

筑波大学臨床医学系

業績目録

2008

筑波大学臨床医学系

目 次

凡例

臨床医学系教員一覧

| | |
|----------------------------------|-----|
| 腎臓内科グループ | 1 |
| 膠原病・リウマチ・アレルギーグループ | 19 |
| 血液内科グループ | 36 |
| 消化器内科グループ | 42 |
| 呼吸器内科グループ | 57 |
| 循環器内科グループ | 72 |
| 内分泌代謝・糖尿病内科グループ | 112 |
| 神経内科グループ | 132 |
| 皮膚科グループ | 142 |
| 感染症科グループ | 151 |
| 形成外科グループ | 152 |
| 乳腺・甲状腺・内分泌外科グループ | 153 |
| 循環器外科・呼吸器外科グループ | 158 |
| 小児外科グループ | 166 |
| 消化器外科グループ | 171 |
| 脳神経外科グループ | 185 |
| 整形外科グループ | 213 |
| 腎泌尿器外科グループ | 225 |
| 眼科グループ | 236 |
| 耳鼻咽喉科グループ | 253 |
| 歯科・口腔外科グループ | 257 |
| 精神医学グループ | 260 |
| 小児科学グループ | 271 |
| 産婦人科グループ | 280 |
| 放射線診断グループ | 293 |
| 放射線医学・陽子線センターグループ | 303 |
| 麻酔診療グループ | 308 |
| 臨床病理学グループ | 315 |
| 臨床薬剤学グループ | 319 |
| 医療科学グループ | 324 |
| 救急・集中治療医学グループ | 327 |
| 医療情報グループ | 333 |
| 手術部グループ | 334 |
| リハビリテーション部グループ | 338 |
| 臨床医学教育・医療福祉支援センター・総合臨床教育センターグループ | 340 |
| 光学医療診療部グループ | 351 |
| 病理部グループ | 356 |
| 睡眠呼吸障害グループ | 358 |
| 臨床医療管理部グループ | 361 |

凡 例

1. 収録の対象

筑波大学臨床医学系所属の教員が著者ないし発表者（共著者を含む）の業績を対象とした。

2. 記載方法

業績は平成20年1月1日～12月31日に発表されたものを対象とし、当該教員ら所属する研究グループ毎にまとめた。夫々の業績目録に収録するか否かの判断は各研究者に委ね、予め配布された用紙に記載された業績はすべて収録した。

3. 業績の分類

各種の業績を次の6種に分類し、以下の要領で **chronological** に記載した。

i. 原著

ii. 総説

欧文雑誌名は **Index Medicus** に準じ、和文は公式の略称を用いる。

iii. 著書

単行本の場合は、著者名：書名，発行所，発行地，発行年

分担執筆の場合は、著者名：表題，書名，（編集者），版数（初版は不要），発行所，発行地，初頁－終頁

iv. 学会発表（シンポジウム，特別講演を含む）

発表者名：題名，学会名（場所） 月，年（西暦）

v. 班研究報告

著者名：題名，報告書名，年次，初頁－終頁

vi. その他（放送，座談会，講演会などで学術的なもの）

発表者名：題名，放送局名，月，日，年，または誌名，巻，頁，年

なお、著者名は原則として全員を記載し、臨床医学系教員はゴシック文字とした。

腎臓内科グループ (2008 年)

原 著

- No.1 Takayama N, Nishikii H, **Usui J**, Sawaguchi A, Hiroyama T, Eto K, Nakauchi H:
Generation of functional platelets from human embryonic stem cells in vitro via ES-sacs, VEGF-promoted structures that concentrate hematopoietic progenitors.
Blood 111 (11), 5298-5306, 2008
- No.2 **Tsuruoka S**, Hasegawa G, Maeda A, Kaneda T, Fujimura A:
Dosing time-dependent effect of raloxifene on plasma fibrinogen concentration in ovariectomized rats.
Chronobiol int. 25 (5), 808-818, 2008
- No.3 **Yamagata K**, Iseki K, Nitta K, Imai H, Iino Y, Matsuo S, Makino H, Hishida A:
Chronic kidney disease perspectives in Japan and the importance of urinalysis screening
Clin Exp Nephrol 12 (1), 1-8, 2008
- No.4 Joh K, Muso E, Shigematsu H, Nose M, Nagata M, Arimura Y, Yumura W, Wada T, Nitta K, Makino H, Taguma Y, Kaneoka H, Suzuki Y, Kobayashi M, Koyama A, **Usui J**, Hashimoto H, Ozaki S, Tomino Y, **Yamagata K**:
Renal pathology of ANCA-related vasculitis: proposal for standardization of pathological diagnosis in Japan
Clin Exp Nephrol 12 (4), 277-291, 2008
- No.5 Hirayama K, **Yamagata K**, Kobayashi M, Koyama A:
Anti-glomerular basement membrane antibody disease in Japan: part of the nationwide rapidly progress glomerulonephritis survey in Japan
Clin Exp Nephrol 12, 339-347, 2008
- No.6 Sakai K, **Usui J**, **Kai H**, **Hagiwara M**, **Morito N**, **Saito C**, **Yoh K**, **Tsuruoka S**, Hirayama K, Aita K, Nagata M, **Yamagata K**:
Secondary membranous glomerulonephritis associated with recipient residual lymphoma cells after allogeneic bone marrow transplantation.
Clin Exp Nephrol 2008 in press
- No.7 Ando H, Sugimoto KI, Yanagihara H, **Tsuruoka S**, Saito T, Takamura T, Kaneko S, Fujimura A:
Effects of atorvastatin and pravastatin on glucose tolerance, adipokine levels and inflammatory markers in hypercholesterolaemic patients.
Clin Exp Pharmacol Physiol. 35 (9), 1012-1017, 2008
- No.8 Maeda A, **Tsuruoka S**, Kanai Y, Endou H, Saito K, Miyamoto E, Fujimura A:
Evaluation of the interaction between nonsteroidal anti-inflammatory drugs and methotrexate using human organic anion transporter 3-transfected cells.
Eur J Pharmacol. 31, 596 (1-3), 166-172, 2008

- No.9 **Yoh K**, Hirayama A, Ishizaki K, Yamada A, Takeuchi M, Yamagishi S, **Morito N**, Nakano T, Ojima M, Shimohata H, Itoh K, Takahashi S, Yamamoto M:
Hyperglycemia induces oxidative and nitrosative stress and increases renal functional impairment in Nrf2-deficient mice.
Genes to Cells 13, 1159-1170, 2008
- No.10 Imai E, Horio M, **Yamagata K**, Iseki K, Hara S, Ura N, Kiyohara Y, Makino H, Hishida A, Matsuo S:
Slower decline of glomerular filtration rate in the Japanese general population: a longitudinal 10-year follow-up study.
Hypertension Research 31 (3), 433-441, 2008
- No.11 Kawachi Y, Nakamura Y, **Yoh K**, T. Suzuki T, Fujisawa Y, Furuta J, Takahashi T, Otsuka F:
Rheumatoid apules successfully treated with oral tacrolimus.
Journal of European Academy of Dermatology and Venereology 22, 241-242, 2008
- No.12 **Kai H**, Iguchi-Manaka A, Yamashita Y, Shibata K, Tahara-Hanaoka S, Honda S, Yasui T, Kikutani H, Shibuya K, Shibuya A:
Accelerated tumor growth in mice deficient in DNAM-1 receptor.
J Exp Med 205 (13), 2959-2964, 2008
- No.13 Baudino L, Yoshinobu K, **Morito N**, Kikuchi S, Fossati-Jimack L, Morley BJ, Vyse TJ, Hirose S, Jørgensen TN, Tucker RM, Roark CL, Kotzin BL, Evans LH, Izui S:
Dissection of genetic mechanisms governing the expression of serum retroviral gp70 implicated in murine lupus nephritis.
J Immunol 181, 2846-2854, 2008
- No.14 **Hagiwara M**, **Yamagata K**, Matsunaga T, Arakawa Y, **Usui J**, Shimizu Y, Aita K, Nagata M, Koyama A, Zhang B, Mastunaga A, Saku K, Saito T:
A novel apolipoprotein E mutation, ApoE Tsukuba (Arg 114 Cys), in lipoprotein glomerulopathy
Nephrol Dial Transplant 23 (1), 381-384, 2008
- No.15 **Tsuruoka S**, Swenson ER, Fujimura A, Imai M:
Mechanism of Cd-induced inhibition of Na-glucose cotransporter in rabbit proximal tubule cells: Roles of luminal pH and membrane-bound carbonic anhydrase.
Nephron Physiol. 110 (2), 11-20, 2008
- No.16 Ebihara I, **Usui J**, Hirayama K, Kobayashi M, **Yamagata K**:
Intramembranous electron-dense deposits in a nephrotic patient with mixed connective tissue disease: unusual response to corticosteroid therapy
NDT PLUS 3, 187, 2008
- No.17 Ebihara I, Hirayama K, Kaneko S, Nagai M, Ogawa Y, Fujita S, **Usui J**, Mase K, **Yamagata K**, Kobayashi M:
Vascular endothelial growth factor and soluble fms-like tyrosine kinase-1 in septic shock patients treated with direct hemoperfusion with a polymyxin B-immobilized fiber column.
Ther Apher Dial 12 (4), 285-291, 2008

- No.18 Nakai S, Masakane I, Akiba T, Shigematsu T, **Yamagata K**, Watanabe Y, Iseki K, Itami N, Shinoda T, Morozumi K, Shoji T, Marubayashi S, Morita O, Kimata N, Shoji T, Suzuki K, Tsuchida K, Nakamoto H, Hamano T, Yamashita A, Wakai K, Wada A, Tsubakihara Y:
Overview of Regular Dialysis Treatment in Japan as of 31 December 2006
Therapeutic Apheresis and Dialysis 12 (6), 428-456, 2008
- No.19 **萩原正大**, 藤田亜紀子, 田中宏明, 荒川 洋, 臼井丈一, 森戸直記, 斎藤知栄, 楊 景堯, 相田久美, 長田道夫, 斉藤喬雄, **山縣邦弘** :
新規の ApoE 遺伝子変異 (ApoE Tsukuba) を有する Lipoprotein Glomerulopathy の 1 例
Therapeutic Research 29 (11), 1859-1861, 2008
- No.20 Araki N, **Tsuruoka S**, Wang N, Hasegawa G, Yanagihara H, Ando H, Omasa T, Enosawa E, Nagai H, Fujimura A:
Human CYP3A4-introduced HepG2 cells: in vitro screening system of new chemicals for the evaluation of CYP3A4-inhibiting activity.
Xenobiotica 38 (11), 1355-1364, 2008
- No.21 田中宏明, 小原真美, 高田健治, 山田啓子, 生井友農, **山縣邦弘** :
慢性辺縁性菌周炎にて抜歯後に非クロストリジウム性ガス産生蜂窩織炎を合併した血液透析患者の 1 例
日本透析医学会雑誌 41 (6), 395-400, 2008
- No.22 Hirakawa A, Aoyagi K, Nakajima M, Kikuchi S, Ohba S, **Yamagata K** :
Role of plasma protein and low-molecular weight substances in the change of hydroxyl radical scavenging activity in hemodialysis patients
J Clin Biochem Nutr 42 (2), 111-117, 2008
- 総 説**
- No.1 **山縣邦弘** :
(Q&A) 慢性腎臓病の早期発見には, どんな検査を受ければよい?
季刊クリニック 2008 夏, 10-11, 2008
- No.2 **山縣邦弘**, 斎藤知栄 :
腎不全患者の減少目指し病診連携を軸とした CKD 対策稼働
パス最前線 2008 年春号, 21-24, 2008
- No.3 **山縣邦弘** :
慢性腎臓病重症化予防のための戦略研究 (From-J) の概要
医学のあゆみ 228 (2), 186-187, 2008
- No.4 甲斐平康, **山縣邦弘** :
【動脈硬化形成のメカニズムと新しい治療】CKD の意義
月刊 Mebio 25 (10), 80-87, 2008
- No.5 斎藤知栄, **山縣邦弘** :
実地外来での検査の進めかた - たんぱく尿へのアプローチの実際
Medical Practice 25 (2), 241-244, 2008

- No.6 **山縣邦弘, 斎藤知栄:**
慢性腎臓病:CKD 最新の診療【早期診断による心・血管障害の予防と腎不全への進展阻止】
かかりつけ医の重要性戦略研究
Modern Physician 28 (8), 1241-1245, 2008
- No.7 **山縣邦弘:**
慢性腎臓病 (CKD) 今後の展開
メディカルビューポイント 29 (8), 1, 2008
- No.8 **斎藤知栄, 甲斐平康, 山縣邦弘:**
CKD における戦略的アウトカム研究を概説する
Life Style Medicine 3 (1), 53-58, 2008
- No.9 **山縣邦弘, 田中宏明, 小原真美, 高田健治, 山田啓子, 生井友農:**
慢性腎臓病 (CKD) 診療と検査
微研ジャーナル友 (7月号別冊) 31 (3), 3-9, 2008
- No.10 **山縣邦弘:**
CKD をめぐる最近の話題 -CKD 治療 (総論)
MEDICO 39 (11), 398-401, 2008
- No.11 **山縣邦弘, 臼井丈一:**
【血管炎の診療に役立つ新たな知見】難治性 Wegener におけるリッキシマブの効果
リウマチ科 40 (1), 53-57, 2008
- No.12 **田中宏明, 荒川 洋, 山縣邦弘:**
症候別患者さんを上手に診るコツ 蛋白尿・血尿
Junior 474, 23-28, 2008
- No.13 **山縣邦弘, 臼井丈一:**
【処方計画法】腎・尿路系疾患 急速進行性腎炎
総合臨牀 57, 1257-1259, 2008
- No.14 **甲斐平康, 臼井丈一, 山縣邦弘:**
【Pros & Cons 糖尿病腎症と慢性腎臓病 (CKD)】健診において高血糖と CKD 所見の合併
例では, 取り扱いをもっと積極的にすべきである (Cons) 健診における糖尿病患者の腎疾
患を把握することの限界 (解説 / 特集)
糖尿病診療マスター 6 (4), 360-365, 2008
- No.15 **甲斐平康, 山縣邦弘:**
蛋白尿惹起液性因子研究の動向
腎と透析 64 (6), 881-886, 2008
- No.16 **鶴岡秀一:**
インドキシル硫酸
腎と透析 65, 549-552, 2008
- No.17 **山縣邦弘, 斎藤知栄, 甲斐平康:**
CKD ネットワーク CKD 戦略研究の目的
腎と透析 65 (6), 829-833, 2008

- No.18 藤田亜希子, 山縣邦弘:
腎不全を伴う糖尿病患者の治療
日本臨牀 66 (9), 261-265, 2008
- No.19 山縣邦弘:
【慢性腎臓病 (CKD) 診療 透析への移行・心血管系イベント予防のために】 CKD 総論
わが国における CKD 対策
治療 90 (4), 1403-1408, 2008
- No.20 山縣邦弘:
【一般医のための慢性腎不全の知識】慢性腎不全の現状と問題点 疫学調査からみる慢性腎
不全とその問題点
診断と治療 96 (8), 1408-1414, 2008
- No.21 森戸直記, 山縣邦弘:
【腎疾患 診断と治療の進歩】診断へのアプローチ 検尿異常
日本内科学会雑誌 97 (5), 913-920, 2008
- No.22 山縣邦弘:
From-J 患者管理のための診療連携体制の構築を目指す
Medical Tribune 9, 2008
- No.23 斎藤知栄, 山縣邦弘:
CKD の診断と治療
日本病院薬剤師会雑誌 44 (4), 557-560, 2008

著 書

- No.1 荒川 洋, 山縣邦弘:
IgA 腎炎, ネフローゼ - IgA 腎症の発症機序として感染症の関与はどこまで証明されて
いるのでしょうか
EBM 腎臓病の治療 (編 富野康日彦)
中外医学社, 2-6, 2008
- No.2 山縣邦弘, 甲斐平康:
【最新 CKD 実践ガイド 慢性腎臓病の理解とケア】生活習慣病の予防とコメディカルの
連携
Nursing Mook48 「最新 CKD 実践ガイド「慢性腎臓病の理解とケア」
(編者 林茂子, 宗村美江子) 学研, 72-76, 2008
- No.3 山縣邦弘, 臼井丈一:
ネフローゼ症候群
ナーシング・グラフィカ・イーエックス 疾病と治療
メディカ出版, 156-160, 2008
- No.4 山縣邦弘, 臼井丈一:
腎炎
ナーシング・グラフィカ・イーエックス 疾病と治療
メディカ出版, 161-165, 2008

- No.5 井岡 崇, 鶴岡秀一, 草野英二:
EPO 受容体 (EPOR-F と EPOR-T) と EPO 誘発性高血圧
Annual review 腎臓 2008, 中外医学社, 113-118, 2008
- No.6 山縣邦弘:
8 章 急速進行性糸球体腎炎 (RPGN)
新臨床内科学第 9 版 (監修: 高久史磨, 尾形悦郎, 黒川 清, 矢崎義雄)
医学書院, 998-1000, 2008
- No.7 山縣邦弘:
慢性腎不全
腎・尿路系 コア・カリキュラム テキスト (編 今井裕一 安田 隆 力石辰也)
文光堂, 23-35, 2008
- No.8 山縣邦弘, 臼井丈一:
糸球体腎炎
病気と薬パーフェクト BOOK (薬局 3 月増刊号), 南山堂, 425-427, 2008
- No.9 楊 景堯, 山縣邦弘:
単純血漿交換・二重膜濾過血漿交換・血漿吸着の主な適応 腎疾患 RPGN
腎と透析, 第 65 巻増刊号, 東京医学社, 509-512, 2008
- No.10 斎藤知栄, 山縣邦弘:
わが国の蛋白尿を有する人口はどの程度でしょうか?
慢性腎臓病 (CKD) 診療ガイドンス, メジカルビュー社, 47-48, 2008
- No.11 斎藤知栄, 山縣邦弘:
わが国の血尿を示す人口はどの程度でしょうか?
慢性腎臓病 (CKD) 診療ガイドンス, メジカルビュー社, 49-50, 2008
- No.12 斎藤知栄, 山縣邦弘:
CKD および ESRD が医療経済に及ぼす影響を説明して下さい
慢性腎臓病 (CKD) 診療ガイドンス, メジカルビュー社, 51-53, 2008
- No.13 斎藤知栄, 山縣邦弘:
CKD 診療における尿検査の意義について教えて下さい
慢性腎臓病 (CKD) 診療ガイドンス, メジカルビュー社, 92-94, 2008

学会発表

- No.1 Yamagata K:
Frontier of Renal Outcome Modifications in Japan (FROM-J)--Study design and future perspectives for CKD in Japan.--
The 2nd Research Forum on Chronic Kidney Disease (名古屋) 2 月, 2008
- No.2 安達 亨, 堀越正信, 坪井洋人, 伊藤 聡, 住田孝之, 荒川 洋, 臼井丈一, 山縣邦弘, 森 尚義:
両側顎下腺腫大から診断された IgG4 関連疾患の 1 例
第 551 回日本内科学会関東地方会例会 (東京) 2 月, 2008

- No.3 齋藤知栄：
「CKD を考慮した降圧治療における CCB の位置づけ」
N 型カルシウムチャンネル研究会 (つくば) 2 月, 2008
- No.4 田中宏明, 荒川 洋, 萩原正大, 臼井丈一, 森戸直記, 齋藤知栄, 楊 景堯, 山縣邦弘, 中村佳子, 濱田洋実, 芳際裕之, 末吉慶多, 小原真美, 下畑 誉, 高田健治：
切迫早産にて入院後, 塩酸リトドリン持続点滴にて満期自然分娩が可能であった維持血液透析患者の一例
第 18 回腎と妊娠研究会 (東京) 3 月, 2008
- No.5 永井 恵, 藤田亜紀子, 田中宏明, 荒川 洋, 萩原正大, 臼井丈一, 森戸直記, 齋藤知栄, 楊 景堯, 山縣邦弘：
ウェゲナー肉芽腫様肺所見を来した高齢者急速進行性糸球体腎炎の一例
第 47 回日本老年医学会関東甲信越地方会 (つくば) 3 月, 2008
- No.6 山縣邦弘, 齋藤知栄：
シンポジウム 11: 腎臓病 (CKD) シンポジウム: 1 年の進歩 「腎疾患重症化予防のための戦略研究と CKD 診療の今後」
第 52 回日本糖尿病学会年次学術集会 (大阪) 5 月, 2008
- No.7 堀尾 勝, 今井圓裕, 安田宜成, 新田孝作, 富田公夫, 山縣邦弘, 富野康日己, 横山 仁, 西 慎一, 桐 和彦, 菱田 明, 松尾清一：
イヌリンクリアランス 3 回連続測定の変動とブランク高値例の解析
第 51 回日本腎臓学会学術総会 (福岡) 5 月, 2008
- No.8 前田章光, 鶴岡秀一, 金井好克, 遠藤 仁, 齊藤和幸, 藤村昭夫：
メトトレキサート (MTX) と相互作用が少ない NSAID の探索—ヒト OAT3 発現細胞を用いた検討—
第 51 回日本腎臓学会学術総会 (福岡) 5 月, 2008
- No.9 金田多絵, 鶴岡秀一, 藤村昭夫：
スタチンはエリスロポエチン (EPO) による培養血管平滑筋細胞 (VSMC) 増殖を抑制する
第 51 回日本腎臓学会学術総会 (福岡) 5 月, 2008
- No.10 藤田亜希子, 臼井丈一, 荒川 洋, 坂井健太郎, 金子修三, 海老原至, 高田健治, 金子洋子, 石津 隆, 楊 景堯, 小林正貴, 山縣邦弘：
腎炎治療経過中に悪性腫瘍を合併した膜性腎症の臨床検討
第 51 回日本腎臓学会学術総会 (福岡) 5 月, 2008
- No.11 植田敦志, 井上真理子, 齋藤知栄, 楊 景堯, 山縣邦弘：
高齢者における保存期腎不全のタンパク摂取量と腎機能の推移
第 51 回日本腎臓学会学術総会 (福岡) 5 月, 2008
- No.12 臼井丈一, 相田久美, 長田道夫, 山縣邦弘：
MPO-ANCA 関連血管炎腎病変の評価 重松分類の問題点とその改良
第 51 回日本腎臓学会学術総会 (福岡) 5 月, 2008

- No.13 平山浩一, 長井美穂, 小川裕二郎, 藤田省吾, 萩原正大, 臼井丈一, 森戸直記, 間瀬かおり, 齊藤知栄, 楊 景堯, 山縣邦弘, 小林正貴:
IgA 腎症合併妊娠の CKD Stage 別の胎児・母体腎予後に関する検討
第 51 回日本腎臓学会学術総会 (福岡) 5 月, 2008
- No.14 森戸直記, 楊 景堯, 下畑 誉, 山縣邦弘:
c-Maf 過剰発現マウスは多発性骨髄腫による腎病変のモデルマウスとなる
第 51 回日本腎臓学会学術総会 (福岡) 5 月, 2008
- No.15 萩原正大, 山縣邦弘:
シンポジウム: 腎臓病の尿バイオマーカー
「尿中脱落ポドサイトのミトコンドリア機能」。
第 51 回日本腎臓学会学術総会 (福岡) 5 月, 2008
- No.16 山縣邦弘, 臼井丈一, 齋藤知栄, 高橋秀人:
特別企画: 急速進行性糸球体腎炎の診療指針~ 2007 年における検討
第 51 回日本腎臓学会学術総会 (福岡) 5 月, 2008
- No.17 山縣邦弘:
特別企画「慢性腎臓病重症化予防のための戦略研究 (FROM-J) について」
第 51 回日本腎臓学会学術総会 (福岡) 5 月, 2008
- No.18 小林正貴, 山縣邦弘:
特別企画「慢性腎臓病 (CKD) の意義とその対策」
第 51 回日本腎臓学会学術総会 (福岡) 5 月, 2008
- No.19 下畑 誉, 高田健治, 末吉慶多, 小原真美, 森戸直紀, 楊 景堯, 山縣邦弘:
CREST 症候群と MGUS を併発し, 悪性腎硬化症から透析導入となった一例
第 53 回日本透析医学会学術集会総会 (神戸) 6 月, 2008
- No.20 花房規男, 山縣邦弘, 山本裕子, 渡邊恭通, 里中弘志, 柴垣有吾, 野入英世, 藤田敏郎:
Qbt/10BW は処方 Kt/V の簡便な指標となる
第 53 回日本透析医学会学術集会総会 (神戸) 6 月, 2008
- No.21 飯塚 正, 荒川 洋, 山縣邦弘:
血球貪食症候群を合併した ANCA 関連症候群透析患者の一例
第 53 回日本透析医学会学術集会総会 (神戸) 6 月, 2008
- No.22 井上真理子, 植田敦志, 宇野希世子, 西 功, 鈴木健司, 齊藤知栄, 山縣邦弘:
両下肢閉塞性動脈硬化症とともに無症候性心筋虚血を認めた血液腹膜透析併用患者の一例
第 53 回日本透析医学会学術集会総会 (神戸) 6 月, 2008
- No.23 樋渡 昭, 渡邊文代, 後藤達宏, 齋藤知栄, 山縣邦弘, 河口義邦, 清松知充:
胃透視検査のバリウムにより大腸穿孔をきたした長期透析患者の一症例
第 53 回日本透析医学会学術集会総会 (神戸) 6 月, 2008
- No.24 海老原至, 平山浩一, 金子修三, 臼井丈一, 山縣邦弘, 小林正貴:
敗血症性ショックに対するエンドトキシン吸着療法における血管内皮増殖因子の検討
第 53 回日本透析医学会学術集会総会 (神戸) 6 月, 2008

- No.25 間瀬かおり, **甲斐平康**, **山縣邦弘**, 小林正貴, 小山哲夫:
エリスロポエチン製剤からダルベポエチン α への切替えにより貧血が改善した一例
第 53 回日本透析医学会学術集会総会 (神戸) 6 月, 2008
- No.26 中山真由美, 星 幸子, 俵佐代子, 安部訓子, 石川祐一, 後藤達宏, **斎藤知栄**:
外来透析患者の食事療法に関する意識調査~検査データとの関連についての検討
第 53 回日本透析医学会学術集会総会 (神戸) 6 月, 2008
- No.27 永井 恵, 藤田亜紀子, 田中宏明, 荒川 洋, **萩原正大**, **臼井丈一**, **森戸直記**, **斎藤知栄**,
楊 景堯, **山縣邦弘**:
維持透析患者に合併した急性膵炎の 2 症例
第 53 回日本透析医学会学術集会総会 (神戸) 6 月, 2008
- No.28 植田敦志, 森本まどか, 井上真理子, **斎藤知栄**, **楊 景堯**, **山縣邦弘**, 平山 暁:
短期腹膜休息による除水能の変化と NO_x・酸化ストレス
第 53 回日本透析医学会学術集会総会 (神戸) 6 月, 2008
- No.29 渡邊文代, 樋渡 昭, 後藤達宏, **斎藤知栄**, **山縣邦弘**:
急性腎不全を来し, 血液透析 (HD) を併用した多発性骨髄腫 (MM) の 3 例
第 53 回日本透析医学会学術集会総会 (神戸) 6 月, 2008
- No.30 **山縣邦弘**:
統計調査委員会現況報告「透析導入時調査 透析導入状況と短期予後について」
第 53 回日本透析医学会学術集会総会 (神戸) 6 月, 2008
- No.31 田中宏明, 小原真美, 高田健治, 山田啓子, 生井友農, **山縣邦弘**:
慢性辺縁性歯周炎にて抜歯後に非クロストリジウム性ガス産生蜂窩織炎を合併した血液透
析患者の 1 例
第 53 回日本透析医学会学術集会総会 (神戸) 6 月, 2008
- No.32 高田健治, 下畑 誉, 末吉慶多, 小原真美, **山縣邦弘**:
シャント感染を併発した感染性胸部大動脈瘤の透析患者の一例
第 53 回日本透析医学会学術集会総会 (神戸) 6 月, 2008
- No.33 松永恒明, 鈴木多恵, 金子洋子, 多留賀功, 石津 隆, 轟 健, 斎藤 保, 山本祐二, 文 由美,
梅澤光政, **楊 景堯**, 平山 暁:
回盲部腸間膜内血腫を呈した維持透析患者の一例
第 53 回日本透析医学会学術集会総会 (神戸) 6 月, 2008
- No.34 内田健介, 坂井健太郎, 田島麗子, 樋渡 昭, 田中宏明, 荒川 洋, 小原真美, 高田健治,
甲斐平康, **萩原正大**, **臼井丈一**, **森戸直記**, **斎藤知栄**, **楊 景堯**, **鶴岡秀一**, **山縣邦弘**:
切迫早産および貧血の管理に苦慮した維持血液透析合併妊娠の一例
第 42 回茨城人工透析談話会 (水戸) 6 月, 2008
- No.35 田島麗子, **斎藤知栄**, **萩原正大**, 打田健介, 坂井健太郎, 樋渡 昭, **甲斐平康**, **臼井丈一**,
森戸直記, **楊 景堯**, **鶴岡秀一**, **山縣邦弘**:
非ホジキンリンパ腫に合併し, 増悪と軽快を繰り返した急性腎不全の一例
第 44 回茨城腎研究会 (つくば) 7 月, 2008

- No.36 Hasegawa G, **Tsuruoka S**, Hayasaka S, Saito T, Fujimura A:
Dialyzability of Faropenem sodium (FRPM) in Haemodialysis (HD) patients.
The IXth World Conference on Clinical Pharmacology and Therapeutics - CPT2008.
(Quevec, Canada) 7 月, 2008
- No.37 **森戸直記** :
糸球体沈着タンパク質
第 9 回腎とバイオロジー研究会 (東京) 7 月, 2008
- No.38 **鶴岡秀一**, 山本尚史, 王 寧, 藤村昭夫, 遠藤 仁, 金井好克, 草野英二:
有機アニオン輸送体 -3 (OAT-3) 導入細胞を用いたハイブリッド型人工腎臓 (H) による
インドキシル硫酸 (IS) の除去
第 14 回分子腎臓研究会 (東京) 9 月, 2008
- No.39 **斎藤知栄** :
戦略研究の茨城県内での取り組み
第 3 回茨城 CKD 研究会 (つくば) 9 月, 2008
- No.40 関根理恵, 安藤真美, 小松紀子, 埜真寿美, 後藤達宏, **斎藤知栄**, 小田倉巳年男, 飯村早苗,
植田敦志:
腹膜透析カテーテル出口部ケアの見直し～2 施設共同研究より第 2 報～
第 14 回日本腹膜透析研究会・第 22 回小児 PD 研究会 (札幌) 9 月, 2008
- No.41 植田敦志, 森本まどか, 井上真理子, **斎藤知栄**, **山縣邦弘**, 箕輪明美, 飯村早苗:
腹膜透析導入時からの無除水の血液透析併用療法の有用性－最長 5 年例からの検討－
第 14 回日本腹膜透析研究会・第 22 回小児 PD 研究会 (札幌) 9 月, 2008
- No.42 森本まどか, 井上真理子, 植田敦志, **斎藤知栄**, **山縣邦弘** :
PD+HD 併用患者に 1 週間の腹膜休息とイコデキストリンの使用にて除水能改善を認めた
1 症例
第 14 回日本腹膜透析研究会・第 22 回小児 PD 研究会 (札幌) 9 月, 2008
- No.43 **臼井丈一**, **山縣邦弘** :
ワークショップ: 治る腎炎, 治らない腎炎: point of no return はどこにあるのか? ANCA 関
連腎炎
第 38 回日本腎臓学会西部学術大会 (名古屋) 9 月, 2008
- No.44 金子修三, **萩原正大**, **甲斐平康**, **臼井丈一**, **森戸直紀**, **楊 景堯**, **鶴岡秀一**, **山縣邦弘**,
錦 健太:
PMX による顆粒球へおよぼす影響－ミトコンドリア機能からの評価－
第 19 回日本急性血液浄化学会学術集会 (東京) 9 月, 2008
- No.45 坂井健太郎, **森戸直記**, 田中宏明, 荒川 洋, **甲斐平康**, **萩原正大**, **臼井丈一**, **斎藤知栄**,
楊 景堯, **鶴岡秀一**, 相田久美, 長田道夫, 戸田孝之, **山縣邦弘** :
B 型肝炎の治療により寛解に至った治療抵抗性ネフローゼ症候群の一例
第 38 回日本腎臓学会東部学術大会 (東京) 10 月, 2008

- No.46 宇内 景, 臼井丈一, 甲斐平康, 萩原正大, 森戸直記, 斎藤知栄, 楊 景堯, 鶴岡秀一, 相田久美, 長田道夫, 山縣邦弘:
多様な糸球体病変を呈した Castleman 病の 1 例
第 38 回日本腎臓学会東部学術大会 (東京) 10 月, 2008
- No.47 樋渡 昭, 萩原正大, 甲斐平康, 臼井丈一, 森戸直記, 斎藤知栄, 楊 景堯, 鶴岡秀一, 山縣邦弘:
高齢者の ANCA 関連血管炎に対し大量ガンマグロブリン静注療法を施行した 2 症例
第 38 回日本腎臓学会東部学術大会 (東京) 10 月, 2008
- No.48 田島麗子, 斎藤知栄, 甲斐平康, 萩原正大, 臼井丈一, 森戸直記, 楊 景堯, 鶴岡秀一, 山縣邦弘:
非ホジキンリンパ腫の腎浸潤が疑われた急性腎不全の一例
第 38 回日本腎臓学会東部学術大会 (東京) 10 月, 2008
- No.49 打田健介, 森戸直記, 甲斐平康, 萩原正大, 臼井丈一, 斎藤知栄, 楊 景堯, 鶴岡秀一, 相田久美, 長田道夫, 山縣邦弘:
ステロイド, シクロスポリン併用療法により完全寛解に至った AA アミロイドーシスの一例
第 38 回日本腎臓学会東部学術大会 (東京) 10 月, 2008
- No.50 永井 恵, 海老原至, 平山浩一, 臼井丈一, 山縣邦弘, 小林正貴:
紫斑を伴った急性腎不全で汎血球減少を呈して死亡した剖検例
第 38 回日本腎臓学会東部学術大会 (東京) 10 月, 2008
- No.51 徳若純子, 坂井健太郎, 田島麗子, 樋渡 昭, 斎藤知栄, 今井章人, 松原宗明, 徳永千穂, 榊原 譲, 山縣邦弘:
心タンポナーデを合併した多発性嚢胞腎の 1 例
第 38 回日本腎臓学会東部学術大会 (東京) 10 月, 2008
- No.52 佐藤ちひろ, 臼井丈一, 甲斐平康, 萩原正大, 森戸直記, 斎藤知栄, 楊 景堯, 鶴岡秀一, 平山浩一, 長田道夫, 山縣邦弘:
鼻腔内 NKT 細胞リンパ腫の寛解・再発と並行し活動性を呈した IgA 腎症の 1 例
第 38 回日本腎臓学会東部学術大会 (東京) 10 月, 2008
- No.53 山縣邦弘, 甲斐平康, 斎藤知栄, 鶴岡秀一:
シンポジウム: CKD の現状と将来への課題
第 38 回日本腎臓学会東部学術大会 (東京) 10 月, 2008
- No.54 徳若純子, 坂井健太郎, 田島麗子, 樋渡 昭, 斎藤知栄, 山縣邦弘, 今井章人, 松原宗明, 徳永千穂, 榊原 譲:
心タンポナーデを合併した多発性嚢胞腎の 1 例
第 557 回日本内科学会関東地方会 (東京) 10 月, 2008
- No.55 樋渡 昭, 萩原正大, 坂井健太郎, 田島麗子, 甲斐平康, 臼井丈一, 森戸直記, 斎藤知栄, 楊 景堯, 鶴岡秀一, 山縣邦弘:
大量 γ グロブリン療法 (IVIg) を施行した MPO-ANCA 関連血管炎の 7 例
—再発・再燃時治療としての IVIg の治療の位置づけ—
第 14 回 MPO 研究会 (東京) 10 月, 2008

- No.56 **Saito C**, Iseki K, Horio M, **Yamagata K**:
Factors Affecting Prevalence of Proteinuria: Okinawa-Ibaraki Study for CKD Epidemiology.
41st Annual Meeting of American Society of Nephrology
(Phyladelphia, PA, USA) 11 月, 2008
- No.57 Horio M, Imai E, Konta T, **Yamagata K**, Iseki K, Hara S, Ura N, Ando Y, Moriyama T, Kiyahara Y,
Yokoyama H, Fujimoto S, Watanabe T, Makino H, Hishida A, Matsuo S:
Update of the Estimated Prevalence of CKD in Japan from Recent Annual Health Checkup Data
of 574,024 Subjects
41st Annual Meeting of American Society of Nephrology
(Phyladelphia, PA, USA) 11 月, 2008
- No.58 Maeda A, **Tsuruoka S**, Kanai Y, Endou H, Saito K, Miyamoto E, Fujimura A:
Evaluation of the interaction between nonsteroidal anti-inflammatory drugs and methotrexate
using human organic anion transporter 3-transfected cells.
41st Annual Meeting of American Society of Nephrology
(Phyladelphia, PA, USA) 11 月, 2008
- No.59 Kaneda A, **Tsuruoka S**, Fujimura A:
Statin suppresses erythropoietin (EPO)-induced proliferation of vascular smooth muscle cells in
vitro.
41st Annual Meeting of American Society of Nephrology
(Phyladelphia, PA, USA) 11 月, 2008
- No.60 Purkerson JM, **Tsuruoka S**, Schwartz GJ:
Plasticity of Intercalated cells in the Cortical Collecting Duct: Amelioration of Acidosis Restores
the Phenotype of beta-intercalated cells.
41st Annual Meeting of American Society of Nephrology
(Phyladelphia, PA, USA) 11 月, 2008
- No.61 海老原至, 平山浩一, 永井 恵, 垣田朋子, 長井美穂, 小川裕二郎, 藤田省吾, 下畑 誉,
臼井丈一, 山縣邦弘, 小林正貴:
敗血症性ショックにおけるアンジオポエチンバランスの検討
第 29 回日本アフェレシス学会学術大会 (広島) 11 月, 2008
- No.62 萩原正大, 楊 景堯, 山縣邦弘:
シンポジウム: 腎疾患に対するアフェレシス: 現状と新たな挑戦「急速進行性糸球体腎炎
に対する血漿交換療法の位置づけ」
第 29 回日本アフェレシス学会学術大会 (広島) 11 月, 2008
- No.63 山縣邦弘, 萩原正大, 臼井丈一:
シンポジウム: アフェレシスの適応拡大「急速進行性糸球体腎炎に対する血漿交換療法:
日本の現状」
第 29 回日本アフェレシス学会学術大会 (広島) 11 月, 2008

- No.64 **Yoh K**, Shibuya K, **Morito N**, Ojima M, Matsunaga E, Ohsumi T, Fujita A, **Kai H**, Shibuya A, Takahashi S:
Functional analysis of RORgt-overexpressing transgenic mice
第 38 回日本免疫学会総会学術集会 (京都) 12 月, 2008
- No.65 前田章光, **鶴岡秀一**, 金井好克, 遠藤 仁, 斉藤和幸, 藤村昭夫:
メトトレキサート (MTX) と相互作用が少ない NSAID の探索—ヒト OAT3 発現細胞を用いた検討—
第 29 回日本臨床薬理学会年会 (東京) 12 月, 2008
- No.66 長谷川豪紀, **鶴岡秀一**, 藤村昭夫, 早坂常江, 斉藤鉄男:
血液透析患者における Faropenem sodium (FRPM) の透析性
第 29 回日本臨床薬理学会年会 (東京) 12 月, 2008
- No.67 永井 恵, 海老原至, 飯島茂子, **山縣邦弘**:
細菌性肺炎と急性腎不全を伴う薬剤過敏症候群 (DIHS) の 1 例
第 559 回日本内科学会関東地方会 (東京) 12 月, 2008

班研究報告

- No.1 **山縣邦弘**:
急速進行性糸球体腎炎分科会研究報告
平成 19 年度厚生労働省難治性疾患克服研究事業
進行性腎障害に関する調査研究班業績発表会 (東京) 1 月, 2008
- No.2 **山縣邦弘**, 萩原正大, 臼井丈一, 森戸直記, 斉藤知栄, 楊 景堯:
大量 γ グロブリン療法が有効であった PR3-ANCA 陽性, 全身性エリテマトデスの 1 例
厚生労働科学研究費補助金 創薬基盤推進研究事業:
政策創薬総合研究分担研究報告書 51-54, 2008
- No.3 萩原正大, 樋渡 昭, 坂井健太郎, 田島麗子, 甲斐平康, 臼井丈一, 森戸直記, 斎藤知栄, 楊 景堯, **鶴岡秀一**, **山縣邦弘**:
IVIg を施行した ANCA 関連腎炎 6 例の検討
厚生労働科学研究費補助金 創薬基盤推進研究事業: 政策創薬総合研究事業
「血管炎治療のための人工ポリクローナルグロブリン製剤の開発と安全性確保に関する研究」
平成 20 年度第 1 回班会議 (千葉) 6 月, 2008

講演会・その他

- No.1 **山縣邦弘**:
地域での医療連携と CKD
旭川 CKD セミナー (旭川) 2 月, 2008
- No.2 **山縣邦弘**:
CKD 対策と尿検査の役割
予防医学事業中央会 第 87 回技術研修会 (尿検査) (東京) 2 月, 2008

- No.3 鶴岡秀一：
ARBの作用を考える
糖尿病性腎症におけるARBのinnovation（つくば）3月，2008
- No.4 斎藤知栄：
CKD（慢性腎臓病）について－今後の取り組み－
日立保健所管内栄養士会研修会（日立）3月，2008
- No.5 山縣邦弘：
講演会「新たな国民病，慢性腎臓病（CKD）：啓発からCKD対策の実践に向けて」
報告「厚労省の戦略的アウトカム研究」
世界腎臓デーに合わせた慢性腎臓病啓発イベント（東京）3月，2008
- No.6 山縣邦弘：
報告「腎疾患重症化予防のための戦略研究について」
第2回茨城CKD研究会（水戸）3月，2008
- No.7 鶴岡秀一：
腎臓からみた心腎連関
第2回茨城CKD研究会（水戸）3月，2008
- No.8 山縣邦弘：
特別講演「CKDの診療と治療について」
第2回鹿行CKD研究会（神栖）3月，2008
- No.9 山縣邦弘：
CKD診療と地域連携
岐阜県N型カルシウムチャンネル研究会（岐阜）3月，2008
- No.10 山縣邦弘：
パネルディスカッション「バスキュラースタチンの可能性」
Vascular Statin Symposium in Tsukuba（つくば）4月，2008
- No.11 斎藤知栄：
「慢性腎臓病（CKD）の診療と今後の取り組みについて」
三水会（ひたちなか市医師会）（ひたちなか市）4月，2008
- No.12 山縣邦弘：
生活習慣病の視点からみたCKDについて
第1回九十九里SDM・CKD研究会（千葉県山武郡九十九里町）4月，2008
- No.13 山縣邦弘：
CKDガイドラインに沿ったかかりつけ医の診療のポイント
熊谷市医師会学術講演会（熊谷）4月，2008
- No.14 山縣邦弘：
CKDと地域連携
CKD講演会（行方）4月，2008
- No.15 山縣邦弘：
慢性腎臓病（CKD）の地域連携－透析導入患者減少に向けて
足利医師会・佐野医師会学術講演会（足利）4月，2008

- No.16 鶴岡秀一：
尿細管の異物排泄機構とハイブリット型人工腎臓の開発
第 4 回腎と透析セミナー (東京) 5 月, 2008
- No.17 山縣邦弘：
RPGN-ANCA 関連血管炎の診断・治療・予後
第 3 回膠原病, 原発性糸球体腎炎に対する免疫抑制剤治療法についての検討会
(松山) 5 月, 2008
- No.18 山縣邦弘：
ランチョンセミナー「CKD 患者における高血圧の治療戦略」
第 51 回日本腎臓学会学術総会 (福岡) 5 月, 2008
- No.19 山縣邦弘：
これからの CKD 診療 - 医療連携に向けて -
平塚 CKD 講演会 (平塚) 5 月, 2008
- No.20 斎藤知栄：
「CKD 患者診療のポイントと CKD 重症化予防のための研究について」
水戸済生会総合病院症例検討会 (水戸) 6 月, 2008
- No.21 鶴岡秀一：
Rho kinase 阻害によるラット近位尿細管の Na-H exchanger (NHE) 活性抑制と Na 利尿効果
第 36 回茨城県高血圧研究会 (つくば) 6 月, 2008
- No.22 山縣邦弘：
これからの CKD 診療
学術講演会 (岩見沢) 6 月, 2008
- No.23 山縣邦弘：
ANCA 関連血管炎 / RPGN 治療の進歩と課題
第 4 回北海道腎疾患を考える会 (札幌) 6 月, 2008
- No.24 斎藤知栄：
「SMAP, CAPD の栄養管理」
バクスター CAPD ナースカレッジ基礎コース (つくば) 7 月, 2008
- No.25 山縣邦弘：
慢性腎臓病患者の診方
稲敷医師会学術講演会 (稲敷) 7 月, 2008
- No.26 斎藤知栄：
慢性腎臓病 (CKD) の診療と今後の取り組み
笠間市医師会学術講演会 (笠間) 7 月, 2008
- No.27 山縣邦弘：
我が国の RPGN の予後の変化 -ANCA 関連腎炎を中心に
第 24 回熊本膠原病研究会 (熊本) 7 月, 2008
- No.28 山縣邦弘：
CKD 診療の現状と今後の展望
静岡腎疾患病診連携の会 (静岡) 7 月, 2008

- No.29 山縣邦弘：
今後の CKD 対策にむけて - 早期発見と医療連携 - CKD 診療と医療連携
藤沢 CKD ネットワーク学術講演会 (藤沢) 7 月, 2008
- No.30 山縣邦弘：
腎疾患の早期発見と発症危険因子
学術講演会 (宮崎) 8 月, 2008
- No.31 山縣邦弘：
CKD 診療の今後：医療連携の重要性
第 7 回広島腎制御栄養研究会 (広島) 8 月, 2008
- No.32 山縣邦弘：
CKD 治療の重要性と今後の展開
水戸 CKD 学術講演会 (水戸) 8 月, 2008
- No.33 山縣邦弘：
日本の CKD 診療の現状と今後の展望
CKD 診療の地域連携を考える会 (つくば) 9 月, 2008
- No.34 斎藤知栄：
ランチョンセミナー：PD の教育：患者そして医療スタッフ
第 14 回日本腹膜透析研究会 (札幌) 9 月, 2008
- No.35 山縣邦弘：
脳卒中予防方法 (生活習慣病対策) 血管を守る生活習慣
茨城脳卒中市民講座 (つくば) 9 月, 2008
- No.36 山縣邦弘：
ネフローゼ治療における免疫抑制剤の位置づけ
第 11 回栃木県ネフローゼ症候群研究会 (宇都宮) 9 月, 2008
- No.37 山縣邦弘：
CKD の診療について
水戸地区学術講演会 (水戸) 9 月, 2008
- No.38 山縣邦弘：
今後の CKD 対策にむけて - 早期発見と医療連携 - 腎不全患者の動向からみた CKD 管理
第 3 回東総 Kidney Meeting (千葉) 9 月, 2008
- No.39 山縣邦弘：
慢性腎臓病 (CKD) 対策における医療連携の重要性
第 11 回福岡腎フォーラム (福岡) 9 月, 2008
- No.40 山縣邦弘：
慢性腎臓病 (CKD) の診療連携と腎不全対策
第 9 回腎不全寛解へのご招待 (名古屋) 9 月, 2008
- No.41 山縣邦弘：
進行性腎障害の治療法 免疫抑制療法を中心に
第 17 回宮城腎疾患研究会 (仙台) 10 月, 2008

- No.42 山縣邦弘：
慢性腎臓病の医療連携について
山形県酒田市医師会主催 CKD 講演会（酒田）10 月，2008
- No.43 山縣邦弘：
イブニングセミナー：CKD（慢性腎臓病）重症化予防のための生活・食事管理について
第 30 回日本臨床栄養学会総会・
第 29 回日本臨床栄養協会総会第 6 回大連合大会（東京）10 月，2008
- No.44 山縣邦弘：
ランチョンセミナー：増え続ける慢性腎不全患者を減らす方法を考える
第 38 回日本腎臓学会東部学術大会（東京）10 月，2008
- No.45 山縣邦弘：
RPGN の治療と今後の課題
第 3 回北九州腎臓内科フォーラム（北九州）10 月，2008
- No.46 山縣邦弘：
慢性腎臓病（CKD）と臨床検査
いわき市医師会臨床検査勉強会（いわき）11 月，2008
- No.47 山縣邦弘：
ランチョンセミナー：慢性腎臓病（CKD）の医療連携
日本クリニカルパス学会学術集会（大宮）11 月，2008
- No.48 山縣邦弘：
CKD の基礎知識
第 22 回臨床栄養学術セミナー（大阪）11 月，2008
- No.49 山縣邦弘：
健診結果からみた我が国の慢性腎臓病の実態と今後の展望
第 7 回大阪 CKD エキスパート会議（大阪）11 月，2008
- No.50 山縣邦弘：
RPGN の治療と予後 ANCA 関連血管炎を中心に
第 4 回腎と免疫くずりゅうセミナー研究会（福井）11 月，2008
- No.51 山縣邦弘：
腎臓専門医にとっての CKD 対策
RRT セミナー（東京）12 月，2008
- No.52 山縣邦弘：
ランチョンセミナー「我が国の ANCA 関連血管炎/RPGN の現状と今後の展望」
第 19 回リウマチ学会関東支部学術集会（高崎）12 月，2008
- No.53 山縣邦弘：
腎と全身疾患－CKD をめぐる最近の話題－
「地域医療連携と CKD 重症化予防対策：地域医療連携の重要性 FROM-J」
第 135 回日本医学会シンポジウム（東京）12 月，2008

- No.54 **山縣邦弘**, 富田公夫, 吉村吾志夫:
対談: CKD のリスクファクターをめぐってータンパク尿と心血管イベントたんぱく尿がなぜ悪いか
腎臓治療 1 (3), 1-12, 2008
- No.55 **山縣邦弘**:
インタビュー: 日本の名医訪問ー心血管疾患のリスクも高まる CKD (慢性腎臓病) 対策
百楽 12 月号, 28, 2008
- No.56 **山縣邦弘**:
「戦略的アウトカム研究」について
朝日新聞 8 月 18 日夕刊記事, 2008
- No.57 **山縣邦弘**:
腎臓病戦略研究をとおして CKD の新しい診療連携モデル構築をめざす
CKD マネージメント 3, 2, 2008
- No.58 尾崎承一, **山縣邦弘**, 野島美久, 城 謙輔, 木村健二郎 (司会):
座談会: 増加する ANCA 関連腎炎ー臨床医は何に注意し, どのように対処したらよいかー
Nephrology Frontier 7 (1), 14-27, 2008
- No.59 **山縣邦弘**, 中村丁次: (対談)
慢性病予防への新しい栄養管理 CKD への戦略的取り組みと管理栄養士の役割
ヘルスケア・レストラン 8 月号, 14-23, 2008
- No.60 **山縣邦弘**:
日本の CKD 対策にかかりつけ医と腎臓専門医の連携のエビデンスを!
進行中の「腎臓病戦略研究」を語る
BEAT Plus No.2, 2008
- No.61 **山縣邦弘**:
インタビュー: 戦略研究について
塩野義製薬提供のウェブコンテンツ, 2008
- No.62 **山縣邦弘**:
インタビュー: CKD を通して考える保健指導
保健指導向上委員会 http://www.hokensidou.net/interview/007_1.html, 2008
- No.63 **山縣邦弘**:
記事: 50 医師会, 500 人の医師から 2500 症例の登録目指す。戦略研究「FROM-J」の骨格固まる
日経メディカルオンライン学会ダイジェスト第 51 回日本腎臓学会, 2008

膠原病・リウマチ・アレルギーグループ（2008年）

原 著

- No.1 Matsui H, Tsutsumi A, Sugihara M, Suzuki T, Iwanami K, Kohno M, **Goto D, Matsumoto I, Ito S, Sumida T:**
Visfatin (pre-B cell colony-enhancing factor) gene expression in patients with rheumatoid arthritis
Ann. Rheum. Dis. 67 (4): 571-572, 2008
- No.2 Nakamura Y, Wakamatsu E, **Matsumoto I**, Tomiita M, Kohno Y, Mori M, Yokota S, **Goto D, Ito S, Tsutsumi A, Sumida T:**
High prevalence of autoantibodies to muscarinic-3 acetylcholine receptor in patients with juvenile-onset Sjögren's syndrome
Ann. Rheum. Dis. 67 (1): 136-137, 2008
- No.3 Iwanami K, **Matsumoto I**, Watanabe Y, Mihara M, Ohsugi Y, Mamura M, **Goto D, Ito S, Tsutsumi A, Kishimoto T, Sumida T:**
Crucial role of IL-6/IL-17 cytokine axis in the induction of arthritis by glucose-6-phosphate-isomerase.
Arthritis Rheum. 58 (3): 754-763, 2008
- No.4 Tatsumura M, Mishima H, Shiina I, Hara Y, Nishiura Y, Ishii T, Ochiai N. Ishii W, **Sumida T:**
Femoral nerve palsy caused by a huge iliopsoas synovitis extending to the iliac fossa in a rheumatoid arthritis case.
Mod.Rheumatol 18: 81-85, 2008
- No.5 Kohno M, Tsutsumi A, Matsui H, Sugihara M, Suzuki T, Mamura M, **Goto D, Matsumoto I, Ito S, Suguro T, Sumida T:**
Interleukin- 17 gene expression in patients with rheumatoid arthritis
Mod.Rheumatol 18: 15-22, 2008
- No.6 Ishii W, **Ito S**, Kondo Y, Tsuboi H, Mamura M, **Goto D, Matsumoto I**, Tsutsumi A, **Sumida T**, Okoshi Y, Hasegawa Y, Kojima H, Sakashita S, Aita K, Noguchi M:
Intravascular large B-cell lymphoma with acute abdomen as a presenting symptom in a patient with systemic lupus erythematosus.
J Clin Oncol. 26: 1553-5, 2008
- No.7 Yoshiga Y, **Goto D**, Segawa S, Ohnishi Y, **Matsumoto I, Ito S**, Tsutsumi A, Taniguchi M, **Sumida T:**
Invariant NKT cells produce IL-17 through IL-23-dependent and-independent pathways with potential modulation of Th17 response in collagen-induced arthritis
Int. J. Mol. Med.22: 369-374, 2008
- No.8 Wang Y, **Ito S**, Chino Y, Iwanami K, Yasukochi T, **Goto D, Matsumoto I, Hayashi T**, Uchida K, **Sumida T:**
Use of Laser Microdissection in the Analysis of Renal-infiltrating T cells in MRL/lpr Mice
Mod Rheumatol 18: 385-393, 2008

- No.9 Furuya T, **Matsumoto I**, Tsuchiya N, Hakoda M, Ichikawa N, Higami K, Nanke Y, **Sumida T**, Kamatani N, Kotake S:
Anti-glucose-6-phosphate isomerase, anti-cyclic citrullinated peptide antibodies and HLA-DRB1 genotypes in Japanese patients with early rheumatoid arthritis
Clin Exp Rheumatol 26: 918-921, 2008
- No.10 **Matsumoto I**, Zhang H, Yasukochi T, Iwanami K, Tanaka Y, Inoue A, **Goto D**, **Ito S**, Tsutsumi A, **Sumida T**:
Therapeutic effects of antibodies to TNF alpha and IL-6 and CTLA-4 Ig in mice with glucose-6-phosphate isomerase-induced arthritis
Arthritis Res Ther 10 (3): R66. Epub Jun 5, 2008
- No.11 **伊藤 聡**:
整形外科医における高齢リウマチ患者への対応
日関病誌 27 (1): 39-50, 2008
- No.12 Kawasaki A, Ito I, Hikami K, Ohashi J, **Hayashi T**, **Goto D**, **Matsumoto I**, **Ito S**, Tsutsumi A, Koga M, Arinami T, Graham R R, Hom G, Takasaki Y, Hashimoto H, Behrens T W, **Sumida T**, Tsuchiya N:
Role of STAT4 polymorphisms in systemic lupus erythematosus in a Japanese population: a case-control association study of STAT1-STAT4 region.
Arthritis Res Ther 10 (5): R113. Epub Sep 19, 2008
- No.13 Iwanami K, **Matsumoto I**, Tanaka Y, Inoue A, **Goto D**, **Ito S**, Tsutsumi A, **Sumida T**:
Arthritogenic T cell epitope in glucose-6-phosphate isomerase (GPI)-induced arthritis
Arthritis Res Ther 10 (6): R130. Epub 2008 Nov 7.
- No.14 Suzuki T, Tsutsumi A, Suzuki E, Sugihara M, Muraki Y, **Hayashi T**, Chino Y, **Goto D**, **Matsumoto I**, **Ito S**, **Sumida T**:
Tristetraprolin (TTP) gene polymorphisms in patients with rheumatoid arthritis and healthy individuals
Mod. Rheumatol 18: 472-479, 2008

総 説

- No.1 **後藤大輔**:
全身性強皮症
medicina 45 (1): 126-129, 2008
- No.2 **住田孝之**:
次世代のリウマチ診断ツール：コンパクト MRI
MBL 自己免疫レポート 37: 1-20, 2008
- No.3 坪井洋人, **伊藤 聡**:
高齢膠原病患者の薬物療法
リウマチ科 39 (2): 178-187, 2008

- No.4 **住田孝之, 伊藤 聡**, 半田晋也, 鈴木 豪, 杉原誠人, 坪井洋人, 河野美佳, 近藤裕也, 堀越正信, 梅田直人, **林 太智, 後藤大輔, 松本 功**, 岡本嘉一, 吉岡 大, 巨瀬勝美:
ついに登場! 次世代の診断ツール: コンパクト MRI
分子リウマチ治療 1 (1): 26-32, 2008
- No.5 坪井洋人, **住田孝之**:
Sjögren 症候群
内科 101 (6): 1440-1444, 2008
- No.6 岩波慶一, 堤 明人, **住田孝之**:
関節リウマチに対する T 細胞ワクチン療法
リウマチ科 39 (5): 444-448, 2008
- No.7 **住田孝之**:
シェーグレン症候群に対する新規治療の実際
Medical Practice 25 (8): 1417-1420, 2008
- No.8 **伊藤 聡**, 鈴木 豪, **住田孝之**:
リウマチ診療の最新技術: コンパクト MRI
炎症と免疫 16 (5): 73-79, 2008
- No.9 **住田孝之**, 鈴木 豪, **伊藤 聡**:
画像診断: コンパクト MRI 画像による診断
クリニシアン 55 (572): 39-50, 2008
- No.10 **住田孝之**, 鈴木 豪, 坪井洋人, 河野美佳, 杉原誠人, **伊藤 聡**:
コンパクト MRI の有用性
関節外科 27 (11): 111-115, 2008
- No.11 **住田孝之**:
関節リウマチの病態と診断
看護技術 54 (13): 10-13, 2008
- No.12 **伊藤 聡**:
インフリキシマブの使い方
看護技術 54 (13): 25-29, 2008
- No.13 **住田孝之**:
Sjögren 症候群
内科 102 (6): 1366-1369, 2008
- No.14 **伊藤 聡, 住田孝之**:
血管炎症候群
内科 102 (6): 1370-1380, 2008
- No.15 **住田孝之**, 鈴木 豪, **伊藤 聡**:
コンパクト MRI によるリウマチ診断
総合臨牀 57 (12): 2817-2825, 2008
- No.16 鈴木 豪, **住田孝之**:
関節リウマチ診断用コンパクト MRI
関節外科 27: 97-108, 2008

- No.17 林 太智, 住田孝之:
内科医が診るべき骨・関節疾患－治療の新展開 変形性関節症
日本内科学会雑誌 97 (10): 2430-2436, 2008
- No.18 林 太智, 國松 聡, 住田孝之:
内科必携画像診断 側頭動脈炎・リウマチ性多発筋痛症
内科 101 (6): 1453-1457, 2008

著 書

- No.1 住田孝之:
フェルティ症候群
今日の治療指針 2008 年版 私はこう治療している デスク判
山口 徹, 北原光夫, 福井次矢 総編集, 医学書院, 627, 2008
- No.2 伊藤 聡:
倦怠感
メディカルノート 症候がわかる 下條文武 編集, 西村書店, 3, 2008
- No.3 近藤裕也, 住田孝之:
強皮症
2 ページで解説! 診療ガイドダイジェスト「治療」Vol.90 4月臨時増刊号
前沢政次, 板東 浩 編集, 南山堂, 120-121, 2008
- No.4 住田孝之:
シェーグレン症候群とは
やさしいシェーグレン症候群の自己管理
住田孝之編, 医薬ジャーナル社, 10-14, 2008
- No.5 松本 功:
解糖系酵素と自己免疫疾患
Annual review 免疫 2008 奥村 康, 平野俊夫, 佐藤昇志 編集,
中外医学社, 259-264, 2008

学会発表等

- No.1 伊藤 聡:
関節リウマチの内科的治療を安全に行うために
第二回信州リウマチ手を診る会 (長野) 1月, 2008
- No.2 伊藤 聡:
自己免疫疾患の鑑別と治療
臨床研究会 (つくば) 1月, 2008
- No.3 伊藤 聡:
膠原病リウマチ治療におけるステロイド副作用対策
第 83 回鹿島北部臨床医家懇談会 (鉾田) 1月, 2008

- No.4 **住田孝之**：
リウマチの新規治療と病診連携
第一回取手リウマチ懇話会（取手）1月，2008
- No.5 **伊藤 聡**：
高齢者における関節リウマチ治療について
愛知県整形外科医会教育研修講演会（名古屋）1月，2008
- No.6 安達 享，堀越正信，坪井洋人，**伊藤 聡**，**住田孝之**：
両側顎下腺腫大から診断された IgG4 関連疾患の 1 例
第 551 回日本内科学会関東地方会（東京）2月，2008
- No.7 **住田孝之**：
リウマチの画像診断－コンパクト MRI を中心に－
第 6 回高知リウマチ・サイトカイン治療研究会（高知）2月，2008
- No.8 **住田孝之**：
シェーグレン症候群の内科学
サラジェン効能追加記念講演会（東京）2月，2008
- No.9 **伊藤 聡**：
高齢者における関節リウマチ治療について
宇和島医師会学術講演会（愛媛）2月，2008
- No.10 **伊藤 聡**：
関節リウマチの最新の治療－生物学的製剤の登場から 4 年を経て－
道後レミケードミーティング（愛媛）2月，2008
- No.11 **伊藤 聡**：
NSAIDs 潰瘍の予防と治療
Acid Control Improves Disease Meeting2008
上腹部症状に対する新たな治療戦略（水戸）2月，2008
- No.12 **住田孝之**：
リウマチの新規治療戦略と病診連携
Biologics Network in TSUKUBA（つくば）2月，2008
- No.13 **松本 功**：
MTX と生物学的製剤の使い方 病診連携に向けて
Biologics Network（つくば）3月，2008
- No.14 河村哲也，近藤裕也，**伊藤 聡**，**林 太智**，**後藤大輔**，**松本 功**，**住田孝之**：
大腿動脈瘤を合併した血管 Behcet 病の 1 例
日本内科学会関東支部主催 第 552 回関東地方会（東京）3月，2008
- No.15 **伊藤 聡**：
高齢者における関節リウマチ治療について
第 3 回盛岡地区膠原病フォーラム（盛岡）3月，2008
- No.16 **住田孝之**：
関節リウマチの新しい診断ツール：コンパクト MRI
第 44 回信州リウマチ膠原病懇談会（長野）4月，2008

- No.17 **住田孝之**：
リウマチにおける次世代の診断ツール：コンパクト MRI
第 30 回大和免疫アレルギー研究会（奈良）4 月，2008
- No.18 **伊藤 聡**：
関節リウマチの治療－生物学的製剤不応例に対する工夫と実際－
Rheumatology Forum（東京）4 月，2008
- No.19 鈴木 豪，杉原誠人，坪井洋人，**林 太智**，**後藤大輔**，**松本 功**，**伊藤 聡**，**住田孝之**：
コンパクト MRI を用いた関節リウマチ（RA）患者での TNF 阻害薬療法効果判定
第 105 回日本内科学会総会・講演会（東京）4 月，2008
- No.20 **住田孝之**：
シェーグレン症候群の症状と治療
第 112 回日本眼科学会総会イブニングセミナー 7（横浜）4 月，2008
- No.21 **住田孝之**：
シェーグレン症候群とその合併症：診断と治療
第 52 回日本リウマチ学会総会・学術集会
アニュアルコースレクチャー（札幌）4 月，2008
- No.22 田中陽子，**松本 功**，岩波慶一，井上明日香，**林 太智**，**後藤大輔**，**伊藤 聡**，**住田孝之**：
関節滑膜における six transmembrane prostate protein4（STEAP4）
第 52 回日本リウマチ学会総会・学術集会（札幌）4 月，2008
- No.23 瀬川誠司，**後藤大輔**，吉賀洋平，明石直嗣，**林 太智**，**松本 功**，**伊藤 聡**，**住田孝之**：
関節リウマチ患者における可溶性 CD1d 分子の解析
第 52 回日本リウマチ学会総会・学術集会（札幌）4 月，2008
- No.24 井上明日香，**松本 功**，岩波慶一，田中陽子，**林 太智**，**後藤大輔**，**伊藤 聡**，**住田孝之**：
GPI 誘導関節炎マウスにおける TIARP（Tumor necrosis factor α induced adipose related protein）の役割
第 52 回日本リウマチ学会総会・学術集会（札幌）4 月，2008
- No.25 堀越正信，梅田直人，近藤裕也，**林 太智**，**後藤大輔**，**松本 功**，**伊藤 聡**，**住田孝之**：
当院におけるインフリキシマブの効果減弱例の対策
第 52 回日本リウマチ学会総会・学術集会（札幌）4 月，2008
- No.26 鈴木 豪，杉原誠人，坪井洋人，河野美佳，**林 太智**，**後藤大輔**，**松本 功**，**伊藤 聡**，
住田孝之：
TNF 阻害薬のコンパクト MRI（cMRI）と DAS28 を用いた治療効果判定 比較
第 52 回日本リウマチ学会総会・学術集会（札幌）4 月，2008
- No.27 近藤裕也，**伊藤 聡**，荻島 博，杉原誠人，梅田直人，堀越正信，坪井洋人，**林 太智**，
後藤大輔，**松本 功**，**住田孝之**：
1, 5- アンヒドロ -D- グルシトール（1, 5-AG）を用いたステロイド性糖尿病の早期発見と
コントロールについての検討
第 52 回日本リウマチ学会総会・学術集会（札幌）4 月，2008

- No.28 梅田直人, 伊藤 聡, 鈴木 豪, 林 太智, 後藤大輔, 松本 功, 堤 明人, 住田孝之:
RS3PE 症候群における抗 CCP 抗体, MMP-3, MRI, コンパクト MRI を用いた診断の検討
第 52 回日本リウマチ学会総会・学術集会 (札幌) 4 月, 2008
- No.29 岩波慶一, 松本 功, 田中陽子, 井上明日香, 林 太智, 後藤大輔, 伊藤 聡, 住田孝之:
Altered peptide ligand (APL) による GPI 誘導性関節炎の抗原特異的制御
第 52 回日本リウマチ学会総会・学術集会 (札幌) 4 月, 2008
- No.30 若松 英, 松本 功, 中村友美, 坪井洋人, 林 太智, 後藤大輔, 伊藤 聡, 住田孝之:
Altered peptide ligand を用いたコラーゲン誘導関節炎の制御
第 52 回日本リウマチ学会総会・学術集会 (札幌) 4 月, 2008
- No.31 吉賀洋平, 後藤大輔, 瀬川誠司, 林 太智, 松本 功, 伊藤 聡, 住田孝之:
コラーゲン誘導性関節炎 (CIA) 発症における IL-17 産生 NKT 細胞の関与
第 52 回日本リウマチ学会総会・学術集会 (札幌) 4 月, 2008
- No.32 王 英歌, 伊藤 聡, 千野裕介, 後藤大輔, 松本 功, 堤 明人, 住田孝之:
Laser-microdissection (LMD) 法によるヒトループス腎炎腎内浸潤 T 細胞の解析
第 52 回日本リウマチ学会総会・学術集会 (札幌) 4 月, 2008
- No.33 林 太智, 伊藤 聡, 梅田直人, 堀越正信, 近藤裕也, 後藤大輔, 松本 功, 住田孝之:
高齢者 MTX 服用関節リウマチ患者における血清シスタチン C の測定
第 52 回日本リウマチ学会総会・学術集会 (札幌) 4 月, 2008
- No.34 伊藤 聡:
急速進行性糸球体腎炎
第 52 回日本リウマチ学会総会・学術集会シンポジウム 9 (札幌) 4 月, 2008
- No.35 松本 功:
自己免疫関節炎における炎症性サイトカイン制御メカニズム
- TH17 細胞の関与を含めて -
第 52 回日本リウマチ学会総会・学術集会イブニングセミナー 3 (札幌) 4 月, 2008
- No.36 中村友美, 若松 英, 松本 功, 坪井洋人, 林 太智, 後藤大輔, 伊藤 聡, 住田孝之:
シェーグレン症候群患者におけるムスカリン作働性 M3 アセチルコリン受容体 (M3R)
に対する自己抗体の機能解析
第 52 回日本リウマチ学会総会・学術集会 (札幌) 4 月, 2008
- No.37 坪井洋人, 松本 功, 中村友美, 若松 英, 林 太智, 後藤大輔, 伊藤 聡, 住田孝之:
シェーグレン症候群 (SS) における抗 M3R 抗体の新たな抗原認識部位に 関する検討
第 52 回日本リウマチ学会総会・学術集会 (札幌) 4 月, 2008
- No.38 住田孝之:
シェーグレン症候群と抗 M3R 抗体
第 52 回日本リウマチ学会総会・学術集会 シンポジウム 15 (札幌) 4 月, 2008
- No.39 住田孝之:
リウマチの新しい診断ツール: コンパクト MRI
第 52 回日本リウマチ学会総会・学術集会ランチョンセミナー 12 (札幌) 4 月, 2008

- No.40 **住田孝之**：
シェーグレン症候群を巡る新しい動き
第52回日本リウマチ学会総会・学術集会ランチョンセミナー23（札幌）4月，2008
- No.41 村井文寛，荒井勝光，藤澤純一，遠藤直人，**伊藤 聡**：
関節リウマチに対するメトトレキサートとミゾリビンの併用パルス療法の試み（続報）
第52回日本リウマチ学会総会・学術集会（札幌）4月，2008
- No.42 **伊藤 聡**：
高齢者における関節リウマチ治療について
秋田ブレディニンフォーラム（秋田）4月，2008
- No.43 **松本 功**：
自己免疫難病の制御－臨床現場から研究へ－
免疫タウンミーティングつくば（つくば）4月，2008
- No.44 **伊藤 聡**：
更年期女性の不定愁訴と目・口腔乾燥症を考える！
免疫的疾患に悩む市民のための健康講座（つくば）5月，2008
- No.45 **伊藤 聡**：
膠原病の治療：特に腎合併症と骨粗鬆症について
第3回東葛膠原病研究会（柏）5月，2008
- No.46 **住田孝之**：
リウマチの新規診断ツール：コンパクトMRI
第1回埼玉リウマチ実地医の会（所沢）5月，2008
- No.47 坪井洋人，中村友美，若松 英，**松本 功**，**住田孝之**：
M3R 免疫応答の病因的意義
第13回シェーグレン症候群セミナー（東京）5月，2008
- No.48 **林 太智**，**後藤大輔**，**松本 功**，**伊藤 聡**，**住田孝之**：
筑波大学におけるタクロリムスの使用状況とより効果的な使用方法の検討
第16回膠原病リウマチ懇談会（つくば）5月，2008
- No.49 **伊藤 聡**：
ステロイド性骨粗鬆症の病態と治療
三条市医師会学術講演会（新潟）5月，2008
- No.50 **松本 功**：
生物学的製剤効果減弱例への対応－ミゾリビnPルス療法を含めて－
Collagen disease Forum（つくば）5月，2008
- No.51 **伊藤 聡**：
高齢者における関節リウマチ治療について
山形RAフォーラム（山形）6月，2008
- No.52 **伊藤 聡**：
膠原病リウマチ治療におけるステロイド副作用対策
県北薬剤師学術講演会（日立）6月，2008

- No.53 梅田直人, 堤 明人, **伊藤 聡**, 小沢優輝, 三好理絵, 田中健太, 近藤裕也, 堀越正信,
林 太智, **後藤大輔**, **松本 功**, **住田孝之** :
妊婦にて呼吸状態増悪したが, 出産に至った顕微鏡的多発血管炎の一例
第49回関東リウマチ研究会 (東京) 6月, 2008
- No.54 **伊藤 聡** :
ステロイド性骨粗鬆症の病態と治療
Aging Care Symposium 2008 (つくば) 6月, 2008
- No.55 **住田孝之** :
関節リウマチの新規診断技術と最新治療
関節リウマチ治療学術講演会 (山形) 6月, 2008
- No.56 **住田孝之** :
国産ポータブルMRIを使った関節リウマチの画像診断
The Centocor Clinical Education Program (東京) 6月, 2008
- No.57 **伊藤 聡** :
膠原病における腎疾患の治療
平成20年度第2回千葉東病院臨床研究センター (千葉) 6月, 2008
- No.58 **松本 功** :
MTXと生物学的製剤の使い方～病診連携に向けて～
Biologics Network In HITACHINAKA (ひたちなか) 7月, 2008
- No.59 **住田孝之** :
シェーグレン症候群の病態・診断・治療
サラジェン錠学術講演会 (福島) 7月, 2008
- No.60 **松本 功** :
関節リウマチにおける治療反応・抵抗性とその克服 -生物学的製剤を含めて
第13回十勝リウマチ・膠原病勉強会 (帯広) 7月, 2008
- No.61 飯田晴美, 大原さとみ, 郡司好美, 重光佑里, 西村浩子, 梅田直人, 石川瑞恵, 堀越正信,
林 太智, **後藤大輔**, **松本 功**, **伊藤 聡**, 川内康弘, **住田孝之** :
ステロイドによる皮膚の脆弱化に対するケアの実践
第5回茨城リウマチケア研究会 (つくば) 7月, 2008
- No.62 **伊藤 聡** :
関節リウマチ治療の最前線
上越医師会連合会学術講演会 (新潟) 7月, 2008
- No.63 **伊藤 聡** :
膠原病リウマチ治療におけるステロイド副作用対策
県南薬剤師会合同研修会 (つくば) 7月, 2008
- No.64 **伊藤 聡** :
関節リウマチにおける関節外病変
第9回日本整形外科学会認定リウマチ医研修会 (東京) 7月, 2008

- No.65 伊藤 聡：
高齢者における関節リウマチ治療について
千葉リウマチフォーラム (千葉) 7月, 2008
- No.66 伊藤 聡：
リウマチ性疾患における鎮痛と NSAIDs 潰瘍対策
学術講演会－痛みを考える－ (群馬) 7月, 2008
- No.67 堀越正信, 梅田直人, 近藤裕也, 坪井洋人, 林 太智, 後藤大輔, 松本 功, 伊藤 聡,
川名啓介, 大鹿哲郎, 住田孝之：
免疫抑制療法中に発症した真菌性眼内炎の2例
第5回免疫疾患フォーラム (つくば) 7月, 2008
- No.68 住田孝之：
リウマチ性疾患の発症機序
第34回リウマチ中央教育研修会 (品川) 7月, 2008
- No.69 住田孝之：
生物学的製剤投与の実際－効果と安全性について－
Biologics Network in TSUKUBA (つくば) 7月, 2008
- No.70 住田孝之：
シェーグレン症候群と合併症：診断と治療 (教育講演)
JCR2008 全国中央教育研修会東京大会 (東京) 8月, 2008
- No.71 住田孝之：
シェーグレン症候群とリウマチにおけるトピックス
シェーグレン症候群学術講演会 (広島) 8月, 2008
- No.72 住田孝之：
リウマチは薬で治る
関節リウマチ市民公開講座 (鹿島) 8月, 2008
- No.73 伊藤 聡：
関節リウマチ治療の最新知見
第4回リウマチ関連疾患研究会 (埼玉) 8月, 2008
- No.74 住田孝之：
コンパクト MRI によるリウマチの早期診断と治療評価
第7回サイトカイン制御療法研究会 (鹿児島) 9月, 2008
- No.75 住田孝之：
早期 RA 診断におけるコンパクト MRI の有用性と展望
第4回リウマチ医のための画像診断研究会 (島根) 9月, 2008
- No.76 住田孝之：
シェーグレン症候群におけるこれからの治療
第17回日本シェーグレン症候群研究会 (岐阜) 9月, 2008
- No.77 伊藤 聡：
関節リウマチの診断と最新の治療
第278回真壁医師会筑西支部研修会 (真壁) 9月, 2008

- No.78 **伊藤 聡** :
関節リウマチの病態と診断
Step-up Rheumatology Forum for the YOUNG : SURF Round-2 / 1st-Stage
(東京) 9月, 2008
- No.79 Tanaka-Watanabe Y, **Matsumoto I**, Iwanami K, Inoue A, Minami R, **Hayashi T**, **Goto D**, **Ito S**,
Sumida T :
TNF alpha induces human six-transmembrane epithelial antigen of prostate 4 in rheumatoid
synovium
APLAR2008 (Yokohama) 9月, 2008
- No.80 Wakamatsu E, **Matsumoto I**, Iizuka M, Tsuboi H, Nakamura Y, **Hayashi T**, **Goto D**, **Ito S**, **Sumida T** :
Induction of experimental autoimmune sialoadenitis using organ-specific autoantigen knockout
mice
APLAR2008 (Yokohama) 9月, 2008
- No.81 Suzuki T, Handa S, Kose K, **Hayashi T**, **Goto D**, **Matsumoto I**, **Ito S**, **Sumida T** :
Evaluation of anti-TNF biologics on rheumatoid arthritis using the new low-field extremity MRI
and scoring system
APLAR2008 (Yokohama) 9月, 2008
- No.82 **伊藤 聡** :
シェーグレン症候群の診断と治療
小諸北佐久医師会講演会 (長野) 9月, 2008
- No.83 **伊藤 聡** :
ステロイド性骨粗鬆症の病態と治療
第9回群馬骨粗鬆症研究会 (前橋) 10月, 2008
- No.84 **住田孝之** :
リウマチの新しい診断ツール: 国産コンパクト MRI
第11回大阪RAフォーラム (大阪) 10月, 2008
- No.85 井上明日香, **松本 功**, 岩波慶一, 田中陽子, 南 礼子, **林 太智**, **後藤大輔**, **伊藤 聡**,
住田孝之 :
GPI 誘導性関節炎マウスにおける Tumor necrosis factor α induced adipose related protein
(TIARP) の病因的意義
第36回日本臨床免疫学会総会 (東京) 10月, 2008
- No.86 吉賀洋平, **後藤大輔**, 瀬川誠司, **林 太智**, **松本 功**, **伊藤 聡**, 谷口 克, **住田孝之** :
新規 NKT 細胞抗原 α -carba-GalCer によるコラーゲン誘導性関節炎の制御
第36回日本臨床免疫学会総会 (東京) 10月, 2008
- No.87 岩波慶一, **松本 功**, 田中陽子, 井上明日香, 南 礼子, **林 太智**, **後藤大輔**, **伊藤 聡**,
住田孝之 :
GPI 誘導性関節炎における T 細胞エピトープと関節炎発症メカニズムの解析
第36回日本臨床免疫学会総会 (東京) 10月, 2008

- No.88 Ito I, Kawasaki A, **Hayashi T, Matsumoto I, Ito S**, Tsutsumi A, Ohashi J, Hom G, Graham R R, Takasaki Y, Hashimoto H, Behrens TW, **Sumida T**, Tsuchiya N:
Replication of the Association between C8orf13-BLK Region and Systemic Lupus Erythematosus in a Japanese Population.
2008 ANNUAL SCIENTIFIC MEETING on the ACR (San Francisco) 10月, 2008
- No.89 Kawasaki A, Ito I, Hikami K, **Hayashi T, Matsumoto I, Ito S**, Tsutsumi A, Koga M, Arinami T, Graham R R, Hom G, Ohashi J, Takasaki Y, Hashimoto H, Behrens TW, **Sumida T**, Tsuchiya N:
Association of STAT4 polymorphisms with Systemic Lupus Erythematosus in a Japanese Population.
2008 ANNUAL SCIENTIFIC MEETING on the ACR (San Francisco) 10月, 2008
- No.90 Wang Y, **Ito S**, Chino Y, **Goto D, Matsumoto I, Hayashi T, Sumida T**:
Use of Laser Microdissection in the Analysis of Renal-infiltrating T cells in lupus nephritis.
2008 ANNUAL SCIENTIFIC MEETING on the ACR (San Francisco), 2008
- No.91 Kawaguchi Y, Nakamura Y, **Matsumoto I**, Ota Y, Nishimagi E, Kamatani N, Satoh T, Kuwana M, **Sumida T**, Hara M:
Muscarinic-3 Acetylcholine Receptor Autoantibody in Patients with Systemic Sclerosis.
2008 ANNUAL SCIENTIFIC MEETING on the ACR (San Francisco) 10月, 2008
- No.92 Inoue A, **Matsumoto I**, Iwanami K, Tanaka-Watanabe Y, **Hayashi T, Goto D, Ito S, Sumida T**:
Overexpression Of TNFalpha-induced-adipose Related Protein (TIARP) In Joints With Autoimmune Arthritis Mediated By Glucose-6-phosphate Isomerase.
2008 ANNUAL SCIENTIFIC MEETING on the ACR (San Francisco) 10月, 2008
- No.93 Yoshitaka T, Nakasa T, Inoue A, Okubo A, Takemoto F, Miyaki S, Nishida K, Ochi M, Ozaki T, **Sumida T**, Asahara H:
The Expression of MicroRNA-424 in Rheumatoid Arthritis.
2008 ANNUAL SCIENTIFIC MEETING on the ACR (San Francisco) 10月, 2008
- No.94 Tsuboi H, **Matsumoto I**, Wakamatsu E, Iizuka M, Nakamura Y, **Hayashi T, Goto D, Ito S, Sumida T**:
The Pathogenesis of Anti-M3 Muscarinic Acetylcholine Receptor Antibodies in Patients with Sjögren's Syndrome.
2008 ANNUAL SCIENTIFIC MEETING on the ACR (San Francisco) 10月, 2008
- No.95 Wakamatsu E, **Matsumoto I**, Iizuka M, Tsuboi H, Nakamura Y, **Hayashi T, Goto D, Ito S, Sumida T**:
Establishment Of New Murine Model For Sjogren'S Syndrome Using M3 Muscarinic Acetylcholine Receptor Knockout Mice.
2008 ANNUAL SCIENTIFIC MEETING on the ACR (San Francisco) 10月, 2008
- No.96 **住田孝之**:
ポータブルMRIによる関節リウマチの画像診断と治療評価
第3回順天堂リウマチ・膠原病研究会(新宿)10月, 2008
- No.97 **住田孝之**:
シェーグレン症候群の病態と内科的治療
第2回青森造血幹細胞移植研究会(青森)11月, 2008

- No.98 **伊藤 聡**：
膠原病診療の進歩：ループス腎炎を中心に
にいがた膠原病内科つどいの会主催医療医療講演会（新潟）11月，2008
- No.99 **伊藤 聡**：
副腎皮質ステロイド薬の副作用対策
第57回日本農村医学会学術総会ランチョンセミナー7（つくば）11月，2008
- No.100 **住田孝之**：
シェーグレン症候群の病態と治療
第8回栃木シェーグレンの会（宇都宮）11月，2008
- No.101 **後藤大輔**：
強皮症・皮膚筋炎・多発性筋炎～病気の理解と日常生活のポイント～
平成20年度難病医療講演会（茨城）11月，2008
- No.102 **住田孝之**：
リウマチは薬で治る
東松戸病院 院外講師講演会（松戸）11月，2008
- No.103 石川瑞恵，梅田直人，堀越正信，坪井洋人，鈴木 豪，**林 太智**，**後藤大輔**，**松本 功**，
伊藤 聡，**住田孝之**：
関節リウマチ患者に対するトシリズマブ投与の有効性と継続率
－当院の5症例における検討－
第23回日本臨床リウマチ学会（横浜）11月，2008
- No.104 **住田孝之**：
MRI画像による関節リウマチの診断と治療評価（教育講演）
第23回日本臨床リウマチ学会（横浜）11月，2008
- No.105 若松 英，**松本 功**，飯塚麻菜，坪井洋人，中村友美，**林 太智**，**後藤大輔**，**伊藤 聡**，
住田孝之：
Induction of experimental autoimmune sialoadenitis using M3 muscarinic acetylcholine
receptor knockout mice
第38回日本免疫学会総会・学術集会（京都）12月，2008
- No.106 Nakamura Y, Tsuboi H, **Matsumoto I**, Wakamatsu E, Iiduka M, **Hayashi T**, **Goto D**, **Ito S**, **Sumida T**：
Generation of monoclonal antibodies against the second extracellular loop domain of muscarinic
M3 acetylcholine receptor
第38回日本免疫学会総会・学術集会（京都）12月，2008
- No.107 Tsuboi H, **Matsumoto I**, Wakamatsu E, Iizuka M, Nakamura Y, **Hayashi T**, **Goto D**, **Ito S**, **Sumida T**：
The New Epitopes and The Function of Anti-M3 Muscarinic Acetylcholine Receptor Antibodies
in Patients with Sjogren's Syndrome
第38回日本免疫学会総会・学術集会（京都）12月，2008
- No.108 **松本 功**：
自己免疫性関節炎におけるIL-6とTh17－関節リウマチでの制御の現状－
第38回日本免疫学会総会・学術集会クリニカルセミナー（京都）12月，2008

- No.109 Iwanami K, **Matsumoto I**, Tanaka Y, Inoue A, Minami R, **Hayashi T**, **Goto D**, **Ito S**, **Sumida T**:
GPI 誘導性関節炎における関節原性 T 細胞エピトープ
第 38 回日本免疫学会総会・学術集会 (京都) 12 月, 2008
- No.110 Yoshiga Y, **Goto D**, Segawa S, **Matsumoto I**, **Ito S**, Taniguchi M, **Sumida T**:
Suppression of collagen-induced arthritis by natural killer T cells activation with α -carba-GalCer,
a novel synthetic glycolipid ligand
第 38 回日本免疫学会総会・学術集会 (京都) 12 月, 2008
- No.111 瀬川誠司, 後藤大輔, 吉賀洋平, 林 太智, 松本 功, 伊藤 聡, 住田孝之:
関節リウマチ患者における可溶性 CD1d 分子の機能解析
第 38 回日本免疫学会総会・学術集会 (京都) 12 月, 2008
- No.112 Tanaka-Watanabe Y, **Matsumoto I**, Iwanami K, Inoue A, Minami R, **Hayashi T**, **Goto D**, **Ito S**,
Sumida T:
The expression of human six-transmembrane epithelial antigen of prostate 4 (STEAP4) is related
with TNF-alpha in rheumatoid synovium
第 38 回日本免疫学会総会・学術集会 (京都) 12 月, 2008
- No.113 Inoue A, **Matsumoto I**, Iwanami K, Tanaka Y, Minami R, **Hayashi T**, **Goto D**, **Ito S**, Takahashi S,
Sumida T:
TNF α -induced adipose related protein (TIARP) might be the regulator in the induction of GPI-
induced arthritis
第 38 回日本免疫学会総会・学術集会 (京都) 12 月, 2008
- No.114 Kawasaki A, **Ito S**, **Matsumoto I**, **Hayashi T**, **Goto D**, Tsutsumi A, Graham RR, Hom G, Takahashi Y,
Hashimoto H, Behrens TW, **Sumida T**, Tsuchiya N:
日本人集団における STAT4 遺伝子の全身性エリテマトーデス遺伝素因への寄与
第 38 回日本免疫学会・学術総会 (京都) 12 月, 2008
- No.115 住田孝之:
シェーグレン症候群の発症機構と制御: 20 年の歩み
第 38 回日本免疫学会総会・学術集会クリニカルセミナー (京都) 12 月, 2008
- No.116 住田孝之:
IL-17 産生 NKT 細胞を介した関節炎の制御
厚生労働省科学研究費補助金難治性疾患克服研究事業
「新たな診断・治療法開発のための免疫学的手法の開発」班
平成 20 年度班会議 (札幌) 12 月, 2008
- No.117 松村春香, 堀越正信, 石川瑞恵, 梅田直人, 坪井洋人, 林 太智, 後藤大輔, 松本 功,
伊藤 聡, 住田孝之:
水疱性類天疱瘡及び卵巣癌を合併し, 自己免疫性睪炎, 後腹膜線維症で発症した MOLPS
の 1 例
第 19 回日本リウマチ学会関東支部学術集会 (高崎) 12 月, 2008
- No.118 伊藤 聡:
生物学的製剤 4 剤を選択可能となった現状での関節リウマチ治療戦略
第 19 回日本リウマチ学会関東支部学術集会 (高崎) 12 月, 2008

- No.119 住田孝之：
シェーグレン症候群と合併症：診断と治療
全国中央教育研修会大阪大会（大阪）12月，2008
- No.120 伊藤 聡：
高齢者における関節リウマチ治療
札幌膠原病フォーラム（札幌）12月，2008
- No.121 住田孝之，岩波慶一，若松 英，坪井洋人，飯塚麻菜，松本 功：
アナログペプチドによる抗原特異的免疫分子制御法の開発に関する研究
厚生労働省科学研究費補助金免疫アレルギー疾患等予防・治療研究事業
「免疫疾患の病因・病態解析とその制御戦略へのアプローチ」班（住田班）
平成20年度班会議（東京）12月，2008
- No.122 住田孝之：
コラーゲンタイプIIをターゲットとした関節リウマチの抗原特異的制御法の確立
厚生労働省科学研究費補助金免疫アレルギー疾患等予防・治療研究事業
「関節リウマチの早期診断による発症及び重症化予防」班（江口班）
平成20年度班会議（東京）12月，2008
- No.123 住田孝之：
コンパクトMRIスコアによる生物学的製剤の治療効果判定
厚生労働省科学研究費補助金免疫アレルギー疾患等予防・治療研究事業
「関節リウマチの寛解導入療法体系化に関する研究」班（竹内班）
平成20年度班会議（東京）12月，2008
- No.124 住田孝之：
TNF- α 制御分子，tristetraprolin（TTP）を介した関節リウマチの治療戦略
厚生労働省科学研究費補助金免疫アレルギー疾患等予防・治療研究事業
「関節リウマチの関節破壊ゼロを目指す治療指針の確立，
及び根治・修復療法の開発に関する研究」班（田中班）
平成20年度班会議（東京）12月，2008
- No.125 住田孝之：
リウマチ性疾患におけるコンパクトMRIの有用性
第3回リウマチ画像診断研究会（東京）12月，2008

研究報告

- No.1 後藤大輔，瀬川誠司，吉賀洋平，林 太智，松本 功，伊藤 聡，住田孝之：
強皮症患者における可溶性CD1dとNKT細胞反応性の解析
厚生労働省「強皮症における病因解明と根治的治療法の開発」研究班
2007年度班会議・第11回強皮症研究会議（東京）1月，2008
- No.2 伊藤 聡：
Laser-microdissection（LMD法）によるループス腎炎浸潤T細胞の解析に関する研究
平成19年度厚生労働省科学研究費補助金 難治性疾患克服研究事業
自己免疫に関する調査研究班班会議（東京）1月，2008

- No.3 **住田孝之**：
アナログペプチドによる抗原特異的免疫分子制御法の開発に関する研究
厚生科学研究費補助金難治性疾患克服研究事業
新たな診断・治療法開発のための免疫学的手法の開発に関する研究
平成19年度総括・分担研究報告書, 7-9, 2008
- No.4 **住田孝之**：
新たな診断・治療法開発のための免疫学的手法の開発に関する研究
厚生科学研究費補助金難治性疾患克服研究事業
新たな診断・治療法開発のための免疫学的手法の開発に関する研究
平成17-19年度総合研究報告書 3-17, 2008
- No.5 **後藤大輔**：
強皮症患者における可溶性CD1dとNKT細胞反応性の解析
厚生科学研究費補助金難治性疾患克服研究事業
強皮症における病因解明と根治的治療法の開発
平成19年度総括・分担研究報告書 105-114, 2008
- No.6 **後藤大輔**：
強皮症患者における可溶性CD1dとNKT細胞反応性の解析
厚生科学研究費補助金難治性疾患克服研究事業
強皮症における病因解明と根治的治療法の開発
平成17-19年度総合研究報告書 115-124, 2008
- No.7 **松本 功**：
自己抗原および関節炎誘導分子修飾による自己抗体産生制御
厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患克服研究事業
新たな診断・治療法開発のための免疫学的手法の開発に関する研究班
平成19年度総括・分担研究報告書, 29-30, 2008

その他

- No.1 **住田孝之**：
口が乾いてしょうがありません。シェーグレン症候群という病気でしょうか。
—40～50代女性に多い自己免疫疾患—
毎日新聞 くらしナビ1月18日, 2008
- No.2 **住田孝之**：
書評：「免疫」における基礎・臨床の最新で前衛的な内容が満載
日本医事新報 No.4390 (書評『免疫応答と免疫病態の統合的分子理解』), 2008
- No.3 竹内 勤, 田中良哉, **住田孝之**, 高崎芳成：
自己免疫疾患治療の新展開 (座談会)
HUMAN SCIENCE 19 (4): 4-13, 2008

No.4 近藤裕也, 伊藤 聡, 大井雄一, 佐藤英樹, 坪井洋人, 杉原誠人, 後藤大輔, 松本 功,
堤 明人, 住田孝之:

大動脈炎を合併した atypical Cogan 症候群の一例

関東リウマチ～興味ある症例とその問題点～第41集: 58-65, 2008

血液内科グループ (2008 年)

原 著

- No.1 Homma M, Inoue Y, **Hasegawa Y**, **Kojima H**, Kohda Y:
Blood ribavirin concentration in high-dose ribavirin for adenovirus-induced hemorrhagic cystitis – a case report.
J Clin Pharm Ther 33 (1): 75-78, Feb, 2008
- No.2 **Ninomiya H**, **Sato S**, **Hasegawa Y**, **Nagasawa T**:
Shortened lifespan of paroxysmal nocturnal haemoglobinuria-affected RBC estimated from differences in ratios of CD59-negative populations between reticulocytes and whole RBC.
Int J Lab Hematol 30 (1): 41-45, Feb, 2008
- No.3 Ishii W, Ito S, Kondo Y, Tsuboi H, Mamura M, Goto D, Matsumoto I, Tsutsumi A, Sumida T, **Okoshi Y**, **Hasegawa Y**, **Kojima H**, Sakashita S, Aita K, Noguchi M:
Intravascular large B-cell lymphoma with acute abdomen as a presenting symptom in a patient with systemic lupus erythematosus.
J Clin Oncol 26 (9): 1553-1555, Mar, 2008
- No.4 Suzuki T, Izutsu K, Kako S, Ohta S, Hangaishi A, Kanda Y, Motokura T, **Chiba S**, Kurokawa M:
A case of adult Langerhans cell histiocytosis showing successfully regenerated osseous tissue of the skull after chemotherapy.
Int J Hematol 87 (3): 284-288, Apr, 2008
- No.5 Asano-Mori Y, Kanda Y, Oshima K, Kako S, Shinohara A, Nakasone H, Sato H, Watanabe T, Hosoya N, Izutsu K, Asai T, Hangaishi A, Motokura T, **Chiba S**, Kurokawa M:
Clinical features of late cytomegalovirus infection after hematopoietic stem cell transplantation.
Int J Hematol 87 (3): 310-318, Apr, 2008
- No.6 Ichikawa M, Goyama S, Asai T, Kawazu M, Nakagawa M, Takeshita M, **Chiba S**, Ogawa S, Kurokawa M:
AML1/Runx1 Negatively Regulates Quiescent Hematopoietic Stem Cells in Adult Hematopoiesis.
J Immunol 180 (7): 4402-4408, Apr, 2008
- No.7 Matsuoka S, Oike Y, Onoyama I, Iwama A, Arai F, Takubo K, Mashimo Y, Oguro H, Nitta E, Ito K, Miyamoto K, Yoshiwara H, Hosokawa K, Nakamura Y, Gomei Y, Iwasaki H, Hayashi Y, Matsuzaki Y, Nakayama K, Ikeda Y, Hata A, **Chiba S**, Nakayama KI, Suda T:
Fbxw7 acts as a critical fail-safe against premature loss of hematopoietic stem cells and development of T-ALL.
Genes Dev 22 (8): 986-991, Apr, 2008
- No.8 Yoshimi A, Nannya Y, **Sakata-Yanagimoto M**, Oshima K, Takahashi T, Kanda Y, Motokura T, **Chiba S**, Kurokawa M:
A myeloablative conditioning regimen for patients with impaired cardiac function undergoing allogeneic stem cell transplantation: Reduced cyclophosphamide combined with etoposide and total body irradiation.
Am J Hematol 83 (8): 635-639, Apr, 2008

- No.9 MoriYama Y, Sekine C, Koyanagi A, Koyama N, Ogata H, **Chiba S**, Hirose S, Okumura K, Yagita H:
Delta-like 1 is essential for the maintenance of marginal zone B cells in normal mice but not in autoimmune mice.
Int Immunol 20 (6): 763-773, Apr, 2008
- No.10 Gutierrez L, Tsukamoto S, Suzuki M, **Mukai HY**, Yamamoto Y, Philipsen S, Ohneda K:
Ablation of GATA1 in adult mice results in aplastic crisis, revealing its essential role in steady-state and stress erythropoiesis.
Blood 111 (8): 4375-4385, Apr, 2008
- No.11 Kijima M, Yamaguchi T, Ishifune C, Maekawa Y, Koyanagi A, Yagita H, **Chiba S**, Kishihara K, Shimada M, Yasutomo K:
Dendritic cell-mediated NK cell activation is controlled by Jagged2-Notch interaction.
Proc Natl Acad Sci USA, 105 (19): 7010-7015, May, 2008
- No.12 Ishiura H, Morikawa M, Hamada M, Watanabe T, Kako S, **Chiba S**, Motokura T, Hangaishi A, Shibahara J, Akahane M, Goto J, Kwak S, Kurokawa M, Tsuji S:
Lymphomatoid granulomatosis involving central nervous system successfully treated with rituximab alone.
Arch Neurol 65 (5): 662-665, May, 2008
- No.13 **Kusakabe M, Suzukawa K**, Nanmoku T, **Obara N, Okoshi Y, Mukai HY, Hasegawa Y, Kojima H**, Kawakami Y, **Ninomiya H, Nagasawa T**:
Detection of the STAT5B-RARA fusion transcript in acute promyelocytic leukemia with the normal chromosome 17 on G-banding.
Eur J Haematol 80 (5): 444-447, May, 2008
- No.14 **Obara N**, Suzuki N, Kim K, **Nagasawa T**, Imagawa S, Yamamoto M:
Repression via the GATA box is essential for tissue-specific erythropoietin gene expression.
Blood 111 (10): 5223-5232, May, 2008
- No.15 Tomita T, Homma M, **Hasegawa Y, Kojima H**, Ohkohchi N, Hori T, Kaneko M, Nakano Y, Tobe T, Kohda Y:
Use of sample hematocrit value to correct blood tacrolimus concentration derived by microparticle enzyme immunoassay.
Biol Pharm Bull 31 (6): 1250-1253, Jun, 2008
- No.16 Asano-Mori Y, Kanda Y, Oshima K, Kako S, Shinohara A, Nakasone H, Sato H, Watanabe T, Hosoya N, Izutsu K, Asai T, Hangaishi A, Motokura T, **Chiba S**, Kurokawa M:
Long-term ultra-low-dose acyclovir against varicella-zoster virus reactivation after allogeneic hematopoietic stem cell transplantation.
Am J Hematol 83 (3): 472-476, Jun, 2008
- No.17 Yoshimi A, Izutsu K, Takahashi M, Kako S, Oshima K, Kanda Y, Motokura T, **Chiba S**, Momose T, Ohtomo K, Kurokawa M:
Conventional allogeneic hematopoietic stem cell transplantation for lymphoma may overcome the poor prognosis associated with a positive FDG-PET scan before transplantation.
Am J Hematol 83 (6): 477-481, Jun, 2008

- No.18 **Sakata-Yanagimoto M**, Nakagami-Yamaguchi E, Saito T, Kumano K, Yasutomo K, Ogawa S, Kurokawa M, **Chiba S**:
Coordinated regulation of transcription factors through Notch2 is an important mediator of mast cell fate.
Proc Natl Acad Sci USA 105 (22): 7839–7844, Jun, 2008
- No.19 Nagai S, Asai T, Watanabe T, Oshima K, Hangaishi A, Kanda Y, Motokura T, **Chiba S**, Aoki S, Ohtomo K, Kurokawa M:
Simultaneous appearance of central nervous system relapse and subarachnoid hemorrhage during the treatment for acute promyelocytic leukemia.
Ann Hematol 87 (7): 593-595, Jun, 2008
- No.20 Takeshita M, Ichikawa M, Nitta E, Goyama S, Asai T, Ogawa S, **Chiba S**, Kurokawa M:
AML1-Evi-1 specifically transforms hematopoietic stem cells through fusion of the entire Evi-1 sequence to AML1.
Leukemia 22 (6): 1241-1249, Jun, 2008
- No.21 Yoshimi A, Kumano K, Motokura T, Takazawa Y, Oota S, **Chiba S**, Takahashi T, Fukayama M, Kurokawa M:
ESHAP therapy effective in a patient with Langerhans cell sarcoma.
Int J Hematol 87 (5): 532-537, Jun, 2008
- No.22 Suzuki HI, Hangaishi A, Hosoya N, Watanabe T, Kanda Y, Motokura T, **Chiba S**, Kurokawa M:
Herpes simplex encephalitis and subsequent cytomegalovirus encephalitis after chemoradiotherapy for central nervous system lymphoma: a case report and literature review.
Int J Hematol 87 (5): 538-541, Jun, 2008
- No.23 Suzuki HI, Izutsu K, Watanabe T, Oshima K, Kanda Y, Motokura T, **Chiba S**, Kurokawa M:
Late-onset pneumatosis cystoids intestinalis associated with non-infectious pulmonary complications after allogeneic hematopoietic stem cell transplantation.
Int J Hematol 88 (1): 116-118, Jul, 2008
- No.24 Kataoka K, Yamamoto G, Nannya Y, Yoshimi A, Okada S, Asai T, Kumano K, Hangaishi A, Takahashi T, **Chiba S**, Kurokawa M:
Successful engraftment following HLA-mismatched cord blood transplantation for patients with anti-HLA Abs.
Bone Marrow Transplant 42 (2): 129-130, Jul, 2008
- No.25 Nannya Y, Yokota H, Sato Y, Yamamoto G, Asai T, Ichikawa M, Watanabe T, Kumano K, Hangaishi A, Takahashi T, **Chiba S**, Yatomi Y, Kurokawa M:
Molecular and cytogenetic response of chronic myelogenous leukemia treated with imatinib mesylate: one institutional experience in Japan.
Int J Hematol 88 (2): 159-164, Aug, 2008

- No.26 Suzuki HI, Suzuki T, Kamijo A, Oota S, Sato H, Hangaishi A, Takahashi T, Kanda Y, Motokura T, **Chiba S**, Kurokawa M.
Antileukemic immunity associated with antineutrophil antibody production after allogeneic hematopoietic SCT for yeloid/NK-cell precursor acute leukemia.
Bone Marrow Transplant 42 (4): 285-287, Aug, 2008
- No.27 Goyama S, Yamamoto G, Sato T, Ichikawa M, Ogawa S, **Chiba S**, Kurokawa M:
Evi-1 is a critical regulator for hematopoietic stem cells and transformed leukemic cells.
Cell Stem Cell 3 (2): 207-220, Aug, 2008
- No.28 Yoshimi A, Asai T, Hangaishi A, Takahashi T, **Chiba S**, Kurokawa M:
Hemorrhagiccystitis in a patient receiving gemtuzumab ozogamicin for relapsedacute promyelocytic leukemia after cord blood transplantation.
Ann Hematol 87 (10): 851-852, Oct, 2008
- No.29 Oshima K, Kanda Y, Kako S, Asano-Mori Y, Watanabe T, Motokura T, **Chiba S**, Shiraki K, Kurokawa M:
Case report: persistent cytomegalovirus (CMV) infection after haploidentical hematopoietic stem cell transplantation using in vivo alemtuzumab: emergence of resistant CMV due to mutations in the UL97 and UL54 genes.
J Med Virol 80 (10): 1769-1775, Oct, 2008
- No.30 Maekawa Y, Minato Y, Ishifune C, Kurihara T, Kitamura A, Kojima H, Yagita H, **Sakata-Yanagimoto M**, Saito T, Taniuchi I, **Chiba S**, Sone S, Yasutomo K:
Notch 2 integrates signaling by the transcription factors RBP-J and CREB1 to promote T cell cytotoxicity.
Nat Immunol 9 (10): 1140-1147, Oct, 2008
- No.31 Kanda Y, Okamoto S, Tauchi T, Kizaki M, Inokuchi K, Yabe M, Yokoyama K, Ito Y, Kimura Y, Higashihara M, Bessho M, Ando K, **Chiba S**, Kurokawa M, Oshimi K, Dan K, Ohyashiki K, Ikeda Y; for the Tokyo STI Study Group (TSSG):
Multicenter prospective trial evaluating the tolerability of imatinib for Japanese patients with chronic myelogenous leukemia in the chronic phase: Does body weight matter?
Am J Hematol 83 (11): 835-839, Nov, 2008
- No.32 Nakagawa K , Kanda Y, Yamashita H, Nakagawa S, Sasano N, Ohtomo K, Oshima K, Kumano K, Ban N, Minamitani Y, Kurokawa M, **Chiba S**:
Ovarian shielding allows ovarian recovery and normal birth in female hematopoietic SCT recipients undergoing TBI. Bone Marrow Transplant
Bone Marrow Transplant 42 (10): 697-699, Nov, 2008

総説等

No.1 千葉 滋:

造血幹細胞

日本臨床 66 (3): 439-443, Mar, 2008

- No.2 千葉 滋：
私のこの1枚「被ばく事故と造血幹細胞移植」
血液フロンティア 18 (3): 543-548, Aip, 2008
- No.3 錦井秀和, 千葉 滋：
慢性リンパ性白血病に対するレナリドマイドの効果
血液フロンティア 18 (11): 1756-1762, Nov, 2008
- No.4 渡辺大介, 大越 靖, 千葉 滋：
私のこの1枚「妊娠後期に急激な腫瘍増大とともに呼吸状態の悪化をきたし, 33週で分娩後に人工呼吸管理下で治療した未分化大細胞リンパ腫 anaplastic large cell lymphoma (ALCL) の1例」
血液フロンティア 19 (2): 167-172, Aip, 2008

学会発表

- No.1 榎並輝和, 武藤秀治, 大越 靖, 田岡謙一, 越野繭子, 鈴川和己, 向井陽美, 長谷川雄一, 小島 寛：
Imatinib 投与にて ARDS を呈した Ph1 陽性 ALL の1例
日本臨床血液学会第160回例会 (さいたま) 2月, 2008
- No.2 千葉 滋：
東海村 JCO 事故症例
日本造血細胞移植学会第30回 (大阪) 2月, 2008
- No.3 榎並輝和, 長谷川雄一, 鎌田勇平, 横山泰久, 錦井秀和, 田岡謙一, 大越 靖, 鈴川和己, 小島 寛, 千葉 滋：
ホジキンリンパ腫発症後発生した peripheral T-cell lymphoma unspecified の1例
日本臨床血液学会第161回例会 (川越) 5月, 2008
- No.4 千葉 滋：
Deregulated Notch signaling in human diseases
日本神経科学大会第31回 (東京) 7月, 2008
- No.5 坂田麻実子, 山口(中上)悦子, 斉藤俊樹, 熊野恵城, 安友康二, 小川誠司, 黒川峰夫, 千葉 滋：
Notch2 を介した転写因子の協調的制御はマストセルの分化運命決定に重要である
Coordinated regulation of transcription factors through Notch2 is an important mediator of mast cell fate.
血液学若手研究者勉強会 (麒麟塾) 第4回 (東京) 7月, 2008
- No.6 錦井秀和, 江藤浩之, 末次志郎, 魚返拓利, 紙谷聡英, 山崎大介, 小林俊寛, 小田 淳, 竹縄忠臣, 中内啓光：
巨核球・血小板における WAVE 蛋白の機能解析
The WAVE2/Abi1 Complex Differentially Regulates Megakaryocyte Development and Spreading
血液学若手研究者勉強会 (麒麟塾) 第4回 (東京) 10月, 2008

- No.7 **Chiba S**, Kumano K, Masuda S:
Dual anti-tumor mechanisms of Notch signaling inhibitor in a xenograft model
Notch and Cancer (ギリシャ, アテネ) 10 月, 2008
- No.8 **横山泰久**, 鈴木隆浩, **坂田(柳元) 麻実子**, 熊野恵城, 東 克巳, 高戸 毅, 黒川峰夫,
小川誠司, **千葉 滋**:
ヒト胚性幹細胞 (hESC) から誘導した成熟好中球の機能解析
Derivation of mature and functional neutrophils from human embryonic stem cells
日本再生医療学会第 7 回 (名古屋) 3 月, 2008
- No.9 **Suzukawa K**:
急性白血病における Notch シグナル異常
ABERRANT NOTCH SIGNAL IN ACUTE LEUKEMIA
8th International Conference of Anticancer Reseach (ギリシャ, コス島) 10 月, 2008
- No.10 **町野孝幸**, **大越 靖**, 鈴川和己, 長谷川雄一, 小島 寛, **千葉 滋**:
Erdheim-Chester disease 自験例における組織球増殖機構の解析
日本血液学会総会第 70 回 (京都) 10 月, 2008
- No.11 **三宅康行**, **町野孝幸**, **大越 靖**, **千葉 滋**:
リツキシマブと血清の脳室内投与による原発性中枢神経系リンパ腫の新規治療法開発の試
み
日本血液学会総会第 70 回 (京都) 10 月, 2008
- No.12 **錦井秀和**, 中村 荘, 高山直也, 江藤浩之, 中内啓光:
ES 細胞・iPS 細胞から産生した血小板が有用であるための戦略
日本血液学会総会第 70 回 (京都) 10 月, 2008
- No.13 **武藤秀治**, 山下卓也, 佐々木綾子, 菊池 拓, 永田安伸, 櫻井千裕, 名島悠峰, 山本正英,
小林 武, 大橋一輝, 秋山秀樹, 坂巻 壽:
BMS-354825 (ダサチニブ) 臨床第 1/2 相試験における有害事象の検討
日本血液学会総会第 70 回 (京都) 10 月, 2008
- No.14 **千葉 滋**:
To conduct research or not to do: that is the question for a hematologist
日本血液学会総会第 70 回 (京都) 10 月, 2008
- No.15 **町野孝幸**, **三宅康行**, **大越 靖**, **千葉 滋**:
KIR リガンド・ミスマッチは抗体依存性細胞傷害活性による抗リンパ腫効果を高める可能
性がある
日本癌学会学術総会第 67 回 (名古屋) 10 月, 2008
- No.16 **三宅康行**, **町野孝幸**, **大越 靖**, **千葉 滋**:
リツキシマブと血清の脳室内投与による原発性中枢神経系リンパ腫の新規治療法開発の試
み
日本癌学会学術総会第 67 回 (名古屋) 10 月, 2008
- No.17 **Sakata-Yanagimoto M**, Nakahara F, Kato T, Kitamura T, **Chiba S**:
Notch signaling as a therapeutic target of cancer
日韓癌ワークショップ第 13 回 (韓国, Daejeon) 12 月, 2008

消化器内科グループ (2008 年)

原 著

- No.1 Shimokawa O, Nagano Y, **Kaneko T, Shibahara T, Nakahara A, Hyodo I**, Yanaka A, Majima HJ, Nakamura Y:
Neoplastic transformation and induction of H⁺, K⁺ -adenosine triphosphatase by N-methyl-N'-nitro-N-nitrosoguanidine in the gastric epithelial RGM-1 cell line.
In Vitro Cell Dev Biol Anim 44 (1-2): 26-30, 2008
- No.2 Miyahara N, **Shoda J**, Ishige K, Kawamoto T, Ueda T, Taki R, **Ohkohchi, N, Hyodo I**, Thomas MB, Krishnamurthy S, Carraway KL, Irimura T:
MUC4 interacts with ErbB2 in human gallbladder carcinoma: potential pathobiological implications.
Eur J Cancer 44 (7): 1048-1056, 2008
- No.3 Sato D, Yanaka A, **Shibahara T, Matsui H, Nakahara A**, Yanagawa T, Warabi E, Ishii T, **Hyodo I**:
Peroxiredoxin I protects gastric mucosa from oxidative injury induced by H. pylori infection.
J Gastroenterol Hepatol 23 (4): 652-659, 2008
- No.4 Hamaguchi T, Shirao K, Yamamichi N, **Hyodo I**, Koizumi W, Seki S, Imamura T, Honma H, Ohtsu A, Boku N, Mukai T, Yamamoto S, Fukuda H, Yoshida S, Gastrointestinal Oncology Study Group of Japan Clinical Oncology Group:
A phase II study of sequential methotrexate and 5-fluorouracil chemotherapy in previously treated gastric cancer.
Jpn J Clin Oncol 38 (6): 432-437, 2008
- No.5 Sakamoto H, Yoshimura K, Saeki N, Katai H, Shimoda T, Matsuno Y, Saito D, Sugimura H, Tanioka F, Kato S, Matsukura N, Matsuda N, Nakamura T, **Hyodo I**, Nishina T, Yasui W, Hirose H, Hayashi M, Toshiro E, Ohnami S, Sekine A, Sato Y, Totsuka H, Ando M, Takemura R, Takahashi Y, Ohdaira M, Aoki K, Honmyo I, Chiku S, Aoyagi K, Sasaki H, Ohnami S, Yanagihara K, Yoon KA, Kook MC, Lee YS, Park SR, Kim CG, Choi IJ, Yoshida T, Nakamura Y, Hirohashi S:
Genetic variation in PSCA is associated with susceptibility to diffuse-type gastric cancer.
Nat Genet 40 (6): 730-740, 2008
- No.6 Momo K, Homma M, **Abei M, Hyodo I**, Kohda Y:
Tizanidine-induced hypotension in patients with liver cirrhosis.
Eur J Clin Pharmacol 64 (6): 647-648, 2008
- No.7 **Hyodo I**:
How should oncologists face complementary and alternative medicine?
Jpn J Clin Oncol 38 (8): 511, 2008
- No.8 Koizumi W, Okayasu I, **Hyodo I**, Sakamoto J, Kojima H:
Prediction of the effect of capecitabine in gastric cancer by immunohistochemical staining of thymidine phosphorylase and dihydropyrimidine dehydrogenase.
Anticancer Drugs 19 (8): 819-824, 2008

- No.9 Okada K, **Shoda J**, Taguchi K, Maher JM, Ishizaki K, Inoue Y, Ohtsuki M, Goto N, Takeda K, Utsunomiya H, Oda K, Warabi E, Ishii T, Osaka K, **Hyodo I**, Yamamoto M:
Ursodeoxycholic acid stimulates Nrf2-mediated hepatocellular transport, detoxification, and antioxidative stress systems in mice.
Am J Physiol Gastrointest Liver Physiol 295 (4): 735-747, 2008
- No.10 Mamiya T, Katsuoka F, Hirayama A, Nakajima O, Kobayashi A, Maher JM, **Matsui H**, **Hyodo I**, Yamamoto M, Hosoya T:
Hepatocyte-specific deletion of heme oxygenase-1 disrupts redox homeostasis in basal and oxidative environments.
Tohoku J Exp Med 216 (4): 331-339, 2008
- No.11 Ishige K, **Shoda J**, Kawamoto T, Matsuda S, Ueda T, **Hyodo I**, **Ohkohchi, N**, Puri RK, Kawakami K:
Potent in vitro and in vivo antitumor activity of interleukin-4-conjugated Pseudomonas exotoxin against human biliary tract carcinoma.
Int J Cancer 123 (12): 2915-2922, 2008
- No.12 Hirai K, Komura K, Tokoro A, Kuromaru T, Ohshima A, Ito T, Sumiyoshi Y, **Hyodo I**:
Psychological and behavioral mechanisms influencing the use of complementary and alternative medicine (CAM) in cancer patients.
Ann Oncol 19 (1): 49-55, 2008
- No.13 Suzuki T, Yoshida N, Nakabe N, Isozaki Y, Kajikawa H, Takagi T, Handa O, Kokura S, Ichikawa H, Naito Y, **Matsui H**, Yoshikawa T:
Prophylactic effect of rebamipide on aspirin-induced gastric lesions and disruption of tight junctional protein zonula occludens-1 distribution.
J Pharmacol Sci 106 (3): 496-477, 2008
- No.14 Li D, **Suzuki H**, Liu B, Morris J, Liu J, Okazaki T, Li Y, Chang P, Abbruzzese JL:
DNA Repair Gene Polymorphisms and Risk of Pancreatic Cancer.
Clin Cancer Res. 15, 740-6, 2008
- No.15 **Suzuki H**, Li Y, Dong X, Hassan MM, Abbruzzese JL, Li D:
Effect of IGF Gene Polymorphisms Alone or In Interaction with Diabetes on the Risk of Pancreatic Cancer.
Cancer Epidemiol Biomarkers Prev. 17, 3467-73, 2008
- No.16 **Suzuki H**, Morris JS, Li Y, Doll MA, Hein DW, Liu J, Jiao L, Hassan MM, Day RS, Bondy ML, Abbruzzese JL, Li D:
Interaction of the cytochrome P4501A2, SULT1A1 and NAT gene polymorphisms with smoking and dietary mutagen intake in modification of the risk of pancreatic cancer.
Carcinogenesis. 29, 1184-91, 2008

- No.17 Matsubara J, Nishina T, Yamada Y, **Moriwaki T**, Shimoda T, Kajiwara T, Nakajima TE, Kato K, Hamaguchi T, Shimada Y, Okayama Y, Oka T, Shirao K:
Impacts of excision repair cross-complementing gene 1 (ERCC1), dihydropyrimidine dehydrogenase, and epidermal growth factor receptor on the outcomes of patients with advanced gastric cancer.
Br J Cancer, 98 (4): 832-839, 2008
- No.18 Mizumoto M, Tokuyue K, Sugahara S, Nakayama H, Fukumitsu N, Ohara K, **Abei M**, **Shoda J**, Tohno E, Minami M:
Proton beam therapy for hepatocellular carcinoma adjacent to the porta hepatis.
Int. J. Radiat. Oncol. Biol. Phys. 71 (2): 462-47. 2008
- No.19 Matsuda A, Kuno A, Ishida H, Kawamoto T, **Shoda J**, Hirabayashi J:
Development of an all-in-one technology for glycan profiling targeting formalin-embedded tissue sections.
Biochem Biophys Res Commun 370: 259-263, 2008
- No.20 Hayashi S, Nakamura E, Kubo Y, Takahashi N, Yamaguchi A, **Matsui H**, Hagen SJ, Takeuchi K:
Impairment by allyl isothiocyanate of gastric epithelial wound repair through inhibition of ion transporters.
J Physiol Pharmacol 59 (4): 691-706, 2008
- No.21 半田 修, 内藤裕二, 古倉 聡, 石井剛志, 平田育大, 尾松達司, 岡山哲也, 鈴木隆裕, 高木智久, 市川 寛, 吉田憲正, **松井裕史**, 東 健, 川野 淳, 吉川敏一:
アポトーシス刺激に対する CagA 発現胃上皮細胞の反応
日本ヘリコバクター学会誌, 9 (2): 42-45, 2008
- No.22 末永光邦, 仁科智裕, **兵頭一之介**, 棟方正樹, 小泉和二郎, 三嶋秀行, 佐藤 温, 水沼信之, 畠 清彦:
治癒切除不能の進行・再発結腸・直腸癌に対する Oxaliplatin (L-OHP) +Infusional 5-FU/ I-LV 療法 (FOLFOX4 レジメン) の安全性確認試験
癌と化学療法 35 (2): 255-260, 2008
- No.23 谷中昭典, **中原 朗**, **兵頭一之介** :
NSAID 潰瘍の予防対策 Geranylgeranylacetyone (GGA) による NSAID 起因性胃粘膜傷害の予防 ヒトボランティアを用いた検討
潰瘍 35 (1): 52-56, 2008
- No.24 齋藤洋子, **中原 朗**, 松本尚志, 福富久之:
対策型検診における大腸がん検診のカットオフ値に関する一考察
効率化を図るために
日本消化器がん検診学会雑誌, 46 (2): 221-232, 2008
- No.25 齋藤洋子, 三原章男, 福富久之, 上甲 宏, 松本尚志, **中原 朗** :
X 線検査での H.pylori (以下 H.p) 未感染の判定, 胃粘膜萎縮の程度の判定
日本消化器がん検診学会雑誌, 46 (2): 64, 2008

- No.26 斎藤洋子, 中原 朗, 福富久之:
大腸癌検診の現況と問題点
日本消化器がん検診学会雑誌, 46 (5): 616, 2008
- No.27 谷中昭典, 中原 朗, 兵頭一之介:
NSAID 潰瘍の予防対策 Geranylgeranylacetyone (GGA) による NSAID 起因性胃粘膜傷害の
予防 ヒトボランティアを用いた検討
潰瘍, 35 (1): 52-56, 2008
- No.28 松井裕史, 宇土潤平, 金子 剛, 下川 治, 兵頭一之介:
アミノレブリン酸投与によるがん固有蛍光と一酸化窒素
日本レーザー医学会誌, 29 (2): 153-159, 2008
- No.29 間宮 孝, 松井裕史, 平山 暁, 下川 治, 金子 剛, 宇土潤平, 頼 冠甫, 長野由美子,
中原 朗, 兵頭一之介:
Heme oxygenase-1 による肝細胞保護作用の検討
G.I.Research, 16 (4): 362-363, 2008
- No.30 半田 修, 内藤裕二, 岡田ひとみ, 水島かつら, 石井剛志, 平田育大, 尾松達司, 岡山哲也,
鈴木隆裕, 高木智久, 古倉 聡, 市川 寛, 松井裕史, 東 健, 川野 淳, 吉川敏一:
Helicobacter pylori 菌体毒素 CagA による胃上皮細胞内酸化ストレスの検討
潰瘍 35 (2): 113-115, 2008
- No.31 片岡淳朗, 那須淳一郎, 筑木隆雄, 梶原猛史, 森脇俊和, 仁科智裕, 松原 寛, 堀伸一郎,
谷水正人, 西村理恵子:
小腸型 Crohn 病の経過中に直腸癌を併発した 1 例
Gastroenterological Endoscopy, 50, 22-26, 2008

総 説

- No.1 頼 冠甫, 金子 剛, 松井裕史, 兵頭一之介:
知っておきたい頻用薬の上手な使い方 整腸剤
日本医事新報 4377 号: 44-45, 2008
- No.2 森脇俊和, 遠藤慎治, 兵頭一之介:
【外科医に必要ながん化学療法知識】分子標的治療薬開発の現況
外科治療 98 巻増刊: 473-482, 2008
- No.3 遠藤慎治, 森脇俊和, 兵頭一之介:
総論 - 抗体医薬により最新治療 -
大腸癌 FRONTIER Frontiers in Colorectal Cancer 1 (3): 10-16, 2008
- No.4 松井裕史, 宇土潤平, 金子 剛, 下川 治, 兵頭一之介:
【利用拡大をめざした 5-ALA を用いたがんの PDD・PDT 研究】アミノレブリン酸投与に
よるがん固有蛍光と一酸化窒素
日本レーザー医学会誌 29 (2): 153-159, 2008
- No.5 正田純一:
胆汁・膵液から何がわかるか? 胆汁分泌の機序と胆汁組成
胆と膵 29: 683-688, 2008

- No.6 遠藤慎治, 兵頭一之介, 森脇俊和:
緩和医療としての化学療法 (palliative chemotherapy と intensive chemotherapy)
泌尿器ケア, 8 頁, 6 月, 2008
- No.7 遠藤慎治, 兵頭一之介, 森脇俊和:
切除不能進行・再発胃癌における first line chemotherapy
日本臨床, 382-385, 2008
- No.8 松井裕史, 頼 冠甫:
胃がん発がんと酸化ストレス
癌と化学療法 35 (9): 1451-1456, 2008
- No.9 鈴木英雄, 兵頭一之介:
「大腸癌化学療法における標準的治療の変遷」
消化器の臨床 11 (5): 483-489, 2008

著 書

- No.1 兵頭一之介, 森脇俊和, 遠藤慎治:
胃癌の化学療法
エビデンスに基づいた癌化学療法 ハンドブック (有吉 寛編集),
メディカルレビュー社, (東京) pp150-173, 2008
- No.2 安部井誠人, 福田邦明, 兵頭一之介:
病気と薬 パーフェクト BOOK2008
南山堂, (東京) pp412-414, 2008
- No.3 馬嶋秀行, 犬童寛子, 富田和夫, 松井裕史, 小澤俊彦:
酸化ストレスの医学
診断と治療社, pp81-87, 7 月, 2008
- No.4 森脇俊和, 遠藤慎治, 兵頭一之介:
CPT-11
消化器がん化学療法 2008 (市倉 隆編)
日本メディカルセンター, pp131-140, 2008
- No.5 森脇俊和, 兵頭一之介:
制吐薬
治療薬ハンドブック 2008 (堀 正二, 菅野健太郎, 門脇 孝, 乾 賢一, 林 昌洋編)
株式会社じほう, pp540-543, 2008
- No.6 森脇俊和, 兵頭一之介, 遠藤慎治:
エビデンスに基づいた癌化学療法ハンドブック 2009
pp158-173, 12 月, 2008
- No.7 安部井誠人, 兵頭一之介:
胆道感染症
消化器疾患最新の治療 2007-2008
菅野健太郎・上西紀夫・井廻道夫編, 南江堂, pp366-368, 2008

- No.8 **兵頭一之介, 福田邦明, 遠藤慎治:**
切除不能進行・再発癌に対する抗がん剤治療.
ガイドラインサポートハンドブック 大腸癌 (改訂版),
医学ジャーナル社, pp74-78, 2008
- No.9 **安部井誠人, 福田邦明, 兵頭一之介:**
胆石症.
病気と薬パーフェクト BOOK 2008, 南山堂: pp412-414, 2008

学会発表

- No.1 **森 健作, 国松 聡, 岡本嘉一, 那須克宏, 南 学, 福田邦明, 福永 潔, 浅岡 等:**
SPIO を用いた RFA 後の焼灼マージン描出法の開発と初期経験.
第 14 回肝血流動態イメージ研究会 (横浜) 1 月, 2008
- No.2 **兵頭一之介:**
消化器癌化学療法の進歩
平成 20 年度日本内科学会生涯教育講演会 (大阪) 2 月, 2008
- No.3 **兵頭一之介:**
新たながん治療薬のお話
第 18 回県民のための健康管理講座 (つくば) 2 月, 2008
- No.4 **兵頭一之介:**
切除不能進行胃癌に対する化学療法の新時代 (座長)
第 28 回日本胃癌学会総会 (横浜) 2 月, 2008
- No.5 **福井大治郎, 平山祥子, 森脇俊和, 上野卓教, 長谷川直之, 山本祥之, 柴原 健, 松井裕史, 福田邦明, 安部井誠人, 正田純一, 中原 朗, 兵頭一之介:**
食道悪性黒色腫の 1 例
第 298 回日本消化器病学会関東支部例会 (東京) 2 月, 2008
- No.6 **山本祥之, 正田純一, 安部井誠人, 長谷川直之, 福田邦明, 平山祥子, 上野卓教, 兵頭一之介:**
急性膵炎の発症を契機に診断された先天性胆道拡張症と膵管癒合不全を伴った膵・胆管合流異常の 1 例
第 298 回日本消化器病学会関東支部例会 (東京) 2 月, 2008
- No.7 **金子 剛, 松井裕史, 中原 朗, 兵頭一之介:**
蛍光偏光解消法による NSAIDs 起因性胃粘膜傷害の捕捉
第 4 回日本消化管学会 (大阪) 2 月, 2008
- No.8 **松井裕史:**
胃癌特異的ヘム・ポルフィリン代謝による診断と治療
第 4 回日本消化管学会 (大阪) 2 月, 2008
- No.9 **兵頭一之介:**
教育セッション 2: 切除不能・再発胃癌に対する標準的治療 (座長)
第 6 回日本臨床腫瘍学会学術集会 (福岡) 3 月, 2008

- No.10 **兵頭一之介**：
ソラフェニブ投与による腓酵素上昇について (PL-1)
第 6 回日本臨床腫瘍学会学術集会 (福岡) 3 月, 2008
- No.11 **兵頭一之介**：
教育セミナー ランチョンセミナー：Medical Oncologist が知っておきたい緩和・支持療法～消化管閉塞と骨転移のマネジメントを中心に～ (座長)
第 6 回日本臨床腫瘍学会学術集会 (福岡) 3 月, 2008
- No.12 **安部井誠人, 長谷川直之, 正田純一, 兵頭一之介**：
急性肝不全における内科治療と肝移植の進歩 重症肝炎における劇症化予知式に基づいた早期抗ウイルス・抗免疫療法の有効性の検証
第 44 回日本腹部救急医学会総会 (横浜) 3 月, 2008
- No.13 **安部井誠人, 福田邦明, 正田純一, 兵頭一之介**：
重症肝炎における劇症化予知式に基づいた早期抗ウイルス・抗免疫療法の有効性の検証。シンポジウム「急性肝不全における内科治療と肝移植の進歩」
第 44 回腹部救急学会 (横浜) 3 月, 2008
- No.14 **岡田浩介, 正田純一, 山津桂子, 宇和山純也, 蕨 栄治, 柳川 徹, 石井哲郎, 兵頭一之介**：
アカルボースの長期投与は A170 遺伝子欠失マウスにおける脂肪肝の発症を抑制する。
第 94 回消化器病学会総会 (福岡) 4 月, 2008
- No.15 **兵頭一之介**：
消化器癌化学療法 of 進歩
平成 20 年度日本内科学会生涯教育講演会 (横浜) 5 月, 2008
- No.16 **石毛和紀, 正田純一, 川本 徹, 兵頭一之介, ラジプリ, 川上浩司**：
肝内胆管癌に対する分子標的治療 IL-4 受容体標的サイトトキシンの有用性について
第 43 回日本肝臓学会総会 (東京) 5 月, 2008
- No.17 **福田邦明, 安部井誠人, 菅原信二, 正田純一, 徳植公一, 兵頭一之介**：
併存疾患のために手術非適応となった肝細胞癌患者に対する陽子線治療の長期予後
第 43 回日本肝臓学会総会 (東京) 5 月, 2008
- No.18 **岡田浩介, 正田純一, 田口恵子, 蕨 栄治, 宇都宮洋才, 小田高司, 後藤信治, 石井哲郎, 山本雅之, 兵頭一之介**：
UDCA は転写因子 Nrf2 を活性化し, 肝細胞の輸送, 解毒代謝, 抗酸化ストレス応答を賦活する
第 43 回日本肝臓学会総会 (東京) 5 月, 2008
- No.19 **浅野 徹, 忠願寺義通, 谷口未樹, 北村まり, 渡部尚子, 古本洋平, 鎮西亮子, 堀内亮郎, 佐崎なほ子, 藤木和彦, 兵頭一之介, 松崎靖司**：
難治性 C 型慢性肝炎に対する IFN β 1 日 2 回導入 +PegIFN/Ribavirin 療法時の薬剤アドヒアランスと治療効果
第 43 回日本肝臓学会総会 (東京) 5 月, 2008

- No.20 池澤和人, 牧野維斗映, **兵頭一之介** :
消化器疾患と nutrition support team (NST) Best supportive care における NST の意義 (NST の介入によって StageIV 消化器癌患者の予後を改善できるか?)
第 94 回日本消化器病学会総会 (福岡) 5 月, 2008
- No.21 長谷川直之, **福田邦明**, **安部井誠人**, **正田純一**, **兵頭一之介** :
UFT, 放射線治療が著効した巨大進行肝細胞癌の治療経験
第 94 回日本消化器病学会総会 (福岡) 5 月, 2008
- No.22 **鈴木英雄**, **正田純一**, **兵頭一之介** :
膵臓癌のリスクとしての喫煙と食事に及ぼす CYP, NAT と SULT1A1 遺伝子多型の影響
第 94 回日本消化器病学会総会 (福岡) 5 月, 2008
- No.23 Kawamoto T, Ishige K, **Suzuki H**, Krishnamurthy S, Thomas M, Yamamoto M, **Hyodo I**, **Shoda J** :
Immunohistochemical expression and gene amplification of HER family members in human biliary tract carcinoma.
ASCO, (Chicago, U.S.A.) May, 2008
- No.24 **Hideo Suzuki**, Yanan Li, Manal M.. Hassan, Melissa L. Bondy, James L. Abbruzzese, Donghui Li, Li Jiao, Mark A. Doll, David W. Hein, Rena S. Day :
Interaction of the SULT1A1 and NAT gene polymorphisms with dietary mutagen intake in modification of the risk of pancreatic cancer.
American Association for Cancer Research (AACR) (San Diego) May, 2008
- No.25 平井祥子, **安部井誠人**, 長谷川直之, **福田邦明**, **正田純一**, **兵頭一之介** :
S-1 化学療法が奏功し手術が可能となった進行胆嚢癌の 1 例
第 299 回日本消化器病学会関東支部例会 (群馬) 5 月 17 日, 2008
- No.26 齋藤洋子, 三原章男, 福富久之, 上甲 宏, 松本尚志, **中原 朗** :
X 線検査での *h.pylori* (以下 *H.p*) 未感染の判定, 胃粘膜萎縮の程度の判定.
第 47 回日本消化器がん検診学会総会 (福岡) 5 月 31 日, 2008
- No.27 **福田邦明**, 森 健作, 福永 潔, **安部井誠人**, **正田純一**, **兵頭一之介**, 南 学 :
SPIO を用いた肝癌に対する RFA 焼灼マージン描出法の開発と有用性の検討.
第 44 回日本肝癌研究会 (大阪) 5 月, 2008
- No.28 **兵頭一之介** :
胃がんの抗がん剤治療「医学・医療の今-がんに挑む-胃がん」
第 6 回日本医学会公開フォーラム (東京) 6 月, 2008
- No.29 菅原信二, **安部井誠人**, **正田純一** :
パネルディスカッション「肝細胞癌の新展開」門脈腫瘍栓を本幹に認める (Vp4) 肝細胞癌に対する陽子線照射
第 44 回日本肝臓学会総会 (松山) 6 月, 2008
- No.30 石毛和紀, **正田純一**, 川本 徹, 松田祐子, **兵頭一之介**, Raj K. Puri, 川上浩司 :
胆道系悪性腫瘍に対する分子標的治療—IL-4 受容体標的サイトトキシンの有用性について
第 44 回日本肝臓学会総会 (松山) 6 月, 2008

- No.31 **福田邦明, 安部井誠人, 菅原信二, 正田純一, 兵頭一之介:**
併存疾患のために手術非適応となった肝細胞癌患者に対する陽子線治療の長期予後
第 44 回日本肝臓学会総会 (松山) 6 月, 2008
- No.32 岡田浩介, **正田純一**, 田口恵子, 蕨 栄治, 宇都宮洋才, 小田高司, 後藤信治, 石井哲郎,
山本雅之, **兵頭一之介:**
ウルソデオキシコール酸は転写因子 Nrf2 を活性化し, 肝細胞の輸送, 解毒代謝, 抗酸化ス
トレス応答を賦活する
第 44 回日本肝臓学会総会 (松山) 6 月, 2008
- No.33 岡田浩介, **正田純一, 兵頭一之介**, 田口恵子, 山本雅之, 後藤信治, 小田高司:
ウルソデオキシコール酸は転写因子 Nrf2 を活性化し, 肝細胞の輸送, 解毒代謝, 抗酸化ス
トレス応答を賦活する
第 16 回肝病態生理研究会 (松山) 6 月, 2008
- No.34 **福田邦明, 安部井誠人, 菅原信二, 正田純一, 徳植公一, 兵頭一之介:**
併存疾患のために手術非適応となった肝細胞癌患者に対する陽子線治療の長期予後.
第 44 回日本肝臓学会総会 (松山) 6 月, 2008
- No.35 **福田邦明, 安部井誠人, 菅原信二, 正田純一, 徳植公一, 兵頭一之介:**
併存疾患のために手術非適応となった肝細胞癌患者に対する陽子線治療の長期予後.
第 44 回日本肝臓学会総会 (松山) 6 月, 2008
- No.36 Kawashima R, **Abei M, Fukuda K**, Nakamura K, Wakayama M, Murata T, **Hyodo I**, Hamada H,
Yokoyama KK:
Selective gene delivery to hepato-biliary cancers using Z33 fiber modified adenovirus vector and
tumor specific antibodies.
14th Annual Meeting 2008 of Japan Society of Gene Therapy, Sapporo, June 12, 2008
- No.37 **兵頭一之介:**
分子標的薬を含む最近の薬物療法 - 大腸がん
東京がん化学療法研究会 (TCOG)・第 9 回臨床腫瘍夏期セミナー (東京) 7 月, 2008
- No.38 佐藤巳喜夫, 立花牧子, 麻生芳子, 海老原次男, **兵頭一之介**, 菅野雅人, **野口雅之:**
FSD 前生検で GROUPIII/ 腺腫と診断された胃がんの検討
第 4 回茨城内視鏡治療研究会 (つくば) 7 月, 2008
- No.39 遠藤慎治, **鈴木英雄, 森脇俊和, 松井裕史, 中原 朗, 兵頭一之介:**
粘膜下腫瘍様形態を呈し, 診断に超音波内視鏡 (EUS) 及び内視鏡的粘膜下層剥離術 (ESD)
が有用であった早期胃癌の 1 例
第 4 回茨城内視鏡治療研究会 (つくば) 7 月, 2008
- No.40 岡田浩介, **正田純一**, 田口恵子, 蕨 栄治, 宇都宮洋才, 小田高司, 後藤信治, 石井哲郎,
山本雅之, **兵頭一之介:**
ウルソデオキシコール酸は転写因子 Nrf2 を活性化し, 肝細胞の輸送, 解毒代謝, 抗酸化ス
トレス応答を賦活する
第 5 回東日本胆汁酸研究会, 7 月, 2008

- No.41 **福田邦明** :
多彩な所見を有し, 診断に苦慮した肝障害の 1 例 .
千波湖肝カンファレンス (水戸) 7 月, 2008
- No.42 Ura T, Satoh T, Tsujinaka T, Sasaki Y, Yamazaki K, Munakata M, Okamura S, Yamada Y, **Hyodo I**, Sakata Y, Aichi Cancer Center, Nagoya, Japan:
A genotype-directed dose-finding study of irinotecan based on UGT1A1 *28 and *6 polymorphism in Japanese patients with gastrointestinal cancer. (UGT0601).
ESMO (Stockholm) 9 月, 2008
- No.43 Hisanaga T, Shinjyo T, Morita T, Nakajima N, Ikenaga M, Tanimizu M, Kizawa Y, Maeno T, Shima Y, **Hyodo I**:
EFFICACY OF OCTREOTIDE ACETATE FOR MALIGNANT GASTROINTESTINAL OBSTRUCTION
ESMO (Stockholm) 9 月, 2008
- No.44 Nagata N, Kato T, Fujii M, Takemoto H, Kondo K, Okuyama Y, Tominaga H, **Hyodo I**, Sakamoto J, Mishima H:
Multicenter Phase II Study of FLOX for Metastatic Colorectal Cancer (CRC) patients in Japan; SWIFT3 study
ESMO (Stockholm) 9 月, 2008
- No.45 **Shoda J**, Yamamoto M:
Epidemiology and pathogenesis of gallbladder and bile duct carcinoma. Symposium “Cancer of gallbladder and bile ducts”
APDW 2008 (New Delhi) September, 2008 (Invited lecture)
- No.46 Ishige K, **Shoda J**, Kawamoto T, Matsuda S, Ueda T, **Hyodo I**, Ohkochi N, Puri RK, Kawakami K:
Potent *in vitro* and *in vivo* antitumor activity of interleukin- 4- conjugated *pseudomonas* exotoxin against human biliary tract carcinoma.
APDW 2008 (New Delhi) September, 2008
- No.47 井坂由香, 板垣文雄, **森脇俊和**, **中原 朗**, **兵頭一之介**, **本間真人**, **幸田幸直** :
mFOLFOX6 療法における平均赤血球容積の変動と末梢神経障害
第 18 回日本医療薬学会 (札幌) 9 月, 2008
- No.48 **安部井誠人**, **正田純一**, 田中直見 :
自己免疫性膵炎関連硬化性胆管炎 (AIP-SC) と原発性硬化性胆管炎 (PSC) の鑑別, 治療選択における血中 IgG4 値, UDCA/ ステロイド反応性の意義および再発と発癌 .
胆道学会ワークショップ「自己免疫関連胆管炎の病態と治療」,
第 44 回日本胆道学会 (名古屋) 9 月, 2008
- No.49 長谷川直之, **安部井誠人**, 平山祥子, 佐々木亮孝, **福田邦明**, **正田純一**, **兵頭一之介** :
S-1 化学療法が奏功し根治手術が可能となった Stage IVb 進行胆嚢癌の一例 .
第 44 回日本胆道学会 (名古屋) 9 月, 2008

- No.50 **安部井誠人, 兵頭一之介, 田中直見:**
自己免疫性膵炎関連硬化性胆管炎と原発性硬化性胆管炎の鑑別, 治療選択における血中 IgG4 値, UDCA/ステロイド反応性の意義および長期予後の検討. パネルディスカッション「硬化性胆管病変の診断と治療」
第 50 回日本消化器病学会大会 (東京) 10 月, 2008
- No.51 長谷川直之, **福田邦明, 安部井誠人, 正田純一, 兵頭一之介:**
UFT, 放射線治療が著効した巨大進行肝細胞癌の治療経験.
第 50 回日本消化器病学会大会 (東京) 10 月, 2008
- No.52 齋藤洋子, 西野弘美, **中原 朗:**
消化器がん検診の受診動向と受診率向上策 消化器がん検診の受診動向と受診率向上策
第 46 回日本消化器がん検診学会大会 10 月, 2008
- No.53 平田育大, 内藤裕二, 半田 修, 足立聡子, 林奈津子, 水島かつら, 尾松達司, 岡山哲也, 岸本悦子, 鈴木隆裕, 高木智久, 古倉 聡, 市川 寛, **松井裕史**, 大高道郎, 吉川敏一:
インドメタシン起因性胃粘膜上皮細胞傷害における, Heat Shock Protein (HSP) 70 の抗アポトーシス効果の検討
第 50 回日本消化器病学会大会 (東京) 10 月, 2008
- No.54 鈴木隆裕, 吉田憲正, 中部奈美, 磯崎 豊, 高木智久, 半田 修, 古倉 聡, 市川 寛, 内藤裕二, **松井裕史**, 吉川敏一:
アスピリンによる胃粘膜傷害と細胞間接合蛋白 ZO-1 損傷に対するレバミピドの予防効果
第 50 回日本消化器病学会大会 (東京) 10 月, 2008
- No.55 **安部井誠人, 兵頭一之介, 田中直見:**
硬化性胆管病変の診断と治療 自己免疫性膵炎関連硬化性胆管炎 (SPC) と原発性硬化性胆管炎 (PSC) の鑑別, 治療における血中 IgG4 値と UDCA/ステロイド反応性の意義および長期予後の検討
第 12 回日本肝臓学会大会 (東京) 10 月, 2008
- No.56 **福田邦明, 森 健作, 兵頭一之介:**
肝臓に対する RFA 焼灼領域の新しい評価法 SPIO を用いた焼灼マージン描出法の有用性の検討
第 12 回日本肝臓学会大会 (東京) 10 月, 2008
- No.57 忠願寺義通, 浅野 徹, 古本洋平, 藤木和彦, **兵頭一之介**, 松崎靖司:
TaqMan PCR 法を用いた治療開始 1, 2 週後の血中 HCV RNA dynamics により Peg/Riba 療法のウイルス学的効果は予測できる
第 12 回日本肝臓学会大会 (東京) 10 月, 2008
- No.58 **鈴木英雄, 正田純一, 兵頭一之介, Donghui Li:**
膵臓癌のリスクとしての喫煙と食事に及ぼす CYP, NAT と SULT1A1 遺伝子多型の影響
第 16 回日本消化器関連学会週間 (JDDW) (東京) 10 月, 2008

- No.59 加藤 健, 小松嘉人, 浜本康夫, 山口研成, 土井俊彦, 大津 敦, 佐藤 温, 水沼信之, 小泉和二郎, 朴 成和, 室 圭, 瀧内比呂也, **兵頭一之介**, 宮川国久, 坂田 優, XELOX+BV 共同研究グループ:
分子標的治療の最前線 臨床研究 化学療法未施行の進行・転移性結腸・直腸癌を対象とした XELOX 療法 + ベバシズマブ (BV) 療法の第 I/II 相臨床試験 (追加報告)
第 46 回日本癌治療学会学術集会 (名古屋) 10 月, 2008
- No.60 室 圭, 濱口哲弥, 白尾國昭, **兵頭一之介**, 仁科智裕, 大津 敦, 朴 成和, 瀧内比呂也, 藤井博文, 浜本康夫, 山口研成:
進行・再発胃癌に対するセカンドライン以降の化学療法は何を選ぶか フッ化ピリミジン系抗癌剤治療に不応の胃癌に対する CPT-11+MMC 療法の第 II 相試験 JCOG0109-DI
第 46 回日本癌治療学会学術集会 (名古屋) 10 月, 2008
- No.61 棟方正樹, 佐藤太郎, 宇良 敬, 辻仲利政, 佐々木康綱, 山崎健太郎, 岡村 修, 山田康秀, 仁科智裕, 江崎泰斗, 小泉和二郎, 掛地吉弘, **兵頭一之介**, 坂田 優:
大腸癌・胃癌患者に対するグルクロン酸転移酵素 (UGT1A1) 遺伝子多型別塩酸イリノテカン (CPT-11) の用量設定試験 (UGT0601 試験)
第 46 回日本癌治療学会学術集会 (名古屋) 10 月, 2008
- No.62 谷水正人, **兵頭一之介**, 新城拓也, 志真泰夫, 森田達也, 久永貴之, 中島信久, 池永昌之, 前野貴美:
がんによる消化管閉塞に対する酢酸オクトレオチドの治療効果に関する研究
第 46 回日本癌治療学会学術集会 (名古屋) 10 月, 2008
- No.63 仁科智裕, 水田 稔, 辻 晃仁, 渡邊良平, 高橋郁雄, 渡部祐司, **森脇俊和**, **兵頭一之介**, 前場隆志:
高齢者の切除不能・再発大腸癌に対する UFT/Leucovorin 療法の多施設共同第 II 相臨床試験
第 46 回日本癌治療学会学術集会 (名古屋) 10 月, 2008
- No.64 山本祥之, **森脇俊和**, 平井祥子, 上野卓教, 長谷川直之, 遠藤慎治, 松田健二, 杉谷武彦, 西 雅明, **兵頭一之介**:
実地臨床における切除不能・再発結腸直腸癌に対する Bevacizumab 併用療法の検討
第 46 回日本癌治療学会学術集会 (名古屋) 10 月, 2008
- No.65 佐藤巳喜夫, 海老原次男, 松尾亮太, 榎本剛史, **兵頭一之介**:
ステントリトリーバーと FUSION を利用した EUS-IVR による隣仮性嚢胞ドレナージ
第 76 回日本消化器内視鏡学会 (東京) 10 月, 2008
- No.66 **正田純一**, 海野倫明, 千々岩一男:
日消会ガイドライン: JDDW2008 特別企画 胆石症診療ガイドライン作成に向けて: 胆石症の病態と疫学
第 76 回日本消化器内視鏡学会 (東京) 10 月, 2008
- No.67 川本 徹, **正田純一**, 山本雅一:
胆嚢癌における癌遺伝子 HER2 および HER3 発現とそれらの腫瘍生物学的意義について
第 76 回日本消化器内視鏡学会 (東京) 10 月, 2008

- No.68 **鈴木英雄, 正田純一, 兵頭一之介, Li Donghui:**
膵臓癌のリスクとしての喫煙と食事に及ぼす CYP, NAT と SULT1A1 遺伝子多型の影響
第 76 回日本消化器内視鏡学会 (東京) 10 月, 2008
- No.69 **正田純一:**
胆汁分泌の分子機構と胆汁うっ滞症における異常
胆汁酸研究会 ミニシンポジウム (広島) 10 月, 2008
- No.70 **Saito Y, Nakahara A, Yamaguchi I:**
“OPTIMIZING AN EFFECTIVE POPULATION BASED COLORECTAL CANCER SCREENING PROGRAM IN JAPAN –INVESTIGATION OF THE VARYING CONCENTRATION CUT-OFF VALUES FOR IMMUNOLOGICAL FAECAL OCCULT BLOOD TESTS (IFOBT) –”
16th United European Gastroenterology Week “UEGW 2008”
Vienne, Austria, 18-22 October, 2008
- No.71 **兵頭一之介:**
日本におけるがん薬物療法専門医の現状と将来
第 90 回日本消化器病学会四国支部例会 (愛媛) 11 月, 2008
- No.72 **嶋田沙織, 本間真人, 正田純一, 中原 朗, 兵頭一之介, 幸田幸直:**
芍薬甘草湯投与による尿中コルチゾール /17-OHCS 比の変動
日本東洋医学会茨城県部会第 16 回学術集会 11 月, 2008
- No.73 **藤田一喬, 廣島良規, 森脇俊和, 山田武史, 廣瀬充明, 平井祥子, 遠藤慎治, 金子 剛, 鈴木英雄, 松井裕史, 中原 朗, 兵頭一之介:**
粘膜下腫瘍様の形態を示した進行胃癌の 1 例
第 302 回日本消化器病学会関東支部例会 (東京) 12 月, 2008
- No.74 **岡田浩介, 正田純一, 石井哲郎:**
コリンメチオニン欠乏食 (MCDD) 誘発非アルコール性脂肪性肝炎 (NASH) における転写因子 Nrf2 の役割 シンポジウム「酸化ストレスと肝疾患」
肝臓学会東部会 (東京) 12 月, 2008
- No.75 **石毛和紀, 川上浩司, 正田純一:**
肝内胆管癌における IL-4 受容体発現と IL-4 受容体標的サイトトキシンの有用性ワークショップ「肝内胆管癌の病態・治療」
第 37 回肝臓学会東部会 (東京) 12 月, 2008
- No.76 **福田邦明, 安部井誠人, 菅原信二:**
肝癌治療における陽子線の役割. ワークショップ「肝癌治療における内科・外科・放射線科の役割と連携」
第 37 回日本肝臓学会東部会 (東京) 12 月, 2008
- No.77 **福田邦明, 森 健作, 兵頭一之介:**
肝癌に対する RFA 焼灼領域の新しい評価法 :SPIO を用いた焼灼マージン描出法の有用性の検討.
第 37 回日本肝臓学会東部会 (東京) 12 月, 2008

班研究報告

No.1 正田純一:

糖鎖関連分子・糖鎖構造を用いた胆道系悪性腫瘍の早期診断マーカーの探索とそれらを応用した新規治療法の開発

経済産業省－(独)新エネルギー・産業技術総合開発機構(NEDO)
研究プロジェクト「糖鎖機能活用技術開発」のプロジェクト研究開発委員会,3月1日,2008

No.2 正田純一:

糖鎖関連分子・糖鎖構造を用いた胆道系悪性腫瘍の早期診断マーカーの探索とそれらを応用した新規治療法の開発

経済産業省－(独)新エネルギー・産業技術総合開発機構(NEDO)
研究プロジェクト「糖鎖機能活用技術開発」のプロジェクト研究開発委員会,9月15日,2008

No.3 八坂貴宏,佐々木睦夫,正田純一,森 俊幸,跡見 裕:

肝内結石症の成因に関する疫学調査 Case-Control Study

厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患克服研究事業
肝内結石症調査研究班 平成19年度ワーキンググループ研究報告書 pp.17-21,2008

No.4 中沼安二,椰野正人,串畑史樹,味岡洋一,海野倫明,正田純一,跡見 裕:

肝内結石症に合併する肝内胆肝癌の進展過程

厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患克服研究事業
肝内結石症調査研究班 平成19年度ワーキンググループ研究報告書 pp.41-43,2008

No.5 田妻 進,海野倫明,正田純一,藤田直孝,佐々木睦夫,露口利夫,跡見 裕:

厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患克服研究事業
肝内結石症調査研究班 平成19年度ワーキンググループ報告書 pp.44-46,2008

No.6 正田純一:

肝内結石症に対する分子標的治療—胆汁酸製剤であるウルソデオキシコール酸は転写因子 Nrf2 を活性化し肝トランスポーターの発現を誘導する

厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患克服研究事業
肝内結石症調査研究班 平成19年度総括・分担研究報告書 pp.86-87,2008

No.7 金子 剛:

がん研究助成金 18-15「がんの診断治療用光学機器の開発」班

第1回班会議
国立がんセンター東病院,7月3日,2008

No.8 金子 剛:

がん研究助成金 18-15「がんの診断治療用光学機器の開発」班

第2回班会議
国立がんセンター東病院,12月11日,2008

講演会

No.1 安部井誠人:

慢性C型肝炎の治療ガイドライン2007とウルソ療法の位置づけ.

取手市医師会学術講演会,(取手)1月22日,2008

- No.2 **正田純一**：
「胆汁生化学の異常よりみた胆道結石症の成因」
第 20 回日本消化器結石診療研究会 教育講演 (東京) 3 月 1 日, 2008
- No.3 **安部井誠人**：
慢性腎不全透析患者に合併した C 型肝炎の治療。
県南透析肝炎治療研究会, (つくば) 3 月 6 日, 2008
- No.4 **松井裕史**：
ワールブルグ効果とフリーラジカルの接点
臨床フリーラジカル会議 メルパルク京都 3 月 28 日, 2008
- No.5 **正田純一**：
胆道系悪性腫瘍の撲滅を目指すトランスレーショナルリサーチ
胆道癌化学療法学術講演会 (松本) 4 月 11 日, 2008
- No.6 **松井裕史**：
胃癌は光る
群馬大学生体調節研究所特別講演会
群馬大学生体調節研究所 5 月 12 日, 2008
- No.7 **正田純一**：
胆汁うっ滞における肝輸送蛋白質の発現異常と漢方製剤インチンコウ湯による分子標的治療
第 45 会日本小児外科学会 ランチョンセミナー
「肝胆道疾患と漢方-そのエビデンス-」(つくば) 5 月 29 日, 2008
- No.8 **安部井誠人**：
筑波大学附属病院における重症肝炎の劇症化予知と早期治療の有効性,
第一回つくば肝疾患ネットワーク研究会, (つくば) 7 月 31 日, 2008

その他

- No.1 **正田純一**：
ためしてがってん「突然の腹痛! 「隠れ胆石」1000万人の真実」
NHK テレビ番組: ゲスト解説者 (東京) 3 月 12 日, 2008
- No.2 長崎幸夫, 吉富 徹, 宮本大輔, **松井裕史**, 間宮 孝, 平山 暁：
【安定な環状ニトロキシドラジカル化合物とブロック共重合体のコンジュゲート】
特願 2008-120626, 6 月, 2008

呼吸器内科グループ (2008 年)

原 著

- No.1 Kikuchi N, **Ishii Y, Satoh H, Ohtsuka M, Hizawa N**, Ohta Y:
Spontaneous pneumomediastinum after air travel.
Am J Emerg Med. 26 (1): 116.e1-2, 2008
- No.2 Inoue Y, Trapnell BC, Tazawa R, Arai T, Takada T, **Hizawa N**, Kasahara Y, Tatsumi K, Hojo M, Ichiwata T, Tanaka N, Yamaguchi E, Eda R, Oishi K, Tsuchihashi Y, Kaneko C, Nukiwa T, Krischer JP, Nakata K:
Characteristics of a Large Cohort of Autoimmune Pulmonary Alveolar Proteinosis Patients in Japan.
Am J Respir Crit Care Med. 177 (7): 752-62, 2008
- No.3 Kanemoto K, **Satoh H**, Ishikawa H, Kagohashi K, **Kurishima K**, Sekizawa K:
Diagnostic procedures for small pulmonary nodules detected by mass-screening.
Anticancer Res. 28 (5B): 3153-3155, 2008
- No.4 Ohara G, **Satoh H**, Miyazaki K, **Ohtsuka M, Hizawa N**:
Subcarinal bronchogenic cyst.
Clin. Respir. J 2 (1): 60-61, 2008
- No.5 **Hizawa N**, Makita H, Nasuhara Y, Hasegawa M, Nagai K, Ito Y, Betsuyaku T, Konno S, Nishimura M:
The Hokkaido COPD Cohort Study Group Functional SNPs of the CCL5 gene and non-emphysematous phenotype in patients with COPD.
Eur Respir J 32 (2): 372-8, 2008
- No.6 Nagai K, Betsuyaku T, Konno S, Ito Y, Nasuhara Y, **Hizawa N**, Kondo T, Nishimura M:
Diversity of protein carbonylation in allergic airway inflammation.
Free Radic Res. 42 (11-12): 921-9, 2008
- No.7 Ishige K, Okada K, Kikuchi N, **Satoh H**:
Hypointense gallbladder on MR cholangiopancreatography.
Hepato-Gastroenterol. 55 (82-83): 333, 2008
- No.8 Suzuki S, Matsukura S, Takeuchi H, **Kawaguchi M**, Ieki K, Odaka M, Watanabe S, Homma T, Dohi K, Aruga T, Sato M, Kurokawa M, Kokubu F, Adachi M:
Increase in reactive oxygen metabolite level in acute exacerbations of asthma
Int Arch Allergy Immunol. 146 Suppl 1:67-72, 2008
- No.9 Masuko H, **Satoh H**, Miyazaki K, Kikuchi N, Kondo Y, **Ohtsuka M, Hizawa N**:
Pulmonary sequestration with elevated serum level of progastrin-releasing peptide.
Intern Med.; 47 (3): 157-160, 2008
- No.10 Ohara G, **Satoh H, Hizawa N**:
Pulmonary toxicity by an oral anti-neoplastic agent, S-1.
Intern Med.; 47 (3): 187, 2008

- No.11 Watanabe H, **Kawaguchi M**, Fujishima S, Ogura M, Matsukura S, Takeuchi H, Ohba M, Sueki H, Kokubu F, **Hizawa N**, Adachi M, Huang SK, Iijima M:
Functional Characterization of IL-17F as a Selective Neutrophil Attractant in Psoriasis.
J Invest Dermatol. 129 (3): 650-6, 2008
- No.12 Kikuchi N, **Satoh H**, Nishimagi H:
Anticlockwise migrating infiltration in both lungs.
J. Tubercle. Thorax 56 (4): 462-463, 2008
- No.13 **Satoh H**, Sekizawa, K:
Pleural metastasis from soft tissue sarcoma.
J. Tubercle. Thorax 56 (4): 485, 2008
- No.14 **Satoh H, Kurishima K**, Nakamura R, Ishikawa H, Kagohashi K, Ohara G, Ishikawa S, **Ohtsuka M**, Sekizawa K, **Hizawa N**:
Lung cancer in patients aged 80 years and over.
Lung Cancer Dec 1, 2008
- No.15 Ohara G, **Satoh H, Hizawa N**:
Prognostic markers for stage I non-small cell lung cancer.
Lung Cancer 59 (1): 137, 2008
- No.16 Ohara G, **Kurishima K**, Ishikawa H, **Satoh H, Hizawa N**:
KL-6 and poor prognosis in NSCLC patients treated with gefitinib.
Lung Cancer 59 (1): 138, 2008
- No.17 Kagohashi K, **Homma S, Satoh H**, Ishikawa H, **Ohtsuka, M**, Sekizawa, K:
A re-evaluation of squamous cell carcinoma antigen (SCC) as a serum marker for non-small cell lung cancer.
Med. Oncol 25 (2): 187-189, 2008
- No.18 Miyazaki K, **Satoh H**, Kagohashi K, **Kurishima K**, Ishikawa H, **Ohtsuka M**, Sekizawa K:
Lung Cancer Patients with Previous or Simultaneous Urologic Cancers.
Med. Oncol. 25 (4): 443-446, 2008
- No.19 Nakazawa K, **Satoh H, Ohtsuka M**. Sekizawa K:
Skip metastasis to abdominal lymph nodes from lung adenocarcinoma.
Oncologie 31 (12): 708, 2008
- No.20 Suzuki M, Endo K, **Satoh H**, Sakurai Y, Kumada H, Kimura H, Masunaga S, Kinashi Y, Nagata K, Maruhashi A, Ono K:
Boron neutron capture therapy (BNCT) for diffuse or multiple pleural tumors: two case reports.
Radiother Oncol 88 (2): 192-195, 2008
- No.21 服部健史, 今野 哲, 清水薫子, 清水健一, 伊佐田朗, 高橋 歩, 前田由起子, 牧田比呂仁, 澤崎 健, **檜澤伸之**, 西村政治:
アトピー素因の判定に必要なアレルギー数の検討
アレルギー 57 (5): 543-551, 2008

- No.22 伊佐田朗, 檜澤伸之, 清水健一, 清水薫子, 高橋 歩, 服部健史, 前田由起子, 高橋大輔, 今野 哲, 西村正治:
 $\beta 2$ アドレナリン受容体遺伝子 (Arg16Gly) 多型が気管支喘息患者の・2 刺激薬長期連用に与える影響
アレルギー 57 (6): 713-721, 2008
- No.23 清水薫子, 今野 哲, 清水健一, 伊佐田朗, 高橋 歩, 服部健史, 前田由起子, 高橋大輔, 高橋 清, 中川武正, 谷口正実, 秋山一男, 赤澤 晃, 檜澤伸之, 西村正治:
北海道上士幌町における成人喘息, アレルギー性鼻炎有病率
-特に喫煙及び肥満との関連について-
アレルギー, 57 (7): 835-842, 2008
- No.24 國分二三男, 松倉 聡, 川口未央:
ウイルス感染と気管支喘息
アレルギー, 57 巻, pp1117-1123, 2008
- No.25 清水健一, 檜澤伸之, 牧田比呂仁, 今野 哲, 南須原康行, 別役智子, 西村正治:
慢性閉塞性肺疾患と中高年発症喫煙者喘息における血清総 IgE 値, 末梢血好酸球数およびアトピー素因の比較
日本医師会雑誌 137 (2): 326-331, 2008
- No.26 福居嘉信, 檜澤伸之, 高橋大輔, 前田由起子, 小林基子, 南須原康行, 西村正治:
呼吸器内科医による成人喘息診断の実態-アンケート調査の結果-
日呼吸会誌, 46 (8): 601-607, 2008
- No.27 福居嘉信, 檜澤伸之, 高橋大輔, 前田由起子, 小林基子, 南須原康行, 西村正治:
喘息におけるロイコトリエン受容体拮抗薬の有効性とその背景の検討-アンケート調査の結果-
日呼吸会誌 46 (12): 972-980, 2008
- No.28 松倉 聡, 川口未央, 足立 満:
喘息の薬物治療の現状および問題点
日本薬理学会雑誌, 131 巻, 120-125, 2008
- No.29 菊池教大, 谷田貝洋平, 遠藤健夫, 加藤智也, 大谷明夫, 森島祐子, 石井幸雄, 檜澤伸之:
急速に進行し, 生前診断が困難であった肉腫型悪性中皮腫の 1 例
日本胸部臨床 Vol.67, 622-628, 2008

総 説

- No.1 檜澤伸之:
喘息の発症に関する遺伝的要因
Annual Review 呼吸器 pp83-89, 2008
- No.2 今野 哲, 檜澤伸之:
気管支喘息と遺伝学
網羅的遺伝子・蛋白発現解析による気管支喘息/アレルギー関連遺伝子・分子の探索
International Review of Asthma 10 (1): pp42-51, 2008

- No.3 檜澤伸之：
生物製剤による難治性喘息の治療
特集 気管支喘息の新しい時代
成人病と生活習慣病 38 (3): 313-316, 2008
- No.4 檜澤伸之：
喘息の遺伝子治療の将来は？ 将来，喘息の遺伝子治療は実現するのでしょうか？
「Q&A でわかるアレルギー疾患」4 (3): 290-291, 2008
- No.5 檜澤伸之：
「解説」Interface
アレルギー領域における分子遺伝学の意義－気管支喘息を中心に－
International Review of Asthma 10 (3): pp23-29, 2008
- No.6 野村明広，檜澤伸之：
気道炎症における吸入ステロイドの作用
The Lung perspective 16 (1): 48-52, 2008
- No.7 今野 哲，西村正治，檜澤伸之：
特集 アレルギー疾患の遺伝－ β 刺激薬の薬理遺伝
アレルギー・免疫 15 (7): 922-927, 2008
- No.8 伊佐田朗，今野 哲，高橋 歩，服部健史，前田由起子，檜澤伸之，西村正治：
重症持続型喘息患者におけるプロピオン酸フルチカゾン高用量からブデソニド高用量へ変更した際の臨床効果の検討
アレルギー・免疫 15 (8): 102-109, 2008
- No.9 石井幸雄：
呼吸器疾患と転写因子，呼吸と循環
医学書院，393-403, 2008
- No.10 石井幸雄：
転写因子 Nrf2 (NF-E2 related factor-2) をめぐって。
Annual Review 2008 呼吸器 (中外医学社) 33-39, 2008
- No.12 川口未央，足立 満，檜澤伸之：
先端医学講座
慢性閉塞性肺疾患における IL-17F の重要性
アレルギーの臨床 28 (7): 68-71, 2008
- No.13 川口未央，足立 満：
【喘息の治療薬とその分子機構】
喘息治療における吸入ステロイド薬の新たな展開
分子呼吸病，12 巻，pp4-7, 2008
- No.14 川口未央，檜澤伸之：
慢性閉塞性肺疾患における IL-17F の重要性
アレルギーの臨床，28 巻，pp68-71, 2008

- No.15 川口未央, 足立 満:
最近の話題 Asthma Insights & Reality in Japan(AIRJ) の話題
International Review of Asthma, 10 巻, pp88-95, 2008
- No.16 鈴木慎太郎, 黒川真嗣, 清水 武, 塚本真貴, 本間哲也, 尾高美保, 川口未央, 松倉 聡,
足立 満:
【効果的なヒスタミン H1 拮抗薬の使い方】人工真皮を用いた造膈術施行中にアナフィラキ
シーショックを発症した 1 例
アレルギーの臨床, 28 巻, pp476-479, 2008

著 書

- No.1 佐藤浩昭:
D1 第 102 回医師国家試験問題解説書
医学評論社, 東京, pp 2, 2008
- No.2 佐藤浩昭:
D5 第 102 回医師国家試験問題解説書
医学評論社, 東京, pp 6, 2008
- No.3 佐藤浩昭:
A49 第 102 回医師国家試験問題解説書
医学評論社, 東京, pp 64-66, 2008
- No.4 佐藤浩昭:
A50 第 102 回医師国家試験問題解説書
医学評論社, 東京, pp 67-68, 2008
- No.5 佐藤浩昭:
A51 第 102 回医師国家試験問題解説書
医学評論社, 東京, pp 69-70, 2008
- No.6 佐藤浩昭:
CBT こあかり 6-2009 連問形式篇
医学評論社, 東京, pp.52, 58, 185-187, 2008
- No.7 佐藤浩昭:
CBT こあかり 6-2009 五肢択一形式篇
医学評論社, 東京, pp.280-281, 540-541, 2008
- No.8 川口未央, 足立 満:
吸入ステロイド薬, 医薬品副作用ハンドブック, (高橋隆一)
日本臨床社, 大阪, pp148-150, 2008
- No.9 川口未央, 足立 満:
気管支拡張薬, 治療薬 UP-TO-DATE 2008, (矢崎義雄)
メディカルレビュー社, 東京, pp279-282, 2008

学会発表

- No.1 檜澤伸之：
Genetic variants regulating CHRMI gene expression contribute to the risk of asthma
The Soon Chun Hyong-Hokkaido University International Symposium
(ソウル) 3 月, 2008
- No.2 小川良子, 佐藤浩昭, 檜澤伸之, 児玉孝秀, 杉田真太郎, 野口雅之：
門脈腫瘍塞栓およびびまん性の肝転移から急激に肝不全を呈し, 剖検で micropapillary
patter を呈した原発性肺腺 1 例
第 2 回茨城進行肺癌研究会 (つくば市) 3 月, 2008
- No.3 石川博一, 佐藤浩昭：
茨城県内 Gefitinib 多施設調査最終集計結果
第 2 回茨城進行肺癌研究会 (つくば市) 3 月, 2008
- No.4 小川良子, 佐藤浩昭, 檜澤伸之, 児玉孝秀, 杉田真太郎, 野口雅之：
門脈腫瘍塞栓及びびまん性の肝転移から急激に肝不全を呈し, 剖検で micropapillary pattern
が判明した原発性肺腺 1 例
第 178 回日本呼吸器学会関東地方会 (東京) 3 月, 2008
- No.5 林原賢治, 鏑木孝之, 稲垣雅春, 岸 厚次, 石川博一, 栗島浩一, 石川成美, 佐藤浩昭：
茨城県内における Gefitinib 使用に関する多施設調査
第 6 回日本臨床腫瘍学会学術集会 (福岡市) 3 月, 2008
第 6 回日本臨床腫瘍学会学術集会プログラム, 抄録集 249, 2008
- No.6 金敷真紀, 渡辺 宏, 富沢巧治, 山口 巖, 佐藤浩昭, 雨宮隆太：
肺がん検診における二重読影の意義
第 105 回日本内科学会講演会 (東京) 4 月, 2008
日本内科学会誌 97 (臨時増刊号) : 246, 2008
- No.7 石井幸雄：
気道リモデリング
アレルギー疾患フォーラム 2008 (東京) 4 月, 2008
- No.8 **Morishima Y, Ishii Y, Yamadori T, Kikuchi N, Haraguchi N, Homma S, Nomura A, Sakamoto T, Hizawa N:**
Montelukast attenuates myofibroblast differentiation and collagen synthesis in a cell culture
model of airway remodeling.
104th International Conference of American Thoracic Society (Toronto) 2008
Proceedings of the American Thoracic Society 177:A28, 2008
- No.9 **Kawaguchi M, Kokubu F, Homma T, Odaka M, Shintaro S, Watanabe S, Matsukura S, Kurokawa M, Huang SK, Adachi M:**
A new cytokine, IL-17F induces IGF-I in bronchial epithelial cells
104th International Conference of American Thoracic Society (Toronto) 2008
- No.10 Matsuno Y, **Ishii Y, Morishima Y, Homma S, Hizawa N:**
T-bet deficiency attenuates the development of hypersensitivity pneumonitis
104th International Conference of American Thoracic Society (Toronto) 2008

- No.12 檜澤伸之：
Respiratory year in Review 呼吸器疾患と責任遺伝子
第 48 回日本呼吸器学会学術講演会（神戸）6 月，2008
日本呼吸器学会雑誌，46 巻増刊，2008
- No.13 坂本 透，Hegab AE, 松野洋輔，本間晋介，森島祐子，石井幸雄，野村明広，檜澤伸之：
喫煙による気道粘液分泌亢進に対する CLCA1 の関与
第 48 回日本呼吸器学会学術講演会（神戸）6 月，2008
日本呼吸器学会雑誌，46 巻増刊，pp283, 2008
- No.14 野村明広，坂本 透，石井幸雄，森島祐子，佐藤浩昭，大塚盛男，檜澤伸之：
放射光単色 X 線屈折像を用いたマウス気管支の描出
第 48 回日本呼吸器学会学術講演会（神戸）6 月，2008
日本呼吸器学会雑誌，46 巻増刊，pp302, 2008
- No.15 佐藤浩昭，栗島浩一，石川博一，籠橋克紀，金本幸司，大原 元，大塚盛男，檜澤伸之：
80 歳以上の肺癌症例の検討
第 48 回日本呼吸器学会学術講演会（神戸）6 月，2008
日本呼吸器学会雑誌，46 巻増刊，pp125, 2008
- No.16 森島祐子，石井幸雄，野村明広，坂本 透，松野洋輔，本間晋介，菊池教大，原口典博，山鳥忠宏，
檜澤伸之：
TSP1 を介した筋線維芽細胞誘導およびコラーゲン産生に対する CysLT1 受容体拮抗薬の
抑制効果：喘息患者誘発痰を用いた気道リモデリングモデルでの検討
第 48 回日本呼吸器学会学術講演会（神戸）6 月，2008
日本呼吸器学会雑誌，46 巻増刊，pp146, 2008
- No.17 栗島浩一，大塚茂男，阿野哲士，金本幸司，内藤隆志，石川博一，籠橋克紀，佐藤浩昭，大塚盛男，
檜澤伸之：
高齢者小細胞肺癌における放射線同時併用療法の臨床的検討
第 48 回日本呼吸器学会学術講演会（神戸）6 月，2008
日本呼吸器学会雑誌，46 巻増刊，pp126, 2008
- No.18 石川博一，阿野哲士，大塚茂男，金本幸司，栗島浩一，内藤隆志，籠橋克紀，佐藤浩昭，大塚盛男，
檜澤伸之：
肺癌 CT 検診における非結節性病変の検討
第 48 回日本呼吸器学会学術講演会（神戸）6 月，2008
日本呼吸器学会雑誌，46 巻増刊，pp127, 2008
- No.19 川口未央，國分二三男，佐藤将之，本間哲也，尾高美保，渡辺 伸，鈴木慎太郎，家城光志，
松倉 聡，黒川真嗣，檜澤伸之，足立 満：
IL-17F による MSK1 の活性化
第 48 回日本呼吸器学会学術講演会（神戸）6 月，2008
日本呼吸器学会雑誌，46 巻増刊，pp167, 2008

- No.20 **本間晋介, 石井幸雄, 山鳥忠宏, 菊池教大, 原口典博, 松野洋輔, 小川良子, 森島祐子, 坂本 透, 檜澤伸之:**
転写因子 Nrf2 が肺癌細胞 A549 の増殖およびシスプラチン耐性に与える影響の解析
第 48 回日本呼吸器学会学術講演会 (神戸) 6 月, 2008
日本呼吸器学会雑誌, 46 巻増刊, pp216, 2008
- No.21 児玉孝秀, **小川良子, 菊池教大, 遠藤健夫, 石井幸雄, 檜澤伸之:**
特発性縦隔気腫の 10 例
第 48 回日本呼吸器学会学術講演会 (神戸) 6 月, 2008
日本呼吸器学会雑誌, 46 巻増刊, pp175, 2008
- No.22 松野洋輔, **石井幸雄, 本間晋介, 菊池教大, 原口典博, 山鳥忠宏, 森島祐子, 野村明広, 坂本 透, 檜澤伸之:**
転写因子 T-bet によるマウス過敏性肺炎の制御
第 48 回日本呼吸器学会学術講演会 (神戸) 6 月, 2008
日本呼吸器学会雑誌, 46 巻増刊, pp201, 2008
- No.23 原口典博, **石井幸雄, 松野洋輔, 本間晋介, 菊池教大, 山鳥忠宏, 小川良子, 森島祐子, 野村明広, 佐藤浩昭, 坂本 透, 大塚盛男, 檜澤伸之:**
マウスカンジダ感染症モデルにおける転写因子 GATA-3 の役割
第 48 回日本呼吸器学会学術講演会 (神戸) 6 月, 2008
日本呼吸器学会雑誌, 46 巻増刊, pp241, 2008
- No.24 菊池教大, **石井幸雄, 原口典博, 本間晋介, 松野洋輔, 山鳥忠宏, 森島祐子, 野村明広, 坂本 透, 大塚盛男, 檜澤伸之:**
急性肺損傷および肺線維症に対するペルオキシレドキシニン I の防御作用
第 48 回日本呼吸器学会学術講演会 (神戸) 6 月, 2008
日本呼吸器学会雑誌, 46 巻増刊, pp257, 2008
- No.25 籠橋克紀, 上遠野賢之助, 山口晶子, 柳原万里子, 金本幸司, **栗島浩一, 石川博一, 佐藤浩昭, 大塚盛男, 檜澤伸之:**
肺癌を含む呼吸器疾患患者への睡眠薬処方の実況
第 48 回日本呼吸器学会学術講演会 (神戸) 6 月, 2008
日本呼吸器学会雑誌, 46 巻増刊, pp223, 2008
- No.26 金本幸司, 阿野哲士, 大塚茂男, **栗島浩一, 石川博一, 内藤隆志, 佐藤浩昭, 大塚盛男, 檜澤伸之:**
呼吸器疾患における血清ガラクトマンナン抗原価の検討
第 48 回日本呼吸器学会学術講演会 (神戸) 6 月, 2008
日本呼吸器学会雑誌, 46 巻増刊, pp247, 2008
- No.27 大原 元, **佐藤浩昭, 栗島浩一, 藤田純一, 石川博一, 籠橋克紀, 金本幸司, 大塚盛男, 檜澤伸之:**
肺癌症例の腎機能に関する検討.
第 48 回日本呼吸器学会学術講演会 (神戸) 6 月, 2008
日本呼吸器学会雑誌, 46 巻増刊, pp215, 2008

- No.28 鎌木孝之, 篠原陽子, 林原賢治, 橋本俊夫, 名和 健, 石川博一, 石川成美, 松村 壯, 籠橋克紀, 遠藤健夫, 岸 厚次, 角 昌晃, 船山康則, **佐藤浩昭** :
茨城における Gefitinib に関する多施設調査: 化学療法歴のない初回投与例についての検討.
第 48 回日本呼吸器学会学術講演会 (神戸) 6 月, 2008
日本呼吸器学会雑誌, 46 巻増刊, pp131, 2008
- No.29 鈴木慎太郎, 本間哲也, 尾高美保, **川口未央**, 松倉 聡, 黒川真嗣, 足立 満, 中村陽一, 河野徹也, 山本真弓 :
救急外来を受診した過換気症候群症例の SpO₂/Ptc co₂ 測定器による経皮的ガスモニタリング
第 48 回日本呼吸器学会学術講演会 (神戸) 6 月, 2008
日本呼吸器学会雑誌, 46 巻増刊, pp278, 2008
- No.30 黒川真嗣, 國分二三男, 松倉 聡, **川口未央**, 家城光志, 鈴木慎太郎, 渡辺 伸, 尾高美保, 本間哲也, 佐藤将之, 竹内ひろ子, 足立 満 :
マウス気管支喘息モデルにおける IL-33 の発現の検討
第 48 回日本呼吸器学会学術講演会 (神戸) 6 月, 2008
日本呼吸器学会雑誌, 46 巻増刊, pp220, 2008
- No.31 松倉 聡, 本間哲也, 佐藤将之, 尾高美保, 渡辺 伸, 鈴木慎太郎, 家城光志, **川口未央**, 黒川真嗣, 國分二三男, 土屋 裕, 足立 満 :
吸入ステロイド薬による気道上皮細胞のケモカイン発現抑制とその作用機序 TLR3 シグナルへの影響
第 48 回日本呼吸器学会学術講演会 (神戸) 6 月, 2008
日本呼吸器学会雑誌, 46 巻増刊, pp167, 2008
- No.32 本間哲也, 松倉 聡, 佐藤将之, 尾高美保, 渡辺 伸, 鈴木慎太郎, 家城光志, **川口未央**, 黒川真嗣, 國分二三男, 土屋 裕, 足立 満 :
気道上皮細胞における Toll-like receptor 3 と炎症性サイトカインの相互作用及びケモカイン発現の機序
第 48 回日本呼吸器学会学術講演会 (神戸) 6 月, 2008
日本呼吸器学会雑誌, 46 巻増刊, pp167, 2008
- No.33 **檜澤伸之** :
シンポジウム 遺伝子解析から見た喘息の多様性
第 20 回日本アレルギー学会春季臨床大会 (東京) 6 月, 2008
アレルギー 57 巻, pp309, 2008
- No.34 國分二三男, 松倉 聡, **川口未央**, 刑部義美 :
教育講演 8 ウイルス感染と喘息
第 20 回日本アレルギー学会春季臨床大会 (東京) 6 月, 2008
アレルギー 57 巻, pp279, 2008
- No.35 阿野哲士, **栗島浩一**, 大塚茂男, 金本幸司, 石川博一, **石井幸雄**, **檜澤伸之** :
人工呼吸管理を要した気管支喘息症例の検討
第 20 回日本アレルギー学会春季臨床大会 (東京) 6 月, 2008
アレルギー 57 巻, pp390, 2008

- No.36 **川口未央**, 國分二三男, 佐藤将之, 本間哲也, 尾高美保, 渡辺 伸, 鈴木慎太郎, 家城光志, 松倉 聡, 黒川真嗣, **檜澤伸之**, 足立 満:
IL-17F の新たなシグナル伝達経路:MSK1
第 20 回日本アレルギー学会春季臨床大会 (東京) 6 月, 2008
アレルギー 57 巻, pp428, 2008
- No.37 田中享子, **森島祐子**, 中澤健介, **栗島浩一**, **石井幸雄**, **坂本 透**, **檜澤伸之**:
クッシング症候群治療後に顕在化したサルコイドーシスの一例
第 20 回日本アレルギー学会春季臨床大会 (東京) 6 月, 2008
アレルギー 57 巻, pp416, 2008
- No.38 塩澤利博, 大原 元, 菊池教大, **栗島浩一**, **佐藤浩昭**, **大塚盛男**, **檜澤伸之**:
Gefitinib 投与により鎮痛解熱薬が不要となった肺腺癌骨転移の 1 例
第 8 回県南イレッサ症例検討会 (つくば市) 7 月, 2008
- No.39 角田義弥, 塩澤利博, 藤田純一, 田中享子, 小川良子, **川口未央**, **栗島浩一**, **森島祐子**, **石井幸雄**, **佐藤浩昭**, **坂本 透**, **大塚盛男**, **檜澤伸之**:
比較的大きな最大径を有し切除時に Atypical carcinoid と診断されていた LCNEC 長期生存の 1 例
第 180 回日本呼吸器学会関東地方会 (東京) 7 月, 2008
- No.40 **川口未央**, 足立 満, **檜澤伸之**:
気管支喘息における IL-17F の役割
第 5 回北関東信越呼吸器フォーラム, 7 月, 2008
- No.41 田中享子, **森島祐子**, 中澤健介, **栗島浩一**, **石井幸雄**, **坂本 透**, **檜澤伸之**:
クッシング症候群治療後に顕在化したサルコイドーシスの一例
第 13 回 Ibaraki Respiration Conference (水戸) 7 月, 2008
- No.42 小林尚寛, 後藤行延, 小林敬祐, 中村亮太, 酒井光昭, 石川成美, 鬼塚正孝, 榊原 謙, 田中享子, **佐藤浩昭**, **檜澤伸之**, 南 優子, 野口雅之:
サルコイドーシスを合併した IA 期肺癌の 1 切除例
第 26 回茨城早期肺癌研究会 (つくば市) 7 月, 2008
- No.43 Nakayama H, Sugawara S, **Kurishima K**, **Satoh H**, **Hizawa N**, Tokuyue K:
Proton beam therapy for patients with stage I non-small cell lung cancer
Annual meeting of 50th American Society for Therapeutic Radiology and Oncology.
(Boston) September 2008
- No.44 大原 元, 中村亮太, 籠橋克紀, 金本幸司, **栗島浩一**, 石川博一, **佐藤浩昭**, 石川成美, **大塚盛男**, **檜澤伸之**:
高齢非小細胞肺癌診療の経時的変化に関する検討.
第 49 回日本肺癌学会総会 (北九州市) 10 月, 2008
肺癌 48 (5): pp461, 2008
- No.45 塩澤利博, **栗島浩一**, 金本幸司, 石川博一, 大原 元, 籠橋克紀, **佐藤浩昭**, **大塚盛男**, **檜澤伸之**:
小細胞肺癌における CEA 陽性例の検討
第 49 回日本肺癌学会総会 (北九州市) 10 月, 2008
肺癌 48 (5): pp505, 2008

- No.46 籠橋克紀, 大原 元, 中村亮太, 金本幸司, 栗島浩一, 石川博一, 佐藤浩昭, 石川成美, 大塚盛男, 檜澤伸之:
高齢小細胞肺癌診療の経時的変化に関する検討
第 49 回日本肺癌学会総会 (北九州市) 10 月, 2008
肺癌 48 (5): pp523, 2008
- No.47 石川博一, 金本幸司, 飯島弘晃, 菊池慎二, 市村秀夫, 大原 元, 籠橋克紀, 栗島浩一, 佐藤浩昭, 石川成美, 大塚盛男, 檜澤伸之:
多発肺癌の臨床的検討
第 49 回日本肺癌学会総会 (北九州市) 10 月, 2008
肺癌 48 (5): pp614, 2008
- No.48 石井幸雄:
上葉限局型・優位型肺線維症の臨床病理
第 9 回東京びまん性肺疾患研究会 (東京) 10 月, 2008
- No.49 森島祐子:
医療経済および患者や家族側の顧客満足度の観点からの在宅症例の解析・評価, 最適化した在宅医療の提供に関する研究
第 15 回ヘルスリサーチフォーラム (東京) 11 月, 2008
- No.50 菊池教大, 石井幸雄, 檜澤伸之, 河端美則:
CRP が持続高値であった原因不明の急性発症間質性肺炎の 1 例
第 78 回間質性肺炎研究会 (東京) 11 月, 2008
- No.51 菊池教大, 山本祐介, 石井幸雄, 檜澤伸之, 河端美則:
II 型呼吸不全を呈した肺胞蛋白症の 1 例
第 9 回北関東呼吸器カンファレンス (東京) 11 月, 2008
- No.52 檜澤伸之:
イブニングシンポジウム 成人喘息の理想的なコントロールを考える
第 58 回日本アレルギー学会秋季学術大会 (東京) 11 月, 2008
アレルギー, 57 巻, pp1186, 2008
- No.53 檜澤伸之:
ワークショップ 機能的遺伝子多型を用いた患者対照研究 - その臨床的意義と問題点 -
第 58 回日本アレルギー学会秋季学術大会 (東京) 11 月, 2008
アレルギー, 57 巻, pp1330, 2008
- No.54 森島祐子, 野村明広, 石井幸雄, 本間晋介, 菊池教大, 原口典博, 山鳥忠宏, 檜澤伸之:
気道線維芽細胞に対する CysLT1 受容体拮抗薬の影響: 喘息患者誘発痰を用いた培養系での検討
第 58 回日本アレルギー学会秋季学術大会 (東京) 11 月, 2008
アレルギー, 57 巻, pp1214, 2008
- No.55 川口未央, 國分二三男, 佐藤将之, 本間哲也, 尾高美保, 渡辺 伸, 鈴木慎太郎, 家城光志, 松倉 聡, 黒川真嗣, 檜澤伸之, 足立 満:
IL-17F による MSK1 の活性化
第 58 回日本アレルギー学会秋季学術大会 (東京) 11 月, 2008

- No.56 **川口未央**, 國分二三男, 佐藤将之, 本間哲也, 松倉 聡, 藤田純一, **森島祐子**, **石井幸雄**,
坂本 透, 足立 満, **檜澤伸之**:
ミニシンポジウム アレルギー性炎症機序解明における将来展望 IL-17F の気道リモデリングへの関与
第 58 回日本アレルギー学会秋季学術大会 (東京) 11 月, 2008
アレルギー, 57 巻, pp1413, 2008
- No.57 **川口未央**, 國分二三男, 佐藤将之, 本間哲也, 松倉 聡, 藤田純一, **森島祐子**, **石井幸雄**,
坂本 透, 足立 満, **檜澤伸之**:
ミニシンポジウム アレルギー性炎症機序解明における将来展望 IL-17F の気道リモデリングへの関与
第 58 回日本アレルギー学会秋季学術大会 (東京) 11 月, 2008
アレルギー, 57 巻, pp1413, 2008
- No.58 本間哲也, 松倉 聡, 佐藤将之, 尾高美保, 渡辺 伸, 鈴木慎太郎, 家城光志, **川口未央**,
黒川真嗣, 國分二三男, 土屋 裕, **檜澤伸之**, 足立 満:
気道上皮細胞におけるサイトカインシグナルと TLR3 シグナルによる STAT-1 の役割と炎症性ケモカインの発現機序
第 58 回日本アレルギー学会秋季学術大会 (東京) 11 月, 2008
アレルギー, 57 巻, pp1426, 2008
- No.59 黒川真嗣, 國分二三男, 松倉 聡, **川口未央**, 家城光志, 鈴木慎太郎, 尾高美保, 渡辺 伸,
本間哲也, 佐藤将之, 竹内ひろ子, 足立 満:
マウス気管支喘息モデルにおける IL-33 の発現の検討
第 58 回日本アレルギー学会秋季学術大会 (東京) 11 月, 2008
アレルギー, 57 巻, pp1417, 2008
- No.60 藤田純一, **川口未央**, 國分二三男, 本間哲也, 松倉 聡, **森島祐子**, **石井幸雄**, **坂本 透**,
足立 満, **檜澤伸之**:
IL-17F による気道上皮細胞からの IL-11 と IGF-I の発現
第 12 回アレルギー・気道上皮細胞研究会, 12 月, 2008
- No.61 **川口未央**:
シンポジウム 喘息に関わる細胞と分子: Up to date. IL-17F の役割
The 16th Symposium of Asthma in Tokyo (東京) 12 月, 2008
- No.62 菊池教大, **石井幸雄**, **檜澤伸之**:
転写因子 Nrf2 と肺線維症 - 肺線維症病態形成における酸化ストレスと Th2 偏移の接点
第 101 回臨床呼吸生理研究会 (東京) 12 月, 2008

その他

- No.1 **檜澤伸之**:
遺伝子もたらす新しい喘息の考え方
南東京喘息治療講演会 (東京) 1 月, 2008

- No.2 坂本 透：
COPD の診断と最新の治療
水郷医師会学術講演会（茨城）1月，2008
- No.3 檜澤伸之：
遺伝子解析がもたらす喘息の新しい考え方
第27回神戸免疫・膠原病懇話会（神戸）2月，2008
- No.4 檜澤伸之：
ウイルス感染と喘息 - ロイコトリエン受容体拮抗薬の位置づけ -
学術講演会（東京）2月，2008
- No.5 佐藤浩昭：
肺癌診療の現況と問題点
筑波大学総合がん診療センター実行委員会
第2回オンコロジーカンファランス（つくば市）3月，2008
- No.6 檜澤伸之：
高齢者喘息と COPD の鑑別
第85回岡山最新医学セミナー（岡山）4月，2008
- No.7 坂本 透：
COPD の診断と最新治療
筑七会学術講演会（茨城）4月，2008
- No.8 檜澤伸之：
気管支喘息の病態と治療 新しい考え方
第10回北陸喘息治療研究会（金沢）5月，2008
- No.9 檜澤伸之：
気管支喘息の最近の知見 - 特に病因と治療について -
第40回秋田呼吸器疾患フォーラム（秋田）6月，2008
- No.10 籠橋克紀，佐藤浩昭：
肺癌の腫瘍マーカーについて
第135回茨城県南呼吸器研究会（土浦市）6月，2008
- No.11 檜澤伸之：
喘息治療の最近の話題 - LTRA と LABA を中心に -
山形 AsthmaCareNetwork 第5回学術講演会（山形）7月，2008
- No.12 檜澤伸之：
市民公開講座「現代社会と健康障害：その予防と対策」
アレルギーと環境 - アレルギー増加の背景を考える
2008-G8 サミットラウンド「環境と健康」シンポジウム，7月，2008
- No.13 檜澤伸之：
慢性咳嗽の病態について
第83回取手呼吸器勉強会（取手）7月，2008

- No.14 坂本 透：
COPD 診断と治療
土浦女医会（茨城）7月，2008
- No.15 檜澤伸之：
難治性喘息をめぐって - 難治化の要因（遺伝的素因）
第28回六甲カンファレンス（京都）8月，2008
- No.16 檜澤伸之：
気管支喘息の病態～分子レベルでの疾患多様性～
第10回東海分子呼吸器研究会（名古屋）8月，2008
- No.17 檜澤伸之：
喘息は本当にアレルギー疾患か？
北海道喘息セミナー（札幌）9月，2008
- No.18 檜澤伸之：
 β_2 受容体遺伝子多型
Leukotriene Round Table Meeting2008（東京）9月，2008
- No.19 檜澤伸之：
高齢者喘息と COPD の鑑別
第11回長崎学術研究会（長崎）9月，2008
- No.20 檜澤伸之：
高齢者喘息と COPD の鑑別
石岡医師会学術講演会（石岡）9月，2008
- No.21 檜澤伸之：
高齢者喘息と COPD の鑑別
栃木県学術講演会（宇都宮）9月，2008
- No.22 佐藤浩昭：
人口の高齢化と肺癌診療
第167回水戸チェストカンファレンス（水戸市）9月，2008
- No.23 檜澤伸之：
進化する喘息治療 ～咳喘息の鑑別と治療を含めて～
学術講演会（つくば）10月，2008
- No.24 檜澤伸之：
「COPD の診断と治療 - 最近の話題について」
学術講演会（水海道）10月，2008
- No.25 坂本 透：
喘息治療薬の進歩と最新治療について
茨城喘息患者の集い（茨城）11月，2008
- No.26 檜澤伸之：
気管支喘息の病態 - 分子レベルでの疾患多様性 -
第9湘南南呼吸器研究会学術講演会（横浜）11月，2008

- No.27 檜澤伸之：
慢性咳嗽の病態
学術講演会（江戸崎）11月，2008
- No.28 檜澤伸之：
気管支喘息の診断と治療
喘息治療懇話会（龍ヶ崎）12月，2008
- No.29 滝口裕一，兵頭一之介，千葉 滋，佐藤浩昭，森脇俊和，佐々木康綱：
第2回関東広域多職種がん専門家チーム要請拠点シンポジウム
（腫瘍内科養成コース分科会）（つくば市）12月，2008

循環器内科グループ (2008 年)

原 著

- No.1 **Watanabe S**, Yamada S:
Magnetocardiography in early detection of electromagnetic abnormality in ischemic heart disease.
J Arrhythmia 24: 4-17, 2008
- No.2 **Sato A**, Hiroe M, Nozato T, Hikita H, Ito Y, Ohigashi H, Tamura M, Takahashi A, Isobe M,
Aonuma K:
Early Validation Study of 64-Slice Multidetector Computed Tomography for the Assessment of Myocardial Viability and the Prediction of Left Ventricular Remodeling After Acute Myocardial Infarction.
Eur Heart J 29 (4): 490-498, 2008
- No.3 Takamatsu H, **Tada H**, Okaniwa H, Toide H, **Maruyama H**, Higuchi R, Kaseno K, Naito S, Kurabayashi M, Oshima S, Taniguchi K:
Right bundle branch block and impaired left ventricular function as evidence of a left ventricular conduction delay.
Circ J 72 (1): 120-126, 2008
- No.4 Aizawa K, Iemitsu M, Otsuki T, Maeda S, **Miyauchi T**, Mesaki N:
Sex differences in steroidogenesis in skeletal muscle following a single bout of exercise in rats.
J Appl Physiol 104 (1): 67-74, 2008
- No.5 Kumagai K, Fukuda K, Wakayama Y, Sugai Y, Hirose M, Yamaguchi N, Takase K, Yamauchi Y, Takahashi A, **Aonuma K**, Shimokawa H:
Electrocardiographic characteristics of the variants of idiopathic left ventricular outflow tract ventricular tachyarrhythmias.
J Cardiovasc Electrophysiol 19 (5): 495-501, 2008
- No.6 Yoshida K, Yokoyama Y, **Seo Y**, **Sekiguchi Y**, **Aonuma K**:
Triangle ventricular pacing in a non-responder to conventional bi-ventricular pacing.
Europace 10 (4): 502-504, 2008
- No.7 Koshino Y, **Sato M**, Katayose Y, Yasuda K, Tanigawa T, Takeyasu N, **Watanabe S**, Yamaguchi I, **Aonuma K**:
Association of sleep-disordered breathing and ventricular arrhythmias in patients without heart failure.
Am J Cardiol 101 (6): 882-886, 2008
- No.8 Yamashita T, Ohneda O, Nagano M, Iemitsu M, Makino Y, Tanaka H, **Miyauchi T**, Goto K, Ohneda K, Fujii-Kuriyama Y, Poellinger L, Yamamoto M:
Abnormal heart development and lung remodeling in mice lacking the hypoxia-inducible factor-related basic helix-loop-helix PAS protein NEPAS.
Mol Cell Biol 28 (4): 1285-1297, 2008

- No.9 町野 毅, 久賀圭祐, 関口幸夫, 腰野結希, 吉田健太郎, 木村泰三, 金本 都, 黒木健志, 山崎 浩, 村越伸行, 田尻和子, 小山 崇, 樋口甚彦, 秋山大樹, 青沼和隆:
高周波力テータル・アブレーション後に心電図上 ϵ 波の減少および加算平均心電図において latepotential1 の減少が認められた不整脈源性右室異形成症の 1 例.
心電図 28 (Suppl 1): 18-18, 2008
- No.10 腰野結希, 佐藤 誠, 片寄泰子, 安田 京, 武安法之, 関口幸夫, 久賀圭祐, 渡辺重行, 青沼和隆:
心室性不整脈と睡眠呼吸障害の関連と特徴.
心電図 28 (Seppl 1): 17-17, 2008
- No.11 Nogami A, Sugiyasu A, **Tada H**, Kurosaki K, Sakamiaki M, Kowase S, Oginosawa Y, Kubota S, Usui T, Naito S:
Changes in the isolated delayed component as an endpoint of catheter ablation in arrhythmogenic right ventricular cardiomyopathy: Predictor for long-term success.
J Cardiovasc Electrophysiol (19): 681-688, 2008
- No.12 **Tada H**, Yoshida K, Chugh A, Boonyapisit W, Crawford T, Sarrazin J-F, Kuhne M, Chalfoun N, Wells D, Dey S, Veerareddy S, Billakanty S, Wong WS, Kalra D, Kfahagi A, Good E, Jongnarangsin K, Pelosi F, Jr, Bogun F, Morady F, Oral H:
Prevalence and characteristics of continuous electrical activity in patients with paroxysmal and persistent atrial fibrillation.
J Cardiovasc Electrophysiol (19): 606-612, 2008
- No.13 Koitabashi N, Arai M, Niwano K, Watanabe A, Endoh M, Suguta M, Yokoyama T, **Tada H**, Toyama T, Adachi H, Naito S, Oshima S, Nishida T, Kubota S, Takigawa M, Kurabayashi M:
Plasma connective tissue growth factor is a novel potential biomarker of cardiac dysfunction in patients with chronic heart failure.
Eur J Heart Fail (10): 373-379, 2008
- No.14 Hayashi k, Maeda S, Iemitsu M, Otsuki T, Sugawara J, Tanabe T, **Miyauchi T**, Kuno S, Ajisaka R, Matsuda M:
Estrogen receptor-alpha genotype affects exercise-related reduction of arterial stiffness.
Med Sci Sports Exerc 40 (2): 252-257, 2008
- No.15 Otsuki T, Maeda S, Iemitsu M, Saito Y, Tanimura Y, Ajisaka R, **Miyauchi T**:
Systematic arterial compliance, systemic vascular resistance, and effective arterial elastance during exercise in endurance-trained men.
Am J Physiol Regul Integr Comp Physiol 295 (1): 228-235, 2008
- No.16 **Sato A**, Hiroe M, Tamura M, Ohigashi H, Nozato T, Hikita H, Takahashi A, **Aonuma K**, Isobe M:
Quantitative measures of coronary stenosis severity by 64-Slice CT angiography and relation to physiologic significance of perfusion in nonobese patients: comparison with stress myocardial perfusion imaging.
J Nucl Med 49 (4): 564-572, 2008

- No.17 **Tada H**, Tadokoro K, Miyaji K, Ito S, Kurosaki K, Kaseno K, Naito S, Nogami A, Oshima S, Taniguchi K:
Idiopathic ventricular arrhythmias arising from the pulmonary artery: prevalence, characteristics, and topography of the arrhythmia origin.
Heart Rhythm 5 (3): 419-426, 2008
- No.18 Miyazaki S, Kuwahara T, Takahashi A, Kobori A, Takahashi Y, Nozato T, Hikita H, **Sato A**, **Aonuma K**, Hirao K, Isobe M:
Effect of Left Atrial Ablation on the Quality of Life in Patients With Atrial Fibrillation.
Circ J 72 (4): 582-587, 2008
- No.19 Oginosawa Y, Nogami A, Soejima K, **Aonuma K**, Kubota S, Sato T, Sugiyasu A, Yoshida K, Kowase S, Sakamaki M, Kurosaki K, Kato K:
Effect of Cardiac Resynchronization Therapy in Isolated Ventricular, Noncompaction in Adults: Follow-Up of Four Cases.
J Cardiovasc Electrophysiol 19 (9): 935-938, 2008
- No.20 飯田典子, 瀬尾由広, 石津智子, 中島英樹, 稲葉 武, 河野 了, 渡辺重行, 榊原 謙, 青沼和隆:
右心系に伸展した静脈内平滑筋腫症によって失神を生じた 1 例.
日本心臓病学会誌 1 (2): 107-110, 2008
- No.21 Nakano E, Harada T, Ikeda K, Nakazawa K, Wakimoto H, Miyake F, **Aonuma K**, Suzuki F:
Reentrant ventricular tachycardia originating in the right ventricular outflow tract: slow conduction identified by right coronary artery ostium pacing.
Circ J 72 (5): 855-860, 2008
- No.22 Ohno S, Kubota T, Yoshida H, Tsuji K, Makiyama T, Yamada S, **Kuga k**, Yamaguchi I, Kita T, Horie M:
A novel mutation associated with Jervell and Lange-Nielsen syndrome in a Japanese family.
Circ J 72 (5): 687-693, 2008
- No.23 Ohtsuka-Machino T, Toyama M, Obara K, Takeyasu N, **Watanabe S**, **Aonuma K**, Ibaraki Coronary Artery Disease Study (ICAS) Registry:
Effect of hospital case volume on treatment and in-hospital outcomes in patients undergoing percutaneous coronary intervention for acute myocardial infarction.
Results from the Ibaraki Coronary Artery Disease Study (ICAS) Registry.
Int Heart J 49 (3): 249-260, 2008
- No.24 中川義嗣, 渡辺重行, 武安法之, 新井恵美, 鯨坂隆一, 森本隆史, 仁科秀崇, 相原英明, 石山美樹, 梁 景岩, 青沼和隆:
 α -グルコシダーゼ阻害薬ミグリトールの心疾患患者の運動耐容能諸量に対する効果.
心臓 40 Suppl.2: 6-8, 2008
- No.25 浅川哲也, 松村国佳, 野上昭彦, 青沼和隆:
Short-Coupled Variant of Torsade de Pointes との関連が示唆された Verapamil 感受性特発性心室頻拍の 1 例.
臨床心臓電気生理 31: 191-198, 2008

- No.26 **関口幸夫**, 田上和幸, 吉田健太郎, **久賀圭祐**, 山口 巖, **青沼和隆**, 山内康熙, 宮原健吉, 塗木徳人, 田中康博:
 右房中隔に対する線状焼灼が有効であった Maze 手術後持続性心房細動の 1 症例.
 臨床心臓電気生理 31: 167-174, 2008
- No.27 鈴木 篤, 山内康熙, 久佐茂樹, 橋本敬史, 杉山知代, 大山明子, 嘉納寛人, 高村千智, 宮本貴庸, 尾林 徹, 丹羽明博, 関口幸夫, **青沼和隆**, 堀之内直志, 宮原健吉:
 Maze 手術後の右房切開線上の伝導ギャップが一方向性伝導特性を示した症候性心房性期外収縮の 1 例.
 臨床心臓電気生理 31: 103-111, 2008
- No.28 Iemitsu M, **Shimojo N**, Maeda S, Irukayama-Tomobe Y, **Sakai S**, Ohkubo T, Tanaka Y, **Miyauchi T**:
 The benefit of medium-chain triglyceride therapy on the cardiac function of SHR is associated with a reversal of metabolic and signaling alterations.
 Am J Physiol Heart Circ Physiol 295: 136-144, 2008
- No.29 Yoshida K, Ulfarsson M, **Tada H**, Chugh A, Good E, Kuhne M, Crawford T, Sarrazin JF, Chalfoun N, Wells D, Jongnarangsin K, Pelosi F Jr, Bogun F, Morady F, Oral H:
 Complex electrograms within the coronary sinus: Time- and frequency-domain characteristics, effects of antral pulmonary vein isolation, and relationship to clinical outcome in patients with paroxysmal and persistent atrial fibrillation.
 J Cardiovasc Electrophysiol 19: 1017-1023, 2008
- No.30 船野健一, 内藤滋人, **多田 浩**, 平松茂樹, 横川美樹, 後藤貢士, 大島 茂, 谷口興一:
 Non-Contact Mapping System を用いて根治しえた嚔下誘発性発作性心房頻拍の 2 例.
 臨床心臓電気生理 31: 53-58, 2008
- No.31 万井弘基, 内藤滋人, **多田 浩**, 横川美樹, 岩本讓太郎, 田中泰明, 後藤貢士, 堀 泰彦, 入江忠信, 大島 茂, 谷口興一:
 心耳を起源とする心房頻拍の 2 症例.
 心臓 40 (Suppl.4): 50-57, 2008
- No.32 相澤義房, 田邊晃久, **青沼和隆**, 井上 博, 小川 聡, 奥村 謙, 笠貫 宏, 加藤貴雄, 島本和明, 清水昭彦, 高柳 寛, 筒井裕之, 堀 江稔, 矢野捷介, 新 博次, 池田隆徳, 川村祐一郎, 高瀬凡平, 高田重男, 樗木晶子, 庭野慎一, 平尾見三, 三田村秀雄, 渡辺淳一, 渡邊英一, 井上智香子, 小田代敬太, 木村新平, 木村好邦, 久次米真吾, 西尾由貴子, 野呂真人, 羽尾和久, 濱崎秀一, 平松伸一, 丸山 徹, 馬渡耕史, 宮内靖史, ホルター記録中の突然死調査委員会:
 ホルター記録中の突然死について
 ホルター記録中の突然死調査委員会の集計報告 (第 1 報).
 心電図 28 (3): 243-250, 2008
- No.33 Yoshida K, **Sekiguchi Y**, Tanoue K, Endo M, Suzuki A, Kanemoto M, Yamasaki H, Yamauchi Y, Takahashi A, **Kuga k**, Yamaguchi I, **Aonuma K**:
 Feasibility of targeting catheter ablation to the markedly low-voltage area surrounding infarct scars in patients with post-infarction ventricular tachycardia.
 Circ J 72 (7): 1112-1119, 2008

- No.34 飯田典子, 瀬尾由広, 石津智子, 中島英樹, 稲葉 武, 河野 了, 渡辺重行, 榊原 謙, 青沼和隆:
右心系に伸展した静脈内平滑筋腫症によって失神を生じた1例 A Case with Syncope
Caused by an Intravenous leiomyomatosis extending into the right-side cardiac chambers.
J Cardiol Jpn Ed 1: 107-110, 2008
- No.35 **Seo Y, Ishizu T, Nakajima H, Sekiguchi Y, Watanabe S, Aonuma K:**
Clinical Utility of 3-Dimensional Echocardiography in the Evaluation of Tricuspid Regurgitation
Caused by Pacemaker Leads.
Circ J72: 1465-1470, 2008
- No.36 佐藤陽子, 遠藤優枝, 吉田健太郎, 斉藤 巧, 相原英明, 村越伸行, 関口幸夫, 久賀圭祐,
青沼和隆:
心室期外収縮および心室頻拍基質に対するカテーテル焼灼術が奏功した心筋梗塞回復期
electrical storm の1例.
心臓 40 (8): 717-723, 2008
- No.37 Kandori A, Ogata K, Miyashita T, Watanabe Y, Tanaka K, Murakami M, Oka Y, Takaki H,
Hashimoto S, Yamada Y, Komamura K, Shimizu W, Kamakura S, **Watanabe S**, Yamaguchi I:
Standard template of adult magnetocardiogram.
Ann Noninvasive Electrocardiol 13: 391-400, 2008
- No.38 Kaseno K, **Tada H**, Koyama K, Jingu M, Hiramatsu S, Yokokawa M, Goto K, Naito S, Oshima S,
Taniguchi K:
Prevalence and characterization of pulmonary vein variants in patients with atrial fibrillation as
determined by 3-dimensional computed tomography.
Am J Cardiol 101: 1638-1642, 2008
- No.39 Ito S, **Tada H**, Lee JD, Miyamori I:
Ventricular fibrillation induced by a radiofrequency energy delivery for idiopathic right ventricular
outflow tachycardia.
Int J Cardiol 128: e65-e67, 2008
- No.40 **Seo Y, Ishizu T, Nakajima H, Sekiguchi Y, Watanabe S, Aonuma K:**
Clinical utility of 3-dimensional echocardiography in the evaluation of tricuspid regurgitation
caused by pacemaker leads.
Circ J 72 (9): 1465-1470, 2008
- No.41 **Sato A, Aonuma K**, Nozato T, **Sekiguchi Y**, Okazaki O, Kubota K, Hiroe M:
Stunned Myocardium in Transient Left Ventricular Apical Ballooning: a Serial Study of Dual
123I-BMIPP and Thallium-201 SPECT.
J Nucl Cardiol 15 (5): 671-679, 2008

- No.42 大江 透, 相澤義房, 新 博次, 奥村 謙, 笠貫 宏, 鎌倉史郎, 櫻田春水, 矢野捷介, 吉永正夫, **青沼和隆**, 池田隆徳, 草野研吾, 清水 渉, 杉 薫, 住友直方, 永瀬 聡, 西崎光弘, 藤木 明, 蒔田直昌, 小川 聡, 児玉逸雄, 田中茂夫, 中田八洲郎, 平岡昌和 (日本循環器学会)
循環器病の診断と治療に関するガイドライン (2005-2006 年度合同研究班報告) 【ダイジェスト版】 QT 延長症候群 (先天性・二次性) と Brugada 症候群の診療に関するガイドライン.
日本心臓病学会誌 2 (2): 605-618, 2008
- No.43 町野 毅, **関口幸夫**, 吉田健太郎, 黒木健志, 山崎 浩, 田上和幸, **瀬尾由広**, **河野 了**, **久賀圭祐**, **渡辺重行**, 山口 巖, **青沼和隆**:
カテーテルアブレーションによる肺静脈隔離術と経皮的僧帽弁形成術を施行した心房細動合併僧帽弁狭窄症の 1 例.
茨城県臨床医学雑誌 43: 19-20, 2008
- No.44 Satoh T, **Matsumoto K**, Uno K, Sakurai M, Okada S, Onuki M, Minaguchi T, **Tanaka Y**, **Homma S**, **Oki A**, **Yoshikawa H**:
Silent venous thromboembolism before treatment in endometrial cancer and the risk factors.
Br J Cancer 99 (7): 1034-1039, 2008
- No.45 **Ishizu T**, **Seo Y**, **Kawano S**, **Watanabe S**, Ishimitsu T, **Aonuma K**:
Stratification of impaired relaxation filling patterns by passive leg lifting in patients with preserved left ventricular ejection fraction.
Eur J Heart Fail 10 (11): 1094-1101, 2008
- No.46 田尻和子, 遠藤優枝, 相原英明, 斉藤 巧, **青沼和隆**:
開心術後に遅発性心タンポナーデをきたした一例.
茨城循環器研究会雑誌 15: 43-46, 2008
- No.47 星 智也, 仁科秀崇, 掛札雄基, 橘 賢廣, 野口祐一, **佐藤 明**, **渡辺重行**, **青沼和隆**:
Metal Tip が有用であった総腸骨動脈完全閉塞および浅大腿動脈完全閉塞の 2 症例.
Jpn J Interv Cardiol 23: 442-447, 2008
- No.48 **Seo Y**, **Ishizu T**, **Kawano S**, **Watanabe S**, Ishimitsu T, **Aonuma K**:
Combined approach with Doppler echocardiography and B-type natriuretic peptide to stratify prognosis of patients with decompensated systolic heart failure.
J Cardiol 52: 224-231, 2008
- 総説・解説・その他**
- No.1 石川栄一, 馬場雅子, 田中喜美夫, 小宅康之, 山内孝義, **石津智子**:
大動脈弁輪拡張症による重症大動脈弁閉鎖不全の 3 例.
画像情報 Medical 40: 75-79, 2008
- No.2 **瀬尾由広**, **青沼和隆**:
診断と治療 最近の進歩 心不全 CRT の現状と問題点.
Annual Review 循環器 2008: 203-211, 2008

- No.3 **酒井 俊, 宮内 卓:**
エンドセリン受容体拮抗薬の臨床応用.
日本医事新報 4368: 62-64, 2008
- No.4 **瀬尾由広, 石津智子, 青沼和隆:**
スペックルトラッキング法による心臓壁運動評価と臨床応用.
THE CIRCULATION FRONTIER 12 (1): 24-35, 2008
- No.5 **青沼和隆:**
器質心疾患を有する致死性心室性不整脈に対するカテーテルアブレーション治療.
Cardiac Practice 19 (2): 189-194, 2008
- No.6 **河野 了:**
第 102 回医師国家試験問題解説集.
医学評論社, 2008
- No.7 **山本昌良, 武安法之, 馬場雅子, 町野智子, 樋口甚彦, 有本貴範, 小山 崇, 渡辺重行, 青沼和隆:**
冠動脈瘤・脳動脈瘤・大動脈瘤を認めた一例.
茨城循環器研究会雑誌 15: 1-4, 2008
- No.8 **中田智昭, 渡辺重行, 松尾仁司, 細川了平, 笹井督雄:**
心臓核医学検査リスクマネージメント 負荷心筋シンチグラフィに関する安全指針 WG 報告.
日本心臓核医学会ニュースレター 3: 6-10, 2008
- No.9 **中川義嗣, 渡辺重行, 武安法之, 新井恵美, 鰐坂隆一, 森本隆史, 仁科秀崇, 相原英明, 石山美樹, 梁 景岩, 青沼和隆:**
 α -グルコシダーゼ阻害薬ミグリトールの心疾患患者の運動耐容能諸量に対する効果.
心臓 40: 6-8, 2008
- No.10 **下條信威, 酒井 俊, 宮内 卓:**
エンドセリンの基礎と新たな可能性.
循環器科 CARDIOANGIOLOGY 64 (5): 430-437, 2008
- No.11 **久賀圭祐:**
教育講演 2 障害学生修学支援
「障害学生支援における保健管理センター施設などの関与について」.
第 45 回全国大学保健管理協会 関東甲信越地方部会研究集会報告書 2008: 51-52, 2008
- No.12 **久賀圭祐:**
かぜと, 従来型ヒト・高病原性鳥および新型インフルエンザについて.
つくばスチューデントズ 3: 18-18, 2008
- No.13 **青沼和隆:**
心房細動のカテーテルアブレーション治療.
日本医師会雑誌 137: S341-S342, 2008
- No.14 **青沼和隆:**
特発性心室細動の病態, 機序および治療.
心電図 28 (Suppl.3): S73-S83, 2008

- No.15 瀬尾由広, 青沼和隆:
CRT・CRT-D の現状と新展開.
Heart View 12 (7): 98-104, 2008
- No.16 下條信威, 酒井 俊, 宮内 卓:
臨床でのエンドセリン拮抗薬.
細胞 The cell 40 (8): 12 (306) -15 (309), 2008
- No.17 佐藤 明, 青沼和隆, 廣江道昭:
心筋バイアビリティーの診断は可能か? MDCT.
ICU と CCU 32 (8): 639-645, 2008
- No.18 多田 浩, 関口幸夫, 青沼和隆:
非薬物療法 治療するうえでのポイント 心室性不整脈に対するアブレーションを知る.
内科 102 (3): 529-535, 2008
- No.19 多田 浩:
特発性心室頻拍のマッピング・アブレーションテクニック.
心臓 40 (8): 664-670, 2008
- No.20 久賀圭祐:
主要薬剤の大規模臨床試験 アミオダロン.
大規模臨床試験 2008 年増刊号 66: 285-301, 2008
- No.21 瀬尾由広:
組織ドブラの臨床.
検査と技術 増刊号 36 (10): 895-903, 2008
- No.22 瀬尾由広:
CRT レスポンダー予測における心エコー図法による心臓非同期の評価.
Cardiac Rhythm Disease Management NEWS 1: 1-8, 2008
- No.23 石津智子:
頸動脈エコー 不安定プラークの診断を中心に.
呼吸と循環 56 (8): 845-849, 2008
- No.24 石津智子:
生活習慣病のための検査.
第 7 回心機能検査 Life Style Medicine 2 (3): 62 (266) -69 (273), 2008
- No.25 奥村 謙, 安部治彦, 小川 聡, 笠貫 宏, 鎌倉史郎, 住友直方, 新田 隆, 野島俊雄,
堀江正知, 松崎益徳, 山口 巖, 江島浩一郎, 金丸 浩, 菅野重人, 佐々木真吾, 豊島 健,
長友敏寿, 野田 崇, 副島京子, 村田和也, 渡辺重行, 中島 博:
循環器病の診断と治療に関するガイドライン (2006 年度合同研究班報告) ペースメーカー,
ICD, CRT を受けた患者の社会復帰・就学・就労に関するガイドライン.
Circ J 72 (Suppl. IV): 1133-1174, 2008

著 書

- No.1 久賀圭祐：
健康あつての学生生活 I 編。
セイフティーライフ
筑波大学 (つくば) 7-9, 2008
- No.2 久賀圭祐, 山崎 浩, 青沼和隆：
不整脈。
病気と薬 パーフェクト BOOK 2008
池田宇一, 大越教夫, 梅田千津子 編
南山堂 (東京) 164-173, 2008
- No.3 多田 浩：
入門コース -4) カテーテル挿入方法, 留置部位。
よくわかる臨床電気生理学 (2 版)
沖重 薫 編
中外医学社 (東京) 11-15, 2008
- No.4 多田 浩：
入門コース -6) 心内電位の計測法。
よくわかる臨床電気生理学 (2 版)
沖重 薫 編
中外医学社 (東京) 18-19, 2008
- No.5 多田 浩：
基礎コース -6) スキャン法とは？
よくわかる臨床電気生理学 (2 版)
沖重 薫 編
中外医学社 (東京) 98-100, 2008
- No.6 多田 浩：
入門コース -7) 洞結節回帰頻拍とは？
よくわかる臨床電気生理学 (2 版)
沖重 薫 編
中外医学社 (東京) 101-104, 2008
- No.7 多田 浩：
入門コース -17) 特発性心室頻拍 1: 右室流出路起源について。
よくわかる臨床電気生理学 (2 版)
沖重 薫 編
中外医学社 (東京) 136-143, 2008
- No.8 多田 浩：
入門コース -18) 特発性心室頻拍 2: 左室起源 (Purkinje 起源) について。
よくわかる臨床電気生理学 (2 版)
沖重 薫 編
中外医学社 (東京) 144-150, 2008

- No.9 多田 浩:
入門コース -19) 特発性心室頻拍 3: 左室流出路起源.
よくわかる臨床電気生理学 (2 版)
沖重 薫 編
中外医学社 (東京) 151-157, 2008
- No.10 多田 浩:
入門コース -22) 心室細動: 特発性について.
よくわかる臨床電気生理学 (2 版)
沖重 薫 編
中外医学社 (東京) 162-167, 2008
- No.11 多田 浩:
応用コース -9) 電気生理検査による薬効評価法. 電気生理検査による薬効評価法.
よくわかる臨床電気生理学 (2 版)
沖重 薫 編
中外医学社 (東京) 226-232, 2008
- No.12 Nogami A, Tada H:
Idiopathic left ventricular tachycardia.
Catheter ablation of cardiac arrhythmias
Basic concepts and clinical applications (3rd eds.)
Blackwell: 298-313, 2008
- No.13 久賀圭祐, 青沼和隆:
不整脈.
病期・病態・重症度からみた疾患別看護過程 + 病態関連図
井上智子, 佐藤千史 編
医学書院 (東京) 209-218, 2008

学会発表

- No.1 河野 了, 樋口甚彦, 関口幸夫, 町野 毅, 田尻和子, 秋山大樹, 小山 崇, 村越伸行, 渡辺重行, 青沼和隆:
乳癌治療後遠隔期に発症した上行大動脈瘤の一例.
第 42 回日本成人病 (生活習慣病) 学会学術集会 (東京) 1 月, 2008
- No.2 町野智子, 瀬尾由広, 石津智子, 本間 覚, 渡辺重行, 青沼和隆:
腎障害, CRP 高値, 好酸球増加に頸動脈不安定プラークを伴う患者は高率に大動脈不安定プラークを有する.
第 12 回茨城血管疾患研究会 (つくば) 1 月, 2008
- No.3 瀬尾由広:
スペックルトラッキング法による大動脈弁逆流症の潜在的な心筋障害の検出.
第 4 回心筋会 (東京) 2 月, 2008

- No.4 **瀬尾由広** :
CRT 適応症例選別における心エコー図法の有用性と課題。
パネルディスカッション CRT-D Updated.
第 1 回植え込みデバイス関連冬季大会 (東京) 2 月, 2008
- No.5 Uno K, Tonomura A, Osaka T, Mitake T, Suda T, Yamakawa M, Isaka Y, **Homma S**, Shiina T,
Aonuma K:
Time-course Analysis of Venous Thrombus with Ultrasonographic Tissue Elasticity Imaging
-Preliminary Findings.
20th American Venous Forum (Charleston, south Carolina) 2 月, 2008
- No.6 南場陽一, **渡辺重行**, 武安法之, **瀬尾由広**, 樋口甚彦, 町野智子, 町野 毅, **村越伸行**,
小山 崇, 馬場雅子, **河野 了**, 山本昌良, **青沼和隆**, 星野丈二, 野村文一, 磯村 正:
Batista 手術を行った若年拡張型心筋症の一例。
第 207 回日本循環器学会関東甲信越地方会 (東京) 2 月, 2008
- No.7 **石津智子**, **瀬尾由広**, **渡辺重行**, **青沼和隆** :
慢性腎臓病を有する高齢虚血性心疾患例におけるスタチンの効果。頸動脈超音波法を用いた検討。
第 47 回日本老年医学会関東甲信越地方会 (東京) 3 月, 2008
- No.8 廣田智哉, **渡辺重行**, 小山 崇, 武安法之, **瀬尾由広**, **榎本佳治**, 池田晃彦, 徳永千穂, **榊原 謙**,
青沼和隆 :
大動脈弁置換および冠動脈バイパス手術を施行した超高齢者の一例。
第 47 回日本老年医学会関東甲信越地方会 (東京) 3 月, 2008
- No.9 Shimizu A, Nitta T, Imai K, Kurita T, Kobayashi Y, Niwano S, **Watanabe S**, Soejima K, Abe N:
Symposium : ICD Therapy for Idiopathic Ventricular Fibrillation in Japan -The ICD-WEB
Registry administered by the Japanese Heart Rhythm Society.
第 72 回日本循環器学会総会学術集会 (福岡) 3 月, 2008
- No.10 Takagi M, Yokoyama Y, **Aonuma K**, Aihara N, Hiraoka M:
Symposium : Clinical and Electrophysiological Differentiation of Symptomatic and Asymptomatic
Patients with Brugada Syndrome -The Japan Idiopathic Ventricular Fibrillation Study (J-IVFS) -.
第 72 回日本循環器学会総会学術集会 (福岡) 3 月, 2008
- No.11 Takahashi A, Kuwahara T, Kobori A, Takahashi Y, Miyazaki S, Tamura M, Ohhigashi H, Nozato T,
Hikita H, **Sato A**, Iesaka Y, **Aonuma K**, Isobe M:
Symposium : Long Term Follow up of Catheter Ablation Therapy for Chronic Atrial Fibrillation.
第 72 回日本循環器学会総会学術集会 (福岡) 3 月, 2008
- No.12 Akiyama D, **Sekiguchi Y**, Yamauchi Y, Nitta J, Ootomo K, Naitou S, Asagawa T, Koyama T,
Yamasaki H, **Kuga K**, **Yamaguchi I**, **Aonuma K**:
Clinical and electrophysiological features of the idiopathic polymorphic ventricular tachyarrhythmia
triggered by right ventricular outflow origin repetitive ventricular responses.
第 72 回日本循環器学会総会学術集会 (福岡) 3 月, 2008

- No.13 Yamasaki H, **Seo Y**, Machino T, Machino T, Kuroki K, **Murakoshi N**, **Sekiguchi Y**, **Ishizu T**, **Kawano S**, **Kuga K**, **Watanabe S**, **Aonuma K**:
Predictive factors of the responders for the cardiac resynchronization therapy with triple-site pacing.
第 72 回日本循環器学会総会学術集会 (福岡) 3 月, 2008
- No.14 Kuwahara T, Takahashi A, Miyazaki S, Kobori A, Takahashi Y, Takei A, Miyazaki T, Kawashima T, Tamura M, Ohhigashi H, Nozato T, Hikita H, **Sato A**, **Aonuma K**:
Clinical Characteristics of Air Embolism Complicating Left Atrial Ablation for Atrial Fibrillation : Lessons from Eight Cases.
第 72 回日本循環器学会総会学術集会 (福岡) 3 月, 2008
- No.15 Koyama T, **Sekiguchi Y**, Tajiri K, Higuchi H, Akiyama D, Arimoto T, Yamasaki H, Machino T, Kuroki K, **Kuga K**, **Yamaguchi I**, **Aonuma K**:
Predictors of Immediate Recurrence and Early Recurrence after Extensive Pulmonary Vein Isolation for Paroxysmal Atrial Fibrillation.
第 72 回日本循環器学会総会学術集会 (福岡) 3 月, 2008
- No.16 Kuwahara T, Takahashi A, Miyazaki S, Kobori A, Takahashi Y, Takei A, Miyazaki T, Kawashima T, Tamura M, Ohhigashi H, Nozato T, Hikita H, **Sato A**, **Aonuma K**:
Mechanisms of Recurrent Atrial Fibrillation Resistant to Repeated Ablation Therapy.
第 72 回日本循環器学会総会学術集会 (福岡) 3 月, 2008
- No.17 Sakamaki F, **Seo Y**, **Ishizu T**, Machino T, Iida N, Nakajima H, Inaba T, Kawamura R, Kanemoto M, **Sekiguchi Y**, Fumikura Y, **Kawano S**, Noguchi Y, **Watanabe S**, **Aonuma K**:
Utility of Modified Septal-to-Posterior Wall Motion Delay with Anatomical M-Mode Echocardiography as a Predictor of Responders of Cardiac Resynchronization Therapy.
第 72 回日本循環器学会総会学術集会 (福岡) 3 月, 2008
- No.18 Machino T, Naito S, **Sekiguchi Y**, Kuroki K, Yamasaki H, Yoshida K, Kanemoto M, **Murakoshi N**, **Kuga K**, Tanaka Y, **Tada H**, **Aonuma K**:
Hybrid therapy of pulmonary vein isolation and percutaneous transluminal mitral commissurotomy in patients with atrial fibrillation and mitral valve stenosis.
第 72 回日本循環器学会総会学術集会 (福岡) 3 月, 2008
- No.19 **Sakai S**, Katayanagi S, Warabi E, Sugimoto R, Yanagawa T, Yoshida H, Noguchi N, **Aonuma K**, Ishii T:
A170 Deficiency Causes Enhanced Vascular Remodeling and Vascular Smooth Muscle Cell Proliferation.
第 72 回日本循環器学会総会学術集会 (福岡) 3 月, 2008
- No.20 Kobori A, Takahashi A, Miyazaki S, Takahashi Y, Takei A, Kuwahara T, Miyazaki T, Kawashima T, Tamura M, Ohhigashi H, Nozato T, Hikita H, **Sato A**, **Aonuma K**:
Adenosine Triphosphate Expose Dormant Conduction between the Thoracic Veins and the Atrium Responsible for Recurrent Atrial Fibrillation.
第 72 回日本循環器学会総会学術集会 (福岡) 3 月, 2008

- No.21 Kobori A, Takahashi A, Miyazaki S, Takahashi Y, Takei A, Kuwahara T, Miyazaki T, Kawashima T, Tamura M, Ohhigashi H, Nozato T, Hikita H, **Sato A, Aonuma K:**
Gender-Related Differences in Patients with Drug-Resistant Atrial Fibrillation: Insights from Catheter Ablation.
第 72 回日本循環器学会総会学術集会 (福岡) 3 月, 2008
- No.22 **Ishizu T, Seo Y,** Shiotsuka J, Nakajima H, Machino T, Kawamura R, Nishina H, Takeyasu N, Noguchi Y, **Watanabe S, Aonuma K:**
Impaired Subendocardial and Compensated Subepicardial Wall Thickening at Rest in Patients with Severe Coronary Stenosis but Visually Normal Wall Motion.
第 72 回日本循環器学会総会学術集会 (福岡) 3 月, 2008
- No.23 **Shimojo N, Sakai S,** Maeda S, **Miyauchi T, Aonuma K:**
Inhibitory Effect of Fluvastatin on Cardiac hypertrophy is Partly Attributed to Interference of JNK and Pin-1 Activation.
第 72 回日本循環器学会総会学術集会 (福岡) 3 月, 2008
- No.24 **Murakoshi N,** Yoshida K, Kamimura R, Setoyama K, Tanoue K, Imanaka K, Yoshida T, Hiroe M, **Sekiguchi Y, Yamaguchi I, Aonuma K:**
AAV-mediated HCN4 Gene Transfer to Cardiac Conduction System is a Therapeutic Potential as a Biological Pacemaker.
第 72 回日本循環器学会総会学術集会 (福岡) 3 月, 2008
- No.25 Uno K, Tonomura A, Yamakawa M, **Ishizu T, Seo Y, Honma S,** Shiina T, **Aonuma K:**
Aging of Venous Thrombosis - Comparison between histological and tissue elasticity imaging.
第 72 回日本循環器学会総会学術集会 (福岡) 3 月, 2008
- No.26 Yamamoto M, **Seo Y, Ishizu T,** Machino T, Sakamaki F, Nakajima H, Iida N, Kawamura R, **Watanabe S, Aonuma K:**
Importance of Assessing Septal Tissue Velocity during Pre-ejection Period in Identifying Dyssynchrony in Patients with Left Bundle Branch Block.
第 72 回日本循環器学会総会学術集会 (福岡) 3 月, 2008
- No.27 Arimoto T, Yokoyama Y, **Sekiguchi Y,** Koyama T, Yamasaki H, Machino T, Kuroki K, **Kuga K, Aonuma K:**
Benefit of radiofrequency catheter ablation for ventricular tachycardia in patients with implantable cardioverter defibrillator.
第 72 回日本循環器学会総会学術集会 (福岡) 3 月, 2008
- No.28 **Seo Y, Ishizu T,** Machino T, Nakajima H, Sakamaki F, Iida N, **Sekiguchi Y, Kawano S, Watanabe S, Aonuma K:**
Relationship between Systolic Septal Wall Contraction and Responsiveness to Cardiac Resynchronization Therapy in Patients with Left Bundle Branch Block.
第 72 回日本循環器学会総会学術集会 (福岡) 3 月, 2008

- No.29 Iida N, **Ishizu T, Seo Y**, Kanemoto M, Fumikura Y, Hiranuma Y, **Kawano S**, Noguchi Y, **Watanabe S, Aonuma K**:
Effect of Left Ventricular Dyssynchrony and Resynchronization Therapy on Twist in Patients with Dilated Cardiomyopathy.
第 72 回日本循環器学会総会学術集会 (福岡) 3 月, 2008
- No.30 Yamasaki H, **Seo Y**, Machino T, Kuroki K, Machino T, **Murakoshi N, Sekiguchi Y, Ishizu T, Kawano S, Kuga K, Watanabe S, Aonuma K**:
The prognosis of the advanced heart failure patients receiving cardiac resynchronization therapy our initial experience for past 3 years.
第 72 回日本循環器学会総会学術集会 (福岡) 3 月, 2008
- No.31 **Ishizu T, Seo Y**, Machino T, Kawamura R, Takeyasu N, **Watanabe S, Aonuma K**:
Improvement of Carotid Arterial Intima-Media Complex Irregularity as a Sensitive Marker of Atherosclerosis Regression in Aggressive Cholesterol Lowering Therapy.
第 72 回日本循環器学会総会学術集会 (福岡) 3 月, 2008
- No.32 Machino T, **Seo Y, Ishizu T**, Uno K, **Watanabe S, Aonuma K**:
Patients with Cholesterol Crystal Embolism Have Carotid Vulnerable Plaque Resembling Aortic Plaque.
第 72 回日本循環器学会総会学術集会 (福岡) 3 月, 2008
- No.33 **Tada H**, Oral H, Chugh A, Yoshida K, Good E, Pelosi F, Bogun F, Jongnarangsin K, Morady F:
Distribution of Continuous Electrical Activity in Paroxysmal and Chronic Atrial Fibrillation.
第 72 回日本循環器学会総会学術集会 (福岡) 3 月, 2008
- No.34 Okada H, Yamauchi Y, Suzuki A, Kusa S, Kanoh H, Kawasaki M, Sugiyama T, Ohyama A, Takamizawa C, Miyamoto T, Obayashi T, **Sekiguchi Y, Aonuma K**, Isobe M:
Efficacy of Additional Atrial Linear Ablation for Non-pulmonary Vein Origin Atrial Fibrillation Occurring after Pulmonary Vein Isolation.
第 72 回日本循環器学会総会学術集会 (福岡) 3 月, 2008
- No.35 **Sekiguchi Y**, Koyama T, Arimoto T, Yamasaki H, Machino T, Kuroki K, **Kuga K**, Yamauchi Y, **Yamaguchi I, Aonuma K**:
Radiofrequency catheter ablation for chronic atrial fibrillation lasting for an extremely long period.
第 72 回日本循環器学会総会学術集会 (福岡) 3 月, 2008
- No.36 **Sekiguchi Y**, Koyama T, Arimoto T, Yamasaki H, Machino T, Kuroki K, **Kuga K**, Yamauchi Y, **Yamaguchi I, Aonuma K**:
Role of pre-existent left atrial low voltage area in patients with chronic atrial fibrillation.
第 72 回日本循環器学会総会学術集会 (福岡) 3 月, 2008
- No.37 Kobori A, Takahashi A, Miyazaki S, Takahashi Y, Takei A, Kuwahara T, Miyazaki T, Kawashima T, Tamura M, Ohhigashi H, Nozato T, Hikita H, **Sato A, Aonuma K**:
Difficulty of Catheter Ablation for the Management of Atrial Fibrillation in patients with Chronic Hemodialysis.
第 72 回日本循環器学会総会学術集会 (福岡) 3 月, 2008

- No.38 Takahashi A, Kuwahara T, Kobori A, Takahashi Y, Miyazaki S, Takei A, Tamura M, Ohhigashi H, Nozato T, Hikita H, **Sato A**, Iesaka Y, **Aonuma K**, Isobe M, Koike A:
Catheter Ablation Improves Exercise Tolerance in Patients with Chronic Atrial Fibrillation.
第 72 回日本循環器学会総会学術集会 (福岡) 3 月, 2008
- No.39 Kuwahara T, Takahashi A, Miyazaki S, Kobori A, Takahashi Y, Takei A, Miyazaki T, Kawashima T, Tamura M, Ohhigashi H, Nozato T, Hikita H, **Sato A**, **Aonuma K**:
Effect of Catheter Ablation on the Management of Atrial Fibrillation in Patients With Impaired Left Ventricular Systolic Function.
第 72 回日本循環器学会総会学術集会 (福岡) 3 月, 2008
- No.40 Machino T, **Ishizu T**, **Seo Y**, Machino T, Kuroki K, Machino T, Yamasaki H, Arimoto T, Koyama T, Yoshida K, **Sekiguchi Y**, **Kuga K**, **Aonuma K**:
Effects of Pulmonary Vein Isolation to Cardiac Function of Elderly Patients with Atrial Fibrillation.
第 72 回日本循環器学会総会学術集会 (福岡) 3 月, 2008
- No.41 **Ishizu T**, **Seo Y**, Takeyasu N, Nakajima H, Machino T, Kawamura R, Aihara H, Nishina H, **Watanabe S**, **Aonuma K**:
Evaluation of Jeopardized Myocardium by Transmural Myocardial Strain Gradient and Adenosine Stress Echocardiography.
第 72 回日本循環器学会総会学術集会 (福岡) 3 月, 2008
- No.42 Kuroki K, **Sekiguchi Y**, Koyama T, Yamasaki H, Machino T, **Kuga K**, **Yamaguchi I**, **Aonuma K**:
Efficacy of Radiofrequency Catheter Ablation for Frequent Ventricular Premature Beats in Patients with Structural Heart Disease.
第 72 回日本循環器学会総会学術集会 (福岡) 3 月, 2008
- No.43 Iida N, **Seo Y**, **Ishizu T**, Machino T, Kawamura R, Sakamaki F, Nakajima H, Inaba T, **Watanabe S**, **Aonuma K**:
Relationship between Transmural Strain Rate Distribution and Severity of Aortic Regurgitation.
第 72 回日本循環器学会総会学術集会 (福岡) 3 月, 2008
- No.44 Nakajima H, **Ishizu T**, **Seo Y**, Kameya S, Iida N, Sakamaki F, Inaba T, Machino T, Kawamura R, **Kawano S**, **Watanabe S**, **Aonuma K**:
Transmural and Segmental Heterogeneity of Strain Distribution in Normal Adult Heart Using Novel Speckle Tracking Imaging.
第 72 回日本循環器学会総会学術集会 (福岡) 3 月, 2008
- No.45 **Shimojo N**, Jesmin S, Zaedi S, Maeda S, **Miyauchi T**, **Aonuma K**:
Estrogen Pre-treatment Prevents ET-1-induced Cardiomyocyte Hypertrophy through Modulation of VEGF.
第 72 回日本循環器学会総会学術集会 (福岡) 3 月, 2008
- No.46 Yamauchi Y, Suzuki A, Kusa S, Kanoh H, Kawasaki M, Sugiyama T, Ohyama A, Takamura C, Okada H, Miyamoto T, Obayashi T, **Sekiguchi Y**, **Aonuma K**, Isobe M:
Linear Atrial Substrate Modification in Chronic Atrial Fibrillation.
第 72 回日本循環器学会総会学術集会 (福岡) 3 月, 2008

- No.47 Arimoto T, **Sekiguchi Y**, Koyama T, Higuchi H, Yamasaki H, Machino T, Kuroki K, **Kuga K**, **Yamaguchi I**, **Aonuma K**:
Prognostic impact of extra pulmonary vein firing after extensive pulmonary vein electrical isolations.
第 72 回日本循環器学会総会学術集会 (福岡) 3 月, 2008
- No.48 Uno K, Tonomura A, Yamakawa M, **Ishizu T**, **Seo Y**, **Honma S**, Shiina T, **Aonuma K**:
Aging of Venous Thrombus with Ultrasonographic Tissue Elasticity Imaging.
第 72 回日本循環器学会総会学術集会 (福岡) 3 月, 2008
- No.49 Nakagawa Y, **Watanabe S**, Takeyasu N, Arai E, Ajisaka R, Morimoto T, Nishina H, Satoh Y, Tajiri K, Aihara H, Ishiyama M, Liang J, **Aonuma K**:
Effect of Alpha-glucosidase Inhibitor Miglitol on Anaerobic Threshold and Metabolism During Exercise.
第 72 回日本循環器学会総会学術集会 (福岡) 3 月, 2008
- No.50 **Shimojo N**, Jesmin S, Zaedi S, Maeda S, **Miyauchi T**, **Aonuma K**:
Cardioprotective Effect of Eicosapentaenoic Acid, an Important Fish Oil, through Suppression of Endothelin-1-induced Cardiomyocyte Hypertrophy via PPAR-alpha.
第 72 回日本循環器学会総会学術集会 (福岡) 3 月, 2008
- No.51 **Shimojo N**, Jesmin S, Zaedi S, Yamaguchi N, Maeda S, **Miyauchi T**, **Aonuma K**:
Involvement of HIF-1alpha and beta in Contributory Role of VEGF in Endothelin-1-induced Cardiomyocyte Hypertrophy.
第 72 回日本循環器学会総会学術集会 (福岡) 3 月, 2008
- No.52 Misumi K, Iiduka D, Itakura Y, Arai Y, Oouchi K, Kadota K, Hirose M, Tone K, Taniguchi Y, Shimizu S, Hirose M, Tone K, Yoshiwara H, Shimizu S, Inaba Y, Ebihara T, Yamamoto M, Yoshida T, Nitta M, Shibayama H, Kanoh H, Kuramochi T, **Sato A**:
Long term clinical outcome (>1 years) of Rotablator plus Cypher in treating calcified ostial RCA lesion compared to BMS strategy.
第 72 回日本循環器学会総会学術集会 (福岡) 3 月, 2008
- No.53 Takahashi Y, Miyazaki S, Kuwahara T, Kobori A, Takahashi Y, Takei A, Miyazaki T, Kawashima T, Tamura M, Ohigashi H, Nozato T, Hikita H, **Sato A**, Isobe M, Takahashi A:
Recurrent atrial tachycardias after catheter ablation of chronic atrial fibrillation.
第 72 回日本循環器学会総会学術集会 (福岡) 3 月, 2008
- No.54 Kawashima T, Hikita H, Miyazaki T, Tamura M, Ohigashi H, Miyazaki S, Kobori A, Takahashi Y, Takei A, Nozato T, Kuwahara T, **Sato A**, Takahashi A, Isobe M:
Relationship between temporary discontinuation of dual-antiplatelet therapy after Sirolimus-eluting stent implantation and stent thrombosis.
第 72 回日本循環器学会総会学術集会 (福岡) 3 月, 2008
- No.55 Miyazaki S, Takahashi A, Kobori A, Takahashi Y, Takei A, Kuwahara T, Tamura M, Ohigashi H, Nozato T, Hikita H, **Sato A**, Isobe M:
New strategy of left atrial fibrillation: Bepridil can lead to appropriate ablation strategy.
第 72 回日本循環器学会総会学術集会 (福岡) 3 月, 2008

- No.56 Ohigashi H, **Sato A**, Kawashima T, Miyazaki T, Nozato T, Hikita H, Tamura M, Miyazaki S, Takahashi Y, Kobori A, Kuwahara T, Takahashi A, Hiroe M, Isobe M:
Correlation between myocardial contrast enhancement of multidetector computed tomography and dual 123I-BMIPP/201-thallium SPECT for myocardial viability after acute myocardial infarction.
第 72 回日本循環器学会総会学術集会 (福岡) 3 月, 2008
- No.57 Kubo T, Misumi K, Iiduka D, Itakura Y, Arai Y, Oouchi K, Kadota K, Hirose M, Tone K, Taniguchi Y, Shimizu S, Hirose M, Tone K, Yoshiwara H, Shimizu S, Inaba Y, Ebihara T, Yamamoto M, Yoshida T, Nitta M, Shibayama H, Kanoh H, Kuramochi T, **Sato A**, Murata M, Kubo I:
Clinical impact of simultaneous kissing stent (SKS) using DES to treat bifurcating lesion of LMT/LAD/LCX in non-opeable patient with/without Rotablator.
第 72 回日本循環器学会総会学術集会 (福岡) 3 月, 2008
- No.58 Hikita H, **Sato A**, Kawashima T, Miyazaki T, Nozato T, Ohigashi H, Tamura M, Miyazaki S, Takahashi Y, Kobori A, Takei A, Kuwahara T, Hiroe M, Isobe M, Takahashi A:
Lipoprotein (a) is a important factor to determine plaque morphology of the culprit lesion in patients with acute myocardial infarction.
第 72 回日本循環器学会総会学術集会 (福岡) 3 月, 2008
- No.59 Miyazaki S, Takahashi A, Kobori A, Takahashi Y, Takei A, Kuwahara T, Tamura M, Ohigashi H, Nozato T, Hikita H, **Sato A**, Isobe M:
Left atrial fibrillation can be safely performed in patients with atrial fibrillation and prior cerebral infarction.
第 72 回日本循環器学会総会学術集会 (福岡) 3 月, 2008
- No.60 Miyazaki S, Takahashi A, Kobori A, Takahashi Y, Takei A, Kuwahara T, Tamura M, Ohigashi H, Nozato T, Hikita H, **Sato A**, Isobe M:
The long-term effect of extensive pulmonary vein isolation for paroxymal atrial fibrillation. How long should we follow the patients?
第 72 回日本循環器学会総会学術集会 (福岡) 3 月, 2008
- No.61 Hikita H, **Sato A**, Kawashima T, Miyazaki T, Nozato T, Ohigashi H, Tamura M, Miyazaki S, Takahashi Y, Kobori A, Takei A, Kuwahara T, Hiroe M, Isobe M, Takahashi A:
Coronary flow velocity and fluid shear stress predict restenosis after drug-eluting stent implantation.
第 72 回日本循環器学会総会学術集会 (福岡) 3 月, 2008
- No.62 Tamura M, **Sato A**, Miyazaki T, Kawashima T, Nozato T, Ohigashi H, Miyazaki S, Takahashi Y, Kobori A, Takei A, Kuwahara T, Takahashi A, Hiroe M, Isobe M:
Association of chronic kidney disease, diabetes mellitus and coronary atherosclerosis by Computed Tomography Angiography.
第 72 回日本循環器学会総会学術集会 (福岡) 3 月, 2008

- No.63 Ohigashi H, **Sato A**, Kawashima T, Miyazaki T, Nozato T, Hikita H, Tamura M, Miyazaki S, Takahashi Y, Kobori A, Kuwahara T, Takahashi A, Hiroe M, Isobe M:
Prognostic value of myocardial contrast enhancement with 64-slice multidetector computed tomography after acute myocardial infarction.
第 72 回日本循環器学会総会学術集会 (福岡) 3 月, 2008
- No.64 Miyazaki T, Takahashi A, Miyazaki S, Kobori A, Takahashi Y, Takei A, Kuwahara T, Kawashima T, Tamura M, Ohigashi H, Nozato T, Hikita H, **Sato A**, Isobe M:
Clinical characteristics of cardiac tamponade complicating catheter ablation therapy for atrial fibrillation.
第 72 回日本循環器学会総会学術集会 (福岡) 3 月, 2008
- No.65 Nozato T, **Sato A**, Miyazaki T, Kawashima T, Hikita H, Ohigashi H, Tamura M, Miyazaki S, Takahashi Y, Kobori A, Takei A, Kuwahara T, Takahashi A, Kanof H, Misumi K, Isobe M:
Evaluation of stent implantation in the superficial femoral artery chronic total occlusion.
第 72 回日本循環器学会総会学術集会 (福岡) 3 月, 2008
- No.66 Iiduka D, Misumi K, Kubo T, Itakura Y, Arai Y, Oouchi K, Kadota K, Hirose M, Tone K, Taniguchi Y, Shimizu S, Hirose M, Tone K, Yoshiwara H, Shimizu S, Inaba Y, Ebihara T, Yamamoto M, Yoshida T, Nitta M, Shibayama H, Kanoh H, Kuramochi T, **Sato A**, Kubo I:
Overall clinical outcome of SMART peripheral stent in treating PAD lesions of iliac and SFA lesions compared to Wall-RP stent.
第 72 回日本循環器学会総会学術集会 (福岡) 3 月, 2008
- No.67 **Sato A**, Hiroe M, Kawashima T, Miyazaki T, Nozato T, Hikita H, Ohigashi H, Tamura M, Miyazaki S, Takahashi Y, Kobori A, Takei A, Kuwahara T, Takahashi A, Isobe M:
Relationship between quantitative measurements of coronary stenosis severity by computed tomography angiography and the physiologic significance myocardial perfusion.
第 72 回日本循環器学会総会学術集会 (福岡) 3 月, 2008
- No.68 **Sato A**, Hiroe M, Kawashima T, Miyazaki T, Nozato T, Hikita H, Ohigashi H, Tamura M, Miyazaki S, Takahashi Y, Kobori A, Takei A, Kuwahara T, Takahashi A, Isobe M:
Assessment of myocardial viability, left ventricular remodeling and prognosis after acute myocardial infarction with 64-slice multidetector computed tomography.
第 72 回日本循環器学会総会学術集会 (福岡) 3 月, 2008
- No.69 **Sato A**, Hiroe M, Kawashima T, Miyazaki T, Nozato T, Hikita H, Ohigashi H, Tamura M, Miyazaki S, Takahashi Y, Kobori A, Takei A, Kuwahara T, Takahashi A, Kanoh H, Misumi H, Isobe M:
Visual and Quantitative Assessment of Angiographic Myocardial Blush Grade in Acute Myocardial Infarction With Multidetector Computed Tomography.
第 72 回日本循環器学会総会学術集会 (福岡) 3 月, 2008
- No.70 **Sato A**, Hiroe M, Kawashima T, Miyazaki T, Nozato T, Hikita H, Ohigashi H, Tamura M, Miyazaki S, Takahashi Y, Kobori A, Takei A, Kuwahara T, Takahashi A, Kanoh H, Misumi H, Isobe M:
Clinical profiles of rapid progression of coronary artery lesions from mild to severe stenosis within one year.
第 72 回日本循環器学会総会学術集会 (福岡) 3 月, 2008

- No.71 **Sato A**, Hiroe M, Kawashima T, Miyazaki T, Nozato T, Hikita H, Ohigashi H, Tamura M, Miyazaki S, Takahashi Y, Kobori A, Takei A, Kuwahara T, Takahashi A, Kanoh H, Misumi H, Isobe M:
Rapid progression of coronary artery lesions from mild to severe stenosis with intravascular ultrasound virtual histology.
第 72 回日本循環器学会総会学術集会 (福岡) 3 月, 2008
- No.72 **Sato A**, Hiroe M, Kawashima T, Miyazaki T, Nozato T, Hikita H, Ohigashi H, Tamura M, Miyazaki S, Takahashi Y, Kobori A, Takei A, Kuwahara T, Takahashi A, Isobe M:
Incremental value of combined 64-slice computed tomography angiography and stress myocardial perfusion imaging for detection of coronary artery disease.
第 72 回日本循環器学会総会学術集会 (福岡) 3 月, 2008
- No.73 Tsurugaya H, Kawaguchi R, **Tada H**, Adachi H, Toyama T, Naitoh S, Hoshizaki H, Ooshima S, Taniguchi K:
The comparison of outcomes between diabetic and non-diabetic patients after drug-eluting stent implantation.
第 72 回日本循環器学会総会学術集会 (福岡) 3 月, 2008
- No.74 Yokokawa M, **Tada H**, Satoh C, Irie T, Hori Y, Iwamoto J, Tanaka Y, Mani H, Goto K, Naitoh S, Ooshima S, Taniguchi K:
Conduction properties of left atrial roof in patients with atrial fibrillation.
第 72 回日本循環器学会総会学術集会 (福岡) 3 月, 2008
- No.75 Goto K, Satoh C, Irie T, Hori Y, Tanaka Y, Iwamoto J, Mani H, Yokokawa M, **Tada H**, Naitoh S, Ooshima S, Taniguchi K:
Long-term results of extensive encircling pulmonary vein isolation adding continuous fractionated atrial electrogram ablation.
第 72 回日本循環器学会総会学術集会 (福岡) 3 月, 2008
- No.76 Tsurugaya H, Adachi H, Yanagisawa S, Kawaguchi R, **Tada H**, Toyama T, Naitoh S, Hoshizaki H, Ooshima S, Taniguchi K:
Safety of exercise intervention after drug-eluting stent implantation.
第 72 回日本循環器学会総会学術集会 (福岡) 3 月, 2008
- No.77 Yokokawa M, **Tada H**, Koyama K, Goto K, Naitoh S, Ooshima S, Taniguchi K:
The characteristics and distribution of the scar tissue detected by magnetic resonance imaging may predict impending ventricular tachycardia.
第 72 回日本循環器学会総会学術集会 (福岡) 3 月, 2008
- No.78 Kaseno K, **Tada H**, Fujioka N, Tsugawa H, Kajinami K:
Considerable morphological differences in ventricular arrhythmias between standard and Mason-Likar modified 12-lead ECGs.
第 72 回日本循環器学会総会学術集会 (福岡) 3 月, 2008

- No.79 Tanaka Y, **Tada H**, Irie T, Hori Y, Goto K, Iwamoto J, Mani H, Yokokawa M, Hiramatsu S, Naitoh S, Ooshima S, Taniguchi K:
Comparison of the response to cardiac resynchronization therapy (CRT) in patients with sinus rhythm versus chronic atrial fibrillation.
第 72 回日本循環器学会総会学術集会 (福岡) 3 月, 2008
- No.80 Naitoh S, **Tada H**, Ooshima S, Taniguchi K:
Recent strategies for total management of atrial fibrillation:the new additional tailored approaches of catheter ablation for the patients with paroxysmal and persistent atrial fibrillation.
第 72 回日本循環器学会総会学術集会 (福岡) 3 月, 2008
- No.81 Kawamura R, **Ishizu T**, **Seo Y**, Iida N, Kanemoto M, Fumikura Y, Hiranuma Y, **Kawano S**, **Watanabe S**, **Aonuma K**:
Effect of Left Ventricular Dyssynchrony and Resynchronization Therapy on Twist in Patients with Dilated Cardiomyopathy.
第 72 回日本循環器学会総会学術集会 (福岡) 3 月, 2008
- No.82 石津智子, 瀬尾由広, 渡辺重行, 青沼和隆:
慢性腎臓病を有する高齢虚血性心疾患症例におけるスタチンの効果
頸動脈超音波法を用いた検討.
第 47 回日本老年医学会関東甲信越地方会 (東京) 3 月, 2008
- No.83 Nishina H, Noguchi Y, Kanemoto M, Hoshi T, Shiotsuka J, Fumikura Y, Hiranuma Y, **Watanabe S**, **Aonuma K**:
Rapid right ventricular pacing facilitates transcatheter coronary stent implantation to the ostial left anterior descending artery when stent stability is not achieved during stent positioning.
ACC. 08 Scientific Sessions (Chicago) 4 月, 2008
- No.84 石津智子, 瀬尾由広, 中島英樹, 飯田典子, 酒巻文子, 町野智子, 武安法之, 仁科秀崇, 青沼和隆:
シンポジウム: ATP 負荷における心筋ストレイン勾配解析による心筋血流異常の評価.
第 19 回日本心エコー図学会学術集会 (神戸) 4 月, 2008
- No.85 飯田典子, 瀬尾由広, 石津智子, 町野智子, 川村 龍, 酒巻文子, 中島英樹, 稲葉 武, 渡辺重行, 青沼和隆:
大動脈弁閉鎖不全症における左室心内膜側・外膜側ストレイン解析;
その重症度および手術後心機能との関係についての検討.
第 19 回日本心エコー図学会学術集会 (神戸) 4 月, 2008
- No.86 山田真喜子, 瀬尾由広, 石津智子, 小沼清治, 遠藤優枝, 青沼和隆:
Speckle-tracking imaging 法を用いた左房収縮時左室ストレインレートと左室拡張末期圧との関連.
第 19 回日本心エコー図学会学術集会 (神戸) 4 月, 2008
- No.87 亀谷里美, 瀬尾由広, 石津智子, 中島英樹, 飯田典子, 酒巻文子, 稲葉 武, 町野智子, 川村 龍, 青沼和隆:
左脚ブロック症例における中隔壁運動と心機能との関連.
第 19 回日本心エコー図学会学術集会 (神戸) 4 月, 2008

- No.88 酒巻文子, 瀬尾由広, 石津智子, 亀谷里美, 飯田典子, 中島英樹, 稲葉 武, 町野智子, 金本 都, 野口祐一, 青沼和隆:
心臓再同期療法レスポonder予測における任意方向 M モード法の有用性.
第 19 回日本心エコー図学会学術集会 (神戸) 4 月, 2008
- No.89 瀬尾由広, 石津智子, 川村 龍, 榎本佳治, 中島英樹, 青沼和隆:
三次元スペクトルトラッキング法を用いた心筋ストレイン評価.
第 19 回日本心エコー図学会学術集会 (神戸) 4 月, 2008
- No.90 有本貴範, 横山泰廣, 関口幸夫, 小山 崇, 久賀圭祐, 青沼和隆:
心室頻拍に対するカテーテルアブレーションの有効性—植込み型除細動器 (ICD) を挿入した症例での検討.
第 105 回日本内科学会講演会 (東京) 4 月, 2008
- No.91 久賀圭祐, 腰野結希, 山崎 浩, 樋口甚彦, 町野 毅, 関口幸夫, 杉江 征, 青沼和隆:
抗不整脈薬および肺静脈隔離術に抵抗性の発作性心房細動に対して自律訓練法が著効した 1 例.
第 105 回日本内科学会講演会 (東京) 4 月, 2008
- No.92 多田 浩, 田中泰章, 横川美樹, 後藤貢士, 中島 勉, 宇津木理佳, 内藤滋人, 星崎 洋, 大島 茂, 谷口興一:
心房細動を有する心不全症例に対する心臓再同期療法 洞調律例との比較検討.
第 105 回日本内科学会講演会 (東京) 4 月, 2008
- No.93 紘野健一, 梶波康二, 多田 浩, 内藤滋人, 橋本 徹, 平松茂樹, 横川美樹, 後藤貢士, 大島 茂, 谷口興一:
Great Cardiac Vein でのカテーテルアブレーションにより根治しえた左室流出路起源心室頻拍の 1 例.
第 115 回日本循環器学会北陸地方会 (金沢) 4 月, 2008
- No.94 佐藤 明, 渡辺重行, 瀬尾由広, 村越伸行, 馬場雅子, 町野智子, 黒木健志, 山本昌良, 安達 亨, 青沼和隆:
Cypher in Cypher stent の in-stent restenosis に対して TAXUS stent が有効であった 1 例.
第 2 回茨城県南冠疾患研究会 (つくば) 4 月, 2008
- No.95 本間 覚:
肺高血圧に対する薬物治療の進歩 —ボセンタンが肺高血圧症に及ぼす効果.
第 1 回茨城肺高血圧症懇話会 (つくば) 4 月, 2008
- No.96 有本貴範, 関口幸夫, 小山 崇, 山崎 浩, 町野 毅, 黒木健志, 久賀圭祐, 山口 巖, 青沼和隆, 副島京子:
心外膜側からの生理食塩水 irrigation 下アブレーションによって根治がえられた心室頻拍の一例.
第 38 回臨床心臓電気生理研究会 (東京) 5 月, 2008
- No.97 佐藤 明, 渡辺重行, 瀬尾由広, 村越伸行, 馬場雅子, 町野智子, 黒木健志, 山本昌良, 安達 亨, 青沼和隆:
両側外腸骨—大腿動脈完全閉塞性病変に対して Bidirectional approach にて治療した一例.
第 1 回茨城 PPI 研究会 (つくば) 5 月, 2008

- No.98 Arimoto T, **Sekiguchi Y**, Yokoyama Y, Koyama T, Yamasaki H, Machino T:
Benefit of catheter ablation for ventricular tachycardia in patients with implantable cardioverter defibrillator.
Heart Rhythm (San Francisco) 5 月, 2008
- No.99 町野智子, **瀬尾由広**, 樋口甚彦, **石津智子**, **河野 了**, **青沼和隆**:
大動脈弁に嵌頓する左室入出路のネット状構造物を認めた 1 例.
第 43 回東京心エコー図研究会 (東京) 5 月, 2008
- No.100 **瀬尾由広**, **石津智子**, **渡辺重行**, 鈴木健介, **青沼和隆**:
血管エコー他の診断法とのコラボレーション B-flow imaging による頸動脈プラーク内血管の描出.
日本超音波医学会第 81 回学術集会 (神戸) 5 月, 2008
- No.101 **石津智子**, **瀬尾由広**, 馬場雅子, 中島英樹, **渡辺重行**, **青沼和隆**:
2D スペックルトラッキング法を用いた高度冠動脈狭窄領域における安静時心筋内ストレイン勾配の解析.
日本超音波医学会第 81 回学術集会 (神戸) 5 月, 2008
- No.102 中島英樹, **石津智子**, 亀谷里美, 飯田典子, 酒巻文子, 稲葉 武, 川村 龍, **瀬尾由広**, **渡辺重行**, **青沼和隆**:
二次元および三次元スペックルトラッキング法を用いた左室円周方向ストレイン分布の比較.
日本超音波医学会第 81 回学術集会 (神戸) 5 月, 2008
- No.103 宇野希世子, 外村明子, 大坂卓司, 三竹 毅, 須田昌弘, 山川 誠, 椎名 毅, 井坂由美, **青沼和隆**:
静脈血栓の経時的変化 Elastography とラットモデルを用いた組織標本との比較.
日本超音波医学会第 81 回学術集会 (神戸) 5 月, 2008
- No.104 町野智子, **瀬尾由広**, **石津智子**, 武安法之, **渡辺重行**, **青沼和隆**:
頸動脈エコーで経食道エコーと類似の粥状硬化性不安定プラークを認めたコレステロール塞栓症の 2 例.
日本超音波医学会第 81 回学術集会 (神戸) 5 月, 2008
- No.105 亀谷里美, **瀬尾由広**, 中島英樹, 飯田典子, 酒巻文子, 稲葉 武, 町野智子, **石津智子**, **青沼和隆**:
パラシュート僧帽弁に孤立性僧帽弁裂隙の合併が疑われた 1 症例.
日本超音波医学会第 81 回学術集会 (神戸) 5 月, 2008
- No.106 野里寿史, **佐藤 明**, 疋田浩之, 田村美恵子, 大東寛和, 川島朋之, 宮崎 徹, 宮崎晋介, 高橋良英, 武居明日美, 桑原大志, 高橋 淳:
両側腸骨-大腿動脈 CTO を Bidirectional Approach にて治療した 1 例.
第 32 回日本心血管インターベンション学会関東甲信越地方会 (長野) 5 月, 2008

- No.107 **Shimojo N**, Jesmin S, Soma M, Maeda S, **Miyauchi T**, **Aonuma K**:
CARDIOPROTECTIVE EFFECT OF EICOSAPENTAENOIC ACID THROUGH SUPPRESSION OF ENDOTHELIN-1-INDUCED CARDIOMYOCYTE HYPERTROPHY VIA PPAR-UPREGULATION.
The International Society for the Study of Fatty Acids and Lipids (ISSFAL)
(Kansas City) 5 月, 2008
- No.108 Tanaka Y, **Tada H**, Naito S, Oshima S, Taniguchi K:
Anatomical location of the pain during the radiofrequency ablation of pulmonary veins:An objective assessment using bispectral index.
29th annual scientific session of Heart Rhythm Society
(San Francisco) 5 月, 2008
- No.109 Morishima I, Nogami A, Sone T, Tsuboi H, Mukawa H, Uesugi M, Morikawa S, Sasaki H, Niwa T, Izumi Y, Yamamoto T, **Tada H**, Naito S:
Left anterior fascicular ventricular tachycardia associated with structural heart disease.
29th annual scientific session of Heart Rhythm Society
(San Francisco) 5 月, 2008
- No.110 Yokokawa M, **Tada H**, Koyama K, Naito S, Oshima S, Taniguchi K:
Non-transmural scar detected by contrast-enhanced magnetic resonance imaging indicates the origin of ventricular tachycardia in structural heart disease.
Cardiostim 2008 (Nice, France) 6 月, 2008
- No.111 Yokokawa M, **Tada H**, Toyama T, Koyama K, Naito S, Oshima S, Taniguchi K:
Magnetic resonance imaging is superior to cardiac scintigraphy for predicting non-responders to cardiac resynchronization therapy.
Cardiostim 2008 (Nice, France) 6 月, 2008
- No.112 清水昭彦, 新田 隆, 栗田隆志, 庭野慎一, 安部治彦, 副島京子, 今井克彦, 小林義典, **渡辺重行**, 木村 剛:
パネルディスカッション 『心不全と心室頻拍』
我が国の心不全患者における ICD/CRT-D 植込みの実態と適応の変遷.
第 23 回日本不整脈学会学術大会 (横浜) 6 月, 2008
- No.113 山崎 浩, **関口幸夫**, 町野 毅, 黒木健志, 小山 崇, 有本貴範, **瀬尾由広**, **久賀圭祐**, **渡辺重行**, **青沼和隆**:
心不全と心室頻拍 両心室ペーシング植込み末期心不全例における心室性不整脈の合併頻度と予後.
第 23 回日本不整脈学会学術大会 (横浜) 6 月, 2008
- No.114 **瀬尾由広**, **関口幸夫**, 山崎 浩, 吉田健太郎, **村越伸行**, **石津智子**, **河野 了**, **渡辺重行**, **青沼和隆**:
CRT の現状と未来 CRT 適応決定における心エコースペックルトラッキング法の応用.
第 23 回日本不整脈学会学術大会 (横浜) 6 月, 2008

- No.115 黒木健志, 関口幸夫, 町野 毅, 山崎 浩, 小山 崇, 久賀圭祐, 山口 巖, 青沼和隆:
心房細動患者に対し心臓再同期療法と房室結節アブレーションを併用した7症例に対する
検討.
第23回日本不整脈学会学術大会(横浜)6月, 2008
- No.116 町野 毅, 関口幸夫, 黒木健志, 山崎 浩, 小山 崇, 有本貴範, 金本 都, 瀬尾由広, 久賀圭祐,
渡辺重行, 青沼和隆:
経皮的僧帽弁交連切開術後の洞調律維持に関する長期成績.
第23回日本不整脈学会学術大会(横浜)6月, 2008
- No.117 横山泰廣, 萬野智子, 稲葉 理, 伊藤順子, 清岡崇彦, 大下 哲, 小川 亨, 櫻井 馨, 佐藤康弘,
高橋 淳, 平尾見三, 青沼和隆:
Electrical stormを経験した不整脈源性右室心筋症に対して右室流出路隔離を施行した1例.
第23回日本不整脈学会学術大会(横浜)6月, 2008
- No.118 鈴木雅仁, 山内康熙, 鈴木 篤, 久佐茂樹, 嘉納寛人, 岡田寛之, 杉山知代, 高村千智,
川崎まり子, 宮本貴庸, 尾林 徹, 磯部光章, 青沼和隆, 浅川哲也:
洞調律中に冠静脈洞内にてdelayed potentialを認めた陳旧性心筋梗塞後のmitral isthmus
dependent ventricular tachycardiaの1例.
第23回日本不整脈学会学術大会(横浜)6月, 2008
- No.119 鈴木 篤, 山内康熙, 岡田寛之, 久佐茂樹, 嘉納寛人, 川崎まり子, 杉山知代, 高村千智,
宮本貴庸, 尾林 徹, 青沼和隆, 磯部光章:
右房中隔に起源を有する発作性心房細動-両心房マップおよびアブレーションの必要性に
ついて.
第23回日本不整脈学会学術大会(横浜)6月, 2008
- No.120 有本貴範, 関口幸夫, 小山 崇, 山崎 浩, 町野 毅, 黒木健志, 久賀圭祐, 山口 巖, 青沼和隆:
High-resolution mapを用いたカテーテル・アブレーションの有効性-植込み型徐細動器
(ICD)を挿入した症例での検討.
第23回日本不整脈学会学術大会(横浜)6月, 2008
- No.121 田上和幸, 山下恵里香, 平峯聖久, 網屋 俊, 東福勝徳, 佐多直幸, 福岡嘉弘, 塗木徳人,
坪内博仁, 関口幸夫, 青沼和隆:
催不整脈性右室心筋症に合併した心室頻拍に対するカテーテル・アブレーション-
CARTO systemによるLP mappingの有用性.
第23回日本不整脈学会学術大会(横浜)6月, 2008
- No.122 堀 泰彦, 内藤滋人, 佐藤千鶴, 入江忠信, 後藤貢士, 田中泰章, 岩本讓太郎, 万井弘基,
横川美樹, 多田 浩, 大島 茂, 谷口興一, 上田希彦, 船橋伸禎, 小室一成:
肺静脈隔離術による合併症予防に際しての適切な術前内服薬の検討.
第23回日本不整脈学会学術大会(横浜)6月, 2008
- No.123 横川美樹, 多田 浩, 小山恵子, 内藤滋人, 後藤貢二, 万井弘基, 田中泰章, 岩本讓太郎,
堀 泰彦, 入江忠信, 佐藤千鶴, 大島 茂, 谷口興一:
Contrast-enhanced MRIを用いた心室頻拍の起源部位の同定.
第23回日本不整脈学会学術大会(横浜)6月, 2008

- No.124 馬場雅子, **渡辺重行**, 樋口甚彦, 町野智子, 山本昌良, **河野 了**, **村越伸行**, **瀬尾由広**,
武安法之, 小山 崇, 有本貴範, **青沼和隆**:
塩酸ランジオロールにより左室流出路圧較差が増悪した閉塞性肥大型心筋症の 1 症例.
第 208 回日本循環器学会関東甲信越地方会 (東京) 6 月, 2008
- No.125 田村美恵子, 川島朋之, 宮崎 徹, 大東寛和, 宮崎晋介, 高橋良英, 野里寿史, 武居明日美,
桑原大志, 疋田浩之, **佐藤 明**, 高橋 淳, 磯部光章:
急速に全身転移した左房原発 intimal sarcoma の 1 例.
第 208 回日本循環器学会関東甲信越地方会 (東京) 6 月, 2008
- No.126 町野智子, **瀬尾由広**, **渡辺重行**, **青沼和隆**:
原発性アルドステロン症の一例.
第 38 回茨城県高血圧研究会学術講演会 (つくば) 6 月, 2008
- No.127 **Seo Y**, Iida N, **Ishizu T**, Machino T, Kawamura R, Sakamaki F, Nakajima H, Inaba T, **Watanabe S**,
Aonuma K:
Reduced Endocardial Radial Strain Rate in Patients with Severe Aortic Regurgitation: Speckle
Tracking Imaging Study with Novel Developed Software.
19th Annual Scientific Sessions of the American Society
of Echocardiography 2008 (Toronto) 6 月, 2008
- No.128 **Seo Y**, **Ishizu T**, Kawamura R, Nakajima H, **Aonuma K**:
Left Ventricular 3-Dimensional Strain Analysis Using Speckle Tracking Imaging: A Validation
Study Against Tagged Magnetic Resonance Imaging.
19th Annual Scientific Sessions of the American Society
of Echocardiography 2008 (Toronto) 6 月, 2008
- No.129 **Ishizu T**, **Seo Y**, Shiotsuka J, Nishina H, **Aonuma K**:
Impaired Subendocardial Wall Thickening at Rest in Patients with Severe Coronary Stenosis but
Visually Normal Wall Motion.
19th Annual Scientific Sessions of the American Society
of Echocardiography 2008 (Toronto) 6 月, 2008
- No.130 石津智子, **渡辺重行**, 仁科秀崇, **瀬尾由広**, **青沼和隆**:
ATP 負荷 gated SPECT における負荷後左室駆出率低下は負荷後心筋 stunning を反映してい
るか. 心エコー法を用いた検討.
第 18 回日本心臓核医学会総会・学術集会 (津) 6 月, 2008
- No.131 **佐藤 明**, **渡辺重行**, **瀬尾由広**, 関口幸夫, 馬場雅子, 町野智子, **青沼和隆**, 廣江道昭:
たこつほ型心筋症における Dual 123I-BMIPP and Thallium-201 心筋 SPECT の経時的変化.
第 18 回日本心臓核医学会総会・学術集会 (津) 6 月, 2008
- No.132 亀谷美里, 酒巻文子, 飯田典子, 中島英樹, 稲葉 武, 町野智子, **石津智子**, **瀬尾由広**, **青沼和隆**:
CRT レスポンダー予測における任意方向 M モード法の有用性.
第 33 回日本超音波検査学会 (前橋) 6 月, 2008

- No.133 中島英樹, 瀬尾由広, 小林絃子, 亀谷里美, 飯田典子, 酒巻文子, 上牧 隆, 稲葉 武, 石津智子, 青沼和隆:
2D スペックルトラッキングによる心筋内ストレイン分布の検討.
第 33 回日本超音波検査学会 (前橋) 6 月, 2008
- No.134 田口夏美, 石津智子, 亀谷里美, 中島英樹, 飯田典子, 酒巻文子, 上牧 隆, 稲葉 武, 瀬尾由広, 青沼和隆:
頸動脈内膜中膜厚, プラーク輝度と血清動脈硬化促進因子との関連.
第 33 回日本超音波検査学会 (前橋) 6 月, 2008
- No.135 中島英樹, 瀬尾由広, 小林絃子, 亀谷里見, 飯田典子, 酒巻文子, 上牧 隆, 稲葉 武, 石津智子, 青沼和隆:
3D 心エコー図法によるペースメーカーリード起因性 TR の診断.
第 33 回日本超音波検査学会 (前橋) 6 月, 2008
- No.136 **Miyauchi T:**
Endothelin science: Past and future.
5th Scientific Symposium of Pulmonary Hypertension (東京) 6 月, 2008
- No.137 佐藤 明, 渡辺重行, 瀬尾由広, 村越伸行, 馬場雅子, 町野智子, 黒木健志, 山本昌良, 安達 亨, 青沼和隆:
Visual and quantitative assessment of angiographic myocardial blush grade in acute myocardial infarction with multidetector computed tomography.
第 22 回茨城県 PCI 研究会 (つくば) 6 月, 2008
- No.138 **Shimojo N, Sakai S, Jesmin S, Soma M, Maeda S, Miyauchi T, Aonuma K:**
Cardioprotective effect of Eicosapentaenoic acid through suppression of endothelin-1-induced cardiomyocyte hypertrophy via peroxisome proliferator-activated receptor - α upregulation.
Basic Cardiovascular Sciences Conference (BCVS) (Keystone) 7 月, 2008
- No.139 加藤愛章, 堀米仁志, 高橋実穂, 塩野淳子, 村上 卓, 関口幸夫, 青沼和隆:
小児特発性心室頻拍に対する高周波カテーテルアブレーション治療戦略.
第 44 回日本小児循環器学会総会 (郡山) 7 月, 2008
- No.140 田尻和子, 渡辺重行, 秋山大樹, 町野 毅, 樋口甚彦, 小山 崇, 関口幸夫, 瀬尾由広, 河野 了, 久賀圭祐, 青沼和隆:
発作性心房細動を合併した僧帽弁狭窄症に対し PTMC と PVI を施行した一例.
第 20 回 CASS (つくば) 7 月, 2008
- No.141 疋田浩之, 佐藤 明, 野里寿史, 大東寛和, 川島朋之, 高橋 淳:
Elevated Serum C-reactive Protein Level after Coronary Stent Implantation in Patients with Stable Angina.
第 17 回日本心血管インターベンション学会学術総会 (名古屋) 7 月, 2008
- No.142 佐藤 明, 野里寿史, 疋田浩之, 田村美恵子, 大東寛和, 高橋 淳:
Visual and Quantitative Assessment of Angiographic Myocardial Blush Grade in Acute Myocardial Infarction With Multidetector Computed Tomography.
第 17 回日本心血管インターベンション学会学術総会 (名古屋) 7 月, 2008

- No.143 Hoshi T, Nishina H, Kanemoto M, Shiotsuka J, Tachibana T, Kakefuda Y, Machino T, Fumikura Y, Noguchi Y, **Watanabe S, Aonuma K:**
A feasible revascularization strategy of repeated sirolimus-eluting stent implantation in patients with in-stent restenosis following stent fracture.
第 17 回日本心血管インターベンション学会学術総会 (名古屋) 7 月, 2008
- No.144 夢田 浩:
教育講演: 難治性心不全症例に対する心臓再同期療法.
第 116 回日本循環器学会北陸地方会 (金沢) 7 月, 2008
- No.145 丸山秀和, 酒井 俊, 河野 了, 下條信威, 田尻和子, 安田 京, 渡辺重行, 青沼和隆, 佐藤 誠:
閉塞性睡眠時無呼吸症候群患者では睡眠中に血小板が消費される.
睡眠呼吸障害研究会 (東京) 7 月, 2008
- No.146 **Homma S, Uno K, Ishizu T, Seo Y, Watanabe S, Aonuma K:**
(symposium) IMT and flow dynamic parameters in carotid artery ultrasound.
40th annual meeting of Japan atherosclerosis society (Tsukuba), 7 月, 2008
- No.147 丸山秀和, 酒井 俊, 河野 了, 佐藤 明, 下條信威, 田尻和子, 安田 京, 渡辺重行, 佐藤 誠, 青沼和隆, 廣江道昭:
閉塞性睡眠時無呼吸症候群での P-selectin 陽性内皮細胞マイクロパーティクルと血小板活性化との相関.
第 52 回六甲カルディアックセミナー (神戸) 8 月, 2008
- No.148 佐藤 明, 瀬尾由広, 丸山秀和, 酒井 俊, 河野 了, 下條信威, 田尻和子, 渡辺重行, 青沼和隆, 廣江道昭:
急速に軽度から高度狭窄病変に進行する冠動脈病変の予測因子.
第 52 回六甲カルディアックセミナー (神戸) 8 月, 2008
- No.149 **Sato A, Hiroe M, Tamura M, Ohigashi H, Nozato T, Hikita H, Takahashi A, Aonuma K:**
Update in cardiac computed tomography; Diagnostic value of combined 64-slice computed tomography angiography and stress myocardial perfusion imaging for detection of coronary artery disease.
European Society of Cardiology (ESC) congress 2008 (Munich) 8 月, 2008
- No.150 **Sato A, Hiroe M, Tamura M, Ohigashi H, Nozato T, Hikita H, Takahashi A, Aonuma K:**
Visual and Quantitative Assessment of Angiographic Myocardial Blush Grade in Acute Myocardial Infarction With Multidetector Computed Tomography.
European Society of Cardiology (ESC) congress 2008 (Munich) 8 月, 2008
- No.151 **Sato A, Hiroe M, Tamura M, Ohigashi H, Nozato T, Hikita H, Takahashi A, Sekiguchi Y, Aonuma K:**
Stunned myocardium in transient left ventricular apical ballooning: a serial study of dual 123I-BMIPP and thallium-201 SPECT.
European Society of Cardiology (ESC) congress 2008 (Munich) 8 月, 2008

- No.152 Hikita H, **Sato A**, Kawashima T, Miyazaki T, Nozato T, Ohigashi H, Tamura M, Miyazaki S, Takahashi Y, Kobori A, Takei A, Kuwahara T, Hiroe M, Isobe M, Takahashi A:
Elevated C-reactive protein level after coronary stent implantation in patients with stable angina pectoris.
European Society of Cardiology (ESC) congress 2008 (Munich) 8 月 , 2008
- No.153 Tamura M, **Sato A**, Kawashima T, Miyazaki H, Ohigashi H, Nozato T, Hikita H, Takahashi A, Isobe M:
Prevalence of coronary artery disease and plaque morphology by 64-slice computed tomography angiography in chronic kidney disease.
European Society of Cardiology (ESC) congress 2008 (Munich) 8 月 , 2008
- No.154 **Shimojo N**, Iemitsu M, **Sakai S**, Maeda S, **Aonuma K**, **Miyauchi T**:
Medium-chain triglyceride (MCT) ameliorates the decreased capacity of myocardial energy metabolism and cardiac dysfunction in SHR.
European Society of Cardiology (ESC) congress 2008 (Munich) 8 月 , 2008
- No.155 **Shimojo N**, **Maruyama H**, Yoshizawa M, Miyaki A, Misono M, Tajiri K, **Miyauchi T**, Maeda S:
Lactotripeptide ameliorates vascular endothelial cell function by inhibition of angiotensin II in elderly women.
European Society of Cardiology (ESC) congress 2008 (Munich) 8 月 , 2008
- No.156 Yokokawa M, **Tada H**, Koyama K, Goto K, Naito S, Oshima S, Taniguchi K:
Endocardial edema and scar tissue detected by magnetic resonance imaging after radiofrequency ablation of isthmus-dependent flutter.
European Society of Cardiology (ESC) congress 2008 (Munich) 8 月 , 2008
- No.157 Sugimoto R, Warabi E, Katayanagi S, **Sakai S**, Yanagawa T, Harada H, Noguchi N, Yoshida H, Siow R, Mann G, Ishii T:
ENHANCED NEOINTIMAL HYPERPLASIA AND CAROTID ARTERY REMODELING IN A170/P62 DEFICIENT OBESITY MICE.
25th Conference of the European Society on Microcirculation
(Budapest) 8 月 , 2008
- No.158 **Shimojo N**, Jesmin S, **Miyauchi T**:
Estrogen pre-treatment prevents ET-1-induced cardiomyocyte hypertrophy via non-genomic mechanism:potential linkage with VEGF system.
Cardiovascular medicine 21 / 第 8 回フォーラム (東京) 8 月 , 2008
- No.159 野上佳恵 , 鱒坂隆一 , 瀬尾由広 , 石津智子 , 野上順子 , 渡辺重行 , 青沼和隆 , 山口 巖 :
高齢者の左室心機能に対する温浴負荷の影響 .
第 58 回循環器負荷研究会 (東京) 8 月 , 2008
- No.160 Ogata K, Kandori A, Watanabe Y, Suzuki A, Tanaka K, Oka Y, Takaki H, Kanzaki H, Nakatani S, Miyatake K, **Watanabe S**, Yamaguchi I, Miyashita T, Kamakura S:
Detection of electrical current abnormalities during ventricular repolarization in patient with coronary heart disease.
Biomag 2008 (札幌) 8 月 , 2008

- No.161 **石津智子, 瀬尾由広, 山本昌良, 町野智子, 馬場雅子, 黒木健志, 山田真紀子, 青沼和隆:**
心房収縮期左室ストレインレート値による左室拡張末期圧の推定.
第 56 回第 6 回先進心血管エコー研究会 (大阪) 8 月, 2008
- No.162 **中島英樹, 石津智子, 瀬尾由広, 小林絃子, 亀谷里美, 飯田典子, 酒巻文子, 稲葉 武, 渡辺重行, 青沼和隆:**
二次元および三次元スペクトラッキング法を用いた左室円周方向ストレイン分布の比較.
第 56 回日本心臓病学会学術集会 (東京) 9 月, 2008
- No.163 **黒木健志, 関口幸夫, 町野 毅, 山崎 浩, 有本貴範, 金本 都, 遠藤優枝, 夢田 浩, 久賀圭祐, 山口 巖, 青沼和隆:**
特発性心室期外収縮に対するカテーテルアブレーション後, 著しい結構動態の改善を認めた 2 症例.
第 56 回日本心臓病学会学術集会 (東京) 9 月, 2008
- No.164 **瀬尾由広, 石津智子, 川村 龍, 渡辺重行, 青沼和隆:**
三次元心筋トラッキング法を用いた局所心筋ストレイン解析.
第 56 回日本心臓病学会学術集会 (東京) 9 月, 2008
- No.165 **石津智子, 瀬尾由広, 馬場雅子, 山田真喜子, 遠藤優枝, 青沼和隆:**
拡張末期左室歪み計測による左室拡張末期圧の推定.
第 56 回日本心臓病学会学術集会 (東京) 9 月, 2008
- No.166 **町野智子, 瀬尾由広, 石津智子, 青沼和隆:**
左心耳運動速度は左房収縮を反映するか? 発作性心房細動患者における左心耳運動速度と左房圧の関係.
第 56 回日本心臓病学会学術集会 (東京) 9 月, 2008
- No.167 **山崎 浩, 瀬尾由広, 町野 毅, 黒木健志, 関口幸夫, 有本貴範, 久賀圭祐, 渡辺重行, 青沼和隆:**
両心室ペーシング植込み末期心不全例における予後.
第 56 回日本心臓病学会学術集会 (東京) 9 月, 2008
- No.168 **馬場雅子, 佐藤 明, 安達 亨, 山本昌良, 町野智子, 黒木健志, 山崎 浩, 村越伸行, 瀬尾由広, 渡辺重行, 青沼和隆:**
急速に高度狭窄病変に進行する冠動脈病変の予測因子.
第 56 回日本心臓病学会学術集会 (東京) 9 月, 2008
- No.169 **中島英樹, 瀬尾由広, 石津智子, 小林絃子, 亀谷里美, 飯田典子, 酒巻文子, 稲葉 武, 渡辺重行, 青沼和隆:**
2D スペクトラッキング法による左室ストレイン分布の機種による差異に関する検討.
第 56 回日本心臓病学会学術集会 (東京) 9 月, 2008
- No.170 **清水昭彦, 新田 隆, 栗田隆志, 安部治彦, 今井克彦, 小林義典, 木村 剛, 副島京子, 庭野慎一, 渡辺重行:**
シンポジウム 4 「不整脈の非薬物療法の進歩」
日本における ICD /CRT-D の適応に関するガイドラインの進歩
第 56 回日本心臓病学会学術集会 (東京) 9 月, 2008

- No.171 横川美樹, 多田 浩, 小山恵子, 後藤貢二, 内藤滋人, 大島 茂, 谷口興一:
心臓再同期療法無効例の予測における MRI の有用性.
第 56 回日本心臓病学会学術集会 (東京) 9 月, 2008
- No.172 田中泰章, 多田 浩, 横川美樹, 後藤貢二, 内藤滋人, 大島 茂, 谷口興一, 青沼和隆:
電氣的拡大肺静脈隔離術における焼灼中の左房内疼痛部位の検討: Bispectral Index Monitoring の有用性.
第 56 回日本心臓病学会学術集会 (東京) 9 月, 2008
- No.173 山下英治, 戸出浩之, 岡庭裕貴, 樋口ルミ, 丸山裕子, 関 秀格, 河口 廉, 村上 淳, 多田 浩, 安達 仁, 外山卓二, 星崎 洋, 大島 茂:
冠動脈疾患検出における心エコー左室拡張能指標の感度・特異度: 左室肥大を考慮した検討.
第 56 回日本心臓病学会学術集会 (東京) 9 月, 2008
- No.174 佐藤陽子, 小宅康之, 田中喜美夫, 常岡秀和, 山内孝義, 青沼和隆:
硫酸クロピドグレル投与により好中球減少症を来した 1 例.
第 209 回日本循環器学会関東甲信越地方会 (東京) 9 月, 2008
- No.175 安達 亨, 有本貴範, 関口幸夫, 山本昌良, 黒木健志, 馬場雅子, 町野智子, 山崎 浩, 久賀圭祐, 青沼和隆:
慢性心房細動に対するカテーテルブレーション後に洞不全症候群が顕在化した 1 例.
第 209 回日本循環器学会関東甲信越地方会 (東京) 9 月, 2008
- No.176 古浦賢二, 廣瀬俊輔, 川島朋之, 藤井 昭, 柳下敦彦, 宮崎晋介, 高橋良英, 野里寿史, 武居明日美, 桑原大志, 疋田浩之, 高橋 淳, 松倉一郎, 丸山俊之, 佐藤 明, 磯部光章:
左房内にボール状の巨大血栓形成をワーファリン中止後短期間に認めた僧房弁狭窄症の 1 例.
第 209 回日本循環器学会関東甲信越地方会 (東京) 9 月, 2008
- No.177 多田 浩:
シンポジウム: 「心房細動における動物間 (小動物, 大動物, ヒト) の類似点と相違点」
ヒトにおける心房細動の治療 (非薬物).
第 35 回比較心電図研究会 (東京) 9 月, 2008
- No.178 渡辺重行, 中川義嗣, 梁 景岩, 田尻和子, 瀬尾由広, 佐藤 明, 青沼和隆, 塩見雅志:
OCT image discussion: 動脈硬化性病変におけるびらんとマクロファージの OCT 所見.
第 2 回血管内 OCT 研究会 (和歌山) 10 月, 2008
- No.179 兵頭康次郎, 井川昌幸, 吉田郁雄, 西 功, 榎本強志, 小関 迪, 青沼和隆, 久賀圭祐, 多田 浩, 関口幸夫, 有本貴範, 山崎 浩, 渡邊秀樹:
外傷後収縮性心膜炎術後 30 年を経過して発症した多形性心房粗動の 1 例.
第 20 回カテーテル・アブレーション委員会公開研究会 (仙台) 10 月, 2008
- No.180 山崎 浩, 関口幸夫, 町野 毅, 黒木健志, 有本貴範, 五十嵐都, 多田 浩, 久賀圭祐, 青沼和隆, 戸田 直:
リウマチ性僧房弁膜症に合併した心尖部心室瘤を起源とする心室頻拍に対し substrate mapping を利用したカテーテル・アブレーションが奏功した 1 例.
第 20 回カテーテル・アブレーション委員会公開研究会 (仙台) 10 月, 2008

- No.181 小山 崇, 飯野健二, 真壁 伸, 柿崎 学, 高橋陽一郎, 野堀 潔, 渡邊博之, 小坂俊光, 長谷川仁志, 伊藤 宏, 阿部芳久, 寺田 健, **青沼和隆** :
CARTO system を用いて心室頻拍の緩徐伝導路を同定し得た僧房弁狭部心室頻拍の 1 例 .
第 20 回カテーテル・アブレーション委員会公開研究会 (仙台) 10 月, 2008
- No.182 Machino T, **Sakai S**, Baba M, **Watanabe S**, **Aonuma K** :
Cardiac Amyloidosis Presenting as Intractable Heart Failure and Arrhythmia: Report of Two Cases.
第 12 回日本心不全学会学術集会 (東京) 10 月, 2008
- No.183 **Sato A**, **Seo Y**, **Kawano S**, **Aonuma K**, Hiroe M :
Symposium: A Novel Biomarker, Tenascin C, for Predicting Left Ventricular Remodeling in Acute Myocardial Infarction.
第 12 回日本心不全学会学術集会 (東京) 10 月, 2008
- No.184 **青沼和隆** :
Symposium: Benefit of Nonpharmacologic Catheter Ablation Treatment of Life Threatening Ventricular Tachyarrhythmia in Patients with End-stage Heart Failure.
第 12 回日本心不全学会学術集会 (東京) 10 月, 2008
- No.185 **瀬尾由広** :
Relationship between Septal Wall Contraction and Responsiveness to Cardiac Resynchronization Therapy in Patients with Left Bundle Branch Block.
第 12 回日本心不全学会学術集会 (東京) 10 月, 2008
- No.186 Yamasaki H, **Seo Y**, Machino T, Kuroki K, Arimoto T, Yoshida K, **Sekiguchi Y**, **Ishizu T**, **Tada H**, **Kuga K**, **Aonuma K** :
Clinical Characteristics of the Responders for the Cardiac Re-synchronization Therapy with Triple-site Pacing.
第 12 回日本心不全学会学術集会 (東京) 10 月, 2008
- No.187 **石津智子**, **瀬尾由広**, 渥美安紀子, **佐藤 明**, **渡辺重行**, **青沼和隆** :
心筋虚血の診断にはどの指標がベストか? 収縮期指標と拡張期指標 スペックルトラッキングで虚血を診断する .
日本超音波医学会関東甲信越地方会第 20 回学術集会 (東京) 10 月, 2008
- No.188 小林紘子, **瀬尾由広**, 亀谷里美, 中島英樹, 飯田典子, 酒卷文子, 稲葉 武, **石津智子**, **榎本桂治**, **青沼和隆** :
巨大左心耳瘤の一例 .
日本超音波医学会関東甲信越地方会第 20 回学術集会 (東京) 10 月, 2008
- No.189 山本昌良, **瀬尾由広**, **石津智子**, 酒卷文子, 町野智子, 川村 龍, **青沼和隆** :
右室ペーシングによる心室内圧較差の減少に長軸方向の同期不全が寄与した閉塞性肥大型心筋症の一例 .
日本超音波医学会関東甲信越地方会第 20 回学術集会 (東京) 10 月, 2008

- No.190 丸山秀和, 酒井 俊, 河野 了, 佐藤 明, 下條信威, 田尻和子, 安田 京, 渡辺重行, 青沼和隆, 佐藤 誠:
閉塞性睡眠時無呼吸症候群患者では睡眠中に血小板が消費される.
第 9 回 SAS 研究会 (東京) 10 月, 2008
- No.191 秋山大樹, 本間 覚, 鈴木 豪, 渡辺重行, 青沼和隆:
エポプロステノール離脱後 2 年を経過した肺高血圧症の 1 例.
第 2 回茨城肺高血圧症懇話会 (水戸) 10 月, 2008
- No.192 山崎 浩, 関口幸夫, 町野 毅, 黒木健志, 有本貴範, 五十嵐都, 冨田 浩, 久賀圭祐, 青沼和隆:
僧房弁輪中隔側においてマイクロリエントリーを機序とする心房頻拍に対しカテーテルアブレーションが奏功した 1 例.
第 25 回日本心電学会学術集会 (新潟) 11 月, 2008
- No.193 関口幸夫, 冨田 浩, 黒木健志, 町野 毅, 山崎 浩, 有本貴範, 久賀圭祐, 青沼和隆:
心臓再同期療法術後のデバイスに関する問題点およびマネージメント.
第 25 回日本心電学会学術集会 (新潟) 11 月, 2008
- No.194 山本昌良, 青沼和隆, 関口幸夫, 瀬尾由広, 冨田 浩, 久賀圭祐, 渡辺重行:
ペースメーカー設定変更が心機能改善に寄与した房室伝導障害の 2 症例.
第 25 回日本心電学会学術集会 (新潟) 11 月, 2008
- No.195 黒木健志, 冨田 浩, 町野 毅, 山崎 浩, 五十嵐都, 有本貴範, 関口幸夫, 久賀圭祐, 山口 巖, 青沼和隆:
カテーテルアブレーションにより根治困難な心室期外収縮の心電図学的特徴に関する検討.
第 25 回日本心電学会学術集会 (新潟) 11 月, 2008
- No.196 横川美樹, 冨田 浩, 小山恵子, 堀 泰彦, 岩本讓太郎, 田中泰章, 後藤貢士, 内藤滋人, 大島 茂, 谷口興一:
心房粗動アブレーション後の三尖弁輪-下大静脈間峡部の変化 MRI による検討.
第 25 回日本心電学会学術集会 (新潟) 11 月, 2008
- No.197 冨田 浩, 関口幸夫, 青沼和隆:
ワークショップ 3. 不整脈治療の最前線: アブレーション治療の新展開. 期外収縮を含めた種々の不整脈への適応.
第 57 回日本農村医学会学術集会 (つくば), 11 月, 2008
- No.198 Tajiri K, Maruyama H, Sakai S, Shimojo N, Aihara H, Endo M, Saito T, Kawano S, Watanabe S, Aonuma K:
Contrast Medium-Induced Renal Damage is Tightly Associated with Endothelial Injury in Patients.
American Heart Association scientific sessions 2008
(New Orleans, USA) 11 月, 2008

- No.199 Koyama T, **Sekiguchi Y, Tada H**, Arimoto T, Yamasaki H, Kuroki K, Machino T, Tajiri K, Zhu X, Kanemoto M, Sugiyasu A, **Kuga K, Aonuma K**:
Prevention of Atrial Fibrillation Recurrence after RadiofrequencyCatheter Procedure of Pulmonary Vein Isolation by Corticosteroids.
American Heart Association scientific sessions 2008
(New Orleans, USA) 11 月 , 2008
- No.200 Jesmin S, Zaedi S, **Shimojo N**, Sultana S, Iwashima Y, Yamaguchi N, Gando S:
Blockade of Protease Activated Receptor-2 (PAR2) Ameliorates Acute Liver Injury through The Suppression of Upregulated Levels of Endothelin-1 And TNF- α in a Rat Model of Endotoxemia.
American Heart Association scientific sessions 2008
(New Orleans, USA) 11 月 , 2008
- No.201 **Sato A**, Nozato T, Hikita H, Nishina H, **Ishizu T, Seo Y, Watanabe S, Aonuma K**:
Clinical Profiles of Rapid Progression of Coronary Artery Lesions From Mild to Severe Stenosis during a Short-Term Period.
American Heart Association scientific sessions 2008
(New Orleans, USA) 11 月 , 2008
- No.202 **Sato A**, Nozato T, Hikita H, Nishina H, **Ishizu T, Seo Y, Watanabe S, Aonuma K**:
Prognostic Impact of Myocardial Contrast Delayed Enhancement with 64-slice Multidetector Computed Tomography After Acute Myocardial Infarction.
American Heart Association scientific sessions 2008
(New Orleans, USA) 11 月 , 2008
- No.203 **Aonuma K**, Kamakura S, Shoda M, Li S, Tsunoda S, Ihara Z:
Significance of Intra-Thoracic Impedance Change as a Marker of Impaired Prognosis after Cardiac Resynchronization Therapy:From a Worldwide Clinical Trial.
American Heart Association scientific sessions 2008
(New Orleans, USA) 11 月 , 2008
- No.204 **Seo Y, Ishizu T**, Iida N, Machino T, Kawamura R, **Watanabe S, Aonuma K**:
Endomyocardial Dysfunction in Patients with Severe Aortic Regurgitation and Preserved Ejection Fraction:A Speckle Tracking Echocardiographic Study.
American Heart Association scientific sessions 2008
(New Orleans, USA) 11 月 , 2008
- No.205 **Ishizu T, Seo Y**, Nishina H, **Sato A, Watanabe S, Aonuma K**:
Jeopardized Myocardium Showed Abnormal Transmural Myocardial Strain Gradient during Adenosine Stress.
American Heart Association scientific sessions 2008
(New Orleans, USA) 11 月 , 2008

- No.206 **Shimojo N, Maruyama H**, Yoshizawa M, Niwayama J, Miyahara T, Misono M, Miyaki A, Tajiri K, **Miyauchi T**, Maeda S:
Inhibition of angiotensin II and Recruitment of Endothelial Progenitor Cells by Lactotripeptide Administration Ameliorates Vascular Endothelial Cell Function in Elderly Women.
American Heart Association scientific sessions 2008
(New Orleans, USA) 11 月, 2008
- No.207 Yokokawa M, **Tada H**, Koyama K, Goto K, Naito S, Oshima S, Taniguchi K:
An inhomogeneous edematous change in the left atrial wall after radiofrequency ablation predicts early recurrence of atrial fibrillation.
American Heart Association scientific sessions 2008
(New Orleans, USA) 11 月, 2008
- No.208 **青沼和隆** :
心臓再同期療法 (CRT) の適応と効果.
第 13 回日本小児心電学研究会 (つくば) 11 月, 2008
- No.209 高橋実穂, 加藤愛章, 石踊 巧, 福島紘子, **堀米仁志**, 徳永千穂, 金本真也, 平松佑司, 瀬尾由広, **青沼和隆**, 塩野淳子, 金子正英, 賀藤 均:
心臓再同期療法を施行した 3 小児例の臨床像.
第 13 回日本小児心電学研究会 (つくば) 11 月, 2008
- No.210 加藤愛章, 高橋実穂, 福島紘子, 石川伸行, 石踊 巧, **堀米仁志**, **青沼和隆**, 住友直方:
多脾症に伴う Twin AV node による房室回帰性頻拍に対しカテーテルアブレーションを施行した 1 例.
第 13 回日本小児心電学研究会 (つくば) 11 月, 2008
- No.211 Igarashi M, **Tada H, Sekigushi Y**, Arimoto T, Yamasaki H, Kuroki K, Machino T, **Kuga K, Watanabe S, Aonuma K**:
Extensive therapy with classIII+classI antiarrhythmic drugs as a predictor of a successful ablation of chronic atrial fibrillation.
1st Asia-Pacific Heart Rhythm Society Scientific Session
(Singapore) 11 月, 2008
- No.212 Arimoto T, **Tada H, Sekiguchi Y**, Igarashi M, Yamasaki H, Kuroki K, Machino T, **Kuga K, Aonuma K**:
High Washout Rate of Iodine-123-Metaiodobenzylguanidine Imaging Predicts Early Recurrence of Atrial Fibrillation Following.
1st Asia-Pacific Heart Rhythm Society Scientific Session
(Singapore) 11 月, 2008
- No.213 **Maruyama H**, Igarashi M, Baba M, **Sakai S, Kawano S, Watanabe S, Tada H, Aonuma K**:
Different Mechanism of Endothelial Dysfunction in Patients with Atrial Fibrillation from Stable Angina.
1st Asia-Pacific Heart Rhythm Society Scientific Session
(Singapore) 11 月, 2008

- No.214 Koyama T, **Sekiguchi Y, Tada H**, Arimoto T, Yamasaki H, Kuroki K, Machino T, Tajiri K, Zhu X, Kanemoto M, Sugiyasu A, **Kuga K, Aonuma K**:
Characteristics and Significance of Immediate Recurrence of Atrial Fibrillation after Catheter Ablation: A Close Relation to the Inflammatory Processes.
1st Asia-Pacific Heart Rhythm Society Scientific Session
(Singapore) 11 月, 2008
- No.215 Kuroki K, **Tada H**, Machino T, Yamasaki H, Kanemoto M, **Sekiguchi Y**, Endo M, **Kuga K, Aonuma K**:
Efficacy of radiofrequency catheter ablation for frequent ventricular premature beats in patients with structural heart disease.
1st Asia-Pacific Heart Rhythm Society Scientific Session
(Singapore) 11 月, 2008
- No.216 **Tada H**:
DEBATE- Ablation is the treatment of choice for symptomatic atrial fibrillation-Antagonist?
1st Asia-Pacific Heart Rhythm Society Scientific Session
(Singapore) 11 月, 2008
- No.217 蕨 栄治, **酒井 俊**, 稲葉博子, 鈴木栄子, 友尾 孝, 富岡智子, 榎本由紀子, 原田春美, 柳川 徹, 石井哲郎:
新しい高血圧症モデル動物の発見 - A170/p62 欠損マウス - .
第 3 回臨床ストレス応答学会 (秋田) 11 月, 2008
- No.218 中川義嗣, **渡辺重行**, 梁 景岩, 田尻和子, **瀬尾由広**, 佐藤陽子, 武安法之, 相原英明, **佐藤 明**, 石津智子, **酒井 俊**, 村越伸行, **河野 了**, **青沼和隆**, 塩見雅志:
血管内 OCT 所見と組織所見の対比.
第 16 回茨城循環器研究会 (つくば) 11 月, 2008
- No.219 杉江 征, **久賀圭祐**, 黒木健志, **関口幸夫**, 町野 毅, 山崎 浩, 有本貴範, 金本 都, **杉田 浩**, **青沼和隆**:
上室性不整脈症例に対する自律訓練法の効果: 予備的検討.
第 65 回日本循環器心身医学会 (横浜) 11 月, 2008
- No.220 **久賀圭祐**, **青沼和隆**, 杉江 征:
ストレスと心臓突然死 (SCD) .
第 65 回日本循環器心身医学会 (横浜) 11 月, 2008
- No.221 **久賀圭祐**:
総合討論: 患者さんから学ぶ循環器心身医学.
第 65 回日本循環器心身医学会 (横浜) 11 月, 2008
- No.222 **久賀圭祐**, 腰野結希, 山崎 浩, 秋山大樹, 樋口甚彦, 町野 毅, 小山 崇, **関口幸夫**, 杉江 征, **青沼和隆**:
「患者さんから学ぶカンファランス」抗不整脈薬および肺静脈隔離術に抵抗性の発作性心房細動に対して自律訓練法が奏功した 1 例.
第 65 回日本循環器心身医学会 (横浜) 11 月, 2008

- No.223 山本昌良, 石津智子, 町野智子, 川村 龍, 瀬尾由広, 青沼和隆:
亜急性の経過により増悪した大動脈弁逆流症.
第 44 回東京心エコー図研究会 (東京) 11 月, 2008
- No.224 村越伸行:
(ミニシンポジウム) 徐脈性不整脈に対するアデノ随伴ウイルス (AAV) ベクターを用いた遺伝子治療.
第 30 回心筋生検研究会 (三重) 11 月, 2008
- No.225 土岐浩介, 本間真人, 久賀圭祐, 青沼和隆, 幸田幸直:
フレカイニドの代謝には CYP2D6 以外に CYP1A2 が関与する.
第 29 回日本臨床薬理学会年会 (東京) 12 月, 2008
- No.226 渡辺重行:
セミナー「OCT Case Presentation & Discussion」
第 22 回日本冠疾患学会学術集会 (東京) 12 月, 2008
- No.227 稲葉博子, 蕨 栄治, 鈴木栄子, 榎本由紀子, 柳川 徹, 酒井 俊, 石井哲郎:
SQSTM1/A170 欠損マウスにおける血圧動態の解析.
第 81 回日本生化学会総会 (神戸) 12 月, 2008
- No.228 町野 毅, 関口幸夫, 黒木健志, 山崎 浩, 吉田健太郎, 五十嵐都, 有本貴範, 村越伸行, 多田 浩, 久賀圭祐, 青沼和隆:
Rhythm control vs. Rate control: 洞調律化により心機能が正常化した心房細動合併拡張型心筋症の 1 例.
第 210 回日本循環器学会関東甲信越地方会 (東京) 12 月, 2008
- No.229 瀬尾由広, 石津智子, 黒木健志, 関口幸夫, 多田 浩, 青沼和隆:
心室期外収縮による BNP 上昇の機序について: ドプラ心エコー図法による検討.
第 29 回超音波血流研究会 (東京) 12 月, 2008

その他発表

- No.1 Sakai S, Ohtsuka S, Hyodo K, Ando M:
Clinical Intravenous Coronary Angiography at KEK.
ISAC 医学イメージング分科会 (つくば) 2 月, 2008
- No.2 渡辺重行:
実臨床における動脈硬化性疾患の予防.
Meet the Specialist 2008 (東京) 2 月, 2008
- No.3 渡辺重行:
心血管イベントゼロを目指したリスクマネジメント
心血管疾患イベント予防におけるリスク管理 日常診療でできる薬物治療戦略.
Primary Care Symposium (水戸) 2 月, 2008
- No.4 久賀圭祐:
AED について.
平成 19 年度筑波大学健康管理講演会 (つくば) 2 月, 2008

- No.5 瀬尾由広：
スペックルトラッキング法の臨床経験。
第 32 回武庫川心エコーカンファランス (神戸) 2 月, 2008
- No.6 瀬尾由広：
シンポジウム：拡張機能 E/E を斬る！
第 11 回エコーウィンターセミナー (軽井沢) 2 月, 2008
- No.7 瀬尾由広：
全身血管病をどのように治療するか？
第 3 回茨城脳卒中セミナー (つくば) 2 月, 2008
- No.8 瀬尾由広：
臨床に役立つトラッキング法。
日本心エコー学会第 13 回冬季講習会ランチョンセミナー (大阪) 2 月, 2008
- No.9 渡辺重行：
循環器内科医からみた動脈硬化性疾患の薬物治療。
つくば薬剤師会研修会 (つくば) 4 月, 2008
- No.10 渡辺重行：
心血管イベント予防のための脂質管理戦略。
茨城県立中央病院 循環器内科 病診連携クリニカルレクチャー (笠間) 5 月, 2008
- No.11 渡辺重行：
～ メタボ時代を再考する ～
プラーク退縮を目指して－血管若返りへの挑戦－。
第 3 回県南生活習慣病懇話会 (つくば) 5 月, 2008
- No.12 酒井 俊：
昇圧薬・降圧薬の使い方。
レジデントレクチャー (つくば) 5 月, 2008
- No.13 久賀圭祐：
不整脈の基礎と抗不整脈薬。
平成 20 年茨城県薬剤師学術講演会 (筑西) 5 月, 2008
- No.14 瀬尾由広：
心不全の病態と治療。
CRT の役割 2008 ICD/CRT セミナー (横浜) 5 月, 2008
- No.15 瀬尾由広：
3 点ペーシング CRT の有用性について。
不整脈治療後援会 (水戸) 6 月, 2008
- No.16 瀬尾由広：
教育講演 心エコー図法による CRT 適応の決定。
第 33 回日本超音波検査学会 (前橋) 6 月, 2008

- No.17 瀬尾由広, 関口幸夫, 山崎 浩, 吉田健太郎, 村越伸行, 石津智子, 河野 了, 渡辺重行, 青沼和隆:
CRT 適応決定における心エコースペックルトラッキング法の応用 CRT の現状と未来.
第 23 回日本不整脈学会ワークショップ (横浜) 6 月, 2008
- No.18 渡辺重行:
心血管イベント予防におけるリスク管理戦略
—高リスク患者の同定と脂質管理について—.
日立地区学術講演会 (日立) 6 月, 2008
- No.19 渡辺重行:
不整脈と失神, および自動車の運転について.
全国警察学校運転適性相談専科 (小平) 6 月, 2008
- No.20 渡辺重行:
虚血性心疾患の発症・進展の予防戦略.
土浦臨床研究会 (土浦) 6 月, 2008
- No.21 渡辺重行:
 α -グルコシダーゼ阻害薬 (ミグリトール) の運動耐容能に対する効果.
県南地区医師会学術講演会 (つくば) 6 月, 2008
- No.22 渡辺重行:
循環器内科医から見た積極的脂質低下療法の意義.
つくば薬剤師の集い (つくば) 7 月, 2008
- No.23 久賀圭祐:
不整脈の基礎と薬物および非薬物治療.
筑波医薬連携学術講演会 (つくば) 8 月, 2008
- No.24 渡辺重行:
実臨床における動脈硬化性疾患の発症・進展予防.
Atorvastatin Special Meeting 2008 (東京) 9 月, 2008
- No.25 渡辺重行:
動脈硬化性疾患の発症予防とプラークの退縮を目指す新たな治療戦略.
第 10 回高血圧と糖尿病を語る会 (水戸) 9 月, 2008
- No.26 渡辺重行:
心血管イベント予防におけるリスク管理戦略
—高リスク患者の同定と脂質管理について—.
動脈硬化性疾患シンポジウム in 群馬 (前橋) 10 月, 2008
- No.27 渡辺重行:
心電図の読み方.
龍ヶ崎済生会病院講習会 (龍ヶ崎) 10 月, 2008
- No.28 渡辺重行:
心血管疾患イベント予防におけるリスク管理.
動脈硬化性疾患治療 Workshop (守谷) 10 月, 2008

- No.29 **渡辺重行**：
動脈硬化のコントロールと退縮に向けた新たな治療戦略。
新時代の心血管イベント発症抑制を考える（水戸）10月, 2008
- No.30 **瀬尾由広**：
ICD/CRT 合同研修セミナー
CRT 基礎 :1. 心不全の病態と治療, CRT の役割。
第 12 回日本心不全学会学術集会 ICD/CRT 合同研修セミナー（東京）10月, 2008
- No.31 **畠田 浩**：
CRT 基礎 :2. CRT 植込みの実際。
第 12 回日本心不全学会学術集会 ICD/CRT 合同研修セミナー（東京）10月, 2008
- No.32 **久賀圭祐**：
不整脈の発生の電気生理学的背景。
筑波大学医学生・研修医のための心電図読影セミナー（つくば）10月, 2008
- No.33 **久賀圭祐**：
QT 延長症候群, Torsades de pointes, Brugada 症候群。
筑波大学医学生・研修医のための心電図読影セミナー（つくば）10月, 2008
- No.34 **渡辺重行**：
心血管イベント予防におけるリスク管理戦略
—高リスク患者の同定と脂質管理について—
動脈硬化性疾患 Workshop in 土浦（土浦）11月, 2008
- No.35 **渡辺重行**：
筑波大学を知ろう 医学群医学類。
茨城県立竹園高校 筑波大学紹介授業（つくば）11月, 2008
- No.36 **渡辺重行**：
心血管疾患イベント予防におけるリスク管理戦略。
宇都宮動脈硬化性疾患講演会（宇都宮）11月, 2008
- No.37 **渡辺重行**：
心磁図。
座談会「循環器診断法—最近の話題—」（つくば）11月, 2008
- No.38 **石津智子**：
スペックルトラッキング法の臨床応用。
日本超音波検査学会 第 95 回医用超音波講習会（東京）11月, 2008
- No.39 **久賀圭祐**：
QT 延長症候群, Torsades de pointes, Brugada 症候群。
筑波大学医学生・研修医のための心電図読影セミナー（つくば）12月, 2008
- No.40 **久賀圭祐**：
不整脈の発生の電気生理学的背景。
筑波大学医学生・研修医のための心電図読影セミナー（つくば）12月, 2008

- No.41 久賀圭祐：
心停止に対する ICD 治療。
第 1 回茨城心臓フォーラム（水戸）12 月，2008
- No.42 久賀圭祐：
健康管理と健康診断。
平成 20 年度退職準備セミナー（つくば）12 月，2008
- No.43 瀬尾由広：
実臨床における積極的脂質低下療法の経験～筑波大学循環器内科3年間のデータをもとに。
三条市医師会学術講演会（新潟県三条市）12 月，2008

内分泌代謝・糖尿病内科グループ (2008年)

原 著

- No.1 Hayashi T, Kawashima S, Itoh H, **Yamada N**, Sone H, Watanabe H, Hattori Y, Ohru T, Yoshizumi M, Yokote K, Kubota K, Nomura H, Umegaki H, Iguchi A, on behalf of Japan CDM group:
Importance of lipid levels in elderly diabetic individuals -Baseline characteristics and 1-year survey of cardiovascular events.
Circulation Journal 72 (2): 218-225, 2008
- No.2 Kumadaki S, **Matsuzaka T**, Kato T, Yahagi N, Yamamoto T, Okada S, **Kobayashi K, Takahashi A, Yatoh S, Suzuki H, Yamada N, Shimano H**:
Mouse Elovl-6 promoter is an SREBP target.
Biochem Biophys Res Commun. 368: 261-266, Apr, 2008
- No.3 Kusuoka H, Yamasaki Y, Izumi T, Kashiwagi A, Kawamori R, Shimamoto K, **Yamada N**, Nishimura T:
Surveillance study for creating the national clinical database relating to ECG-gated myocardial perfusion SPECT of asymptomatic ischemic heart disease in patients with type-2 diabetes mellitus:J-ACCESS2 study design.
Ann Nucl Med 22 (1): 13-21, Jan, 2008
- No.4 Inoue N, Yahagi N, Yamamoto T, Ishikawa M, Watanabe K, **Matsuzaka T**, Nakagawa Y, Takeuchi Y, **Kobayashi K, Takahashi A, Suzuki H**, Hasty AH, Toyoshima H, **Yamada N, Shimano H**:
Cyclin-dependent kinase inhibitor, p21WAF1/CIP1, is involved in adipocyte differentiation and hypertrophy, linking to obesity and insulin resistance.
J Biol Chem. 283 (30): 21220-21229, July 25, 2008
- No.5 Kato T, **Shimano H**, Yamamoto T, Ishikawa M, Kumadaki S, **Matsuzaka T**, Nakagawa Y, Yahagi N, Nakakuki M, Hasty AH, Takeuchi Y, **Kobayashi K, Takahashi A, Yatoh S, Suzuki H**, Sone H, **Yamada N**:
Palmitate impairs and eicosapentaenoate restores insulin secretion through regulation of SREBP-1c in pancreatic islets.
Diabetes. 57: 2382-2392, 2008
- No.6 **Shimano H**, Arai H, Harada-Shiba M, Ueshima H, Ohta T, Yamashita S, Gotoda T, Kiyohara Y, Hayashi T, Kobayashi J, Shimamoto K, Bujo H, Ishibashi S, Shirai K, Oikawa S, Saito Y, **Yamada N**:
Proposed guidelines for hypertriglyceridemia in Japan with Non-HDL cholesterol as the second target.
J Atheroscler Thromb 15 (3): 116-121, 2008
- No.7 Hotta N, Kawamori R, Atsumi Y, Baba M, Kishikawa H, Nakamura J, Oikawa S, **Yamada N**, Yasuda H, Shigeta Y, The ADCT Study Group:
Stratified analyses for selecting appropriate target patients with diabetic peripheral neuropathy for long-term treatment with an aldose reductase inhibitor.
Diabetic Medicine 25: 818-825, 2008

- No.8 Sekiya M, Osuga J, Yahagi N, Okazaki H, Tamura Y, Igarashi M, Takase S, Harada K, Okazaki S, Iizuka Y, Ohashi K, Yagyu H, Okazaki M, Gotoda T, Nagai R, Kadowaki T, **Shimano H, Yamada N**, Ishibashi S:
Hormone-sensitive lipase is involved in hepatic cholesteryl ester hydrolysis.
Journal of Lipid Research 49: 1829-1838, 2008
- No.9 Ishikawa M, Iwasaki Y, **Yatoh S**, Kato T, Kumadaki S, Inoue N, Yamamoto T, **Matsuzaka T**, Nakagawa Y, Yahagi N, **Kobayashi K, Takahashi A, Yamada N, Shimano H**:
Cholesterol accumulation and diabetes in pancreatic beta-cell-specific SREBP-2 transgenic mice:a new model for lipotoxicity.
Journal of Lipid Research 49: 2524-2534, 2008
- No.10 **Yamada N**:
Metabolic syndrome:future prospects
JMAJ 51 (5): 322-326, 2008
- No.11 Takekoshi K, Isobe K, **Suzuki H**, Nissato S, Kawakami Y, Kawai K, **Yamada N**:
R46Q mutation in the succinate dehydrogenase B gene (SDHB) in a Japanese family with both abdominal and thoracic paraganglioma following metastasis.
Endocr J. 2008 May; 55 (2): 299-303, 2008
- No.12 Iwasaki Y, Iwasaki H, **Yatoh S**, Ishikawa M, Kato T, **Matsuzaka T**, Nakagawa Y, Yahagi N, **Kobayashi K, Takahashi A, Suzuki H, Yamada N, Shimano H**:
Nuclear SREBP-1a causes loss of pancreatic beta-cells and impaired insulin secretion.
Biochem Biophys Res Commun. Vol 378, 545-50, 2008
- No.13 **Suzuki H**, Isaka M, Suzuki S:
Type 1 diabetes mellitus associated with Graves' disease and Vogt – Koyanagi - Harada syndrome:a case report.
Intern Med, Vol 47, 1241-1244, 2008
- No.14 Diraison F, Ravier MA, Richards SK, Smith RM, **Shimano H**, Rutter GA:
SREBP1 is required for the induction by glucose of pancreatic beta -cell genes involved in glucose sensing.
J Lipid Res. 2008 [Epub ahead of print]
- No.15 Park HJ, Georgescu SP, Du C, Madias C, Aronovitz MJ, Welzig CM, Wang B, Begley U, Zhang Y, Blaustein RO, Patten RD, Karas RH, Van Tol HH, Osborne TF, **Shimano H**, Liao R, Link MS, Galper JB:
Parasympathetic response in chick myocytes and mouse heart is controlled by SREBP.
J Clin Invest, 118 (1): 259-271, Jan 2, 2008
- No.16 Akashi T, Shigematsu H, Hamamoto Y, Iwasaki H, **Yatoh S**, Bonner-Weir S, Akashi K, Weir GC. Bone marrow or foetal liver cells fail to induce islet regeneration in diabetic Akita mice.
Diabetes Metab Res Rev 24: 585-90, 2008

- No.17 Tazoe F, Yagyu H, Okazaki H, Igarashi M, Eto K, Nagashima S, Inaba T, **Shimano H**, Osuga J, Ishibashi S:
Induction of ABCA1 by overexpression of hormone-sensitive lipase in macrophages.
Biochem Biophys Res Commun. Nov 7, 2008; 376 (1): 111-5. Epub, Aug 30, 2008
- No.18 Oem JK, Jackel-Cram C, Li YP, Zhou Y, Zhong J, **Shimano H**, Babiuk LA, Liu Q:
Activation of sterol regulatory element-binding protein 1c and fatty acid synthase transcription by hepatitis C virus non-structural protein 2.
J Gen Virol, 89 (Pt 5): 1225-30, May, 2008
- No.19 櫻井華奈子, **高橋昭光**, 宮原尚子, 岩崎祐子, **鈴木浩明**, **島野 仁**, **山田信博** :
糖尿病性自律神経障害により労作性呼吸困難を呈した1例.
糖尿病, Vol 51, 765-770, 2008

総 説

- No.1 **山田信博** :
エビデンスが不十分な動脈硬化診療における高脂血症治療
MMJ (The Mainichi Medical Journal) 4 (1): 41, 2008
- No.2 **山田信博**, 鈴木洋通, 池田宇一 :
Alberico L. Catapano, 小腸コレステロールトランスポーター阻害剤エゼチミブによる脂質低下療法の将来像
Medical Tribune 41 (2): 54-55, 2008
- No.3 **山田信博** :
治療法の変遷－代謝疾患 (50周年特別企画)
「今日の治療指針 2008」(山口徹, 北原光夫, 福井次矢総編集, 医学書院) 22, 2008
- No.4 **山田信博** :
代謝疾患
「今日の治療指針 2008」(山口徹, 北原光夫, 福井次矢総編集, 医学書院) 531, 2008
- No.5 **高橋昭光**, **山田信博** :
薬物療法を用いた糖尿病予防研究 薬物療法を用いた糖尿病予防研究から何を学びましたか?
肥満と糖尿病 7 (1): 45-47, 2008
- No.6 曾根博仁, **山田信博** :
糖尿病患者は肥満か? 肥満糖尿病患者は食べ過ぎか?
肥満と糖尿病 7 (1): 146-149, 2008
- No.7 **矢藤 繁**, **山田信博** :
膵β細胞量の調節機構
「Annual Review 糖尿病・代謝・内分泌 2008」
(金澤康德 武谷雄二 関原久彦 **山田信博**編集, 中外医学社) : 15-19, 2008
- No.8 **山田信博** :
高トリグリセライド血症における治療指標としての nonHDL コレステロール
最新医学 63 (2): 278-282, 2008

- No.9 **山田信博**：
インスリン抵抗性の解明からの新たな治療法の可能性
bios 13-I: 3-6, 2008
- No.10 浅野道子, **山田信博**：
高脂血症 (脂質異常症)
「循環器疾患最新の治療 2008-2009」(堀 正二 永井良三編集, 南江堂) : 460-466, 2008
- No.11 **山田信博**：
動脈硬化発症病態としての生活習慣病
日薬理誌 (Folia Pharmacol. Jpn.) 131: 89-91, 2008
- No.12 松澤佑次, 島本和明, 門脇 孝, **山田信博**, 寺本民生, 河盛隆造, 岩本安彦,
児玉浩子, (質疑応答)：
メタボリックシンドローム up to date (第 51 回社会保険指導者講習会)
日本医師会雑誌 136 (12): 5-11, 2008
- No.13 **山田信博**：
メタボリックシンドローム - 今後の展望
日本医師会雑誌 136 (12): 17-20, 2008
- No.14 岩本安彦, 矢崎義雄, **山田信博**, 内田健夫：
(総合討論) メタボリックシンドローム - 医療・予防への展開 (第 51 回社会保険指導者講習会)
日本医師会雑誌 136 (12): 26-29, 2008
- No.15 松島照彦, **山田信博**：
脂質異常症
「図説 分子病態学」(一瀬白帝, 鈴木宏治編著, 中外医学社) : 225-229, 2008
- No.16 **山田信博**：
高脂血症, 脂質異常症
「循環器内科治療ガイドライン - 最新の診療指針 -」
(田邊晃久編集, 総合医学社) : 366-372, 2008
- No.17 **山田信博**：
高脂血症 (hyperlipedemia)
「病気と薬パーフェクトブック 2008」
(薬局増刊号, 南山堂) : 1106-1111 (602-607), 2008
- No.18 門脇 孝, 羽田勝計, 富永真琴, **山田信博**, 岩本安彦, 田嶋尚子, 野田光彦, 清野 裕, 柏木厚典,
葛谷英嗣, 伊藤千賀子, 名和田新, 山内敏正：
糖尿病・糖代謝異常に関する診断基準検討委員会報告 - 空腹時血糖値の正常域に関する新区分 -
糖尿病 51 (3): 281-283, 2008
- No.19 **山田信博**, 中谷矩章, 野口 緑：
生活週間病の保健指導と薬物治療のあり方 ~ メタボリックシンドロームに焦点を当てて ~
(座談会)
日本医事新報 No.4381: C1-C7, 2008

- No.20 **山田信博**：
メタボリックシンドローム：Overview
(第 39 回大会シンポジウム要旨 / メタボリックシンドロームを検査する)
日本臨床検査自動化学会会誌 別冊 33 (2): 149-152, 2008
- No.21 曾根博仁, 赤沼安夫, **山田信博**, JDCS グループ：
Japan Diabetes Complications Study (JDCS) - 日本人 2 型糖尿病患者の特徴と現状
「臨床研究の新しい潮流 - 医学研究のパラダイム・シフト (別冊・医学のあゆみ)」
(福原俊一編集, 医歯薬出版) 44-52, 2008
- No.22 井上由加利, **山田信博**：
脂質異常症
「新版 処方計画法 (総合臨牀増刊)」(永井書店) Vol 57: 1185-1187, 2008
- No.23 曾根博仁, **山田信博**：
糖尿病と動脈硬化 - その管理と効果 -
The Lipid 19 (2): 145-155, 2008
- No.24 曾根博仁, **山田信博**：
糖尿病発症リスクとしてのメタボリックシンドローム
EBM ジャーナル 9 (2): 182-186, 2008
- No.25 曾根博仁, **山田信博**：
2 型糖尿病患者の肥満度 - 断面調査の結果から -
肥満と糖尿病 7 (2): 292-293, 2008
- No.26 曾根博仁, **山田信博**：
日本人糖尿病患者におけるメタボリックシンドローム - JDCS の結果より -
診断と治療 96 (2): 303-308, 2008
- No.27 **山田信博**：
高脂血症・脂質異常症
「NAVIGATOR 高血圧ナビゲーター」(第 2 版)
(熊谷裕生, 小室一成, 堀内正嗣, 森下竜一編集, メディカルレビュー社) 20-21, 2008
- No.28 **山田信博**, 清野弘明, 内野大学：
心血管イベント抑制を目指したコレステロール管理の実践 (座談会)
日本医事新報 4386: C1-C7, 2008
- No.29 **山田信博**：
年齢と生活習慣病 メタボリックシンドローム
「からだの年齢事典」(鈴木隆雄 衛藤 隆編集, 朝倉書店) : 497-501, 2008
- No.30 **山田信博**：
戦略研究の概要
Mebio 25 (6): 28-32, 2008
- No.31 中川 嘉, **島野 仁**, **山田信博**：
代謝遺伝子 TFE3 の発現とインスリンシグナリング
生体の科学 59 (3): 189-195, 2008

- No.32 堀 正二, 松崎益徳, 島田和幸, **山田信博** :
循環器良識におけるこの 10 年を振り返り, 今後の 10 年を展望する
The Circulation Frontier 12 (2): 66-73, 2008
- No.33 **山田信博** :
メタボリックシンドロームを再考する
総合臨牀 57 (5): 1530-1532, 2008
- No.34 **山田信博** :
糖尿病 (ごはん食で予防)
動脈硬化性疾患を予防するために
ごはん食は強い味方 (社団法人米穀安定供給確保支援機構), 6-7, 2008
- No.35 曾根博仁, **山田信博** :
糖尿病における動脈硬化症とそのリスクファクター管理
成人病と生活習慣病 38 (5): 490-491, 2008
- No.36 **鈴木浩明**, **山田信博** :
糖尿病治療薬
「心血管疾患診療のエクセレンス」
(矢崎義雄監修, 日本医師会雑誌特別号) 137 (特別号 1) : S255-S258, 2008
- No.37 **山田信博** (学会長インタビュー) :
Meeting Notice 第 40 回日本動脈硬化学会総会・学術集会 2008.7.10-11,
Pharma Medica 26 (6): 156-157, 2008
- No.38 岩本安彦 (司会), **山田信博**, 柏木厚典, 清原 裕 :
糖尿病性血管障害の予防と治療
Current Therapy 26 (7): 637-644, 2008
- No.39 **山田信博** :
<巻頭言> Unite for Diabetes
糖尿病合併症 22 (1): 3, 2008
- No.40 曾根博仁, **山田信博**, 山下英俊 :
糖尿病合併症における網膜症の位置づけ - JDCS の中間結果を含めて -
糖尿病合併症 22 (1): 71-75, 2008
- No.41 **高橋昭光**, **山田信博** :
リポタンパク質代謝とリポタンパク質受容体・酵素
「脂質異常症 (高脂血症)」(山下静也編集, 最新医学社), 82-95, 2008
- No.42 **山田信博** :
困難な生活習慣病対策 (緑陰随筆 2008)
日本医事新報 4398: 73, 2008
- No.43 石垣直美, **山田信博** :
家族性高コレステロール血症
臨牀と研究 85 (8): 1099-1101, 2008

- No.44 櫻井華奈子, 高橋昭光, 宮原尚子, 岩崎祐子, 鈴木浩明, 島野 仁, 山田信博:
糖尿病性自律神経障害により労作時呼吸困難を呈した 1 例
糖尿病 51 (8): 765-770, 2008
- No.45 曾根博仁, 山田信博:
日本人を対象にした糖尿病診療に関する大規模前向き臨床研究
(新時代の糖尿病学 (3) 一病因・診断・治療研究の進歩—)
日本臨牀 66 (増 7) : 39-45, 2008
- No.46 曾根博仁, 山田信博:
血管合併症の発症・進展の阻止 (新時代の糖尿病学 (3) 一病因・診断・治療研究の進歩—)
日本臨牀 66 (増 7) : 81-88, 2008
- No.47 山田信博:
メタボリックシンドロームの概念と展望
糖尿病合併症 22 (2): 120-126, 2008
- No.48 今村 聡, 土肥誠太郎, 山田信博 (司会):
特定健診・特定保健指導の今後 (座談会)
肥満と糖尿病 7 (5): 644-657, 2008
- No.49 曾根博仁, 山田信博:
大規模臨床研究からの新しいエビデンス—マルチプルリスクファクターとその管理の重要性— (シンポジウム)
「糖尿病学の進歩 (第 42 集) 2008」
(日本糖尿病学会編著, 診断と治療社) 157-164, 2008
- No.50 山田信博:
糖尿病における血管合併症の合併予防と進展抑制に関する調査研究 (JDC Study)
(シンポジウム)
「糖尿病学の進歩 (第 42 集) 2008」
(日本糖尿病学会編著, 診断と治療社) 185-187, 2008
- No.51 山田信博:
糖尿病と高脂血症, 高血圧
medicina 45 (9): 1594-1596, 2008
- No.52 福原俊一, 山田信博, 上野文昭, 岡田正人:
複合疾患—問題解決への戦略と基本軸
medicina 45 (9): 1678-1686, 2008
- No.53 曾根博仁, 山田信博:
JDCS におけるメタボリックシンドローム
「キーワードでわかる メタボリックシンドローム」
(片山茂裕編著, 中外医学社), 185-189, 2008
- No.54 山田信博:
第 40 回日本動脈硬化学会 (Research 最前線)
内科 102 (5): 986, 2008

- No.55 曾根博仁, **山田信博** :
糖尿病の冠疾患とそのリスクファクターの疫学：わが国と欧米のエビデンス
日本冠疾患学会雑誌 14 (3): 232-238, 2008
- No.56 曾根博仁, **山田信博** :
糖尿病患者においてウエスト周囲径を測定する意義は？
肥満と糖尿病 7 (6): 921-923, 2008
- No.57 **山田信博** :
脂質異常症と動脈硬化—エビデンスと診療ガイドライン（ラジオ NIKKEI 心臓財団虚血性
心疾患セミナーより）
心臓 40 (11): 1037-1039, 2008
- No.58 曾根博仁, **山田信博** :
Japan Diabetes Complications Study:JDCS
Diabetes Frontier 19 (5): 601-607, 2008
- No.59 河盛隆造, **山田信博** :
これからの糖尿病治療のあり方とフィブラートに期待する役割（特別対談）
「フィブラート Update —幅広い使い方と新たなエビデンス—」
（フジメディカル出版, **山田信博**編）：78-93, 2008
- No.60 **山田信博** :
終わりにかえて—糖尿病, メタボリックシンドロームにおける動脈硬化予防の重要性と
フィブラートの臨床応用の可能性
「フィブラート Update —幅広い使い方と新たなエビデンス—」
（フジメディカル出版, **山田信博**編）：94-95, 2008
- No.61 **鈴木浩明**, **山田信博** :
メタボリックシンドロームとは
高尿酸血症と痛風 16 (2): 98-104, 2008
- No.62 伊坂正明, 松田ひとみ, **山田信博** :
酵母菌由来インスリンおよびインスリンアナログ製剤治療開始後に肝障害をきたした2型
糖尿病の1例
糖尿病 51 (4): 319-322, 2008
- No.63 曾根博仁, **山田信博** :
我が国における糖尿病合併症に関する大規模臨床研究のエビデンス—欧米との比較—（新
時代の糖尿病学（4）—病因・診断・治療研究の進歩—）
日本臨牀 66（増9）：22-30, 2008
- No.64 **山田信博** :
メタボリックシンドローム 診療上の問題点と研究最前線（この人に聞く interview）
animus No.52: 1-6, 2008
- No.65 **山田信博**監訳 :
核内受容体 LXR による糖・脂質代謝制御（第4回メタボリックシンドローム研究会）
Therapeutic Research 29 (8): 1318-1330, 2008

- No.66 **山田信博** (執筆箇所不明) 他:
 「動脈硬化性疾患予防のための脂質異常症治療ガイド」(2008 年版)
 (日本動脈硬化学会編協和企画)
 2008
- No.67 **山田信博**:
 メタボリックシンドロームと狭心症
 「狭心症」(新目で見える糖尿病シリーズ)
 (木全一心企画, 鶴見由起夫 住吉徹哉編集, メジカルビュー社): 241-246, 2008
- No.68 **山田信博**:
 閉会の挨拶 (第 4 回メタボリックシンドローム研究会)
 Therapeutic Research 29 (8): 1333, 2008
- No.69 **山田信博**:
 企画, 動脈硬化形成のメカニズムと新しい治療
 Mebio 25 (10): 2008
- No.70 **島野 仁**:
 SREBP, 「キーワードでわかる メタボリックシンドローム」(片山茂裕編著, 中外医学社)
 99-102, 2008
- No.71 **島野 仁**:
 脂肪毒性, 「キーワードでわかる メタボリックシンドローム」(片山茂裕編著, 中外医学社)
 60-62, 2008
- No.72 **島野 仁**:
 脂肪酸合成と NASH-SREBP-1c と Elovl 6 を介した生理と病態
 「NASH 診療 best approach」(中外医学社, 西原利治編著) 139-147, 2008
- No.73 **島野 仁**:
 2 型糖尿病における脂質異常とフィブラート, フィブラート Update - 幅広い使い方と新たなエビデンス -
 フジメディカル出版, 山田信博編集, 22-25, 2008
- No.74 **島野 仁**:
 インスリン作用増強転写因子 TFE3
 新時代の糖尿病学 (4) - 病因・診断・治療研究の進歩 -,
 日本臨床, 日本臨床社, 66, 666-671, 増刊号 9 2008
- No.75 **島野 仁**:
 動脈硬化症の成因・発症機序
 動脈硬化症と糖尿病の血管合併症, メジカルフレンド社,
 近藤達也 山西文子 野田光彦監修, 35-44, 2008
- No.76 **島野 仁**:
 脂肪酸組成とインスリン抵抗性: 脂肪の質的側面による制御
 糖尿病学の進歩 2008, 日本糖尿病学会編, 診断と治療社, 55-60, 2008

- No.77 島野 仁:
メタボリックシンドロームとエネルギー代謝転写調節 SREBP-1c
栄養学的研究の最前線, 日本栄養・食糧学会監修, 建帛社 東京, 23-31, 2008
- No.78 島野 仁:
内因性脂肪酸合成 SREBP1c と β 細胞障害
2 型糖尿病における膵 β 細胞研究の進歩, 診断と治療社 東京, 66-74, 2008
- No.79 島野 仁:
脂肪酸代謝と糖代謝の相互作用, 新時代の糖尿病学 - 病因・診断・治療研究の進歩 -
日本臨床, 日本臨床社, 66, 38-43, 増刊号 4 2008
- No.80 島野 仁:
高トリグリセリド血症の診療ガイドラインとフィブラート剤の有用性
Annual Review 糖尿病・代謝, 内分泌 2008,
金澤康德他編, 東京 中外医学社, 83-87, 2008
- No.81 島野 仁:
SREBP と代謝調節 カレントセラピー
ライフメディコム 26 (1) 68 2008
- No.82 島野 仁:
脂質異常症のメカニズム
最新医学 最新医学社 63 (2): 162-166, 2008
- No.83 島野 仁:
糖新生と解糖
「新時代の糖尿病学」日本臨床 66 (3): 85-89, 2008
- No.84 島野 仁:
エネルギー代謝の転写調節 - SREBP-1 と TFE3 を介した転写制御と Elovl6 を介した脂質
の質を視点としたインスリン感受性 -
ホルモンと臨床 56 (3): 267-273, 2008
- No.85 島野 仁:
細胞内脂質制御機構とその破綻
BIO Clinica 23 (3): 198-204, 2008
- No.86 島野 仁:
Elovl6 組織脂肪酸の量と質
Adiposcience 5 (1): 29-36, 2008
- No.87 島野 仁:
(質疑応答) Elovl-6 欠損マウスとインスリン抵抗性
日本医事新報 No.4371: 92-93, 2008
- No.88 島野 仁:
加齢とメタボリックシンドローム
日本老年医学会雑誌 45 (3): 299-301, 2008

- No.89 中川 嘉, 島野 仁, 山田信博:
代謝遺伝子 TFE3 の発現とインスリンシグナリング
生体の科学 金原一郎記念医学医療振興財団 / 医学書院 59 (3): 189-195, 2008
- No.90 島野 仁:
脂肪酸の質の違いがもたらすインスリン抵抗性への影響 - 長鎖脂肪酸延長酵素 Elovl6 ノックアウトマウスの解析
実験医学 26 (11): 1713-1720, 2008
- No.91 島野 仁:
糖尿病とメタボリックシンドローム
地域保健 39 (7): 14-19, 2008
- No.92 島野 仁:
エネルギー代謝転写調節ネットワークと動脈硬化症リスク (第 22 回日本糖尿病合併症学会イブニングセミナー)
Medical View Point 29 (3): 6, 2008
- No.93 島野 仁:
特集にあたって (リポトキシシティを見直す)
The Lipid 19 (3): 240-241, 2008
- No.94 島野 仁:
肥満とメタボリックシンドローム
Astellas Square 4 (4): 14-15, 2008
- No.95 横出正之, 酒井寿郎, 島野 仁, 木下 誠:
病態の理解から治療標的へ (座談会)
分子心血管病, 先端医学社 9 (3): 223-229, 2008
- No.96 島野 仁:
エネルギー代謝転写因子と心血管リスク
分子心血管病, 先端医学社 9 (3): 247-254, 2008
- No.97 島野 仁:
エネルギー代謝転写因子研究の進展と TFE3
DM Communication (バイエル薬品発行) No.14: 4-6, 2008
- No.98 島野 仁:
脂肪酸の質の違いがもたらすインスリン抵抗性への影響 - 長鎖脂肪酸伸長酵素 Elovl-6 の解析から -
生化学 80 (8): 762-767, 2008
- No.99 島野 仁:
新規メタボリックシンドローム改善転写因子 TFE3 の作用機構の解析 (第 4 回メタボリックシンドローム研究会)
Therapeutic Research 29 (8): 1263-1266, 2008

- No.100 島野 仁：
エネルギー代謝と脂肪肝 - SREBP-1c と Elovl-6 を介した生理と病態 -
「酸化ストレスと肝疾患 第4巻」(第4回「酸化ストレスと肝」研究会記録, 谷川久一編集,
メディカルジャーナル社) : 95-105, 2008
- No.101 島野 仁：
糖新生と解糖
日本臨床 66 (増刊号3) : 85-89, 2008
- No.102 島野 仁：
コレステロール
臨床栄養 医歯薬出版 113 (4): 394-399, 2008
- No.103 島野 仁：
食後の代謝動態に迫る
Life Style Medicine 先端医学社 2 (4): 336-344, 2008
- No.104 横出正之, 酒井寿郎, 島野 仁, 木下 誠：
(座談会) 病態の理解から治療指標へ
分子心血管病 先端医学社 9 (3): 223-229, 2008
- No.105 島野 仁：
エネルギー代謝転写因子と心血管リスク
分子心血管病 先端医学社 9 (3): 247-254, 2008
- No.106 島野 仁：
アミリンアナログとは? アミリンアナログの機序と効果について教えてください(Q&A)
肥満と糖尿病 丹水社 7 (6): 870-871, 2008
- No.107 島野 仁：
エネルギー代謝調節における PPAR ファミリーの役割
最新医学 最新医学社 63 (10): 2078-2084, 2008
- No.108 島野 仁：
2型糖尿病ならびに動脈硬化症発症予防におけるメタボリックモジュレーターとしての
フィブラート薬
糖尿病 51 (9): 825-827, 2008
- No.109 島野 仁：
特集にあたって (リポトキシシティを見直す)
The Lipid 19 (3): 240-241, 2008
- No.110 島野 仁：
糖尿病, 脂質異常症と転写因子
BIO Clinica 23 (3): 267-273, 2008
- No.111 奥山治美, 橋本道男, 伊藤幹雄, 徳留信寛, 島野 仁, 板倉弘重：
各種脂肪酸の生理・薬理機能の多様性
日本薬理学雑誌 131 (4): 259-267, 日本薬理学会, 4月 2008

- No.112 小林和人, 山田信博:
脂質代謝異常症診療の新展開「動脈硬化リスク評価のための検査項目とは」
ホルモンと臨床 第56巻3号, p227-234, 医学の世界社, 2008
- No.113 Bonner-Weir S, Inada A, **Yatoh S**, Li WC, Aye T, Toschi E, Sharma A:
Transdifferentiation of pancreatic ductal cells to endocrine beta-cells.
Biochem Soc Trans 36: 353-6, 2008
- No.114 矢藤 繁, 山田信博:
「膵 β 細胞量の調節機構」。
Annual review- 糖尿病・代謝・内分泌 2008, 15-19 (頁) 中外医学社, 2008
- No.115 矢藤 繁, 山田信博:
「血管疾患の薬剤解説—PPAR α アゴニスト」
Vascular Lab 5 (3): 276-278 (頁) メディカ出版, 2008
- No.116 松坂 賢, 山田信博:
動脈硬化と血管内皮障害
日本アフェレシス学会雑誌 27 (1): 15-21, 2008
- No.117 松坂 賢, 島野 仁:
生活習慣病における脂肪酸組成コントロールの重要性と長鎖脂肪酸伸長酵素 Elovl6 の働き
バイオインダストリー第25巻第6号 78-84, 2008
- No.118 松坂 賢, 島野 仁:
内因性脂肪酸合成, 脂肪酸の組成
The Lipid Vol. 19 No.3, 2008-7

学会発表

- No.1 山田信博:
糖尿病対策の現状 わが国の血管合併症の現状: JDCS 報告 (シンポジウム)
第42回糖尿病学の進歩, (高松) 2月15-16日, 2008
- No.2 曾根博仁, 山田信博:
大血管合併症の克服をめざして 大規模臨床研究からの新しいエビデンス (シンポジウム)
第42回糖尿病学の進歩, (高松) 2月15-16日, 2008
- No.3 島野 仁, 松坂 賢, 山田信博:
脂肪酸組織とインスリン抵抗性: 脂肪の質的側面による制御 (レクチャー)
第42回糖尿病学の進歩, (高松) 2月15-16日, 2008
- No.4 山田信博:
座長 糖尿病・耐糖能異常患者の脂質管理
脂質・エネルギー代謝研究イニシアティブ国際シンポジウム主催,
(つくば国際会議場) 2月18日, 2008

- No.5 櫻井華奈子, 宮原尚子, **高橋昭光**, **鈴木浩明**, **島野 仁**, **山田信博** :
長期低酸素血症が継続した甲状腺機能低下症の1例
第8回日本内分泌学会 関東甲信越支部学術集会,
(つくば) (つくば国際会議場) 2月22-23日, 2008
- No.6 原 尚人, 片山裕子, 坂東裕子, 八代 享, 植野 映, **山田信博** :
当科における腹腔鏡下副腎摘除100例, 内視鏡補助下甲状腺癌手術37例, バセドウ, 良性腫瘍手術26例の経験
第8回日本内分泌学会 関東甲信越支部学術集会,
(つくば) (つくば国際会議場) 2月22-23日, 2008
- No.7 鶴田昌平, **高橋昭光**, 松田ひとみ, 宮原尚子, **小林和人**, **矢藤 繁**, **鈴木浩明**, **島野 仁**,
山田信博 :
先天性難聴, 虹彩異色症に視床下部性腺機能不全を合併した男性症例
第8回日本内分泌学会 関東甲信越支部学術集会,
(つくば) (つくば国際会議場) 2月22-23日, 2008
- No.8 廣田智哉, 菅野洋子, **小林和人**, 宮原尚子, **高橋昭光**, **矢藤 繁**, **鈴木浩明**, **島野 仁**, **山田信博** :
心因性多飲症と部分型中枢性尿崩症の鑑別が困難であった一症例
第8回日本内分泌学会 関東甲信越支部学術集会,
(つくば) (つくば国際会議場) 2月22-23日, 2008
- No.9 竹越一博, 磯部和正, **鈴木浩明**, **高橋昭光**, 川井紘一, **山田信博**, 川上 康 :
SDHB変異による悪性褐色細胞腫の自験例について
第8回日本内分泌学会 関東甲信越支部学術集会,
(つくば) (つくば国際会議場) 2月22-23日, 2008
- No.10 竹越一博, 磯部和正, **鈴木浩明**, **高橋昭光**, 川井紘一, **山田信博**, 川上 康 :
5年半の経過を経て診断した肺カルチノイドによる異所性ACTH産生腫瘍の一例
第8回日本内分泌学会 関東甲信越支部学術集会,
(つくば) (つくば国際会議場) 2月22-23日, 2008
- No.11 宮原尚子, 桜井香奈子, **鈴木浩明**, 菅野洋子, **高橋昭光**, **矢藤 繁**, **小林和人**, **島野 仁**,
山田信博 :
大腿骨頭すべり症を合併した汎下垂体前葉機能低下症の一例
第8回日本内分泌学会 関東甲信越支部学術集会
(つくば) (つくば国際会議場) 2月22-23日, 2008
- No.12 飯尾浩平, **高橋昭光**, 松田ひとみ, 宮原尚子, **小林和人**, **矢藤 繁**, **鈴木浩明**, **島野 仁**,
山田信博 :
Hodgkin病化学療法後に生じたペットボトルケトーシス精査中に発見されたCushing病の症例
第8回日本内分泌学会 関東甲信越支部学術集会
(つくば) (つくば国際会議場) 2月22-23日, 2008

- No.13 大崎芳典, 川井紘一, 本橋しのぶ, **高橋昭光, 山田信博** :
川井クリニックにおける糖尿病と自己免疫性甲状腺疾患合併状況
第8回日本内分泌学会 関東甲信越支部学術集会
(つくば) (つくば国際会議場) 2月22-23日, 2008
- No.14 小俣勝哉, **鈴木浩明, 高橋昭光, 矢藤 繁, 小林和人, 島野 仁, 山田信博** :
多血症治療中に糖尿病性舞踏病を来した一例
第8回日本内分泌学会 関東甲信越支部学術集会
(つくば) (つくば国際会議場) 2月22-23日, 2008
- No.15 齋藤和美, 川井紘一, 児玉 暁, 本橋しのぶ, 坂巻顕太郎, 田中司朗, 大橋靖雄, **高橋昭光, 島野 仁, 山田信博, 曾根博仁** :
糖尿病早期腎症の寛解に関する時間依存性 Cox の比較ハザードモデルによる検討
第8回日本内分泌学会 関東甲信越支部学術集会
(つくば) (つくば国際会議場) 2月22-23日, 2008
- No.16 岩崎祐子, **矢藤 繁, 小林和人, 高橋昭光, 鈴木浩明, 菅野雅人, 稲留征典, 野口雅之, 島野 仁, 山田信博** :
ジアゾキサイドが有効であった高齢者インスリンノーマの一部検例
第8回日本内分泌学会 関東甲信越支部学術集会
(つくば) (つくば国際会議場) 2月22-23日, 2008
- No.17 宮原尚子, 河村哲也, **鈴木浩明, 菅野洋子, 松田ひとみ, 高橋昭光, 矢藤 繁, 小林和人, 島野 仁, 山田信博** :
副腎不全で発症した副腎原発悪性リンパ腫の一例
第47回日本老年医学会 関東甲信越地方会及び教育企画
(つくば) (筑波大学総合研究棟 D 棟 1 階公開講義室) 3月8日, 2008
- No.18 菅野洋子, 松田ひとみ, 永田千草, **鈴木浩明, 宮原尚子, 高橋昭光, 矢藤 繁, 小林和人, 島野 仁, 山田信博** :
消化器癌に合併した低血糖の二例
第47回日本老年医学会 関東甲信越地方会及び教育企画
(つくば) (筑波大学総合研究棟 D 棟 1 階公開講義室) 3月8日, 2008
- No.19 **山田信博** :
座長 高齢者の体力 (特別講演 (市民公開講座))
第47回日本老年医学会 関東甲信越地方会及び教育企画
(つくば) (筑波大学総合研究棟 D 棟 1 階公開講義室) 3月8日, 2008
- No.20 **山田信博** :
座長 循環器疾患の先端医療と translational research
第72回日本循環器学会総会・学術集会
(福岡) 3月28-30日, 2008
- No.21 **山田信博** :
コメントスピーカー Late Breaking Clinical Trials II
第72回日本循環器学会総会・学術集会, (福岡) 3月28-30日, 2008
第51回日本糖尿病学会年次学術集会, (東京) (国際フォーラム) 5月22-24日, 2008

- No.22 **山田信博**：
座長 循環器疾患の先端医療
第51回日本糖尿病学会年次学術集会，(東京) (国際フォーラム) 5月22-24日，2008
- No.23 岩崎 仁，**島野 仁**，中川 嘉，**松坂 賢**，**小林和人**，**矢藤 繁**，**高橋昭光**，**鈴木浩明**，**山田信博**：
骨格筋特異的に発現する TFE3 トランスジェニックマウスの解析
第51回日本糖尿病学会年次学術集会，(東京) (国際フォーラム) 5月22-24日，2008
- No.24 飯塚陽子，大須賀淳一，和泉 梢，周 宇瑠，李 勇学，関谷元博，五十嵐正樹，武内謙憲，
高瀬 暁，高梨幹生，西真貴子，久保田みどり，熊谷真義，泉田欣彦，矢作直也，大橋 健，
島野 仁，石橋 俊，藤田敏郎，**山田信博**，後藤田貴也，門脇 孝：
高血圧自然発症ラット (SHR) における内臓脂肪蓄積関連遺伝子の同定
第51回日本糖尿病学会年次学術集会，(東京) (国際フォーラム) 5月22-24日，2008
- No.25 門 傳剛，笠井貴久男，石橋 俊，犬飼敏彦，片山茂裕，川上正舒，**山田信博**，森 昌朋：
糖尿病性神経障害の実態調査：茨城，埼玉，群馬，栃木4県のアンケート調査の解析
第51回日本糖尿病学会年次学術集会，(東京) (国際フォーラム) 5月22-24日，2008
- No.26 齋藤和美，川井紘一，児玉 暁，本橋しのぶ，坂巻頭太郎，田中司朗，大橋靖雄，**高橋昭光**，
島野 仁，**山田信博**，曾根博仁：
2型糖尿病患者の早期腎症の改善因子に関する前向き研究
第51回日本糖尿病学会年次学術集会，(東京) (国際フォーラム) 5月22-24日，2008
- No.27 平嶺辰英，鈴木誠司，**山田信博**：
糖尿病患者の心理的負担の大きさと合併症の有無が糖尿病教育入院後の血糖コントロール
に及ぼす影響
第51回日本糖尿病学会年次学術集会，(東京) (国際フォーラム) 5月22-24日，2008
- No.28 大木真也，渡邊和寿，横尾友隆，**鈴木浩明**，**高橋昭光**，**矢藤 繁**，**小林和人**，**島野 仁**，
石川三衛，**山田信博**，豊島秀男：
ピオグリタゾン結合タンパク mitoNEET の機能解析
第51回日本糖尿病学会年次学術集会，(東京) (国際フォーラム) 5月22-24日，2008
- No.29 矢部祥子，**島野 仁**，中川嘉美，淡野宏輔，**松坂 賢**，**高橋昭光**，**矢藤 繁**，**山田信博**：
肝臓特異的転写因子 CREB-H がエネルギー代謝に及ぼす影響
第51回日本糖尿病学会年次学術集会，(東京) (国際フォーラム) 5月22-24日，2008
- No.30 淡野宏輔，**島野 仁**，矢部祥子，熊懷 信，岩田和希子，**松坂 賢**，中川 嘉，**小林和人**，
矢藤 繁，**高橋昭光**，**鈴木浩明**，**山田信博**：
肝臓特異的転写因子 CREB-H と脂肪酸の関係
第51回日本糖尿病学会年次学術集会，(東京) (国際フォーラム) 5月22-24日，2008
- No.31 熊懷 信，**島野 仁**，**松坂 賢**，**山田信博**：
F-box タンパク質 Fbw7 の脂質代謝における機能解析
第51回日本糖尿病学会年次学術集会，(東京) (国際フォーラム) 5月22-24日，2008
- No.32 渥美綾香，**島野 仁**，**松坂 賢**，中川 嘉，**小林和人**，**鈴木浩明**，**高橋昭光**，**矢藤 繁**，**山田信博**：
肝臓における Elovl6 過剰発現は肝障害を引き起こす
第51回日本糖尿病学会年次学術集会，(東京) (国際フォーラム) 5月22-24日，2008

- No.33 五十嵐正樹, 大須賀淳一, 関谷元博, 岡崎啓明, 高瀬 暁, 武内謙憲, 高梨幹生, 太田啓介, 泉田欣彦, 熊谷真義, 久保田みどり, 西真貴子, 飯塚陽子, 矢作直也, 大橋 健, **島野 仁**, **山田信博**, 石橋 俊, 門脇 孝:
新規マクロファージコレステロールエステラーゼ (MCEH) の構造と細胞内局在
第 51 回日本糖尿病学会年次学術集会, (東京) (国際フォーラム) 5月 22-24 日, 2008
- No.34 関谷元博, 大須賀淳一, 五十嵐正樹, 太田啓介, 高梨幹生, 熊谷真義, 高瀬 暁, 泉田欣彦, 岡崎啓明, 飯塚陽子, 矢作直也, 大橋 健, 永井良三, **島野 仁**, **山田信博**, 石橋 俊, 門脇 孝:
マクロファージの中性コレステロールエステラーゼは新規リパーゼ (MCEH) とホルモン感受性リパーゼ (HSL) によって説明される
第 51 回日本糖尿病学会年次学術集会, (東京) (国際フォーラム) 5月 22-24 日, 2008
- No.35 横尾友隆, 渡邊和寿, 飯田薫子, **鈴木浩明**, **島野 仁**, 石川三衛, **山田信博**, 豊島秀男:
インスリン分泌作用を持つ新規消化管特異的分泌タンパク CF266 の機能解析
第 51 回日本糖尿病学会年次学術集会, 東京 (国際フォーラム) 5月 22-24 日, 2008
- No.36 **矢藤 繁**, Susan Bonner-Weir, Goron C. Weir, **小林和人**, **高橋昭光**, **鈴木浩明**, **島野 仁**, **山田信博**:
ヒト膵導管細胞由来インスリン産生細胞の分化誘導に関する研究
第 51 回日本糖尿病学会年次学術集会, (東京) (国際フォーラム) 5月 22-24 日, 2008
- No.37 松本貴之, 小林恒雄, **山田信博**, 鎌田勝雄:
2 型糖尿病ラット摘出腸間膜動脈の血管内皮細胞機能変化に対する AMP キナーゼ刺激効果
第 51 回日本糖尿病学会年次学術集会, (東京) (国際フォーラム) 5月 22-24 日, 2008
- No.38 田中司朗, 飯室 聡, 大橋靖雄, 田中佐智子, 守屋達夫, 矢島義忠, **山田信博**, 曾根博仁, 赤沼安夫, 片山茂裕:
糖尿病における血管合併症の発症予防と進展抑制に関する研究 (JDC Study): 糖尿病腎症の発症について
第 51 回日本糖尿病学会年次学術集会, (東京) (国際フォーラム) 5月 22-24 日, 2008
- No.39 岩崎祐子, **島野 仁**, **小林和人**, **矢藤 繁**, **高橋昭光**, **鈴木浩明**, **山田信博**:
膵 β 細胞特異的 SREBP-1a トランスジェニックマウスはインスリン分泌低下型の耐糖能異常を呈する
第 51 回日本糖尿病学会年次学術集会, (東京) (国際フォーラム) 5月 22-24 日, 2008
- No.40 高瀬 暁, 大須賀淳一, 関谷元博, 五十嵐正樹, 武内謙憲, 周ウハン, 李 勇学, 高梨幹生, 泉田欣彦, 太田啓介, 熊谷真義, 久保田みどり, 西真貴子, 飯塚陽子, 矢作直也, 大橋 健, 柳内秀勝, 吉田 博, 多田紀夫, 後藤田貴也, **島野 仁**, 石橋 俊, **山田信博**, 門脇 孝:
高中性脂肪血症を呈した臨床的にアポリポ蛋白 C-2 欠損症と診断された症例の分子生物学的解析
第 51 回日本糖尿病学会年次学術集会, (東京) (国際フォーラム) 5月 22-24 日, 2008
- No.41 深澤 洋, 内海信雄, 石川まゆみ, 石垣直美, 岩崎 仁, **高橋昭光**, **山田信博**:
発性難聴と糖尿病との関連性について
第 51 回日本糖尿病学会年次学術集会, (東京) (国際フォーラム) 5月 22-24 日, 2008

- No.42 **山田信博**：
第9回日本動脈硬化学会賞受賞講演（会長講演）
第40回日本動脈硬学会総会・学術集会，（つくば）（つくば国際会議場）7月10-11日，2008
- No.43 高瀬 暁，大須賀淳一，矢作直也，大橋 健，吉田 博，多田紀夫，**島野 仁**，石橋 俊，**山田信博**，門脇 孝：
高中性脂肪血症を呈しアポリポ蛋白 C-2 欠損症と診断された症例の分子生物学的解析
第40回日本動脈硬学会総会・学術集会，（つくば）（つくば国際会議場）7月10-11日，2008
- No.44 武内謙憲，矢作直也，位高啓史，片岡一則，永井良三，大須賀淳一，門脇 孝，**島野 仁**，**山田信博**：
in vivo における EPA による SREBP-1c 転写活性抑制メカニズムの解析
第40回日本動脈硬学会総会・学術集会，（つくば）（つくば国際会議場）7月10-11日，2008
- No.45 五十嵐正樹，大須賀淳一，関谷元博，高瀬 暁，高梨幹生，熊谷真義，太田啓介，**山田信博**，石橋 俊，門脇 孝：
新規マクロファージコレステロールエステル水解酵素（MCEH）の構造と局在
第40回日本動脈硬学会総会・学術集会，（つくば）（つくば国際会議場）7月10-11日，2008
- No.46 **松坂 賢**，**島野 仁**，矢作直也，渥美綾香，高橋昭光，大須賀淳一，**山田信博**：
肥満により引き起こされるインスリン抵抗性における長鎖脂肪酸伸長酵素 Elovl6 の重要な役割
第40回日本動脈硬学会総会・学術集会，（つくば）（つくば国際会議場）7月10-11日，2008
- No.47 渥美綾香，**島野 仁**，**松坂 賢**，熊懷 信，高橋昭光，矢藤 繁，**山田信博**：
脂肪肝形成から非アルコール性脂肪肝炎への進展における長鎖脂肪酸の役割
第40回日本動脈硬学会総会・学術集会，（つくば）（つくば国際会議場）7月10-11日，2008
- No.48 熊懷 信，**島野 仁**，**松坂 賢**，**山田信博**：
SCF^{Fbw7} は SREBP-1 ではなく PPAR- γ 2 の抑制を介して脂質代謝を制御する
第40回日本動脈硬学会総会・学術集会，（つくば）（つくば国際会議場）7月10-11日，2008
- No.49 淡野宏輔，**島野 仁**，矢部祥子，熊懷 信，岩田和希子，**松坂 賢**，中川 嘉，矢藤 繁，高橋昭光，**山田信博**：
肝臓特異的転写因子 CREBH の脂肪酸による制御
第40回日本動脈硬学会総会・学術集会，（つくば）（つくば国際会議場）7月10-11日，2008
- No.50 山下静也，磯 博康，上野 光，横出正之，**山田信博**，大内尉義，DVD 研究会：
メタボリックシンドロームとそれ以外のリスクファクターの重積による頸動脈内膜中膜肥厚（IMT）のオッズ比の検討－多施設共同研究－
第40回日本動脈硬学会総会・学術集会，（つくば）（つくば国際会議場）7月10-11日，2008
- No.51 渡邊和寿，大木真也，横尾友隆，鈴木浩明，**島野 仁**，石川三衛，川上正舒，豊島秀男：
ピオグリタゾン結合タンパク mitoNEET の機能解析
第40回日本動脈硬学会総会・学術集会，（つくば）（つくば国際会議場）7月10-11日，2008
- No.52 **山田信博**：
座長 第16回若手研究者奨励賞選考発表会
第40回日本動脈硬学会総会・学術集会，（つくば）（つくば国際会議場）7月10-11日，2008

- No.53 **山田信博**：
座長 サイエンスの心 (江崎玲於奈)
第40回日本動脈硬学会総会・学術集会, (つくば) (つくば国際会議場) 7月10-11日, 2008
- No.54 横尾友隆, 渡邊和寿, 飯田薫子, **鈴木浩明**, **島野 仁**, 石川三衛, 川上正舒, **山田信博**, 豊島秀男：
インスリン分泌作用を持つ新規消化管特異的分泌タンパク CF266 の機能解析
第45回日本臨床分子医学会学術集会, (神戸) (ホテルクラウンプラザ神戸) 7月24-25日, 2008
- No.55 渡邊和寿, 大木真也, 横尾友隆, **鈴木浩明**, **高橋昭光**, **矢藤 繁**, **小林和人**, **島野 仁**,
石川三衛, 川上正舒, **山田信博**, 豊島秀男：
ピオグリタゾン結合タンパク mitoNEET の機能解析
第45回日本臨床分子医学会学術集会, (神戸) (ホテルクラウンプラザ神戸) 7月24-25日, 2008
- No.56 **山田信博**：
司会 内分泌代謝学と臨床研究 (Meet the Professor)
第45回日本臨床分子医学会学術集会, (神戸) (ホテルクラウンプラザ神戸) 7月24-25日, 2008
- No.57 **山田信博**：
糖尿病の血管合併症の実態と治療戦略 (招待講演)
第62回日本臨床眼科学会, (東京) (国際フォーラム) 10月23-26日, 2008
- No.58 **山田信博**：
家族性コレステロール血症 (教育講演)
第9回動脈硬化教育フォーラム, (札幌) (札幌プリンスホテル) 2月15日, 2009
- No.59 **山田信博**：
糖尿病患者さんにおける積極的脂質低下療法の意義 (ランチョンセミナー)
第9回動脈硬化教育フォーラム, 札幌 (札幌プリンスホテル) 2月15日, 2009
- No.60 河邊聡子, **鈴木浩明**, 岩崎祐子, 岡田純代, **高橋昭光**, 平間敬文, **島野 仁**, **山田信博**：
潰瘍性大腸炎に合併したバセドウ病の2例
第18回日本内分泌代謝 Update, 2008
- No.61 **Shimano H**：
New aspect of abnormal tissue lipids in insulin resistance and metabolic syndrome. From quantity to quality of lipids
U.S – Japan – Vietnam Joint Scientific Meeting Nutrition and Metabolism Panel
(US-Japan Cooperative Medical Science Program) Ho Chi Minh City, Vietnam, October 28, 2008
- No.62 **島野 仁**：
メタボリックシンドロームの治療戦略—脂質管理の重要性—
第29回日本肥満学会総会 ランチョンセミナー (大分) 10月17日, 2008
- No.63 **島野 仁**：
飽食, 絶食時の肝臓のエネルギー代謝と転写因子ネットワーク
第29回日本肥満学会総会 シンポジウム (大分) 10月17日, 2008
- No.64 **島野 仁**：
「病態に則したメタボリックシンドローム治療戦略—高TG, 低HDL-Cが示すもの—」
第30回日本臨床栄養学会総会 イブニングセミナー (東京) 10月10日, 2008

- No.65 島野 仁：
高トリグリセリド血症の管理指標としての nonHDLC
第40回日本動脈硬化学会総会 シンポジウム（つくば）7月10日，2008
- No.66 島野 仁：
脂肪酸組成とインスリン抵抗性：脂肪の質的側面による制御
第42回糖尿病の進歩 レクチャー（高松）2月15日，2008
- No.67 Shimano H：
New aspect of abnormal tissue lipids in insulin resistance A lesson from Elovl-6 deficient mice.
Seoul Symposium on Obesity and Diabetes, Seoul (Korea) April 12, 2008
- No.68 島野 仁：
Elovl-6, a New Target for Treatment of Obesity-induced InsulinResistance
特別企画循環器疾患の先端医療と Translational Research,
第72回日本循環器学会（福岡）2008

その他

- No.1 小林和人，山田信博：
生活習慣病予防ビデオ教材 Vol.1 生活習慣病の診療－糖尿病編－
企画：茨城県医師会・茨城県保健福祉部，2008
- No.2 小林和人：
「糖尿病を予防するには」④糖尿病にならないための食事
運動生活習慣病中央地区健康フォーラム（茨城県医師会主催），
茨城県メディカルセンター（水戸市）9月28日，2008
- No.3 矢藤 繁：
「原発性アルドステロン症の症例検討—診断・治療の進歩とその課題」
高血圧治療と臓器保護研究会—茨城 NO フォーラム 2008，
（オークラフロンティアつくば）6月4日，2008
- No.4 矢藤 繁：
「経口糖尿病治療薬のコツとその限界」。
茨城県真壁医師会県西支部研修会，県西生涯学習センター，4月23日，2008
- No.5 矢藤 繁：
「ヒト膵導管細胞を用いた膵β細胞分化誘導に関する研究」。
第9回関東心血管フォーラム，
（軽井沢 ホテル鹿島の森）5月31日，2008
- No.6 矢藤 繁：
「ヒト膵導管細胞からインスリン産生細胞への分化に関する研究」。
北関東内分泌・糖尿病セミナー 2008，
（経団連会館）1月12日，2008
- No.7 矢藤 繁：
筑波大学附属病院研究奨励賞

9月25日，2008

神経内科グループ (2008 年)

原 著

- No.1 Kinoshita K, Noguchi A, **Ishii K, Tamaoka A**, Ochi T, Kaise T:
Urine analysis of patients exposed to phenylarsenic compounds via accidental pollution
J Chromatogr B Analyt Technol Biomed Life Sci, 867 (2): 179-188, 2008
- No.2 辻 浩史, 望月昭英, 保坂 愛, 吉澤利弘, **玉岡 晃** :
亜急性の意識障害を主徴とした intravascular lymphomatosis の 1 例
臨床神経 48 (5): 328-332, 2008
- No.3 Ohkoshi N, Matsuno-Yoshida S, **Watanabe M, Tamaoka A**:
Neuromuscular features in the Camera-Marugo-Cohen syndrome
J Clin Neuromuscul Dis 9 (3): 345-347, 2008
- No.4 Mizuta I, Tsunoda T, Satake W, Nakabayashi Y, **Watanabe M**, Takeda A, Hasegawa K, Nakashima K, Yamamoto M, Hattori N, Murata M, Toda T:
Calbindin1, fibroblast growth factor 20, and alpha-synuclein in sporadic Parkinson's disease
Human Genetics 124 (1): 89-94, 2008
- No.5 **Ishii A**, Ohkoshi N, **Tamaoka A**:
Expressions of FOXO1 and FOXO3a in skeletal muscle atrophy associated with neuromuscular diseases
Neuromuscular Disorders 18, 789, 2008
- No.6 小松研一, 宇高不可思, 中野栄子, 田口敬子, 織田雅也, 久堀 保, 西中和人, 亀山正邦, 大浦圭一郎, 宮原淳一, 浅越康助, 奥野浩一郎, 村上昌俊, **石井亜紀子** :
側下肢に局限した Stiff-person 症候群で発症し, Hodgokin リンパ腫の存在が判明した 1 例
住友病院医学雑誌 35, 67-75, 2008
- No.7 大越教夫, 石井亜紀子, 小國英一, 永田博司, 林 明人:
パーキンソン病患者におけるビデオを利用した腕振り運動プログラムによる歩行の改善
The Japanese journal of Rehabilitation Medicine 45 (10): 661-667, 2008
- No.8 Tomiyama T, Nagata T, Shimada H, Teraoka R, Fukushima A, Kanemitsu H, **Takuma H**, Kuwano R, Imagawa M, Ataka S, Wada Y, Yoshioka E, Nishizaki T, Watanabe Y, Mori H :
A new amyloid β variant favoring oligomerization in Alzheimer-type Dementia
Annals of Neurology 63 (3): 377-387, 2008
- No.9 **Takuma H**, Teraoka R, Mori H, Tomiyama T:
Amyloid β E22D variant induces synaptic alteration in mouse hippocampal slices
Neuroreport 19 (6): 615-619, 2008
- No.10 Berry A, **Tomidokoro Y**, Ghiso J, Thornton J:
Human chorionic gonadotropin (a luteinizing hormone homologue) decreases spatial memory and increases brain amyloid-beta levels in female rats
Horm Behav 54 (1): 143-152, 2008

総 説

- No.1 富所康志, 織田彰子, 玉岡 晃:
アルツハイマー型認知症におけるオリゴマー形成を好む新規アミロイド β 変異体
Cognition and Dementia 7 (3): 62-63, 2008
- No.2 詫間 浩, 辻 浩史, 玉岡 晃:
TDP-43 変異と筋萎縮性側索硬化症
Cognition and Dementia 7 (3): 64-65, 2008
- No.3 玉岡 晃:
アルツハイマー病
モダンフィジシャン 28 (5): 699-702, 2008
- No.4 玉岡 晃:
アルツハイマー病の予防
臨床検査 52 (3): 307-313, 2008
- No.5 玉岡 晃:
インスリン分解酵素
日本臨床 66 巻増刊号 1, 72-79, 2008
- No.6 富所康志, 玉岡 晃:
NSAIDs
日本臨床 66 巻増刊号 1, 478-483, 2008
- No.7 河村 満, 藤本健一, 鈴木正彦, 鈴木 裕, 高橋伸桂, 永山 寛, 橋本しをり, 渡邊雅彦:
<Expert Meeting in Tokyo> パーキンソン病における薬物療法の課題
THERAPEUTIC RESEARCH 29 (3): 269-278, 2008
- No.8 大越教夫, 石井亜紀子:
臨床医のための神経病理 慢性炎症性脱髄性多発根ニューロパチー (CIDP)
Clinical Neuroscience 26 (7): 716-717, 2008

著 書

- No.1 Koide R, Tamaoka A:
Body image deviation in chronic schizophrenia
NovaScience Publishers, Inc., N.Y., 2008
- No.2 Ishii K, Shibata Y, Hosoya T, Takeda T, Iwasaki N, Nakamagoe K, Itoh Y, Kaise T, Hirano S, Ishii K, Ishizaki M, Doi M, Shimojo N, Tamaoka A:
CENTRAL NERVOUS EFFECT OF ORGANOARSINIC COMPOUND- Clinical and Neurological features of Diphenylarsinic acid (DPAA) intoxication, in Kamisu, Japan.
In PERSISTENT ORGANIC POLLUTANTS (POPS) RESEARCH IN ASIA,
(edited by Masatoshi Morita)
ISEBU, 387-399, 2008

- No.3 玉岡 晃:
Dementia Interface—認知症についての精神科医と神経内科医の対話
認知症治療の最前線—ニコチン治療を中心として—
(中村重信監修)
メディカルレビュー社, 東京, 16-23, 2008
- No.4 玉岡 晃:
アルツハイマー病・認知症
病気と薬 パーフェクト BOOK 2008
(池田宇一・大越教夫・ヨコタチズコ監修・編集)
南山堂, 東京, 791-796, 2008
- No.5 玉岡 晃:
脳脊髄への転移
癌緩和ケア必携 ベッドサイドで役立つ癌緩和ケアマニュアル
(東原正明編著)
新興医学出版社, 東京, 58-60, 2008
- No.6 織田彰子, 玉岡 晃:
筋けいれん痛
癌緩和ケア必携 ベッドサイドで役立つ癌緩和ケアマニュアル
(東原正明編著)
新興医学出版社, 東京, 61-62, 2008
- No.7 織田彰子, 玉岡 晃:
神経障害性疼痛
癌緩和ケア必携 ベッドサイドで役立つ癌緩和ケアマニュアル
(東原正明編著)
新興医学出版社, 東京, 63-64, 2008
- No.8 渡邊雅彦:
ハンチントン病 Huntington's disease ; HD
病気と薬 パーフェクト BOOK 2008
(薬局 2008 年 3 月増刊号)
南山堂, 東京, 788, 2008
- No.9 渡邊雅彦:
多系統委縮症 multiple system atrophy ; MSA
病気と薬 パーフェクト BOOK 2008
(薬局 2008 年 3 月増刊号)
南山堂, 東京, 789, 2008
- No.10 渡邊雅彦:
遺伝性脊髄小脳変性症 spinocerebellar degeneration ; SCD
病気と薬 パーフェクト BOOK 2008
(薬局 2008 年 3 月増刊号)
南山堂, 東京, 790, 2008

- No.11 **渡邊雅彦**：
痙性斜頸 spasmodic torticollis
病氣と薬 パーフェクト BOOK 2008
(薬局 2008 年 3 月増刊号)
南山堂, 東京, 800, 2008
- No.12 **渡邊雅彦**：
本態性振戦 essential tremor
病氣と薬 パーフェクト BOOK 2008
(薬局 2008 年 3 月増刊号)
南山堂, 東京, 801, 2008
- No.13 **石井一弘**：
記憶障害
病氣と薬 パーフェクト BOOK 2008
南山堂, 東京, 117-119, 2008
- No.14 **石井亜紀子**：
けいれん
病氣と薬 パーフェクト BOOK 2008
(薬局増刊号)
南山堂, 東京, 120-121, 2008
- No.15 **石井亜紀子**：
筋ジストロフィー
病氣と薬 パーフェクト BOOK 2008
(薬局増刊号)
南山堂, 東京, 843-844, 2008

学会発表

- No.1 谷口 悠, **中馬越清隆**, 保坂 愛, 田中由基子, 平谷太吾, **玉岡 晃**, 坂本 透：
急性ニューロパチーで発症し, 水頭症を合併したサルコイドーシスの 67 歳男性例
第 551 回日本内科学会関東地方会 (東京) 2 月, 2008
- No.2 宇内 景, 辻 浩史, **玉岡 晃**：
同側性模倣性連合運動を呈した大脳皮質基底核変性症の一例
第 183 回茨城県内科学会 (水戸) 3 月, 2008
- No.3 平谷太吾, 保坂 愛, **石井一弘**, 牧原武史, **渡邊雅彦**, **玉岡 晃**：
要素性幻視と変形視を呈した肥厚性硬膜炎の 1 例
第 552 回日本内科学会関東地方会 (東京) 3 月, 2008
- No.4 田中由基子, **中馬越清隆**, 辻 浩史, **玉岡 晃**：
視床のラクナ梗塞にて健忘を呈した 62 歳女性例
第 47 回日本老年医学会関東甲信越地方会及び教育企画
(つくば) 3 月, 2008

- No.5 相澤哲史, 保坂 愛, 丹野翔吾, 辻 浩史, **玉岡 晃** :
再発性多発軟骨炎を伴った髄膜脳炎の 71 歳男性例
第 184 回日本神経学会関東地方会 (東京) 3 月, 2008
- No.6 辻 浩史, **石井亜紀子**, 保坂 愛, **詫間 浩**, **富所康志**, **中馬越清隆**, **石井一弘**, **渡邊雅彦**,
玉岡 晃 :
全身型重症筋無力症に対するシクロスポリン A 投与の臨床的検討
第 105 回日本内科学会講演会 (東京) 4 月, 2008
- No.7 **渡邊雅彦**, **玉岡 晃** :
腹部肥満合併高血圧の患者のレプチンに及ぼす シルニジピンの効果
第 105 回日本内科学会総会 (東京) 4 月, 2008
- No.8 **中馬越清隆**, **石井一弘**, **玉岡 晃** :
有機ヒ素による眼球運動障害
第 105 回日本内科学会総会・講演会 (東京) 4 月, 2008
- No.9 **中馬越清隆**, **石井一弘**, **玉岡 晃** :
Upward gaze-evoked nystagmus を呈した有機ヒ素化合物中毒患者の脳血流 SPECT 所見
第 49 回日本神経学会総会 (横浜) 5 月, 2008
- No.10 齊藤勇治, 有馬邦正, 小松崎八寿子, **玉岡 晃**, 小川雅文, 村田美穂 :
致死性家族性不眠症の 1 家系
第 49 回日本神経学会総会 (横浜) 5 月, 2008
- No.11 白岩伸子, **玉岡 晃** :
認知症の行動異常に対するバルプロ酸ナトリウムの効果
第 49 回日本神経学会総会 (横浜) 5 月, 2008
- No.12 織田彰子, 荒木 亘, **玉岡 晃** :
脂質ラフトの BACE に対する酸化ストレスの影響
第 49 回日本神経学会総会 (横浜) 5 月, 2008
- No.13 辻 浩史, **石井亜紀子**, 保坂 愛, **詫間 浩**, **富所康志**, **中馬越清隆**, **石井一弘**, **渡邊雅彦**,
楠 進, **玉岡 晃** :
M 蛋白血症を伴うニューロパチーの臨床像及び治療法に関する検討
第 49 回日本神経学会総会 (横浜) 5 月, 2008
- No.14 **渡邊雅彦**, 武田 徹, **玉岡 晃** :
パーキンソン病患者の脳血流変化
第 49 回日本神経学会総会 (横浜) 5 月, 2008
- No.15 **詫間 浩**, 山下雄也, 郭 伸, **玉岡 晃** :
孤発性筋萎縮性側索硬化症における RNA 編集酵素 (ADAR2) の新規基質の検討
第 49 回日本神経学会総会 (横浜) 5 月, 2008
- No.16 上野友之, 矢口雅江, 河野 豊, 角 正美, **富所康志**, 一谷幸男, 永田博司, **玉岡 晃** :
慢性脳虚血ラットモデルにおける認知学習機能と β アミロイドの産生
第 49 回日本神経学会総会 (横浜) 5 月, 2008

- No.17 **石井一弘**, 武田 徹, 岩崎信明, **中馬越清隆**, 石井賢二, **玉岡 晃**:
ジフェニルアルシン酸 (DPAA) 暴露による脳血流低下の経時的变化
第 49 回日本神経学会総会 (横浜) 5 月, 2008
- No.18 保坂 愛, 辻 浩史, 織田彰子, **中馬越清隆**, **石井亜紀子**, 望月昭英, 藤田恒夫, **玉岡 晃**:
血管内リンパ腫症の臨床的検討
第 49 回日本神経学会総会 (横浜) 5 月, 2008
- No.19 **富所康志**, **玉岡 晃**, Frangione B, Ghiso J:
典型的老人斑を欠く変異型アルツハイマー病 Iowa 家系脳 of 生化学的解析
第 49 回日本神経学会総会 (横浜) 5 月, 2008
- No.20 **石井亜紀子**, 大越教夫, **玉岡 晃**:
ヒト骨格筋における FOXO の発現と筋タイプ間での変化の検討
第 49 回日本神経学会総会 (横浜) 5 月, 2008
- No.21 塩谷彩子, 辻 浩史, 蓮見禎行, 丹野翔吾, 角田義弥, **玉岡 晃**:
周期性同期性放電やミオクロヌスを呈し副腎皮質ステロイドが著効した 65 歳男性例
第 30 回茨城てんかん懇話会 (つくば) 6 月, 2008
- No.22 辻 浩史, 塩谷彩子, 蓮見禎行, 丹野翔吾, 角田義弥, **玉岡 晃**:
周期性同期性放電やミオクロヌスを呈し副腎皮質ステロイドが著効した 65 歳男性例
第 184 回茨城県内科学会 (水戸) 6 月, 2008
- No.23 保坂 愛, **石井亜紀子**, 里見介史, **渡邊雅彦**, **玉岡 晃**:
新規の遺伝子変異を伴った成人大脳型副腎白質ジストロフィーの 1 例
第 554 回日本内科学会関東地方会 (東京) 6 月, 2008
- No.24 **玉岡 晃**:
アルツハイマー病の分子病態と治療 - アミロイド β 蛋白を中心として -
第 39 回日本脳科学会 (東京) 6 月, 2008
- No.25 辻 浩史, 塩谷彩子, 神山 翔, 蓮見禎行, 丹野翔吾, 角田義弥, **玉岡 晃**:
周期性同期性放電やミオクロヌスを呈し, MRI 上脳軟膜の増強効果が認められた中枢神経限局性血管炎の一例
第 19 回茨城神経疾患カンファレンス (土浦) 6 月, 2008
- No.26 保坂 愛, **渡邊雅彦**, 坂本兼太郎, **玉岡 晃**:
脳生検で確定診断を得た primary angiitis of the central nervous system (PACNS) の 53 歳女性例
第 185 回日本神経学会関東地方会 (東京) 6 月, 2008
- No.27 **Nakamagoe K, Ishii K, Tamaoka A**:
Cerebral Blood Flow SPECT Images of Patients withward Gaze-Evoked Nystagmus Induced by
Organoarsenic Poisoning
XVII INOS (International neuro-ophthalmology society meeting)
(Napa, California) 6 月, 2008
- No.28 **渡邊雅彦**, 武田 徹, **玉岡 晃**:
パーキンソン病患者の脳血流変化
第 2 回茨城県 PD 研究会 (つくば) 7 月, 2008

- No.29 保坂 愛, 渡邊雅彦, 坂本兼太郎, 玉岡 晃, 中井 啓, 松村 明, 南 優子, 阿武 泉:
脳生検で確定診断を得た primary angitis of the central nervous System (PACNS) の 53 歳女性例
第 37 回茨城県南脳血管障害研究会 (つくば) 7 月, 2008
- No.30 富所康志, 玉岡 晃, Blas Frangione, Jorge Ghiso:
家族性デンマーク型認知症脳における ADan アミロイド分子切断・分解の沈着部位による相違 (Regional brain difference in the degradation of deposited ADan species in familial Danish dementia)
第 31 回日本神経科学大会 (東京) 7 月, 2008
- No.31 渡邊雅彦, 吉沢和朗, 玉岡 晃:
孤発性 PKC の 1 例
茨城 Movement Disorder 研究会 (つくば) 7 月, 2008
- No.32 保坂 愛, 中馬越清隆, 崔 星河, 里見介史, 玉岡 晃:
末梢神経障害の約 10 年後に発症した multiphasic ADEM の 1 例
第 9 回茨城県神経免疫フォーラム (つくば) 7 月, 2008
- No.33 渡邊雅彦, 玉岡 晃:
乳汁漏出をきたした多発性硬化症の 1 例
第 9 回茨城県神経免疫フォーラム (つくば) 7 月, 2008
- No.34 渡邊雅彦:
脳血管障害の疫学と高血圧管理
Hypertension Mini Discussion Meeting (つくば) 8 月, 2008
- No.35 塩谷彩子, 辻 浩史, 富所康志, 玉岡 晃, 南 優子:
周期性同期性放電やミオクロームスを呈し, MRI 上脳軟膜の増強効果が認められた中枢神経限局性血管炎の 65 歳男性例
第 186 回日本神経学会関東地方会 (東京) 9 月, 2008
- No.36 保坂 愛, 中馬越清隆, 崔 星司, 富所康志, 詫間 浩, 石井亜紀子, 玉岡 晃:
繰り返す末梢神経障害の後に発症した多相性急性散在性脳脊髄炎 (multiphasic ADEM) の 1 例
第 556 回日本内科学会関東地方会 (東京) 9 月, 2008
- No.37 保坂 愛, 五味渕智香, 石井亜紀子, 富所康志, 玉岡 晃:
筋 CT が診断上有用であった封入体筋炎の 67 歳女性例
第 30 回茨城医学会内科分科会 (第 185 回茨城県内科学会) (水戸) 10 月, 2008
- No.38 中馬越清隆, 織田彰子, 石井一弘, 渡邊雅彦, 玉岡 晃:
Upward gaze-evoked nystagmus を呈した一過性身震い様不随意運動
第 46 回日本神経眼科学会総会 (新潟) 10 月, 2008
- No.39 上野友之, 矢口雅江, 河野 豊, 富所康志, 永田博司, 玉岡 晃:
慢性脳低灌流暴露下におけるアミロイド β タンパクと BACE1 の発現
第 27 回日本認知症学会 (前橋) 10 月, 2008
- No.40 富所康志, 玉岡 晃, Frangione B, Ghiso J:
典型的老人斑を欠く変異型アルツハイマー病アイオワ家系脳の生化学的解析
第 27 回日本認知症学会 (前橋) 10 月, 2008

- No.41 富山貴美, 永田 徹, 嶋田裕之, 寺岡理恵, 福島章子, 金光兵衛, 詫間 浩, 桑野良三, 今川正樹, 安宅鈴香, 和田康弘, 吉岡英斗, 西崎知之, 渡辺恭良, 森 啓:
A β のオリゴマー化を促進する APP 変異 E693 Δ の同定
第 27 回日本認知症学会 (前橋) 10 月, 2008
- No.42 塩谷彩子, 江藤文彦, 石井一弘, 上野友之, 玉岡 晃, 石井良征, 中山正博, 松村 壮, 加藤 修:
完全型 Heerfordt 症候群の 1 例
第 557 回日本内科学会関東地方会 (東京) 10 月, 2008
- No.43 **Watanabe M, Takeda T, Tamaoka A:**
Posterior medial hypoperfusion in Parkinson's disease with and without dementia
6th International Congress on Mental Dysfunctions &
Other Non-Motor Features in Parkinson's disease and Related Disorders
(Dresden, GERMANY) 10 月, 2008
- No.44 **Ishii A, Ohkoshi N, Tamaoka A:**
Expressions of FOXO1 and FOXO3a in skeletal muscle atrophy associated with neuromuscular diseases
13th International congress of the world muscle society
Newcastle upon Tyne (United Kingdom) 10 月, 2008
- No.45 塩谷彩子, 石井亜紀子, 神山 翔, 山田真理子, 玉岡 晃:
頭部 MRI にて視床, 中脳黒質に異常を認め, パーキンソニズムを呈した日本脳炎の 64 歳男性例
第 187 回日本神経学会関東地方会 (東京) 11 月, 2008
- No.46 塩谷彩子, 渡邊雅彦, 関 昭宏, 玉岡 晃, 宮部政幸, 平林宏之, 藤枝一司:
特発性低髄圧症候群に対し硬膜外自己血パッチが奏効した一例
第 10 回茨城県脊髄・脊椎研究会 (つくば) 11 月, 2008
- No.47 塩谷彩子, 中馬越清隆, 山田麻里子, 保坂 愛, 詫間 浩, 渡邊雅彦, 玉岡 晃, 太田潔江:
免疫グロブリン大量療法が無効であった抗 MuSK 抗体陽性の重症筋無力症の 1 例
第 558 回日本内科学会関東地方会 (東京) 11 月, 2008
- No.48 神 崇慶, 保坂 愛, 冨所康志, 玉岡 晃:
神経原性筋萎縮と進行性核上性麻痺の臨床的特徴を呈した 79 歳男性例
第 3 回筑波神経内科懇話会 (つくば) 11 月, 2008
- No.49 塩谷彩子, 冨所康志, 五味潤智香, 玉岡 晃:
片側性の下肢筋力低下と感覚障害をきたした後脊髄動脈症候群の 1 例
第 559 回日本内科学会関東地方会 (東京) 12 月, 2008

班研究報告

- No.1 玉岡 晃, 冨所康志, Frangione B, Ghiso J:
典型的老人斑を欠く変異型アルツハイマー病アイオワ家系脳の生化学的解析
厚生労働省難治性疾患克服研究事業アミロイドーシスに関する調査研究班・
アミロイドーシスの画期的診断・治療法に関する研究班
平成 19 年度合同研究報告会 (東京) 1 月, 2008

- No.2 **玉岡 晃**, 上野友之, **富所康志**, 矢口雅江, 古矢直己, 河野 豊, 永田博司:
慢性脳低灌流ラットにおけるアミロイド β 蛋白の発現
厚生労働省難治性疾患克服研究事業アミロイドーシスに関する調査研究班・
アミロイドーシスの画期的診断・治療法に関する研究班
平成 19 年度合同研究報告会 (東京) 1 月, 2008
- No.3 **玉岡 晃**, **富所康志**, Blas Frangione, Jorge Ghiso:
典型的老人斑を欠く変異型アルツハイマー病アイオワ家系脳の生化学的解析
厚生労働科学研究費補助金難治性疾患克服研究事業アミロイドーシスに関する調査研究
平成 19 年度総括・分担研究報告書, 79-83, 2008
- No.4 **玉岡 晃**, 上野友之, **富所康志**, 矢口雅江, 古矢直己, 河野 豊, 永田博司:
慢性低灌流ラットにおけるアミロイド β 蛋白の発現
厚生労働科学研究費補助金難治性疾患克服研究事業アミロイドーシスに関する調査研究
平成 19 年度総括・分担研究報告書, 84-86, 2008
- No.5 **玉岡 晃**, **石井一弘**, **中馬越清隆**:
ジフェニルアルシン酸 (DPAA) 等有機ヒ素化合物暴露者の眼球運動障害の検討
[平成 19 年度ジフェニルアルシン酸等の健康影響に関する調査研究]
研究報告, 87-93, 2008
- No.6 石井賢二, **石井一弘**, **玉岡 晃**, 岩崎信明, 織田圭一, 川崎敬一, 橋本昌也, 石橋賢士, 石川雅智,
石渡喜一:
ジフェニルアルシン酸 (DPAA) 等有機ヒ素化合物なく露者におけるポジトロン CT (PET)
の解析
[平成 19 年度ジフェニルアルシン酸等の健康影響に関する調査研究]
研究報告, 81-86, 2008
- No.7 **石井一弘**, 武田 徹, **玉岡 晃**, 浅田 隆, 貝瀬利一, 柴田康行, 平野靖史郎, **中馬越清隆**,
圓藤吟史, 瀬戸康雄, 石井賢二, 小関 迪:
若年層における脳血流シンチグラフ (123I-IMP-SPECT) の正常対象群データベース作成
[平成 19 年度ジフェニルアルシン酸等の健康影響に関する調査研究]
研究報告, 67-72, 2008
- No.8 **玉岡 晃**, 柴田康行, 平野靖史郎, **石井一弘**, 岩崎信明, 石井賢二:
カニクイザルにおけるジフェニルアルシン酸 (DPAA) の中枢神経影響
[平成 19 年度ジフェニルアルシン酸等の健康影響に関する調査研究]
研究報告, 51-53, 2008
- No.9 **石井一弘**, 岩崎信明, 大久保一郎, 平野靖史郎, 本田 靖:
ジフェニルアルシン酸等のリスク評価にかかわるワーキンググループ
ジフェニルアルシン酸等のリスク評価中間報告書, 1-55, 2008
- その他**
- No.1 **玉岡 晃**:
アルツハイマー病の分子病態と治療戦略
アルツハイマー病治療薬の開発動向と今後の可能性に関するセミナー (東京) 3 月, 2008

- No.2 玉岡 晃：
アルツハイマー病の分子病態と治療－アミロイドβ蛋白を中心に－
弘前大学神経内科セミナー（弘前）2月，2008
- No.3 玉岡 晃：
多発性硬化症の病態と日常生活について
多発性硬化症研修会（土浦）3月，2008
- No.4 玉岡 晃：
アルツハイマー病の病態と臨床－診断治療から予防に至るまで－
第18回高齢者介護福祉研究会（東京）3月，2008
- No.5 石井一弘，岩崎信明，武田 徹，中馬越清隆，石井賢二，玉岡 晃：
ジフェニルアルシン酸等の健康影響に関する調査研究
神栖市住民説明会（神栖）6月，2008
- No.6 玉岡 晃：
パーキンソン病診療の実態
第2回茨城県PD研究会（つくば）7月，2008
- No.7 渡邊雅彦：
筑波大学におけるパーキンソン病の治療と研究
－パーキンソン病外来の取り組みから－
県南地区学術講演会（つくば）8月，2008
- No.8 渡邊雅彦：
危険な頸動脈プラーク－動脈硬化の赤信号は見逃せない－
水戸地区学術講演会－気になるプラークと長引く咳－（水戸）9月，2008
- No.9 玉岡 晃：
アルツハイマー病の分子病態と治療－アミロイドβ蛋白を中心に－
九州大学神経内科セミナー（福岡）10月，2008
- No.10 渡邊雅彦，大越教夫，小國英一，小寺 実，山口啓二：
wearing-off現象の診断と治療
コムタン錠発売1周年記念講演会（つくば）10月，2008
- No.11 渡邊雅彦：
女性と片頭痛
Headache Clinical Seminar（HCS）（つくば）11月，2008

皮膚科グループ (2008 年)

原 著

- No.1 **Kawachi Y, Nakamura Y, Yoh K, Suzuki T, Fujisawa Y, Furuta J, Takahashi T, Otsuka F:**
Rheumatoid papules successfully treated with oral tacrolimus.
J Eur Acad Dermatol Venereol 22 (2): 241-242, 2008
- No.2 **Fujisawa Y, Takahashi T, Enomoto H, Nakamura Y, Kawachi Y, Otsuka F:**
A case of proximal-type epithelioid sarcoma which showed positive reactivity to fibroblast growth factor receptor2-IIIb isotype.
J Eur Acad Dermatol Venereol 22 (11): 1372-1373, 2008
- No.3 Ishihara K, Saida T, **Otsuka F, Yamazaki N:**
Statistical profiles of malignant melanoma and other skin cancers in Japan: 2007 update.
Int J Clin Oncol 13: 33-41, 2008
- No.4 **Kawachi Y, Koike Y, Kano T, Furuta J, Fujisawa Y, Nakamura Y, Ishii Y, Takahashi T, Otsuka F:**
Paraneoplastic dermatomyositis triggered and exacerbated by oral 5-fluorouracil administration.
Eur J Dermatol 18 (2): 195-196, 2008
- No.5 **Kawachi Y, Xu X, Taguchi S, Sakurai H, Nakamura Y, Ishii Y, Fujisawa Y, Furuta J, Takahashi T, Itoh K, Yamamoto M, Yamazaki F, Otsuka F:**
Attenuation of UVB-induced sunburn reaction and oxidative DNA damage with no alterations in UVB-induced skin carcinogenesis in Nrf2 gene-deficient mouse.
J Invest Dermatol 128: 1773-1779, 2008
- No.6 Sato H, **Takahashi T, Fujisawa Y, Nakamura Y, Enomoto H, Otsuka F:**
Interleukin-8 and CXCR-2 expression in spindle cell hemangioendothelioma.
J Eur Acad Dermatol Venereol 22 (5): 638-640, 2008
- No.7 Enomoto H, Hirata K, Otsuka K, Kawai T, **Takahashi T, Hirota T, Suzuki Y, Tamari M, Otsuka F, Fujieda S, Arinami T, Noguchi E:**
Fillagrin null mutations are associated with atopic dermatitis and elevated level of IgE in the Japanese population: a family and cross-control study.
J Hum Genet 53 (7): 615-621, 2008
- No.8 Enomoto H, **Takahashi T, Sato H, Nakamura Y, Otsuka F:**
POEMS syndrome with lambda chain deposition in hemangioma.
Eur J Dermatol 18 (4): 463-464, 2008
- No.9 Nakamura Y, **Kawachi Y, Furuta J, Otsuka F:**
Severe local skin reactions to interferon beta 1-b in multiple sclerosis-improvement by deep subcutaneous injection.
Eur J Dermatol 18 (5): 579-582, 2008
- No.10 **Fujisawa Y, Nakamura Y, Takahashi T, Kawachi Y, Otsuka F:**
Penile preservation surgery in a case of extramammary Paget's disease involving the glans penis and distal urethra.
Dermatol Surg 34 (6): 823-831, 2008

- No.11 Sato H, **Nakamura Y, Takahashi T, Otsuka F**:
Schwannoma with unusual clinical and histological appearance.
Eur J Dermatol 18 (3): 351-352, 2008
- No.12 Namikawa K, **Takahashi T, Nakamura Y, Otsuka F**:
Cutaneous carcinosarcoma comprising basal cell carcinoma and CD34+ fibrosarcoma.
J Eur Acad Dermatol Venereol 22 (6): 757-758, 2008
- No.13 **Fujisawa Y, Takahashi T**, Enomoto H, **Nakamura Y, Otsuka F**:
A case of proximal-type epithelioid sarcoma which showed positive reactivity to fibroblast growth factor receptor 2- III b isotype.
J Eur Acad Dermatol Venereol 22 (11): 757-758, 2008
- No.14 **Fujisawa Y**, Nabekura T, Nakao T, **Nakamura Y, Takahashi T, Kawachi Y, Otsuka F**, Onodera M:
The induction of tumor-specific CD4+ T cells via MHC class II is required to gain optimal anti-tumor immunity against B16 melanoma cell line in tumor immunotherapy using dendritic cells.
Exp Dermatol 18: 396-403, 2008
- No.15 **Fujisawa Y**, Ito S, Mori K, **Kawachi Y, Otsuka F**:
Combined therapy of selective embolization followed by surgery in a case of giant arteriovenous malformation in the buttock.
J Plast reconstr Aesthe Surg E-pub ahead of print
- No.16 二藤部弘暁, 井上知宏, **石井良征**, 岡崎有貴子:
産褥期に発症した妊娠性疱疹の 1 例
皮膚臨床 50 (1): 46-47, 2008
- No.17 市川栄子, **大塚藤男**:
ニプララジロール点眼薬による接触皮膚炎
皮膚臨床 50 (1): 100-101, 2008
- No.18 有馬礼人, **高橋毅法**, 川内康弘, **大塚藤男**:
新生児エリテマトーデスの 1 例
皮膚臨床 50 (3): 237-238, 267-269, 2008
- No.19 佐藤寛子, **藤澤康弘**, 中村泰大, **高橋毅法**, 川内康弘, **大塚藤男**:
高齢で発症した成人型 T 細胞白血病の 1 例
皮膚臨床 50 (3): 436-437, 2008
- No.20 有馬礼人, 永江美香子, **高橋毅法**, 川内康弘, 福島 敬, 杉田真太郎, 野口雅之, **大塚藤男**:
Darier's Sign を認めた小児皮膚 B 細胞リンパ腫の 1 例
皮膚臨床 50 (4): 543-546, 2008
- No.21 佐藤哲也, 伊藤周作, **古田淳一**, **高橋毅法**, **大塚藤男**:
陥凹病変で始まった隆起性皮膚線維肉腫
皮膚臨床 50 (7): 903-906, 2008
- No.22 伊藤倫子, **古田淳一**, 中村貴之, 市川栄子, **大塚藤男**:
妊娠に合併した Sweet 病
皮膚臨床 50 (8): 995-998, 2008

- No.23 井上知宏, 田口詩路麻, 二藤部弘暁, 湯川明和, **石井良征** :
播種性血管内凝固症候群と急性呼吸窮迫症候群を合併したツツガムシ病の 1 例
皮膚臨床 50 (9): 1105-1108, 2008
- No.24 有馬礼人, 永江美香子, **高橋毅法**, **川内康弘**, **大塚藤男** :
高齢発症の Darier 病の 1 例
皮膚臨床 50 (12): 1569-1571, 2008
- No.25 **古田淳一** :
皮膚科医のための臨床トピックス 病棟往診における携帯型小型顕微鏡
臨皮 62 (5): 135-136, 2008
- No.26 有馬礼人, 佐藤寛子, **藤澤康弘**, **中村泰大**, **高橋毅法**, **大塚藤男** :
骨髄性プロトボルフィリン症の 1 例
臨皮 62 (6): 359-361, 2008
- No.27 **中村泰大** :
指の BCE
Visual Dermatology 7 (1): 70-71, 2008
- No.28 **中村泰大**, 許 雪珠, **大塚藤男**, 薄井尊信, 福田欣孝 :
高齢者の局所麻酔下の手術はどこまで可能か?
日本皮膚外科学会誌 12 (1): 28-29, 2008
- No.29 伊藤周作, **中村泰大**, 丸山 浩, 並川健二郎, **川内康弘**, **大塚藤男** :
Lateral orbital flap+ 硬口蓋粘膜移植にて再建した下眼瞼基底細胞癌
日本皮膚外科学会誌 12 (1): 30-31, 2008
- No.30 佐々木りか子, **大塚藤男**, 宮地良樹 :
小学校における紫外線防御対策実施状況の実際
日本小児皮膚科学会雑誌 27 (2): 195-201, 2008
- No.31 堤 明人, 高屋敷明由美, 後藤大輔, 松本 功, 伊藤 聡, 森田倫子, **大塚藤男**, 中山凱夫,
住田孝之 :
初診患者エスコート実習の学生・患者双方への影響
医学教育 39 (1): 1-11, 2008
- No.32 **古田淳一**, **大塚藤男** :
小児の毛孔性秕糠疹の 2 例
第 22 回角化症研究会記録集 : 104-106, 2008
- No.33 伊藤倫子, **石井良征**, **川内康弘**, **大塚藤男**, 市川栄子 :
胃癌を合併した Bazex 症候群の 1 例
第 23 回角化症研究会記録集 : 106-109, 2008
- 総 説**
- No.1 **大塚藤男** :
レックリングハウゼン病の外科治療と問題点
日本医事新報 4394 (7 月 12 日): 95-96, 2008

No.2 川内康弘：
皮膚科セミナーウム：代謝異常・多臓器疾患と皮膚
日本皮膚科学会雑誌 118 (3): 363-367, 2008

No.3 大塚藤男：
皮膚科セミナーウム：その他の神経皮膚症候群
日本皮膚科学会雑誌 118 (5): 911-917, 2008

著 書

No.1 大塚藤男：
皮膚瘙癢症
ガイドライン外来診療 2008 (泉 孝秀編)
日経メディカル開発, (東京) pp.263-266, 2008

No.2 大塚藤男：
母斑, 母斑症とは
家庭医学大事典, 小学館, (東京) p.1842, 2008

No.3 大塚藤男：
表皮母斑
家庭医学大事典, 小学館, (東京) p.1842, 2008

No.4 大塚藤男：
母斑細胞母斑
家庭医学大事典, 小学館, (東京) pp.1842-1843, 2008

No.5 大塚藤男：
扁平母斑
家庭医学大事典, 小学館, (東京) p.1843, 2008

No.6 大塚藤男：
赤ぶどう酒様血管腫
家庭医学大事典, 小学館, (東京) p.1843, 2008

No.7 大塚藤男：
太田母斑
家庭医学大事典, 小学館, (東京) p.1843, 2008

No.8 大塚藤男：
その他の母斑
家庭医学大事典, 小学館, (東京) p.1843, 2008

No.9 中村泰大, 大塚藤男：
毛孔性苔癬
皮膚科診療カラーアトラス大系 2 (鈴木啓之, 神崎 保 編)
講談社, (東京) p.28, 2008

- No.10 **大塚藤男**：
汗孔角化症
皮膚科診療カラーアトラス大系 2 (鈴木啓之, 神崎 保 編)
講談社, (東京) p.32, 2008
- No.11 **古田淳一**：
薬疹のすべて - エキスパートに学ぶ診療の実際, 斑状丘疹状紅斑型 (播種状紅斑丘疹型)
薬疹, 南江堂, (東京) pp.179-182, 2008

学会発表

- No.1 **古田淳一, 川内康弘, 大塚藤男**：
膠原線維アタック型反応が見られた皮膚筋炎
第 31 回皮膚脈管膠原病研究会, (前橋) 1 月, 2008
- No.2 **古田淳一, 堀 延未, 大塚藤男**：
総合感冒薬による急性汎発性発疹性膿疱症
第 71 回日本皮膚科学会東京支部学術大会, (東京) 2 月, 2008
- No.3 **中村泰大, 中村貴之, 大塚藤男, 柳澤和彦, 山本雅由**：
白血球増多症と高カルシウム血症を伴った臀部巨大有棘細胞癌
日本皮膚科学会東北 6 県合同地方会学術大会第 341 回例会, (仙台) 2 月, 2008
- No.4 **中村貴之, 中村泰大, 川内康弘, 大塚藤男, 岡崎有貴子, 伊藤美佳子**：
Docetaxel が著効した頭部血管肉腫
第 66 回日本皮膚科学会茨城地方会, (つくば) 3 月, 2008
- No.5 **崎山真幸, 古田淳一, 川内康弘, 大塚藤男**：
抗 SS-A, SS-B 抗体陽性であった環状紅斑多発例
第 66 回日本皮膚科学会茨城地方会, (つくば) 3 月, 2008
- No.6 **田中勝洋, 石井良征, 川内康弘, 大塚藤男**：
Erythema chronicum migrans の 1 例
第 66 回日本皮膚科学会茨城地方会, (つくば) 3 月, 2008
- No.7 **古田淳一**：
筑波大学附属病院における乾癬治療の現状
第 8 回皮膚フォーラム, (つくば) 3 月, 2008
- No.8 **大塚藤男**：
学部教育における皮膚科学教育の位置付け (教育講演)
第 107 回日本皮膚科学会総会, (京都) 4 月, 2008
- No.9 **大塚藤男**：
日本皮膚科学会の社会活動と社会貢献 (教育講演)
第 107 回日本皮膚科学会総会, (京都) 4 月, 2008
- No.10 **石井良征, 藤澤康弘, 中村泰大, 川内康弘, 大塚藤男**：
頭部血管肉腫における内皮マーカー発現の検討
第 107 回日本皮膚科学会総会, (京都) 4 月, 2008

- No.11 **古田淳一**, 崎山真幸, **大塚藤男** :
皮膚扁平上皮がんにおける DNA メチル化プロファイリング
第 107 回日本皮膚科学会総会, (京都) 4 月, 2008
- No.12 石塚洋典, **古田淳一**, 河村智教, **藤澤康弘**, **中村泰大**, **川内康弘**, **大塚藤男** :
PTCH 遺伝子変異を同定した基底細胞母斑症候群
第 107 回日本皮膚科学会総会, (京都) 4 月, 2008
- No.13 **Nakamura Y, Takahashi T, Kawachi Y, Otsuka F** :
Tumor necrosis factor α induces the production of stem cell factor in human neurofibroma cells derived from neurofibromatosis-1.
International Investigative Dermatology 2008, (Kyoto) May, 2008
- No.14 **Kawachi Y, Xu X, Takahashi T, Otsuka F** :
Attenuation of sunburn reaction and UVB-induced oxidative DNA damage with no alteration in UVB-induced skin carcinogenesis in Nrf2 gene-deficient mice.
International Investigative Dermatology 2008, (Kyoto) May, 2008
- No.15 **川内康弘** :
難治性多発性皮膚潰瘍を伴った皮膚筋炎
第 7 回茨城創傷治療フォーラム, (つくば) 6 月, 2008
- No.16 **川内康弘**, 池上美智子, 高瀬孝子, **大塚藤男** :
10 年間にわたり体部白癬を繰り返した *Trichophyton tonsurans* による頭部白癬
第 13 回茨城医真菌研究会, (つくば) 6 月, 2008
- No.17 **Fujisawa Y, Nabekura T, Otsuka F, Onodera M** :
Dendritic cells genetically modified to express melanoma antigen, gp100 primed the tumor-specific Th1 lymphocytes efficiently, resulting in eradication of the melanoma cell line B16 in vivo.
第 14 回日本遺伝子治療学会学術大会, (札幌) 6 月, 2008
- No.18 **大塚藤男** :
皮膚悪性腫瘍の統計解析の現状と展望 (特別講演)
第 24 回日本皮膚悪性腫瘍学会学術大会, (岐阜) 7 月, 2008
- No.19 **中村泰大**, 田中亮多, 堀 延未, 中村貴之, **川内康弘**, **大塚藤男** :
非神経線維腫症 1 型患者の神経線維腫より生じた malignant peripheral nerve sheath tumor
第 24 回日本皮膚悪性腫瘍学会学術大会, (岐阜) 7 月, 2008
- No.20 中村貴之, **中村泰大**, 堀 延未, **藤澤康弘**, **古田淳一**, **大塚藤男** :
脈絡膜悪性黒色腫多発肝転移に対するシスプラチン肝動注, 塞栓療法施行後に生じた腫瘍崩壊症候群
第 24 回日本皮膚悪性腫瘍学会学術大会, (岐阜) 7 月, 2008
- No.21 飯田晴美, 大原さとみ, 郡司好美, 重光祐理, 西村浩子, 梅田直人, 石川瑞恵, 堀越正信, 林 太智, 後藤大輔, 松本 功, 伊藤 聡, **川内康弘**, 住田孝之 :
ステロイドによる皮膚の脆弱化に対するケアの実践
第 5 回茨城リウマチ研究会, (つくば) 7 月, 2008

- No.22 伊藤倫子, 石井良征, 川内康弘, 大塚藤男:
胃癌を合併した Bazex 症候群の 1 例
第 67 回日本皮膚科学会茨城地方会, (日立) 7 月, 2008
- No.23 鬼澤沙織, 中村貴之, 中村泰大, 大塚藤男:
desmoplastic trichoepithelioma の 1 例
第 67 回日本皮膚科学会茨城地方会, (日立) 7 月, 2008
- No.24 石塚洋典, 中村泰大, 許 雪珠, 大塚藤男, 薄井尊信, 福田欣孝:
アスピリン内服患者の皮膚科外来手術の安全性に関する検討
第 67 回日本皮膚科学会茨城地方会, (日立) 7 月, 2008
- No.25 中村泰大, 中村貴之, 古田淳一, 大塚藤男:
悪性黒色腫 preauricular (superficial parotid) node 転移に対する取り扱いおよびリンパ節郭清
手技について
平成 20 年度厚生労働省がん研究助成金第 1 回班会議, (東京) 8 月, 2008
- No.26 中村貴之, 中村泰大, 大塚藤男:
Gluteal fold flap 変法による女性外陰部皮膚粘膜欠損の再建 - V-Y advancement flap 法の有用性について -
第 23 回日本皮膚外科学会総会・学術集会, (京都) 8 月, 2008
- No.27 中村泰大, 中村貴之, 大塚藤男, 柳澤和彦, 山本雅由:
両側大臀筋皮弁および片側薄筋皮弁による骨盤底再建
第 23 回日本皮膚外科学会総会・学術集会, (京都) 8 月, 2008
- No.28 大塚藤男:
医学研究と倫理委員会 (教育講演)
アレグラ新群サミット, (新潟) 8 月, 2008
- No.29 古田淳一, 飯野有美, 中村貴之, 石井良征, 川内康弘, 大塚藤男:
皮膚科通院を中断し漢方薬局で治療して紅皮症化した症例
第 23 回日本乾癬学会, (旭川) 9 月, 2008
- No.30 中村泰大, 川内康弘, 大塚藤男:
悪性黒色腫センチネルリンパ節微小転移例におけるリンパ節郭清省略の可能性に関する検討
第 15 回新群筑皮膚合同研究会, (前橋) 9 月, 2008
- No.31 古田淳一, 崎山真幸, 川内康弘, 大塚藤男:
皮膚扁平上皮がんにおける DNA メチル化プロファイリング
第 15 回新群筑皮膚合同研究会, (前橋) 9 月, 2008
- No.32 中村泰大, 中村貴之, 石井良征, 大塚藤男:
耳下腺リンパ節転移を生じた側頭部原発悪性黒色腫 - 耳下腺浅葉摘出術および頸部リンパ節郭清範囲に関する考察 -
第 72 回日本皮膚科学会東部支部学術大会, (秋田) 9 月, 2008
- No.33 田中亮多, 中村貴之, 中村泰大, 石井良征, 川内康弘, 大塚藤男:
両下顎に硬結性局面を生じた白癬菌性毛瘡の 1 例
第 72 回日本皮膚科学会東部支部学術大会, (秋田) 9 月, 2008

- No.34 藤澤康弘, 石塚洋典, 中村泰大, 川内康弘, 大塚藤男:
Chemoradiation が奏功した転移性有棘細胞癌の 1 例
第 60 回日本皮膚科学会西部支部学術大会, (福岡) 10 月, 2008
- No.35 鬼澤沙織, 中村泰大, 大塚藤男:
下口唇に生じた顆粒細胞腫の 1 例
第 68 回日本皮膚科学会茨城地方会, (水戸) 10 月, 2008
- No.36 石塚洋典, 鬼澤沙織, 大塚藤男, 安良岡勇:
Segmental neurofibromatosis の 1 例
第 68 回日本皮膚科学会茨城地方会, (水戸) 10 月, 2008
- No.37 伊藤倫子, 石塚洋典, 古田淳一, 石井良征, 川内康弘, 大塚藤男:
関節症状を伴った急性汎発性膿疱性細菌疹の 1 例
第 68 回日本皮膚科学会茨城地方会, (水戸) 10 月, 2008
- No.38 川内康弘, 大塚藤男:
紫外線皮膚における酸化ストレス応答因子 Nrf2-Keap1 系の役割
第 11 回皮膚・免疫アレルギー懇話会, (東京) 11 月, 2008
- No.39 古田淳一, 渡邊真也, 中村貴之, 石井良征, 浅見暁子, 西村欣也, 大塚藤男:
コムギ負荷試験により摂取許容量を推定した食餌性蕁麻疹
第 38 回日本皮膚アレルギー・接触皮膚炎学会, (大阪) 11 月, 2008
- No.40 古田淳一:
ヒドロクロロチアジドによる光線過敏型薬疹
第 58 回日本アレルギー学会秋季学術大会, (東京) 11 月, 2008
- No.41 大塚藤男:
メラノーマ: 日本とつくば (特別講演)
第 117 回日本皮膚科学会宮崎地方会, (宮崎) 12 月, 2008
- No.42 川内康弘, 藤澤康弘, 田口詩路麻, 中村泰大, 高橋毅法, 大塚藤男:
神経線維腫における melanogenic factor の発現
厚生労働科学研究費補助金難治性疾患克服研究事業
「神経皮膚症候群に関する調査研究班」
平成 20 年度総会, (東京) 12 月, 2008

班研究報告

- No.1 大塚藤男, 中村泰大, 高橋毅法, 許 雪珠, 川内康弘:
神経線維腫細胞に対する tumor necrosis factor alpha の増殖能への影響に関する研究
厚生労働科学研究費補助金難治性疾患克服研究事業
「神経皮膚症候群に関する調査研究班」
平成 19 年度総括・分担研究報告書, pp.71-76, 2008

- No.2 中山樹一郎, **大塚藤男**, 大野耕策, 片山一郎, 佐谷秀行, 倉持 朗, 中川秀己, 中村耕三, 樋野興夫, 水口 雅, 吉田 純, 古村南夫, 縣 俊彦, 吉田雄一, 錦織千佳子, 森脇真一, 林 雅晴, 荻田典生, 田中亀代次, 菅澤 薫:
総括研究報告書 神経皮膚症候群に関する調査研究
厚生労働科学研究費補助金難治性疾患克服研究事業
「神経皮膚症候群に関する調査研究班」
平成 19 年度総括・分担研究報告書, pp.1-9, 2008
- No.3 縣 俊彦, 柳澤裕之, 新村真人, **大塚藤男**, 稲葉 裕, 黒沢美智子, 金城芳秀, 柳 修平, 河 正子, 佐伯圭一郎, 島田三恵子, 西川浩昭, 太田晶子, 柴崎智美, 永井正規, 久保田由美子, 中山樹一郎:
神経線維腫症 1 公費患者約 10 年の動向
厚生労働科学研究費補助金難治性疾患克服研究事業
「神経皮膚症候群に関する調査研究班」
平成 19 年度総括・分担研究報告書, pp.10-16, 2008
- No.4 縣 俊彦, 柳澤裕之, 新村真人, **大塚藤男**, 稲葉 裕, 黒沢美智子, 金城芳秀, 柳 修平, 河 正子, 佐伯圭一郎, 島田三恵子, 西川浩昭, 太田晶子, 柴崎智美, 永井正規, 久保田由美子, 中山樹一郎:
神経線維腫症 2 公費患者約 10 年の動向
厚生労働科学研究費補助金難治性疾患克服研究事業
「神経皮膚症候群に関する調査研究班」
平成 19 年度総括・分担研究報告書, pp.17-23, 2008

その他

- No.1 **大塚藤男**:
薬疹－筑波大学の症例を中心に－ (特別講演)
水戸市医師会学術講演会, (水戸) 11 月, 2008
- No.2 **大塚藤男**:
あせも, かぶれ, 肝斑: 夏の肌のトラブル
ハピヘル, フジテレビ, 7 月 28 日放映, 2008
- No.3 **大塚藤男**:
肝斑の治療 (ポリフェノール)
スーパーモーニング, テレビ朝日, 8 月 4 日放映, 2008
- No.4 **川内康弘**:
带状疱疹の基礎と臨床 (特別講演)
第 5 回石岡薬剤師集合研修会, (石岡) 8 月, 2008
- No.5 **川内康弘**:
湿疹・皮膚炎群・蕁麻疹の診断と治療 (特別講演)
龍ヶ崎・牛久市医師会生涯教育講演会, (牛久) 8 月, 2008

感染症科グループ (2008 年)

原 著

- No.1 Kikkawa H, Miyamoto K, Takiguchi N, Kondo T, **Hitomi S**:
A case of abdominal surgical infection with toxin A-non-producing and toxin B-producing *Clostridium difficile*.
J Infect Chemother 14 (1): 59-61, 2008
- No.2 Watanabe M, **Hitomi S**, Sawahata T:
The incidence of antibiotic-associated diarrhea caused by *Clostridium perfringens* in tertiary hospitals in Japan.
J Infect Chemother 14 (3): 228-231, 2008
- No.3 Urata T, Kikuchi M, Hino T, Yoda Y, Tamai K, Furuhiro Y, **Hitomi S**:
A case of bacteremia caused by *Desulfovibrio fairfieldensis*.
J Infect Chemother 14 (5): 368-370, 2008
- No.4 **Koganemaru H, Hitomi S**:
Bacteremia caused by VanC-type enterococci in a university hospital in Japan: a six-year survey.
J Infect Chemother 14 (6): 413-417, 2008
- No.5 大石 毅, 人見重美, 鴨下昌晴, 福江英尚, 川畑大輔, 福武勝幸:
茨城県南 3 施設におけるカルバペネム系抗菌薬の AUD 比較と緑膿菌の薬剤感受性の検討.
臨床病理 56 (7): 570-576, 2008

総 論

- No.1 荒牧まいえ, 人見重美:
抗 HIV 薬.
Medical Practice 25 (5): 881-885, 2008
- No.2 栗原 宏, 人見重美:
敗血症の治療における抗菌薬.
内科 102 (5): 874-877, 2008
- No.3 小金丸博:
インフルエンザ.
Aging & Health 17 (3): 15-17, 2008
- No.4 栗原陽子, 人見重美:
採血で指に針刺し. 患者さんが「何とか肝炎と言われたことがありますけど…」 どうする?
精神科診療トラブルシューティング
(朝田 隆, 山口 登, 堀 孝文編集, 中外医学社, 東京) p.37-41, 2008
- No.5 小金丸博:
抗菌薬の適正使用.
感染症内科クリニカルスタンダード (前崎繁文編集, 文光堂, 東京) p.411-414, 2008

形成外科グループ (2008 年)

原 著

- No.1 小林友哉, 遠藤隆志, 畑寿太郎, 富樫真二:
深下腹壁動静脈の解剖学的破格が認められた腹直筋皮弁の 1 例
日本形成外科学会誌 28 (1): 43-46, 2008
- No.2 佐々木正浩, 富樫真二, 遠藤隆志, 畑寿太郎, 中山凱夫:
副耳 40 症例の検討
日本形成外科学会誌 28 (10): 623-627, 2008
- No.3 関堂 充, 古川洋志, 佐々木了, 斎藤 亮, 大澤昌之, 山本有平:
チームサージャリーにおけるマイクロサージャリーの貢献—保険点数, 術者, 手術時間の
観点から—
日本マイクロ会誌 21 (4): 424-429, 2008

学会発表

- No.1 平井浩気, 遠藤隆志, 畑寿太郎, 富樫真二:
当科における小趾列多趾症例の検討
第 51 回日本形成外科学会総会・学術集会 (名古屋) 4 月, 2008
- No.2 棚倉健太, 遠藤隆志, 畑寿太郎, 富樫真二:
乳癌の術後放射線照射 34 年後に胸壁に発症した悪性線維性組織球種の 1 例
第 51 回日本形成外科学会総会・学術集会 (名古屋) 4 月, 2008
- No.3 関堂 充, 古川洋志, 斎藤 亮, 大澤昌之, 佐々木了, 山本有平:
当科における遊離組織を用いた頭頸部癌 2 次再建の現状—問題点および治療方針につい
て—
第 35 回日本マイクロサージャリー学会学術集会 (新潟) 11 月, 2008

乳腺・甲状腺・内分泌外科グループ (2008年)

原 著

- No.1 東野英利子, **植野 映**, 相田久美:
乳腺疾患の超音波像と病理像
超音波医学 35 (3): 295-302, 2008
- No.2 **原 尚人**, 片山裕子, 坂東裕子, 八代 享, **植野 映**:
甲状腺乳頭癌に対する内視鏡補助下甲状腺切除+頸部リンパ節 D2 郭清
日本内視鏡外科学会雑誌 13 (3): 289-293, 2008
- No.3 Yagata H, Nakamura S, Toi M, **Bando H**, Ohno S, Kataoka A:
Evaluation of circulating tumor cells in patients with breast cancer: multi-institutional clinical trial in Japan
Int J Clin Oncol 13 (3): 252-256, 2008
- No.4 東野英利子, **植野 映**, 八代 享:
内頸静脈に腫瘍塞栓を伴った腎細胞癌の甲状腺転移
Jpn J Med Ultrasonics 35 (5): 577-578, 2008
- No.5 Ando M, **Bando H**, Endo T, Ichihara S, Hashimoto E, Hyodo K, Kunisada T, Li G, Maksimenko A, Mori K, Shimao D, Sugiyama H, Yuasa T, **Ueno E**:
Refraction-based 2D, 2.5D and 3D medical imaging: stepping forward to a clinical trial.
Eur J Radiol. 2008 Dec; 68 (3 Suppl): S32-6. Epub, Jul 11, 2008

総 説

- No.1 **坂東裕子**:
Vascular targeting agent
医学のあゆみ 224 (1): 23-26, 2008
- No.2 **植野 映**:
Elastography の基礎と臨床 (体表)
検査と技術 36 (10): 948-954, 2008

著 書

- No.1 **植野 映**:
第5章 対象となる疾患の病態 (疾患概念) と超音波画像
1. 乳腺, 3. 所見用語, 所見の記載 (大きさの評価)
US スクリーニング (竹原靖明 監修・編集)
医学書院, 東京, pp311-319, 2008

学会発表

- No.1 Katayama H, **Bando H**, Tohno E, Umemoto T, Noguchi M, **Ueno E**:
Clinical application of Ultrasound Elastography for detection of ductal carcinoma in site of the breast
European Organization for Research and Treatment of Cancer
The European Breast Cancer Conference EBCC-6 (BERLIN) Apr, 2008
- No.2 **Bando H**, Katayama H, Tohno E, **Ueno E**:
Imaging Evaluation of Pathological Response in Breast Cancer After Neoadjuvant Chemotherapy by Real-time Sonoelastography and MRI
European Organization for Research and Treatment of Cancer
The European Breast Cancer Conference EBCC-6 (BERLIN) Apr, 2008
- No.3 八代 享:
筑波大学における腎性副甲状腺機能亢進症の治療経験
第8回茨城内分泌外科研究会（笠間市）3月, 2008
- No.4 三島英行, 八代 享:
腎性副甲状腺機能亢進症術後20年で局所再発した1例
第8回茨城内分泌外科研究会（笠間市）3月, 2008
- No.5 植野 映:
乳腺の超音波弾性イメージング
日本超音波医学会第81回学術集会（神戸）5月, 2008
- No.6 椎名 毅, 植野 映:
組織弾性の定量的画像化
日本超音波医学会第81回学術集会（神戸）5月, 2008
- No.7 植野 映, 東野英利子, 坂東裕子, 椎名 毅:
エラストグラフィにおける乳癌の診断基準
日本超音波医学会第81回学術集会（神戸）5月, 2008
- No.8 藤原洋子, 松村 剛, 梅本 剛, 山川 誠, 三竹 毅, 椎名 毅, 植野 映:
摘出乳腺組織による組織弾性の応用依存性の評価
日本超音波医学会第81回学術集会（神戸）5月, 2008
- No.9 梅本 剛, 松村 剛, 藤原洋子, 片山裕子, 坂東裕子, 東野英利子, 山川 誠, 三竹 毅, 椎名 毅, 植野 映:
摘出検体を用いた乳房組織の弾性係数測定
日本超音波医学会第81回学術集会（神戸）5月, 2008
- No.10 **Ueno E**:
Postgraduate course
Diagnosis of breast tumor based on the ultrasonic tissue characterization
THE XXth CONGRESS OF EUROPEAN FEDERATION OF SOCIETIES FOR ULTRASOUND IN
MEDICINE AND BIOLOGY in conjunction with
THE XIth ROMANIAN CONFERENCE OF ULTRASOUND IN MEDICINE AND BIOLOGY
(ROMANIA) May, 2008

- No.11 **Ueno E:**
Meet the expert workshop
The basis of elastography in breast pathology
THE XXth CONGRESS OF EUROPEAN FEDERATION OF SOCIETIES FOR ULTRASOUND IN
MEDICINE AND BIOLOGY in conjunction with
THE XIth ROMANIAN CONFERENCE OF ULTRASOUND IN MEDICINE AND BIOLOGY
(ROMANIA) May, 2008
- No.12 **坂東裕子, 植野 映, 東野英利子:**
各種画像診断法による DCIS 予測
第 108 回日本外科学会定期学術集会 (長崎) 5 月, 2008
- No.13 **植野 映, ByungJoo Song:**
乳癌検診
第 16 回日本乳癌学会学術総会 (大阪) 9 月, 2008
- No.14 **植野 映, 東野英利子, 坂東裕子, 椎名 毅:**
超音波エラストグラフィの開発と有用性
第 16 回日本乳癌学会学術総会 (大阪) 9 月, 2008
- No.15 市原 周, 遠藤登喜子, 森谷鈴子, 長谷川正規, 大岩幹直, 吉川和明, 佐藤康幸, 林 孝子,
安藤正海, 森 健策, 坂東真理子, **植野 映:**
屈折原理の X 線による非浸潤性乳管癌の 3 次元再構築と乳管仮想内視鏡観察
第 16 回日本乳癌学会学術総会 (大阪) 9 月, 2008
- No.16 梅本 剛, 松村 剛, 藤原洋子, 片山裕子, **坂東裕子**, 東野英利子, 山川 誠, 三竹 毅,
椎名 毅, **植野 映:**
乳房内組織の弾性係数とエラストグラフィ所見
第 16 回日本乳癌学会学術総会 (大阪) 9 月, 2008
- No.17 **坂東裕子**, 片山裕子, **原 尚人**, **八代 享**, 東野英利子, **植野 映:**
超音波 Elastography による乳癌術前化学療法の病理学的治療効果判定予測
第 16 回日本乳癌学会学術総会 (大阪) 9 月, 2008
- No.18 文 由美, **植野 映**, 東野英利子:
集学的治療を施行した若年女性の局所進行乳癌の 1 例
第 16 回日本乳癌学会学術総会 (大阪) 9 月, 2008
- No.19 片山裕子, **坂東裕子**, 高野晋吾, **原 尚人**, **八代 享**, **植野 映:**
乳癌術後 FEC 治療中に脳膿瘍を発症した一例
第 16 回日本乳癌学会学術総会 (大阪) 9 月, 2008
- No.20 **坂東裕子:**
ビスホスホネート製剤の新たな展開
第 16 回日本乳癌学会学術総会 (大阪) 9 月, 2008

- No.21 梅本 剛, 松村 剛, 藤原洋子, 清松裕子, **坂東裕子**, 東野英利子, 山川 誠, 三竹 毅, 椎名 毅, **植野 映**:
乳房組織の弾性係数測定からわかってきたこと
Intriguing findings about breast tissue elasticity
第 21 回日本乳腺甲状腺超音波診断会議（大阪）9 月, 2008
- No.22 床島恵美香, **坂東裕子**, 亀谷里美, 清松裕子, 近藤 譲, 野口雅之, **原 尚人**, 東野英利子, **植野 映**:
Low-Grade adenosquamous carcinoma の 1 例画像所見を中心に
A case of Low-Grade adenosquamous carcinoma
第 21 回日本乳腺甲状腺超音波診断会議（大阪）9 月, 2008
- No.23 山川 誠, **植野 映**, 椎名 毅:
組織弾性イメージングシステムの原理と実際
日本超音波医学会関東甲信越地方会第 20 回学術集会（東京）10 月, 2008
- No.24 清松裕子, **八代 享**, **坂東裕子**, **植野 映**, 森下由紀雄, **原 尚人**:
副甲状腺腫瘍のエラストグラフィ（シンポジウム）
第 41 回日本甲状腺外科学会学術集会（東京）10 月, 2008
- No.25 **原 尚人**, 清松裕子, **坂東裕子**, **八代 享**, **植野 映**:
筑波大学附属病院における DPC（シンポジウム）
第 41 回日本甲状腺外科学会学術集会（東京）10 月, 2008
- No.26 柴崎ゆかり, 清松裕子, **坂東裕子**, **原 尚人**, **八代 享**, **植野 映**:
MEN 1 による原発性副甲状腺機能亢進症の遅発発症例
第 41 回日本甲状腺外科学会学術集会（東京）10 月, 2008
- No.27 清松裕子, **坂東裕子**, 高野晋吾, **原 尚人**, **八代 享**, **植野 映**:
乳癌術後 FEC 治療中に脳膿瘍を発症した一例
第 40 回茨城乳腺疾患研究会（日立）11 月, 2008
- No.28 **Ueno E**:
Principle and Clinical Application of Breast Elastography
The Society of Ultrasound in Medicine of the Republic of China
2008 Annual Convention（台北）11 月, 2008
- No.29 **Ueno E**:
Non-mass Image-Forming Lesions in Breast Ultrasound
The Society of Ultrasound in Medicine of the Republic of China
2008 Annual Convention（台北）11 月, 2008
- その他**
- No.1 **植野 映**:
乳房超音波の基礎と臨床
第一回新潟地区超音波セミナー（新潟）1 月, 2008

- No.2 植野 映：
乳腺の超音波検査とエラストグラフィーの有用性
江戸川区産婦人科医会（東京）2月，2008
- No.3 植野 映：
乳房超音波の最先端
第9回静岡乳腺画像診断研究会（静岡）7月，2008
- No.4 植野 映：
乳がんから君を守る
筑波大学付属病院ピンクリボン2008（つくば）10月，2008
- No.5 植野 映：
乳癌の撲滅のために
第34回茨城県臨床検査学会市民公開講座（つくば）10月，2008
茨臨技会誌 40 (1): 19, 2008
- No.6 坂東裕子：
がん診療のトピックス－乳がんを中心に
筑波大学公開講座「医療と現在社会」（つくば）4月，2008

循環器外科・呼吸器外科グループ（2008年）

原 著

- No.1 Boyd JH, Chau E, **Tokunaga C**, Bateman RM, Haljan G, Davani EY, Wang Y, Walley KR:
Fibrinogen decreases cardiomyocyte contractility through an ICAM-1-dependent mechanism
Critical Care 12 (1): R2, 1月, 2008
- No.2 松下昌之助, 佐藤雅人, 徳永千穂, 榎本佳治, 佐藤藤夫, 平松祐司, 榊原 謙:
実験的心不全における QRS 周波数成分の変化と心機能との関連
心臓 Vol.40 (Suppl.1): 5-9, 2月, 2008
- No.3 Imai A, **Ishikawa S**, Nakamura R, **Goto Y**, **Sakai M**, **Onizuka M**, **Sakakibara Y**:
Pneumopericardium 3 years after lung cancer surgery
Ann Thorac Surg 85 (2): 664, 2月, 2008
- No.4 Maruyama O, Yamaguchi K, Nishida M, Onoguchi T, **Tsutsui T**, Jikuya T, Yamane T:
Hemolytic evaluation using polyurethane microcapsule suspension in circulatory support devices:
normalized index of hemolysis comparisons of commercial centrifugal blood pumps
Artificial Organs 32 (2): 146-156, 2月, 2008
- No.5 Onuki T, **Ishikawa S**, Yamamoto T, Ito H, **Sakai M**, **Onizuka M**, **Sakakibara Y**, Iijima T, Noguchi M, Ohara K:
Pathologic radioresponse of preoperatively irradiated invasive thymomas
J Thorac Oncol 3 (3): 270-276, 3月, 2008
- No.6 Suzuki H, Sato Y, Shindo M, Yoshioka H, **Mizutani T**, **Onizuka M**, **Sakakibara Y**:
Prone positioning improves distribution of pulmonary perfusion: noninvasive magnetic resonance
imaging study in healthy humans
Eur Radiol 2008 18 (3): 522-528, 3月, 2008
- No.7 **Ishikawa S**, Usui R, Iijima T, **Onizuka M**:
Multiple endobronchial carcinomas appearing 3 months after segmentectomy for lung cancer
Eur J Cardiothorac Surg 33 (6): 1139, 4月, 2008
- No.8 Yamane T, Nonaka K, Miyoshi H, Maruyama O, Nishida M, Kosaka R, Sankai Y, **Tsutsui T**:
Pivot wear of a centrifugal blood pump developed for circulatory assist
J Artif Organs 11 (4): 232-237, 4月, 2008
- No.9 Yamane T, Maruyama O, Nishida M, Kosaka R, Chida T, Kawamura H, Kuwana K, Ishihara K, Sankai Y, Matsuzaki M, Shigeta O, **Enomoto Y**, **Tsutsui T**:
Antithrombogenic properties of a monopivot magnetic suspension centrifugal pump for
circulatory assist
Artificial Organs 32 (6): 484-489, 6月, 2008
- No.10 坂有希子, 平松祐司, 野間美緒, 加藤秀之, 池田晃彦, 金本真也, 阿部正一, 榊原 謙:
小児肥大型閉塞性心筋症に対する中隔心筋切除術の1治験例
日本心臓血管外科学会雑誌 37 (4): 221-225, 7月, 2008

- No.11 **Sato F, Matsushita S**, Hyodo K, Akishima S, Imazuru T, **Tokunaga C, Enomoto Y**, Kanemoto S, **Hiramatsu Y, Sakakibara Y**:
Sex difference in peripheral arterial response to cold exposure
Circ J 72 (8): 1367-1372, 8 月, 2008
- No.12 太田恭子, 角 昌晃, **石川成美**:
肺ノカルジア症に合併した難治性気胸に対し気管支充填術が有効であった 1 例
気管支学 30 (5): 252-256, 9 月, 2008
- No.13 Aikawa S, Ishii M, Yanagisawa M, **Sakakibara Y**, Sakurai T:
Effect of neuropeptide B on feeding behavior is influenced by endogenous corticotropin-releasing factor activities
Regul Pept. 151 (1-3): 147-152, 11 月, 2008
- No.14 佐藤真剛, **平松祐司**, 加藤秀之, 松原宗明, **徳永千穂**, 金本真也, 野間美緒, 阿部正一, **榊原 謙**:
左冠動入口部狭窄を伴う大動脈弁および弁上狭窄症の幼児に対する手術経験
日本心臓血管外科学会雑誌 37 (6): 337-340, 11 月, 2008
- No.15 Oshiro Y, Sugahara S, Noma M, Sato M, **Sakakibara Y**, Sakae T, Hayashi Y, Nakayama H, Tsuboi K, Fukumitsu N, Kanemoto A, Hashimoto T, Tokuyue K:
Proton beam therapy interference with implanted cardiac pacemakers
Int J Radiat Oncol Biol Phys 72 (3): 723-727, 11 月, 2008
- No.16 **Matsushita S**, Hyodo K, Imazuru T, **Tokunaga C, Sato F, Enomoto Y, Hiramatsu Y, Sakakibara Y**:
The minimum coronary artery diameter in which coronary spasm can be identified by synchrotron radiation coronary angiography
Eur J Radiol 68 (3 Suppl): S84-S88, 12 月, 2008
- No.17 **Ishikawa S**, Kimura M, Inadome Y, Mitsui K:
Transtacheal endoluminal resection of a pleomorphic adenoma occluding subglottis
Eur J Cardiothorac Surg 34 (6): 1257-1259, 12 月, 2008

総 説

- No.1 **石川成美**:
胸部外科領域における周術期管理と合併症 - 気管支断端瘻予防の要点と発生後の管理
胸部外科 61 (8): 683-688, 7 月 15 日, 2008
- No.2 **渡邊 寛**:
動悸
月刊ナーシング 28 (12): 190-193, 10 月 30 日, 2008
- No.3 **榊原 謙**, 佐々木昭暢:
浮腫
月刊ナーシング 28 (12): 198-201, 10 月 30 日, 2008
- No.4 **榊原 謙**:
大動脈瘤の診断と治療
心臓 40 (12): 1143-1145, 12 月 15 日, 2008

著 書

- No.1 榊原 謙, 榎本佳治, 古垣達也, 三澤功補:
僧帽弁置換術と体外循環法
心臓手術の実際 秀潤社, 東京, P.75-80, 10 月 20 日, 2008

学会発表

- No.1 金子佳永, 金本真也, 徳永千穂, 池田晃彦, 今井章人, 伊藤俊一郎, 神保教広, 平松祐司, 榊原 謙:
先天性心疾患術後 38 年目に発症した肺動脈弁位感染性心内膜炎の 1 例
第 145 回日本胸部外科学会関東甲信越地方会 (東京) 2 月 9 日, 2008
- No.2 小林尚寛, 酒井光昭, 中村亮太, 臼井 亮, 後藤行延, 石川成美, 鬼塚正孝, 榊原 謙:
肺癌術後に横紋筋融解症を来した 1 例
第 145 回日本胸部外科学会関東甲信越地方会 (東京) 2 月 9 日, 2008
- No.3 坂倉庸介, 酒井光昭, 中村亮太, 後藤行延, 石川成美, 鬼塚正孝, 榊原 謙:
抗凝固療法中に発症した巨大な外傷性胸膜外血腫の 1 例
第 145 回日本胸部外科学会関東甲信越地方会 (東京) 2 月 9 日, 2008
- No.4 石川伸行, 加藤愛章, 高橋実穂, 堀米仁志, 金本真也, 平松祐司, 星野論子, 瓜田泰久, 金子道夫:
集学的治療により救命できた完全房室ブロックと胆道閉鎖症を伴う多脾症候群の 1 例
第 88 回日本小児科学会茨城地方会 (水戸) 2 月 17 日, 2008
- No.5 平松祐司:
私の施設の私の手術 ;AVSD 完全連続縫合修復
第 3 回 Two Hands Club (福岡) 2 月 20 日, 2008
- No.6 金本真也, 阿部正一, 平松祐司, 五味聖吾, 坂有希子, 榊原 謙:
Fontan 周術期における体温管理の重要性
第 38 回日本心臓血管外科学会学術総会 (福岡) 2 月 20 日, 2008
- No.7 金本真也, 阿部正一, 平松祐司, 五味聖吾, 坂有希子, 榊原 謙:
Fontan 術後急性期における心拍数の影響
第 38 回日本心臓血管外科学会学術総会 (福岡) 2 月 20 日, 2008
- No.8 五味聖吾, 金本真也, 阿部正一, 平松祐司, 坂有希子, 榊原 謙, 厚美直孝:
Extracardiac TCPC 術後の胸水貯留遷延因子
第 38 回日本心臓血管外科学会学術総会 (福岡) 2 月 20 日, 2008
- No.9 池田晃彦, 徳永千穂, 榎本佳治, 金本真也, 渡辺 寛, 松下昌之助, 平松祐司, 榊原 謙:
大動脈弁狭窄症に対する ATS 機械弁を用いた大動脈弁置換術の遠隔期成績
第 38 回日本心臓血管外科学会学術総会 (福岡) 2 月 20 日, 2008
- No.10 徳永千穂, 伊藤俊一郎, 池田晃彦, 今井章人, 金子佳永, 金本真也, 平松祐司, 榊原 謙:
3kg 未満の小児における初回非開心姑息術による肺血流制御の適正度
第 38 回日本心臓血管外科学会学術総会 (福岡) 2 月 20 日, 2008

- No.11 平松祐司, 阿部正一, 野間美緒, 五味聖吾, 徳永千穂, 金本真也, 榊原 謙:
小児および先天性2尖弁のARに対するleaflet extension大動脈弁形成後最長5年の成績
第38回日本心臓血管外科学会学術総会(福岡)2月20日, 2008
- No.12 平松祐司, 阿部正一, 厚美直孝, 野間美緒, 五味聖吾, 徳永千穂, 金本真也, 榊原 謙:
Malalignment-type VSD閉鎖・心内トンネル作成における連続縫合法のsafeguard
第38回日本心臓血管外科学会学術総会(福岡)2月20日, 2008
- No.13 榎本佳治, 徳永千穂, 金本真也, 佐藤藤夫, 渡辺 寛, 松下昌之助, 平松祐司, 榊原 謙:
心房細動合併心臓大血管手術症例における単独肺静脈隔離術とRadial手術の初期成績
第38回日本心臓血管外科学会学術総会(福岡)2月22日, 2008
- No.14 榎本佳治:
デバイスを用いた肺静脈隔離
第38回日本心臓血管外科学会学術総会(福岡)2月22日, 2008
- No.15 酒井光昭, 小林尚寛, 中村亮太, 後藤行延, 石川成美, 鬼塚正孝, 榊原 謙, 檜山貴子:
呼吸器領域以外の初診患者に潜む肺癌を発見する試み
第25回茨城早期肺癌研究会(つくば)3月1日, 2008
- No.16 酒井光昭, 中村亮太, 小林尚寛, 後藤行延, 石川成美, 鬼塚正孝, 榊原 謙:
集学的治療により長期生存が得られた肺癌髄膜播種の1例
第2回茨城進行肺癌研究会(つくば)3月1日, 2008
- No.17 今井章人, 金子佳永, 池田晃彦, 松原宗明, 徳永千穂, 榎本佳治, 渡邊 寛, 榊原 謙:
脊髄圧迫症状を主訴に診断された成人型大動脈縮窄症の1例
第11回茨城血管疾患研究会(つくば)3月8日, 2008
- No.18 金子佳永, 今井章人, 徳永千穂, 池田晃彦, 金本真也, 平松祐司, 榊原 謙:
手術非適応small VSDに関連した右心系IE3例の経験
第66回茨城心臓血管研究会(つくば)3月15日, 2008
- No.19 小林尚寛, 石川成美, 白井 亮, 中村亮太, 酒井光昭, 後藤行延, 鬼塚正孝, 榊原 謙,
中澤健介, 石井幸雄, 小林弘美, 南 優子, 野口雅之:
葉間浸潤により原発肺葉の判定が困難であった肺腺癌の1例
第151回日本肺癌学会関東部会(東京)3月15日, 2008
- No.20 Kemmochi K, **Matsushita S**, Sugimori H, **Sato F**, **Sakakibara Y**:
Effect of protein kinase C inhibitor (bisindolylmaleimide) on angiogenesis in diabetic mice
43rd Annual Meeting of Experimental Biology (San Diego, U.S.A.) 4月6日, 2008
- No.21 Imazuru T, **Matsushita S**, **Tokunaga C**, Kanemoto S, **Enomoto Y**, **Watanabe Y**, **Hiramatsu Y**,
Sakakibara Y:
Erythropoietin enhances arteriogenesis rather than angiogenesis in infarcted rat heart
43rd Annual Meeting of Experimental Biology (San Diego, U.S.A.) 4月6日, 2008
- No.22 **Matsushita S**, Kanemoto S, **Tokunaga C**, **Enomoto Y**, **Watanabe Y**, **Hiramatsu Y**, **Sakakibara Y**:
Different effect of acute heart failure on stepwise frequency bands of QRS complex in
electrocardiogram
43rd Annual Meeting of Experimental Biology (San Diego, U.S.A.) 4月7日, 2008

- No.23 Furuta T, **Matsushita S**, Sugimori H, **Sato F**, **Sakakibara Y**:
A new and simple method for detecting non-invasive vascular endothelial function in mice
43rd Annual Meeting of Experimental Biology (San Diego, U.S.A.) 4月7日, 2008
- No.24 Suzuki T, **Matsushita S**, Sugimori H, **Sato F**, **Sakakibara Y**:
Preservation of endothelial cell/pericyte adhesion by cilostazol in ischemic limb of diabetic mouse
43rd Annual Meeting of Experimental Biology (San Diego, U.S.A.) 4月9日, 2008
- No.25 渡邊 寛, 徳永千穂, 金本真也, 榎本佳治, 松下昌之助, 平松祐司, 榊原 謙:
急性大動脈解離術後の血管内溶血を保存的治療にて長期観察し得た2例
第36回日本血管外科学会総会(東京)4月18日, 2008
- No.26 加藤愛章, 高橋実穂, 堀米仁志, 金本真也, 平松祐司:
ボセンタン投与によりフォンタン型手術が可能となった単心室症例
茨城肺高血圧症懇話会(つくば)4月24日, 2008
- No.27 劔持礼子, 松下昌之助, 榊原 謙:
Protein kinase C 阻害剤が糖尿病マウスの血管新生に与える影響
第108回日本外科学会定期学術集会(長崎)5月17日, 2008
- No.28 鈴木智晴, 松下昌之助, 榊原 謙:
シロスタゾールのマウス虚血肢における血管新生および毛細血管細胞構築に対する作用
第108回日本外科学会定期学術集会(長崎)5月17日, 2008
- No.29 酒井光昭, 大川 聖, 榊原 潤, 後藤行延, 石川成美, 鬼塚正孝, 榊原 謙:
肺空気漏れ量が定量化できる非侵襲的な肺瘻モニタリングシステムの開発
第108回日本外科学会定期学術集会(長崎)5月17日, 2008
- No.30 小林尚寛, 酒井光昭, 中村亮太, 白井 亮, 後藤行延, 石川成美, 鬼塚正孝, 榊原 謙:
高血圧合併肺癌手術例において周術期血圧変動が尿量に与える影響
第25回日本呼吸器外科学会総会(宇都宮)5月29日, 2008
- No.31 小林敬祐, 酒井光昭, 白井 亮, 小林尚寛, 中村亮太, 後藤行延, 石川成美, 鬼塚正孝, 榊原 謙:
呼吸器外科手術の創部管理におけるハイドロコロイド被覆材の有用性
第25回日本呼吸器外科学会総会(宇都宮)5月29日, 2008
- No.32 小貫琢哉, 石川成美, 小林尚寛, 中村亮太, 井口けさ人, 後藤行延, 酒井光昭, 稲垣雅春,
山本達生, 鬼塚正孝, 榊原 謙:
正岡II期以下の胸腺腫に対して胸腺垂全摘術は妥当か?
第25回日本呼吸器外科学会総会(宇都宮)5月30日, 2008
- No.33 酒井光昭, 小林尚寛, 中村亮太, 白井 亮, 後藤行延, 石川成美, 鬼塚正孝, 榊原 謙:
完全鏡視下肺葉切除術において発見までに時間を要した血管損傷
第25回日本呼吸器外科学会総会(宇都宮)5月30日, 2008
- No.34 **Tokunaga C**, **Enomoto Y**, **Sato F**, Kanemoto S, **Matsushita S**, **Hiramatsu Y**, **Sakakibara Y**:
Surgical treatment and perioperative anti-inflammatory therapy for cardiovascular disease caused
by noninfectious aortitis
16th annual meeting of the Asian Society for Cardiovascular Surgery (Singapore) 5月, 2008

- No.35 林 尚寛, 石川成美, 白井 亮, 中村亮太, 酒井光昭, 後藤行延, 鬼塚正孝, 榊原 謙,
阿野哲士, 佐藤浩昭, 小林弘美, 穴見洋一, 野口雅之:
両側副腎転移を来した小型の縦隔浸潤肺癌の 1 例
第 146 回日本胸部外科学会関東甲信越地方会 (横浜) 6 月 7 日, 2008
- No.36 徳永千穂, 金子佳永, 今井章人, 池田晃彦, 金本真也, 平松祐司, 榊原 謙, 阿部正一:
小児開心術後急性期頻脈性不整脈に対する超短時間作用型 β 遮断薬・塩酸ランジオロール
の使用経験
第 44 回日本小児循環器学会総会 (郡山) 7 月 2 日, 2008
- No.37 金本真也, 平松祐司, 徳永千穂, 池田晃彦, 松原宗明, 榊原 謙:
小児心臓手術後心タンポナーデの検討
第 44 回日本小児循環器学会総会 (郡山) 7 月 2 日, 2008
- No.38 徳永千穂:
小児開心術後頻脈性不整脈に対する超短時間作用型 β - blocker・塩酸ランジオロールの
使用経験
第 2 回茨城県周術期循環管理セミナー (つくば) 7 月 25 日, 2008
- No.39 小林尚寛, 後藤行延, 小林敬祐, 中村亮太, 酒井光昭, 石川成美, 鬼塚正孝, 榊原 謙, 田中享子,
佐藤浩昭, 檜澤伸之, 南 優子, 野口雅之:
サルコイドーシスを合併した IA 期肺癌の一切除例
第 26 回茨城早期肺癌研究会 (水戸) 7 月 26 日, 2008
- No.40 金子佳永, 金本真也, 徳永千穂, 松原宗明, 今井章人, 平松祐司, 榊原 謙:
VSD 合併 Cantrell 症候群・心臓脱の 1 手術例
第 147 回日本胸部外科学会関東甲信越地方会 (東京) 9 月 6 日, 2008
- No.41 今井章人, 金子佳永, 金本真也, 徳永千穂, 松原宗明, 榎本佳治, 松下昌之助, 渡邊 寛,
平松祐司, 榊原 謙:
Bentall 術中に解離を生じ経過中前脊髄動脈梗塞を来した Marfan 症候群の 1 例
第 147 回日本胸部外科学会関東甲信越地方会 (東京) 9 月 6 日, 2008
- No.42 西田正浩, 木暮尚登, 山根隆志, 丸山 修, 小阪 亮, 河村 洋, 山本好宏, 桑名克之, 山海嘉之,
筒井達夫:
MERA モノピボット遠心ポンプの 血液適合性に関わる内部流れの 数値解析手法に対する
検討
第 19 回バイオフロンティア講演会 (東京) 9 月 25 日, 2008
- No.43 工藤洋平, 今井章人, 金子佳永, 徳永千穂, 松原宗明, 平松祐司, 榊原 謙:
Bentall 術中の大動脈解離に引き続き前脊髄動脈閉塞を生じた Marfan 症候群の 1 例
第 67 回茨城心臓血管研究会 (水戸) 10 月 4 日, 2008
- No.44 今井 資, 今井章人, 金子佳永, 徳永千穂, 松原宗明, 金本真也, 平松祐司, 榊原 謙,
塩野淳子, 阿部正一:
学童期に発見された巨大上行弓部大動脈瘤の 1 治験例
第 67 回茨城心臓血管研究会 (水戸) 10 月 4 日, 2008

- No.45 松原宗明, **平松祐司**, J. H. Gorman III, R. C. Gorman, **榊原 謙** :
蛍光測定を用いた虚血心筋障害の新定量法。
第 61 回日本胸部外科学会定期学術集会 (福岡) 10 月 12 日, 2008
- No.46 松原宗明, **平松祐司**, J. H. Gorman III, R. C. Gorman, **榊原 謙** :
虚血再灌流障害に対する Glucagon-like-peptide-1 と α -Melanocyte stimulating hormone の相乗防御効果
第 61 回日本胸部外科学会定期学術集会 (福岡) 10 月 12 日, 2008
- No.47 **平松祐司**, 松崎寛二, 揚山直英, 佐藤晶子, 長谷川雄一, **榊原 謙** :
早期ヘパリン化による血中高濃度 TFPI 誘導は模擬体外循環における組織因子由来のトロンビン産生を抑制する
第 61 回日本胸部外科学会定期学術集会 (福岡) 10 月 12 日, 2008
- No.48 **後藤行延**, **酒井光昭**, **石川成美**, **鬼塚正孝**, van Eeden SF, Hogg JC, **榊原 謙** :
粒子状大気汚染物質 (PM10) 吸入刺激による動脈硬化病変の形成促進に関する単球の体内動態の解析
第 61 回日本胸部外科学会定期学術集会 (福岡) 10 月 15 日, 2008
- No.49 坂元直哉, **後藤行延**, 中村亮太, 工藤洋平, 小林敬祐, 小林尚寛, **酒井光昭**, **石川成美**, **鬼塚正孝**, **榊原 謙** :
自然気胸に合併した血気胸の 1 手術例
第 30 回茨城医学会外科分科会・第 219 回茨城外科学会 (水戸) 10 月 19 日, 2008
- No.50 Konishi T, **Matsushita S**, Hyodo K, **Tokunaga C**, **Enomoto Y**, Kanemoto K, **Watanabe Y**, **Hiramatsu Y**, **Sakakibara Y** :
Can angiography with synchrotron radiation and a high sensitivity receiver make lower doses of contrast material possible?
American Heart Association, Scientific Sessions 2008 (New Orleans, U.S.A.) 11 月 9 日, 2008
- No.51 小貫琢哉, **石川成美**, 井口けさ人, **後藤行延**, **酒井光昭**, 稲垣雅春, **鬼塚正孝**, 南 優子, 野口雅之, **榊原 謙** :
I-III 期胸腺腫に対する治療戦略
第 49 回日本肺癌学会総会 (北九州) 11 月 13 日, 2008
- No.52 大原 元, 中村亮太, 籠橋克紀, 金本幸司, 栗島浩一, 石川博一, **佐藤浩昭**, **石川成美**, **大塚盛男**, **檜澤伸之** :
高齢非小細胞肺癌診療の経時的変化に関する検討
第 49 回日本肺癌学会総会 (北九州) 11 月 13 日, 2008
- No.53 小林尚寛, **酒井光昭**, 小林敬祐, 中村亮太, **後藤行延**, **石川成美**, **鬼塚正孝**, **榊原 謙** :
術中採血により産生部位を診断した G-CSF, M-CSF, IL-6 産生肺癌の 1 例
第 49 回日本肺癌学会総会 (北九州) 11 月 13 日, 2008
- No.54 岸 厚次, 古川欣也, 橋本俊夫, 篠原陽子, 稲垣雅春, 林原賢治, 名和 健, 籠橋克紀, 市村秀夫, 石川博一, 神山幸一, 船山康則, **石川成美**, **鬼塚正孝**, **大塚盛男**, 鍋木孝之, **佐藤浩昭**, 松岡 健 :
茨城県内における Gefitinib 使用に関する多施設調査
第 49 回日本肺癌学会総会 (北九州) 11 月 13 日, 2008

- No.55 籠橋克紀, 大原 元, 中村亮太, 金本幸司, 栗島浩一, 石川博一, 佐藤浩昭, 石川成美, 大塚盛男, 檜澤伸之:
高齢小細胞肺癌診療の経時的変化に関する検討
第49回日本肺癌学会総会(北九州)11月13日, 2008
- No.56 小林敬祐, 酒井光昭, 小林尚寛, 中村亮太, 後藤行延, 石川成美, 鬼塚正孝, 榊原 謙, 船山康則:
脊柱管内進展を来した膿胸関連リンパ腫の1例
第49回日本肺癌学会総会(北九州)11月13日, 2008
- No.57 徳永千穂, 金子佳永, 松原宗明, 金本真也, 平松祐司, 榊原 謙, 阿部正一:
小児開心術後急性期頻脈性不整脈に対する超短時間作用型 β 遮断薬:塩酸ランジオロールの使用経験.
第13回日本小児心電学研究会(つくば)11月15日, 2008
- No.58 丸山 修, 吉田文彦, 矢田 亨, 小阪 亮, 西田正浩, 山本好宏, 桑名克之, 白石泰之, 山家智之, 馬場 敦, 井街 宏, 筒井達夫, 山根隆志:
MERAモノピポット遠心血液ポンプの血液適合性評価
第46回日本人工臓器学会大会(東京)11月28日, 2008
- No.59 小林敬祐, 後藤行延, 小林尚寛, 中村亮太, 酒井光昭, 石川成美, 鬼塚正孝, 榊原 謙:
緩徐な進行を示した縦隔悪性リンパ腫の1例
第153回日本肺癌学会関東部会(東京)12月13日, 2008
- No.60 金子佳永, 徳永千穂, 松原宗明, 金本真也, 平松祐司, 榊原 謙:
10歳女児, Loey's-Dietz症候群, AAEに対する大動脈基部置換術
第148回日本胸部外科学会関東甲信越地方会(東京)12月20日, 2008
- No.61 小林尚寛, 酒井光昭, 小林敬祐, 中村亮太, 後藤行延, 石川成美, 鬼塚正孝, 榊原 謙:
部分肺静脈還流異常に伴う肺葉切除後急性呼吸不全の1例
第148回日本胸部外科学会関東甲信越地方会(東京)12月20日, 2008

その他

- No.1 酒井光昭:
講演 南極で越冬した外科医の夢
茨城県立緑岡高等学校キャリア講演会(水戸)6月23日, 2008
那珂市立第四中学校キャリア教育講演会(那珂)7月14日, 2008
- No.2 鬼塚正孝:
特別講演「肺転移に関する実験的研究」
第58回日本肺癌学会北陸支部会(富山)7月12日, 2008

小児外科グループ (2008 年)

原 著

- No.1 **Tatekawa Y, Tojo T, Hori T, Komuro H, Urita Y, Kudou S, Kaneko M:**
A new technique for treatment of tracheal compression by the innominate artery: external reinforcement with autologous cartilage graft and muscle flap suspension.
Pediatr Surg Int. Apr; 24 (4): 431-5, 2008
- No.2 **Urita Y, Komuro H, Chen G, Shinya M, Saihara R, Kaneko M:**
Evaluation of diaphragmatic hernia repair using PLGA mesh-collagen sponge hybrid scaffold: an experimental study in a rat model.
Pediatr Surg Int. Sep; 24 (9): 1041-1045, 2008
- No.3 **Tatekawa Y, Hoshino N, Urita Y, Kudou S, Komuro H, Hori T, Kaneko M:**
Omental pseudocyst formation associated with perforated gastric duplication: a case report
J Pediatr Surg. Sep; 43 (9): 27-9, 2008
- No.4 Kaneko S, **Kaneko M**, Ishibashi M:
Vascular endothelial growth factor expression is closely related to irinotecan-mediated inhibition of tumor growth and angiogenesis in neuroblastoma xenografts.
Cancer Science 99: 1209-1217, 2008
- No.5 **Komuro H, Kudo T, Jinbo T, Hori T, Tatekawa Y, Kudou S, Urita Y, Kaneko M:**
Type I biliary atresia without extrahepatic biliary cyst
Pediatr Radiol 38: 907-908, 2008
- No.6 Watanabe M, **Komuro H, Kaneko M, Hori T, Tatekawa Y, Kudo S, Urita Y**, Inoue S, Minami M, Sugano M:
A rare case of presacral cystic neuroblastoma in an infant.
J Pediatr Surg. Jul;43 (7): 1376-9, 2008
- No.7 Watanabe K, Mizutani T, Tamashita S, **Tatekawa Y**, Jinbo T, Tanaka M:
Prolonged sevoflurane inhalation therapy for status asthmaticus in an infant
Paediatr Anaesth, 18 (6): 24 (4) 543-545, 2008
- No.8 Tomita T, Homma M, Hasegawa Y, Kojima H, Ohkohchi N, **Hori T, Kaneko M**, Nakano Y, Tobe T, Kohda Y:
Use of sample hematocrit value to correct blood tacrolimus concentration derived by microparticle enzyme immunoassay.
Biol. Pharm Bull. 31 (6): 1250-1253, 2008
- No.9 **金子道夫**, 平井みさ子, 大川治夫, 澤口重徳:
進行神経芽腫の両腎温存手術
小児外科 40 (6): , 609-613, 2008
- No.10 今井章人, 平井みさ子, **金子道夫**, 堀 哲夫, 小室広昭, 瓜田泰久, 井上成一朗, 渡邊美穂:
単3電池誤飲
小児外科 40 (11): 1257-1260, 2008

著 書

- No.1 **Komuro H:**
Cancer stem cell in neuroblastoma: Diagnostic and therapeutic implications, Neuroblastoma Research Trends, Lucas H. Andre and Nathan E. Roux (Eds.) , pp 1-33, Nova Science Publishers Inc, New York, 2008
- No.2 **金子道夫:**
乳児小児の食道疾患・先天性横隔膜ヘルニア・blue rubber-bleb syndrome
幕内雅敏, 菅野健太郎, 工藤正俊編 今日の消化器疾患治療指針 第3版
医学書院, 東京, 2008

学会発表

- No.1 石川伸行, 加藤愛章, 高橋美穂, 堀米仁志, 金本真也, 平松祐司, 星野論子, **瓜田泰久, 金子道夫:**
集学的治療により救命できた完全房室ブロックと胆道閉鎖症を伴う多脾症候群の一例
第88回日本小児科学会茨城地方会 (水戸) 2月, 2008
- No.2 星野論子, **工藤寿美, 堀 哲夫, 小室広昭, 楯川幸弘, 瓜田泰久, 松原正樹, 金子道夫:**
腹腔動脈と大動脈から分枝する2本の異常血管流入を認めた肺葉内肺分画症の1例
第217回茨城外科学会 (阿見町) 2月, 2008
- No.3 **工藤寿美, 北野良博, 内田広夫, 四本克己, 石丸哲也, 五藤 周, 川島 寛, 金子道夫, 岩中 督:**
高位鎖肛に対する腹腔鏡補助下根治術後の機能評価
第38回日本小児消化管機能研究会 (徳島) 2月, 2008
- No.4 **金子道夫:**
この神経芽腫画像をどう読むか
第13回関東小児外科症例検討会 (東京) 3月, 2008
- No.5 才原良子, **瓜田泰久, 金子節子, 金子道夫, 小室広昭:**
ラット筋芽細胞を用いた筋肉再生
第7回日本再生医療学会 (名古屋) 3月, 2008
- No.6 Iehara T, Hamazaki M, Tanaka T, Tajiri T, **Kaneko M, Hosoi H, Sugimoto T, Sawada T:**
Determining the prognosis of MYCN-amplified neuroblastoma in infants based on results of the Japanese Infantile Neuroblastoma Cooperative Study.
ANR2008 (Chiba) 5月, 2008
- No.7 Nakamura Y, Ohira M, Takenobu H, Fujimoto S, Ikeda H, **Kaneko M, Kamiyo T, Nakagawara A:**
Molecular diagnosis of neuroblastoma, ; The nation-wide on-line report system in Japan.
ANR2008 (Chiba) 5月, 2008
- No.8 **楯川幸弘, 東条尚, 堀 哲夫, 小室広昭, 工藤寿美, 瓜田泰久, 金子道夫:**
肋軟骨グラフトによる気管外ステントと胸骨舌骨筋を用いた動脈吊り上げ術により改善した腕頭動脈圧迫による気管軟化症の2例
第108回日本外科学会学術集会 (長崎) 5月, 2008

- No.9 星野論子, 堀 哲夫, 金子道夫, 小室広昭, 楯川幸弘, 瓜田泰久, 工藤寿美, 福永 潔, 大河内信弘:
胆道閉鎖症術後の肝肺症候群に対し生体肝移植手術を施行した3例について
第45回日本小児外科学会学術集会(つくば)5月, 2008
- No.10 小室広昭, 才原良子, 瓜田泰久, 金子節子, 金子道夫:
筋芽細胞を用いた筋再生による鎖肛術後の肛門機能の改善に向けた研究
第45回日本小児外科学会学術集会(つくば)5月, 2008
- No.11 磯部和正, 金子道夫, 金子節子:
神経芽腫組織と褐色細胞腫における各種遺伝子発現の比較
第45回日本小児外科学会学術集会(つくば)5月, 2008
- No.12 平井みさ子, 堀 哲夫, 小室広昭, 瓜田泰久, 工藤寿美, 渡辺美穂, 小林千恵, 小池和俊, 金子道夫:
新生児における巨大深部血管腫に対する圧迫療法の有効性
第45回日本小児外科学会学術集会(つくば)5月, 2008
- No.13 堀 哲夫, 工藤寿美, 金子道夫, Giuffra E, Andersson L, 大川治夫:
先天性多因子遺伝疾患モデルとしての自然発生鎖肛ブタ(シンポジウム)
第45回日本小児外科学会学術集会(つくば)5月, 2008
- No.14 楯川幸弘, 筏 義人, 小室広昭, 瓜田泰久, 工藤寿美, 堀 哲夫, 金子道夫:
生体吸収材料を用いたウサギ気管再生の研究(シンポジウム)
第45回日本小児外科学会学術集会(つくば)5月, 2008
- No.15 金子節子, 鈴木健之, 金子道夫:
ヒト神経芽腫移植ヌードマウス腫瘍に対する低用量 CPT-11 および COX-2 阻害剤 celocoxib の頻回投与による抗腫瘍効果増強作用
第45回日本小児外科学会学術集会(つくば)5月, 2008
- No.16 瓜田泰久, 小室広昭, 堀 哲夫, 楯川幸弘, 工藤寿美, 星野論子, 金子道夫:
胸腔鏡補助下根治術を行った胸骨後ヘルニアの1例
第218回茨城外科学会(銚田)6月, 2008
- No.17 富田 隆, 本間真人, 長谷川雄一, 小島 寛, 大河内信弘, 堀 哲夫, 金子道夫, 中野泰子, 戸部 敏, 大塚盛男, 幸田幸直:
MEIA 法におけるヘマトクリット値を変数とした偽陽性タクロリムス濃度の補正式
第25回日本 TDM 学会・学術大会(東京)6月, 2008
- No.18 土岐浩介, 本間真人, 堀 哲夫, 富田 隆, 宮本昌二, 神林泰行, 金子道夫, 幸田幸直:
ACMIA 法によるタクロリムス血中濃度測定は MEIA 法と比較してヘマトクリット値の影響が小さい
第25回日本 TDM 学会・学術大会(東京)6月, 2008
- No.19 Komuro H, Saihara R, Urita Y, Kaneko S, Kaneko M:
Myoblast transplantation to defecation muscles in rats: A possible treatment strategy for fecal incontinence after the repair of anorectal anomalies.
Internat. Soc. Stem Cell Res. Philadelphia (USA) 6月, 2008

- No.20 星野論子, 楯川幸弘, 金子道夫:
肝原発と考えられる yolk sac tumor の 1 例
2007 年度関東甲信越地区小児がん登録研究会 (東京) 6 月, 2008
- No.21 瓜田泰久, 上岡克彦, 小室広昭, 楯川幸弘, 金子道夫:
高位鎖肛を伴った巨大膀胱憩室の一例
第 17 回 日本小児泌尿器科学会総会 (高松) 7 月, 2008
- No.22 **Tatekawa Y, Ikada Y, Komuro H, Kaneko M:**
Experimental replacement of tracheal defect using a bioabsorbable copolymer.
40th Annual Meeting, Canadian Association of Paediatric Surgeons (Toronto) 8 月, 2008
- No.23 **Tatekawa Y, Hori T, Urita Y, Kudou S, Komuro H, Kaneko M:**
A new technique for tracheomalacia caused by innominate artery compression of trachea in three patients with neuromuscular disorders.
40th Annual Meeting, Canadian Association of Paediatric Surgeons (Toronto) 8 月, 2008
- No.24 **Komuro H, Kudou S, Hoshino N, Hori T, Tatekawa Y, Urita Y, Kaneko M:**
Laparoscopic resection of spleen and four tiny accessory spleens detected by preoperative CT in a child.
The 11th World Congress of Endoscopic Surgery (Yokohama) 8 月, 2008
- No.25 小室広昭, 工藤寿美, 星野論子, 堀 哲夫, 楯川幸弘, 瓜田泰久, 金子道夫:
腹腔鏡下脾摘術の際に術前 CT で指摘された 4 つの小さな副脾を摘出しえた 1 小児例。
第 21 回日本内視鏡外科学会 (横浜) 9 月, 2008
- No.26 藤代 準, 金子道夫, 堀 哲夫, 小室広昭, 楯川幸弘, 瓜田泰久, 工藤寿美, 星野論子, 神保教広:
小児直腸刺杭創の一例
第 22 回関東小児外科症例検討会 (東京) 9 月, 2008
- No.27 堀 哲夫, 小室広昭, 瓜田泰久, 工藤寿美, 藤代 準, 星野論子, 神保教宏, 大河内信弘,
福永 潔, 工藤豊一郎:
小児生体肝移植後の遅発性門脈閉塞について
第 6 回北関東甲信越肝移植懇話会 (東京) 10 月, 2008
- No.28 工藤豊一郎, 須磨崎亮, 堀 哲夫, 金子道夫:
小児の門脈圧亢進症の治療と問題点 小児の門脈圧亢進症における門脈体循環短絡の解析
第 15 回日本門脈圧亢進症学会総会 (福岡) 11 月, 2008
- No.29 瓜田泰久, 小室広昭, 堀 哲夫, 楯川幸弘, 工藤寿美, 藤代 準, 星野論子, 神保教広, 金子道夫:
当科における腎盂形成術の変遷
第 90 回 日本小児科学会茨城地方会 (水戸) 11 月, 2008
- No.30 神保教広, 楯川幸弘, 堀 哲夫, 小室広昭, 工藤寿美, 瓜田泰久, 藤代 準, 星野論子, 金子道夫:
巨大膀胱結石を主訴に診断されたシスチン尿症の 1 症例
第 90 回 日本小児科学会茨城地方会 (水戸) 11 月, 2008
- No.31 平井みさ子, 毛利 健, 川上 肇, 矢内俊裕, 小室広昭, 堀 哲夫, 金子道夫, 連 利博:
喉頭気管分離術 30 例の経験から
第 19 回日本小児呼吸器外科研究会 (大阪) 11 月, 2008

- No.32 瓜田泰久, 小室広昭, 堀 哲夫, 楯川幸弘, 工藤寿美, 星野論子, 金子道夫:
腹腔鏡補助下根治術を行った胸骨後ヘルニアの1例
第28回日本小児内視鏡外科・手術手技研究会(大阪)11月, 2008
- No.33 星野論子, 平井みさ子, 金子道夫, 福島 敬, 高橋実穂, 堀 哲夫, 小室広昭, 楯川幸弘,
瓜田泰久, 工藤寿美, 渡邊美穂:
4th CRを得るも、腎・心機能、2次性MDSを発症し治療に難渋した肝芽腫症例の6年間の治療経過
第24日本小児がん学会(幕張)11月, 2008
- No.34 鈴木健之, 金子節子, 金子道夫:
ヒト神経芽腫移植ヌードマウス腫瘍に対する低用量CPT-11およびCOX-2阻害剤Celecoxibの併用投与による抗腫瘍作用増強
第24日本小児がん学会(幕張)11月, 2008
- No.35 相崎扶友美, 田宮菜奈子, 柏木聖代, 金子道夫:
小児の予防接種率向上に関する文献的考察: 介入研究を中心として
第67回日本公衆衛生学会(福岡)11月, 2008
- No.36 星野論子, 小室広昭, 金子道夫, 堀 哲夫, 楯川幸弘, 工藤寿美, 瓜田泰久, 藤代 準, 神保教宏:
診断と治療に難渋したhypoganglionosisの1例
第103回東京小児外科研究会(東京)12月, 2008

その他

- No.1 金子道夫:
小児がんと闘うこどもたちのために
「日本における神経芽腫の治療と治療研究」
平成19年度厚生科学研究 がん臨床研究事業 研究成果発表会(埼玉)2月, 2008
- No.2 金子道夫:
会長講演: 小児がんとともに30年
第45回日本小児外科学会学術集会(つくば)5月, 2008

消化器外科グループ (2008年)

原 著

- No.1 Ishige K, **Shoda J**, Kawamoto T, Matsuda S, Ueda T, **Hyodo I**, **Ohkohchi N**, Raj K. Puri, **Kawakami K**:
Potent in vitro and in vivo antitumor activity of interleukin-4-conjugated pseudomonas exotoxin against human biliary tract carcinoma
Int J Cancer 123: 2915-2922, 2008
- No.2 **Murata S**, Hashimoto I, Nakano Y, Myronovych A, Watanabe M, **Ohkohchi N**:
Single administration of thrombopoietin prevents progression of liver fibrosis and promotes liver regeneration after partial hepatectomy in cirrhotic rats
Annals of Surgery 248 (5): 821-828, 2008
- No.3 **Murata S**, Matsuo R, Ikeda O, Myronovych A, Watanabe M, Hisakura K, Nakano Y, Hashimoto I, **Ohkohchi N**:
Platelets promote liver regeneration under conditions of Kupffer cell depletion after hepatectomy in mice
World J Surg 32: 1088-1096, 2008
- No.4 Matsuo R, **Ohkohchi N**, **Murata S**, Ikeda O, Nakano Y, Watanabe M, Hisakura K, Myronovych A, Kubota T, Narimatsu H, Ozaki M:
Platelets strongly induce hepatocyte proliferation with IGF-1 and HGF in vitro
J Surgical Research 145: 279-286, 2008
- No.5 Miyahara N, **Shoda J**, Ishige K, Kawamoto T, Ueda T, Taki R, **Ohkohchi N**, **Hyodo I**, Melanie B, Thomas, Savitri Krishnamurthy, Kermit L. Carraway, Irimura T:
MUC4 interacts with ErbB2 in human gallbladder carcinoma: potential pathobiological implications
European Journal of cancer 44: 1048-1056, 2008
- No.6 Kano J, Ishiyama T, Iijima T, Morishita Y, **Murata S**, Hisakura K, **Ohkohchi N**, Noguchi M:
Differentially expressed genes in a porcine adult hepatic stem-like cell line and their expression in developing and regenerating liver
Laboratory Investigation 88: 132-143, 2008
- No.7 Andriy Myronovych, **Murata S**, Chiba M, Matsuo R, Ikeda O, Watanabe M, Hisakura K, Nakano Y, Kohno K, Kawasaki T, Hashimoto I, Shibasaki Y, Yasue H, **Ohkohchi N**:
Role of platelets on liver regeneration after 90% hepatectomy in mice
Journal of Hepatology 49: 363-372, 2008
- No.8 Nakano Y, **Kondo T**, Matsuo R, Hashimoto I, Kawasaki T, Kohno K, Myronovych A, Tadano S, Hisakura K, Ikeda O, Watanabe M, **Murata S**, **Fukunaga K**, **Ohkohchi N**:
Platelet dynamics in the early phase of postischemic liver in vivo
J Surgical Research 149 (2): 192-198, 2008

- No.9 Tomita T, Homma M, Hasegawa Y, **Kojima H, Ohkohchi N, Hori T, Kaneko M**, Nakano Y, Tobe T, **Kohda Y**:
Use of sample hematocrit value to correct blood tacrolimus concentration derived by microparticle enzyme immunoassay
Biol Pharm Bull 31 (6): 1250-1253, 2008
- No.10 Chiba M, Kubo M, Miura T, Sato T, Rezaeian A.H, Kiyosawa N, **Ohkohchi N**, Yasue H:
Localization of sense and antisense transcripts of Prdx2 gene in mouse tissues
Cytogenet Genome Res 121: 222-231, 2008
- No.11 Yanagihara K, Takigahira M, Tanaka H, Arao T, Aoyagi Y, **Oda T**, Ochiai A, Nishio K:
Establishment and molecular profiling of a novel human pancreatic cancer panel for 5-FU.
Cancer Sci 99: 1859-64, 2008
- No.12 Sugiura S, **Oda T**, Aoyagi Y, Satake M, **Ohkohchi N**, Nakajima M:
Tubular gel fabrication and cell encapsulation in laminar flow stream formed by microfabricated nozzle array.
Lab Chip 8: 1255-7, 2008
- No.13 佐々木亮孝, 近藤 匡, 福永 潔, 小田竜也, 若林 剛, 大河内信弘:
肝門部胆管癌における胆管造影下 3D-integrated CT 画像
-胆管分離限界点を意識した術前診断-
日本胆道学会雑誌 22 (4): 118-122, 2008
- No.14 佐々木亮孝, 近藤 匡, 福永 潔, 小田竜也, 村田聡一郎, 大城幸雄, 寺島秀夫, 山本雅由, 稲川 智, 柳澤和彦, 大河内信弘:
肝シミュレーションソフトによる肝門部胆管癌の手術プランニング
-胆管分離限界点と肝うっ血領域を意識した術前診断-
胆と膵 29 臨時増刊特大号: 1219-1226, 2008
- No.15 佐々木亮孝, 小田竜也, 近藤 匡, 福永 潔, 寺島秀夫, 山本雅由, 稲川 智, 柳澤和彦, 大城幸雄, 大河内信弘:
ルーペとマイクロ用器械を用いた膵管空腸粘膜吻合術
肝胆膵 31: 1263-1270, 2008
- No.16 渡辺基信, 村田聡一郎, 大河内信弘:
肝線維症軽減における脾摘の意義
肝胆膵 56 (3): 421-427, 2008
- No.17 高野恵輔, 寺島秀夫, 久倉勝治, 森下由紀雄, 佐々木亮孝, 大河内信弘:
食道癌に対する陽子線治療後のサルベージ手術
手術 62 (7): 995-999, 2008
- No.18 高橋 宏, 星 拓男, 左津前剛, 大河内信弘, 宮部雅幸:
カートリッジ式二酸化炭素吸収剤交換時の提案
-パッケージによる換気困難を生じた症例の経験から-
手術医学 29 (2): 112-114, 2008

学 会

- No.1 丸山常彦, 益子一樹, 高垣俊郎, 原 健, **大河内信弘**:
外来抗癌剤化学療法患者の栄養評価
—プレアルブミン, 亜鉛に注目して—
第 23 回日本静脈経腸栄養学会 (京都) 2 月, 2008
- No.2 高橋一広, 佐々木亮孝, 福永 潔, 小田竜也, 寺島秀夫, 山本雅由, 近藤 匡, 稲川 智,
柳澤和彦, 大河内信弘:
肝表面に右門脈裂を観察できた症例に対する肝画像解析ソフトを用いた検討
第 217 回茨城外科学会 (阿見) 2 月, 2008
- No.3 宮本良一, **柳澤和彦**, 石井美帆, 高橋一広, 山口龍志郎, 稲川 智, 山本雅由, 寺島秀夫,
佐々木亮孝, 大河内信弘, 道上大雄, **佐藤豊実**:
イレウスに併発した特発性縦隔気腫の 1 例
第 217 回茨城外科学会 (阿見) 2 月, 2008
- No.4 田村孝史, 稲川 智, 寺島秀夫, 朴 秀吉, **柳澤和彦, 山本雅由, 大河内信弘**:
胃全摘・空腸パウチ再建後 13 年目に機能不全をきたした 1 例
第 15 回北関東機能温存手術研究会 (東京) 2 月, 2008
- No.5 Watanabe M, **Murata S, Ohkohchi N**:
Platelets/thrombocytosis reduce liver fibrosis in mice
The 18th Conference of the Asian Pacific Association
for the Study of the Liver (Korea, Seoul) 3 月, 2008
- No.6 Watanabe M, **Murata S**, Hashimoto Y, Nakano T, Shibasaki Y, Kawasaki T, Kohno K, Myronovych A,
Hisakura K, Ikeda O, Aoygi Y, Matsuo R, **Fukunaga K**, Yasue H, **Ohkohchi N**:
Platelets/thrombocytosis reduces CCL4 induced liver fibrosis in mice
43rd Annual Meeting of the European Association for the Study
of the Liver (Milan, Italy) 4 月, 2008
Hepatology 2 (48): S108, 2008
- No.7 Hisakura K, **Murata S**, Matsuo R, Nakano Y, Kawasaki T, Kohno K, Hashimoto I, Shibasaki Y,
Ikeda O, Myrnovych A, Watanabe M, **Ohkohchi N**:
Platelets/Thrombopoietin prevent acute liver failure induced by anti-Fas antibody
43rd Annual Meeting of the European Association for the Study
of the Liver (Milan, Italy) 4 月, 2008
Hepatology 2 (48): S165, 2008
- No.8 Kohno K, Hashimoto I, Nakano Y, **Murata S**, Kawasaki T, Myronovych A, Hisakura K, Watanabe M,
Ohkohchi N:
Platelets reduce liver fibrosis in rats
43rd Annual Meeting of the European Association for the Study
of the Liver (Milan, Italy) 4 月, 2008
Hepatology 2 (48): S181, 2008

- No.9 Kawasaki T, **Murata S**, Matsuo R, Ikeda O, Tadano S, Hisakura K, **Ohkohchi N**:
Role of Kupffer cell on hepatocyte proliferation
43rd Annual Meeting of the European Association for the Study
of the Liver (Milan, Italy) 4 月, 2008
Hepatology 2 (48): S195, 2008
- No.10 **Murata S**, Matsuo R, Ikeda O, Myronovych A, Watanabe M, Hisakura K, Nakano Y, Kohno K,
Kawasaki T, Hashimoto I, Shibasaki Y, **Ohkohchi N**:
Platelets and Kupffer cells in liver regeneration
43rd Annual Meeting of the European Association for the Study
of the Liver (Milan, Italy) 4 月, 2008
Hepatology 2 (48): S197, 2008
- No.11 Myronovych A, **Murata S**, Matsuo R, Ikeda O, Watanabe M, Hisakura K, Nakano Y, Kohno K,
Kawasaki T, Shibasaki Y, Yasue H, **Ohkohchi N**:
Platelets prevent hepatic failure after 90% partial hepatectomy in mice
43rd Annual Meeting of the European Association for the Study
of the Liver (Milan, Italy) 4 月, 2008 Hepatology 2 (48): S197, 2008
- No.12 池田 治, 橋本育佳, 中野順隆, **村田聡一郎**, **大河内信弘**:
血小板増加によるラット肝硬変モデルにおける肝線維化抑制効果および肝再生促進効果の
検討
第 108 回日本外科学会定期学術集会 (長崎) 5 月, 2008
- No.13 渡辺基信, **村田聡一郎**, Andriy Myronovych, 久倉勝治, 中野順隆, 池田 治, 松尾亮太,
大河内信弘:
肝線維症において脾臓摘出による血小板増多は肝線維化を改善する
第 108 回日本外科学会定期学術集会 (長崎) 5 月, 2008
- No.14 松尾亮太, 中野順隆, 池田 治, 渡辺基信, 久倉勝治, Andriy Myronovych, 只野惣介, 高野恵輔,
川崎卓也, **村田聡一郎**, **大河内信弘**:
血小板を用いた肝再生治療法の開発
ーラット 70% 肝切除モデルを用いてー
第 108 回日本外科学会定期学術集会 (長崎) 5 月, 2008
- No.15 **村田聡一郎**, 久倉勝治, 渡辺基信, 中野順隆, Andriy Myronovych, 橋本育佳, 高野恵輔,
川崎卓也, 池田 治, 松尾亮太, **大河内信弘**:
血小板による難治性肝疾患外科治療への補助療法の開発
第 108 回日本外科学会定期学術集会 (長崎) 5 月, 2008
- No.16 佐々木亮孝, 福永 潔, 近藤 匡, 小田竜也, 寺島秀夫, 山本雅由, 稲川 智, 柳澤和彦,
及川明奈, **大河内信弘**:
MDCT と肝シミュレーションソフトを用いた系統的肝前腹側切除・前背側切除を施行す
るために重要な門脈・肝静脈の解剖学的検討
第 108 回日本外科学会定期学術集会 (長崎) 5 月, 2008

- No.17 只野惣介, 寺島秀夫, 福沢淳也, 松尾亮太, 池田 治, 大河内信弘:
早期経口摂取による上部消化管吻合部の創傷治癒促進効果と機序の解明
第 108 回日本外科学会定期学術集会 (長崎) 5 月, 2008
- No.18 福永 潔, 佐々木亮孝, 小田竜也, 近藤 匡, 大河内信弘:
Hanging maneuver を用いた安全性の高い生体肝移植ドナー手術
第 108 回日本外科学会定期学術集会 (長崎) 5 月, 2008
- No.19 中野順隆, 近藤 匡, 松尾亮太, 大河内信弘:
好中球エラスターゼ阻害剤投与における肝虚血再灌流障害抑制効果の検討
第 108 回日本外科学会定期学術集会 (長崎) 5 月, 2008
- No.20 久倉勝治, 福永 潔, 村田聡一郎, Andriy Myronovych, 高野恵輔, 只野惣介, 大河内信弘,
齋藤敏之, 安江 博, 今野兼次郎, 小林英司:
血小板のブタ過大肝切除モデルにおける効果
第 108 回日本外科学会定期学術集会 (長崎) 5 月, 2008
- No.21 高橋一広, 福永 潔, 宮本良一, 朴 秀吉, 柳澤和彦, 稲川 智, 近藤 匡, 山本雅由,
小田竜也, 寺島秀夫, 佐々木亮孝, 大河内信弘:
アイエーコール[®]による肝動注化学療法が奏功した両葉多発肝細胞癌の 1 例
第 4 回日本肝癌研究会 (大阪) 5 月, 2008
- No.22 佐々木亮孝, 武田雄一郎, 高橋正浩, 船渡 治, 新田浩幸, 近藤 匡, 福永 潔, 小田竜也,
若林 剛, 大河内信弘:
胆管癌における胆管切離断端の病理学的検討と胆管直接造影下 3D-integrated CT による切
離線の設定
第 20 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 (山形) 5 月, 2008
- No.23 佐々木亮孝, 大河内信弘:
新開発の 3D 医用画像解析ソフトを用いた肝胆道癌に対する術前シミュレーション
第 20 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 (山形) 5 月, 2008
- No.24 佐々木亮孝, 福永 潔, 近藤 匡, 小田竜也, 高橋一広, 鈴木響子, 小寺 賢, 大河内信弘:
肝シミュレーションソフトを用いた, 系統的肝前腹側切除, 前背側切除を施行するために
重要な外科解剖の検討 - 第 2 報
第 20 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 (山形) 5 月, 2008
- No.25 大城幸雄, 佐々木亮孝, 朴 秀吉, 柳澤和彦, 稲川 智, 福永 潔, 近藤 匡, 山本雅由,
寺島秀夫, 小田竜也, 大河内信弘:
右胃動脈から A2 が分岐し門脈臍部の左側へ流入し, A3+A4 が固有肝動脈から分岐する稀
な左肝動脈の走行を確認できた上部胆管癌の 1 切除例
第 20 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 (山形) 5 月, 2008
- No.26 近藤 匡, 佐々木亮孝, 福永 潔, 小田竜也, 大城幸雄, 大河内信弘:
胆管癌の術後難治性胆道感染症に対する治療計画
第 20 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 (山形) 5 月, 2008
- No.27 小池直人, 田中 元, 有田誠司, 大島祐二, 川島太一, 武内俊章, 山本盛雄, 大河内信弘:
エコーにて無黄疸で発見された早期肝外胆管癌の一切除例
第 20 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 (山形) 5 月, 2008

- No.28 久倉勝治, **大河内信弘**, 福永 潔, 村田聡一郎, Myronovych A., 今野兼次郎, 小林英司, 齋藤敏之, 安江 博:
血小板のブタ過大肝切除モデルにおける肝再生効果の検討
第 44 回日本肝臓学会総会 (愛媛) 6 月, 2008
- No.29 中野順隆:
好中球エラストラーゼ阻害剤 Sivelestat・Ma 投与における肝虚血再灌流障害抑制効果の検討
第 44 回日本肝臓学会総会 (愛媛) 6 月, 2008
- No.30 松尾亮太, 中野順隆, 池田 治, 渡辺基信, Myronovych A., 久倉勝治, 高野恵輔, 川崎卓也, **村田聡一郎**, **大河内信弘**:
血小板経門脈投与による切除後肝再生治療法の開発
第 44 回日本肝臓学会総会 (愛媛) 6 月, 2008
- No.31 Myronovych A, **Murata S**, Matsuo R, Ikeda O, Nakano Y, Hashimoto I, **Ohkohchi N**:
Platelets prevent hepatic failure because of hepatic proliferation and energy metabolism stimulation after 90% partial hepatectomy in mice
第 44 回日本肝臓学会総会 (愛媛) 6 月, 2008
- No.32 **村田聡一郎**, 橋本育佳, 中野順隆, 池田 治:
硬変肝において血小板は肝線維化抑制および肝再生促進作用をもつ
第 44 回日本肝臓学会総会 (愛媛) 6 月, 2008
- No.33 池田 治, **村田聡一郎**, 渡辺基信, 中野順隆, 久倉勝治, 高野恵輔, 川崎卓也, **大河内信弘**:
クッパー細胞を介した迷走神経の肝再生作用機序の解明
第 44 回日本肝臓学会総会 (愛媛) 6 月, 2008
- No.34 只野惣介, 寺島秀夫, 山口龍志郎, 稲川 智, **大河内信弘**:
二次性アカラシアを呈した 4 型食道癌の一例
第 62 回日本食道学会学術集会 (東京) 6 月, 2008
- No.35 川崎卓也, **村田聡一郎**, 池田直哉, 柴崎佑樹, 池田 治, 松尾亮太, 小林直哉, **大河内信弘**:
血小板による肝類洞内皮細胞の活性化メカニズムの検討
第 15 回肝細胞研究会 (静岡) 6 月, 2008
- No.36 山口哲人:
胃全摘後に内ヘルニアを発症した一例
茨城外科学会 (水戸) 6 月, 2008
- No.37 **村田聡一郎**, 久倉勝治, 福永 潔, アンドリーミロノヴィッチ, 齋藤敏之, 安江 博, 今野兼次郎, 小林英司, **大河内信弘**:
ブタ過大肝切除モデルにおける血小板/TPO の肝保護作用
第 4 回広島肝臓プロジェクト研究センターシンポジウム (広島) 7 月, 2008
- No.38 寺島秀夫, 只野惣介, 山口龍志郎, 福沢淳也, 松尾亮太, **大河内信弘**:
胸部食道癌に対する “Fast-track surgery”
- 加速度的消化管リハビリテーションの有用性 -
日本外科代謝栄養学会第 45 回学術集会 (仙台) 7 月, 2008

- No.39 柳澤和彦, 山本雅由, 石井美帆, 宮本良一, 高橋一広, 山口龍志郎, 稲川 智, 寺島秀夫, 佐々木亮孝, 大河内信弘:
周術期における Clostridium difficile 関連腸炎に関する検討
- 発生傾向とその予防策 -
第 63 回日本消化器外科学会総会 (札幌) 7 月, 2008
- No.40 寺島秀夫, 只野惣介, 山口龍志郎, 高橋一広, 石井美帆, 稲川 智, 柳澤和彦, 山本雅由, 佐々木亮孝, 大河内信弘:
胸部食道癌術後の重大合併症”吻合部リークと誤嚥性肺炎”を予防する術式とその効果
第 63 回日本消化器外科学会総会 (札幌) 7 月, 2008
- No.41 高橋一広, 寺島秀夫, 柳澤和彦, 稲川 智, 福永 潔, 近藤 匡, 山本雅由, 小田竜也, 佐々木亮孝, 大河内信弘:
Synbiotics 療法により D-lactic acidosis が約 3 年間無再発であった短腸症候群の 1 例
第 63 回日本消化器外科学会総会 (札幌) 7 月, 2008
- No.42 山本雅由, 柳澤和彦, 宮本良一, 高橋一広, 石井美帆, 山口龍志郎, 稲川 智, 寺島秀夫, 佐々木亮孝, 大河内信弘:
下部直腸癌および肛門癌に対する Miles 手術における骨盤死腔炎発生予防の検討
第 63 回日本消化器外科学会総会 (札幌) 7 月, 2008
- No.43 石井美帆, 柳澤和彦, 山本雅由, 宮本良一, 高橋一広, 山口龍志郎, 稲川 智, 寺島秀夫, 佐々木亮孝, 大河内信弘:
潰瘍性大腸炎の術後に backwash ileitis のための持続性の消化管出血をきたした 1 例
第 63 回日本消化器外科学会総会 (札幌) 7 月, 2008
- No.44 小池直人, 長屋重幸, 有田誠司, 田中 元, 大島祐二, 川島太一, 武内俊章, 山本盛雄, 大河内信弘:
肝細胞癌における MRI 拡散強調画像の意義
第 63 回日本消化器外科学会総会 (札幌) 7 月, 2008
- No.45 山口龍志郎, 山本雅由, 宮本良一, 石井美帆, 高橋一広, 柳澤和彦, 稲川 智, 寺島秀夫, 佐々木亮孝, 大河内信弘:
双孔式人工肛門造設後 stomal hernia 発症予防についての検討
第 63 回日本消化器外科学会総会 (札幌) 7 月, 2008
- No.46 只野惣介, 寺島秀夫, 山口龍志郎, 稲川 智, 柳澤和彦, 山本雅由, 大河内信弘:
4 型食道癌の臨床病理学的な特徴に関する検討
第 63 回日本消化器外科学会総会 (札幌) 7 月, 2008
- No.47 橋本真治, 小田竜也, 山田圭一, 福永 潔, 近藤 匡, 佐々木亮孝, 大河内信弘:
分枝型 IPMT の手術適応の再考
第 63 回日本消化器外科学会総会 (札幌) 7 月, 2008
- No.48 宮本良一, 柳澤和彦, 石井美帆, 高橋一広, 山口龍志郎, 稲川 智, 山本雅由, 寺島秀夫, 佐々木亮孝, 大河内信弘:
直腸癌術後に, 転移性肺癌と原発性肺癌の重複癌を認めた一例
第 63 回日本消化器外科学会総会 (札幌) 7 月, 2008

- No.49 朴 秀吉, 山本雅由, 近藤 匡, 柳澤和彦, 佐々木亮孝, 大河内信弘:
閉鎖目的で小腸にかけた staple が遅発性にはずれて再開通を来した大腸癌術後イレウスの一例
第 63 回日本消化器外科学会総会 (札幌) 7 月, 2008
- No.50 大城幸雄, 大河内信弘, 榎本剛史, 松尾亮太, 永田千草, 稲留征典:
腸管重複症に発症した腺癌の 1 切除例
第 63 回日本消化器外科学会総会 (札幌) 7 月, 2008
- No.51 佐々木亮孝, 小田竜也, 近藤 匡, 福永 潔, 若林 剛, 大河内信弘:
脾機能温存を配慮した脾切除の手技と成績
第 39 回日本脾臓学会大会 (横浜) 7 月, 2008
- No.52 佐々木亮孝:
この肝臓症例の至適術式は? 肝臓における 3 次元画像構築法と術式選択の比較
第 3 回肝シミュレーション研究会 (東京) 9 月, 2008
- No.53 Tadano S, Terashima H, Yamaguchi R, Fukuzawa J, Ohkohchi N:
Impact of overfeeding and secondary hyperglycemia on anastomotic healing of the intestine following peritonitis in the rat
30th The European Society for Clinical Nutrition and Metabolism (ESPEN Congress) (Florence, Italy) 9 月, 2008
- No.54 Terashima H, Tadano S, Yamaguchi R, Fukuzawa J, Ohkohchi N:
Fast track program accelerates short-term recovery after transthoracic esophagectomy with extended lymphadenectomy
30th The European Society for Clinical Nutrition and Metabolism (ESPEN Congress) (Florence, Italy) 9 月, 2008
- No.55 佐々木亮孝, 武田雄一郎, 船渡 治, 近藤 匡, 福永 潔, 小田竜也, 若林 剛, 大河内信弘:
胆管癌における胆管切離断端の検討
- 上皮内癌による癌陽性か浸潤癌による癌陽性かの判別が臨床的に極めて重要である
第 44 回日本胆道学会学術集会 (名古屋) 9 月, 2008
- No.56 村田聡一郎, 橋本育佳, 大河内信弘:
血小板による肝硬変の再生療法の開発: 基礎と臨床の Bridge 研究
第 12 回日本肝臓学会大会 (東京) 10 月, 2008
- No.57 村田聡一郎, 橋本育佳, 大河内信弘:
血小板による肝硬変の再生療法の開発: 基礎と臨床の Bridge 研究
第 50 回日本消化器病学会大会 (東京) 10 月, 2008
- No.58 永井健太郎, 山本雅由, 柳澤和彦, 稲川 智, 寺島秀夫, 大河内信弘:
超低位前方切除術直後に発生したクロストリジウムディフィシル関連腸炎の 1 例
第 50 回日本消化器病学会大会 (東京) 10 月, 2008

- No.59 **Kondo T, Sasaki R, Oda T, Fukunaga K, Ohkohchi N:**
Successful application of the strictureplasty to anastomotic stenosis subsequently to the hepaticojejunostomy
18th World Congress of the International Association of Surgeons,
Gastroenterologists and Oncologists (Istanbul, Turco) 10 月, 2008
- No.60 **Kondo T, Nakano Y, Fukunaga K, Ohkohchi N:**
The impact of the reperfusion time on the accumulation of platelets and leukocytes in the post-ischemic liver sinusoids
18th World Congress of the International Association of Surgeons,
Gastroenterologists and Oncologists (Istanbul, Turco) 10 月, 2008
- No.61 Oshiro Y, **Kondo T**, Enomoto T, Matsuo R, **Ohkohchi N:**
A case of adenocarcinoma arising in a duplicated terminal ileum
18th World Congress of the International Association of Surgeons,
Gastroenterologists and Oncologists (Istanbul, Turco) 10 月, 2008
- No.62 **山本雅由, 柳澤和彦, 永井健太郎, 大河内信弘:**
潰瘍性大腸炎手術における経肛門的ドレナージの意義
第 63 回日本大腸肛門病学会学術集会 (東京) 10 月, 2008
- No.63 大和田洋平, **近藤 匡**, 大城幸雄, 高橋一広, 田野井智倫, **佐々木亮孝, 大河内信弘:**
3D-CT 構築による術前計画が有効であった腹壁癒痕ヘルニアの一症例
第 30 回茨城外科学会総会 (水戸) 10 月, 2008
- No.64 山田圭一, **小田竜也**, 高木美那子, 橋本真治, **大河内信弘**, 池畑芳雄, 長江英夫, 長野 勇,
高木俊之, 金森敏幸, 池田 博, 柳原英人, 喜多英治:
磁性ナノ粒子による電磁誘導加熱治療を達成する物理的要件
第 67 回日本癌学会学術総会 (名古屋) 10 月, 2008
- No.65 高野恵輔, 千葉 満, 朴 秀吉, **村田聡一郎**, 清澤秀孔, 安江 博, **大河内信弘:**
センス / アンチセンスカスタムマイクロアレイを用いた大腸癌における転写産物の解析
第 67 回日本癌学会学術総会 (名古屋) 10 月, 2008
- No.66 **小田竜也, 河合弘二, 赤座英之, 大河内信弘, 吉川裕之, 滝口裕一, 丹沢秀樹, 西山正彦,**
佐々木康綱:
プログラムジュークボックス:
多大学, 多職種の有機的教育を可能にする e-learning システムの構築
第 46 回日本癌治療学会総会 (名古屋) 10 月, 2008
- No.67 渡辺基信, **本間真人**, 湯沢賢治, **大河内信弘:**
ミコフェノール酸モフェチルにおけるマウス下痢発症モデルの確立および本下痢症状に対
する半夏瀉心湯の止瀉効果の検討
日本東洋医学会関東甲信越支部第 16 回茨城県部会学術集会
(つくば) 11 月, 2008

- No.68 渡辺基信, **村田聡一郎**, 池田直哉, 朴 秀吉, 川崎卓也, 高野恵輔, アンドリーミロノヴィッチ, 久倉勝治, 中野順隆, 池田 治, **大河内信弘**:
脾臓摘出による血小板増多は肝線維化を改善する
第 15 回日本門脈圧亢進症学会総会 (久留米) 11 月, 2008
- No.69 Kawasaki T, **Murata S**, Ikeda N, Shibasaki Y, Ikeda H, **Ohkohchi N**:
Freeze-dried platelets store growth factors and promote hepatocyte proliferation in human
第 35 回日本低温医学会総会 (東京) 11 月, 2008
- No.70 **近藤 匡**, **佐々木亮孝**, 福永 潔, 小田竜也, 大城幸雄, **稲川 智**, **大河内信弘**:
安全な腹腔鏡下胆嚢摘出術教育を目指した 3D 術中ナビゲーションの有用性
第 15 回茨城県鏡視下手術研究会 (つくば) 11 月, 2008
- No.71 **佐々木亮孝**, **近藤 匡**, 福永 潔, 小田竜也, 若林 剛, **大河内信弘**:
門脈, 肝動脈浸潤を伴う Bismuth IIIb 型肝門部胆管癌に対する「胆管分離外限界点」を意識した拡大肝左葉切除 + 肝切離前門脈再建術
第 70 回日本臨床外科学会総会 (東京) 11 月, 2008
- No.72 石井美帆, **稲川 智**, 寺島秀夫, 宮本良一, 高橋一広, 山口龍志郎, 大城幸雄, **柳澤和彦**, 福永 潔, **近藤 匡**, 小田竜也, 山本雅由, **佐々木亮孝**, **大河内信弘**:
Non-rotation type の腸回転異常症を伴った胃癌の一例
第 70 回日本臨床外科学会総会 (東京) 11 月, 2008
- No.73 山口龍志郎, **稲川 智**, 寺島秀夫, **佐々木亮孝**, 植田貴徳, 辻 勝久, 石川詔雄, **大河内信弘**:
長期生存が得られた同時性肝転移を伴う穿孔性胃癌の一例
第 70 回日本臨床外科学会総会 (東京) 11 月, 2008
- No.74 山口哲人, **柳澤和彦**, 米山 智, 大原佑介, 永井健太郎, **稲川 智**, 寺島秀夫, 山本雅由, **佐々木亮孝**, **大河内信弘**:
黄色肉芽腫性変化を来した急性虫垂炎の 1 例
第 70 回日本臨床外科学会総会 (東京) 11 月, 2008
- No.75 石井美帆, 五本木武志, 飯田浩行, 中井玲子, 軍司直人, **大河内信弘**, 折居和雄:
小網裂孔ヘルニア嵌頓による絞扼性イレウスの 1 例
第 70 回日本臨床外科学会総会 (東京) 11 月, 2008
- No.76 武内俊章, 小池直人, 有田誠司, 田中 元, 大島祐二, 川島太一, 柏原英彦, 大月寛郎, **大河内信弘**:
下行結腸放線菌症の一例
第 70 回日本臨床外科学会総会 (東京) 11 月, 2008
- No.77 田野井智倫, 大城幸雄, 寺島秀夫, **柳澤和彦**, **稲川 智**, 福永 潔, **近藤 匡**, 山本雅由, 小田竜也, **佐々木亮孝**, **大河内信弘**:
回腸穿孔を来した膀胱癌術後臍転移 (Sister Mary Joseph's Nodule) の 1 例
第 70 回日本臨床外科学会総会 (東京) 11 月, 2008
- No.78 榎本剛史, 松尾亮太, **大河内信弘**:
急性腹症を呈した下腹部多房性膿胞の 2 例
第 70 回日本臨床外科学会総会 (東京) 11 月, 2008

- No.79 堀 哲夫, 金子道夫, 小室広昭, 楯川幸弘, 瓜田泰久, 工藤寿美, 藤代 準, 星野論子, 神保教広, 大河内信弘, 福永 潔, 工藤豊一郎:
小児生体肝移植後の遅発性門脈閉塞症について
第 6 回北関東甲信越肝移植談話会 (東京) 11 月, 2008
- No.80 川崎卓也, 村田聡一郎, 柴崎佑樹, 池田直哉, アンドリーミロノヴィッチ, 久倉勝治, 大河内信弘:
血小板による肝類洞内皮細胞活性化および肝細胞増殖促進効果のメカニズムの検討
第 22 回肝類洞壁細胞研究会 (久留米) 11 月, 2008
- No.81 丸山岳人, 大城幸雄, 近藤 匡, 朴 秀吉, 柳澤和彦, 稲川 智, 福永 潔, 山本雅由, 小田竜也, 寺島秀夫, 佐々木亮孝, 大河内信弘:
腹腔動脈・上腸間膜動脈閉塞症を伴った胆嚢結石症・急性壊疽症胆嚢炎の 1 切除例
第 70 回日本臨床外科学会総会 (東京) 11 月, 2008
- No.82 福永 潔, 山本雅由, 柳澤和彦, 小田竜也, 近藤 匡, 大城幸雄, 稲川 智, 寺島秀夫, 佐々木亮孝, 大河内信弘:
大腸癌肝転移切除例の治療成績
第 5 回茨城県消化器病化学療法研究会 (水戸) 11 月, 2008

症例報告

- No.1 柳澤和彦, 山本雅由, 稲川 智, 朴 秀吉, 寺島秀夫, 大河内信弘:
緊急手術を要した急性大腸偽閉塞症の 1 例
日本臨床外科学会雑誌 69 (5): 1140-1144, 2008
- No.2 只野惣介, 寺島秀夫, 野崎礼史, 大河内信弘, 椎貝真成, 南 学:
Arterioportal fistula syndrome による大量腹水を伴った胃 gastrointestinal stromal tumor の 1 例
日本消化器外科学会雑誌 41 (3): 293-298, 2008
- No.3 朴 秀吉, 稲川 智, 寺島秀夫, 柳澤和彦, 山本雅由, 大河内信弘:
粘膜下腫瘍様の発育形態を示した早期胃小細胞癌の 1 例
日本臨床外科学会雑誌 69 (11): 112-116, 2008
- No.4 小池直人, 趙 明浩, 有田誠司, 大河内信弘:
長期生存が得られた腹膜播種を伴う有莖型肝細胞癌の 1 切除例
日本臨床外科学会雑誌 69 (11): 2956-2959, 2008
- No.5 Nakagawa Y, Todoroki T, Morishita Y, Mori K, Nakahashi C, **Ohkohchi N**, Matsumoto H:
A long-term survivor after pancreaticoduodenectomy for metastatic undifferentiated carcinoma of an unknown primary
Hepatogastroenterology 55: 86-87, 2008
- No.6 田村孝史, 山本雅由, 野渡剛之, 高野恵輔, 柳澤和彦, 大河内信弘:
Bacterial translocation による敗血症が疑われた大腸癌術後イレウスの 1 例
日本臨床外科学会雑誌 69 (1): 129-134, 2008

- No.7 田村孝史, 稲川 智, 寺島秀夫, 柳澤和彦, 山本雅由, 大河内信弘 :
右胃大網動脈を用いた冠状動脈バイパス術後に発症した進行胃癌に対し, 胃全摘, D2 郭
清術を施行した 1 例
日本臨床外科学会雑誌 69 (5): 1070-1075, 2008
- No.8 益子一樹, 寺島秀夫, 池田直哉, 稲川 智, 大河内信弘 :
咽喉食摘, 遊離空腸移植後の移植空腸壊死に対し, 充填大網付加半切胃管再建術が有用で
あった 1 例
手術 62 (5): 649-652, 2008
- No.9 丸山常彦, 高垣俊郎, 原 健, 大河内信弘 :
S-1 が有効であった S 状結腸癌多発肝転移の 1 例
癌と化学療法 35 (2): 315-317, 2008
- No.10 只野惣介, 寺島秀夫, 久倉勝治, 稲川 智, 大河内信弘 :
二次性アカラシアにより確定診断が遅延した食道癌の 1 例
日本臨床外科学会雑誌 69 (11): 2836-2841, 2008
- No.11 高野恵輔, 稲川 智, 寺島秀夫, 柳澤和彦, 山本雅由, 大河内信弘 :
誤飲したビニールシートにより輸出脚通過障害をきたした B- II 再建術後の 1 例
日本臨床外科学会雑誌 69 (9): 2224-2228, 2008
- No.12 野崎礼史, 神賀正博, 岡崎雅也, 今村史人, 間瀬憲多朗, 丸森健司, 山本雅由, 大河内信弘 :
直腸印環細胞癌術後の胃転移と考えられる 1 例
日本消化器外科学会雑誌 42 (5): 594-599, 2008
- No.13 石井美帆, 稲川 智, 寺島秀夫, 柳澤和彦, 山本雅由, 大河内信弘 :
Non-rotation type の腸回転異常症を伴った胃癌の 1 例
日本臨床外科学会雑誌 70 (4): 1059-1064, 2008

その他印刷物

- No.1 大河内信弘 :
筑波時評 薬害肝炎
筑波大学新聞 267: 4, 2008
- No.2 Kobayashi A:
The growing evidence of the role of T-cells in the treatment of solid tumors
Annals of Surgery Oncology 15 (4): 1254, 2008
- No.3 寺島秀夫 :
第 4 章 外科領域における栄養アセスメントとエネルギー投与量の算定法
医療・福祉における実践的栄養アセスメント 臨床現場からのアプローチ
日本医療企画 : 81-107, 2008
- No.4 宮部雅幸, 高橋 宏, 星 拓男, 左津前剛, 平石恵美子, 大河内信弘 :
手術部の効率的運営における麻酔科医の立場と役割
手術医学 29 (4): 325-326, 2008

講 演

- No.1 大河内信弘：
日本における臓器移植の現状と問題点
茨城県臓器移植セミナー（水戸）1月，2008
- No.2 寺島秀夫：
栄養療法は諸刃の剣
－至適エネルギー投与量と製剤選択の重要性－
県中・県北地区茨城県薬剤師研究会（水戸）2月，2008
- No.3 寺島秀夫：
侵襲下の血糖管理の理論と実際
－時代は IIT から TGC －
第 1 回出雲外科代謝研究会（出雲）2月，2008
- No.4 大河内信弘：
外科は進歩し，医療は崩壊する
第 57 回秋田県臨床外科談話会（秋田）3月，2008
- No.5 佐々木亮孝：
肝胆道悪性腫瘍に対するバーチャル支援画像と手術
第 2 回膵胆道外科勉強会（さいたま）3月，2008
- No.6 寺島秀夫：
TPN versus EN ～狂信的 EN 信者の終焉～
第 9 回宮崎 NST 研究会（宮崎）5月，2008
- No.7 寺島秀夫：
創傷治癒に関する代謝と栄養
茨城県看護協会継続教育研修（水戸）6月，2008
- No.8 佐々木亮孝：
肝胆膵外科治療の Current topics
第 3 回 Young GI Surgeons Club in Nasu（那須）8月，2008
- No.9 寺島秀夫：
感染とアルブミン合成に関する文献的考察
－栄養療法の効果と限界－
第 10 回日本褥創学会学術集会（神戸）8月，2008
- No.10 寺島秀夫：
重症患者に対する栄養療法の意義と限界，合併症対策
－特にエネルギー投与量の諸問題－
第 26 回静岡栄養・代謝の集い（浜松）9月，2008
- No.11 寺島秀夫：
TPN を最適化する血糖管理の理論と実際
－ Glucose は toxic molecule なのか？ －
熊本赤十字病院 NST 講演（熊本）10月，2008

- No.12 寺島秀夫：
狂信的 EN 信者の終焉と TPN の復権
～問題は高エネルギー投与と高血糖～
第9回千葉 CCM 輸液・栄養研究会（千葉）10月, 2008
- No.13 寺島秀夫：
周術期代謝栄養管理の本質・限界・効果
－術後早期回復を促進させる工夫－
第16回ニュートリションサポートクラブ（東京）10月, 2008
- No.14 福永 潔：
三位一体の肝臓治療
—患者さん・地域医療・大学病院—
相川内科病院 患者さんご家族のための勉強会（水戸）10月, 2008
- No.15 佐々木亮孝：
肝胆膵臓における集学的治療
第24回長崎肝胆道膵外科研究会（長崎）11月, 2008
- No.16 寺島秀夫：
重症患者に対する栄養療法の大変革
－起爆剤は Intensive Insulin Therapy －
第13回 SIRS/Sepsis 研究会（東京）11月, 2008
- No.17 寺島秀夫：
臨床栄養における消化管の位置付け
－早分かり解剖生理と最新の知見－
神奈川県病院栄養士協議会 臨床栄養セミナーⅡ（横浜）11月, 2008
- No.18 寺島秀夫：
がん患者さんの栄養管理の限界と効果～その本質を一刀両断～
平成20年度がん診療連携拠点病院機能強化事業（つくば）11月, 2008
- No.19 佐々木亮孝：
肝胆膵悪性腫瘍に対する外科治療
青森膵胆道癌講演会（青森）12月, 2008
- No.20 寺島秀夫：
侵襲下における至適エネルギー投与と血糖管理の最適化
－ストレス係数が有害係数になる時－
静脈栄養とリスクマネジメント学術講演会（山形）12月, 2008

脳神経外科グループ (2008 年)

原 著

- No.1 秋本 学, 柴田 靖, 山本哲哉, 高野晋吾, 坪井康次, 松村 明:
Central nervous system (CNS) Lymphoma の診断能の検討
CI 研究 30 (3, 4): 2008
- No.2 岡本宗司, 園部 眞, 中居康展, 加藤徳之, 清水 崇, 渡邊慶吾, 杉田京一:
破裂脳動脈瘤急性期塞栓術の長期成績 - 塞栓状態を中心に -
脳卒中の外科 36: 441-445, 2008
- No.3 伊藤嘉朗, 高野晋吾, 室井 愛, 松村 明:
下垂体腺腫の経蝶形骨洞手術後に大量のくも膜下出血・脳室内出血をきたした 1 例.
日本内分泌学会雑誌 84: 145-147, 2008
- No.4 高野晋吾, 大須賀覚, 益子良太, 松村 明:
視床と傍側脳室に多中心性病変をもった germinoma の 1 例.
脳神経外科 36: 541-545, 2008
- No.5 高野晋吾, 鶴淵隆夫, 山本哲哉, 柴田 靖, 坪井康次, 松村 明:
小児脳幹グリオーマに対する QOL を考えた手術・化学療法の取り組み.
小児の脳神経 33: 323-328, 2008
- No.6 高野晋吾, 大須賀覚, 室井 愛, 山本哲哉, 柴田 靖, 石川栄一, 坪井康次, 福島 敬, 榎本貴夫,
松村 明:
小児胚細胞腫瘍に対する治療の進展.
小児の脳神経 33: 445-449, 2008
- No.7 Fujita K, Yamamoto T, Kamezaki T, Matsumura A:
Migraine impact reduction with decreased cutaneous electroconductivity after administration of
Japanese herbal medicine goshuyuto: two case reports.
The Autonomic Nervous System, 45: 148-152, 2008
- No.8 Ishikawa E, Saito A, Kujiraoka Y, Matsumura A:
Recovery of increased signal intensity of the cervical cord on magnetic resonance imaging after
surgery for spontaneous spinal epidural hematoma causing hemiparesis.
Neurol India 56 (1): 98-100, 2008
- No.9 Kreutzer J, Akutsu H, Fahlbusch R, Buchfelder M, Nimsky C, Teleradiology in Neurosurgery:
Experience in 1024 cases - A cost-benefit analysis:
J Telemed Telecare. 14 (2): 67-70, 2008
- No.10 Matsuda W, Sugimoto K, Sato N, Watanabe T, Fujimoto A, Matsumura A:
Delayed onset of posttraumatic acute subdural hematoma after mild head injury with normal
computed tomography: a case report and brief review.
J Trauma, 65 (2): 461-3, Aug, 2008
- No.11 Marushima A, Uemura K, Sato N, Maruno T, Matsumura A:
Osteolytic lumbar discal cyst: case report.
Neurol Med Chir (Tokyo) 48 (8): 363-6, Aug, 2008

- No.12 Moritake T, Matsumaru Y, Takigawa T, Nishizawa K, **Matsumura A, Tsuboi K**:
Dose Measurement on Both Patients and Operators during Neurointerventional Procedures Using
Photoluminescence Glass Dosimeters.
AJNR Am J Neuroradiol, 29 (10): 1910-7, Nov, 2008
- No.13 Nimsy Ch, Ganslandt O, Weigel D, von Keller B, Stadlbauer A, **Akutsu H**, Hammen T,
Buchfelder M:
Intraoperative tractography and neuronavigation of the pyramidal tract
Jpn J Neurosurg (Tokyo) 17: 21-26, 2008
- No.14 **Shibata Y**:
Boron distribution in the normal rat brain after intravenous injection of boronophenylalanine-
fructose.
J Neuro-Oncology 87: 35-41, 2008
- No.15 **Shibata Y**, Katayama W, Kawamura H, Anno I, **Matsumura A**:
Proton Magnetic Resonance Spectroscopy and ²⁰¹Thallium-, ^{99m}Technetium methoxyisobutylisonitrile
Single Photon Emission Computed Tomography findings of a patient with choroids plexus papilloma.
Neuroradiology 50 (8): 741-2, 2008
- No.16 **Shibata Y, Yamamoto T, Takano S**, Katayama W, Takeda T, **Matsumura A**:
Direct comparison of thallium-201 and technetium-99m MIBI SPECT of a glioma by a receiver
operating characteristic analysis.
J Clin Sci, 2008
- No.17 Sonobe M, **Nakai Y**, Sugita K, Kato N, Okamoto S:
Embolization of ruptured aneurysms in the acute stage:experience at a single institute.
Surgical Neurology 69: 478-482, 2008
- No.18 Stadlbauer A, Buchfelder M, Nimsy Ch, Saeger W, Salomonowitz E, Pinker K, Richter G, **Akutsu H**,
Ganslandt O:
Proton magnetic resonance spectroscopy in pituitary macroadenomas:preliminary results
J Neurosurg 109 (2): 306-312, 2008
- No.19 **Suzuki K**, Muroi A, Kujiraoka Y, **Takano S, Matsumura A**:
Occulomotor palsy treated by microvascular decompression.
Surg Neurol. 70 (2): 210-212, 2008
- No.20 Tsurubuchi T, **Yamamoto T**, Tsukada Y, Matsuda M, **Nakai K, Masumura A**:
Meningioma associated with Werner syndrome.
Case report. Neurol Med Chir (Tokyo) 48: 470-473, 2008
- No.21 Tsuruta W, Tsurushima H, **Yamamoto T, Suzuki K**, Yamazaki N, **Matsumura A**:
Application of liposomes incorporating doxorubicin with sialyl Lewis X to prevent stenosis after
rat carotid artery injury.
Biomaterials, 2008 [Epub ahead of print]

- No.22 Tsuruta W, Matsumaru Y, **Suzuki K**, Takigawa T, **Matsumura A**:
A useful side-hole on a guiding catheter for transvenous embolization of a transverse-sigmoid sinus dural arteriovenous fistula.
Neurosurgery, 63 (1 Suppl 1): 91-91, 2008
- No.23 **Yamamoto T, Nakai K, Matsumura A**:
Boron neutron capture therapy for glioblastoma.
Cancer letters 262: 143-52, 2008
- No.24 **Yamamoto T**, Enomoto T, **Matsumura A**:
Percutaneous transesophageal gastrostomy: alternative tube nutrition for a patient with a ventriculoperitoneal shunt.
Surg Neurol. 8, 2008
- No.25 Yoshida F, **Yamamoto T, Nakai K**, Kumada H, **Shibata Y**, Tsuruta W, Endo K, Tsurubuchi T, **Matsumura A**:
Combined use of sodium borocaptate and buthionine sulfoximine in boron neutron capture therapy enhanced tissue boron uptake and delayed tumor growth in a rat subcutaneous tumor model.
Cancer letters 263: 253-8, 2008
- No.26 Yue Q, Isobe T, **Shibata Y**, Anno I, Kawamura H, Yamamoto Y, **Takano S, Matsumura A**:
New observations concerning the interpretation of magnetic resonance spectroscopy of Meningioma.
Eur Radiol 18: 2901-2911, 2008
- No.27 Yue Q, **Shibata Y**, Isobe T, Anno I, Kawamura H, Gong Q, **Matsumura A**:
Absolute choline concentration measured by quantitative proton MR spectroscopy correlates with cell density in Meningioma.
Neuroradiology 2008 51 (1): 61-7

著書, 総説

- No.1 **柴田 靖**, 月 強, 川村 拓, **松村 明**, 阿武 泉:
髄膜腫の MRS による悪性度評価
中外医学社, Clinical Neuroscience 26: 577-579, 2008
- No.2 **山本哲哉**, **中井 啓**, **松村 明**:
膠芽腫に対する中性子捕捉療法.
No Shinkei Geka 36: 293-302, 2008
- No.3 **松村 明**, **中居康展**:
高血圧と高脂血症に合併した脳動脈瘤・狭窄
日本医事新報 4412: 94-95, 11 月 15 日, 2008
- No.4 **中居康展**:
B. 基礎知識 4. 動脈瘤 3) 脳動脈瘤の臨床試験結果.
第 24 回日本脳神経血管内治療学会総会・生涯教育プログラム (CEP) テキスト 81-89, 2008

- No.5 **中居康展**, 園部 眞:
救急の IVR 1. 破裂脳動脈瘤の血管内治療.
Jpn J Intervent Radiol 23: 137-14, 2008
- No.6 熊田博明, 山本和喜, **松村 明**, 小野公二:
中性子捕捉療法の線量評価
放射線 34 (2): 117-126, 2008
- No.7 **松村 明**:
月沈原の思い出 (Es war einmal in Göttingen).
Echos "30Jahre DAAD Außenstelle Tokyo", Tajiri M, Seki E, Gellert A eds,
Published by: Deutscher Akademischer Austauschdienst Außenstelle in Tokio.
- No.8 室井 愛, 大井静雄, **松村 明**:
世界の水頭症, 二分脊椎医療の現状に関する国際協同調査結果
小児の脳神経 33 (1): 97-98, 2008
- No.9 **松村 明**:
後期研修紹介 79 「筑波大学附属病院」
ドクターズマガジン 106 (Sep): 30-31, 2008
- No.10 **高野晋吾**, **松村 明**:
気づけますか? 危険な合併症とその徴候・尿崩症.
Brain Nursing 24 (2): 40-44, 2008
- No.11 **高野晋吾**:
神経内視鏡による視床グリオーマの診断・治療.
田中 聡・秋本治朗 編集.
脳腫瘍実践ケーススタディ第1巻. エサップ, 18-21, 2008
- No.12 **高野晋吾**:
視床と傍側脳室に多中心性病変をもった胚細胞腫 (ジャミノーマ) の1例.
田中 聡・秋本治朗 編集.
脳腫瘍実践ケーススタディ第1巻. エサップ, 92-95, 2008
- No.13 **高野晋吾**, **松村 明**:
間脳下垂体疾患の放射線治療. 脳神経外科エキスパートガイド.
間脳下垂体. 佐伯直勝 編集.
中外医学社, 193-207, 2008
- No.14 **高野晋吾**:
Angiogenesis を target にした神経膠腫治療 (1).
脳神経外科速報 18: 1374-1385, 2008
- No.15 **高野晋吾**:
Angiogenesis を target にした神経膠腫治療 (2).
脳神経外科速報 18: 1506-1515, 2008

- No.16 高野晋吾, 松村 明:
Gliomastosis Cerebri.
河本圭司・吉田 純・中里洋一 編集.
脳腫瘍臨床病理カラーアトラス第3版, 医学書院 (2008 in press)
- No.17 高野晋吾:
異所性下垂体腺腫.
寺本 明, 長村義之 編集, 下垂体腫瘍のすべて, 医学書院 (2008 in press)
- No.18 鈴木謙介, 松村 明:
脳内出血急性期の全身合併症とその対策
ICU と CCU 32 (5): 467-474, 2008

学会誌

- No.1 伊藤圭佑, 柴田 靖, 松田真秀, 鈴木謙介, 松村 明:
片側もやもや病を合併した鞍上部 Germinoma の1例
Neuro-Oncology 17 (1): 53-55, 2007 (published in 2008)
- No.2 山本哲哉, 中井 啓, 高野晋吾, 柴田 靖, 松田真秀, 松村 明, 徳植公一, 坪井康次:
膠芽腫に対する粒子線治療
Neuro-Oncology 17 (1): 36-39, 2007 (published in 2008)
- No.3 Akimoto M, **Shibata Y**, **Yamamoto T**, **Takano S**, Tsuboi Y, **Matsumura A**:
Multi-modal imaging for CNS lymphoma.
Neuroradiology 50: 618, 2008
- No.4 **Matsushita A**, Oosuka S, Saotome K, **Shibata Y**, Nagatomo Y, Komatsu Y, Anno I, **Matsumura A**:
Improvement of method for standardizing FA values in DTI using original software.
Neuroradiology 50: 621, 2008
- No.5 Muroi A, **Takano S**, Fukuhsima T, **Yamamoto T**, Saito A, **Matsumura A**:
Diagnostic and treatment pitfalls of Atypical Teratoid/Rhabdoid Tumor (AT/RT) .
Neuro-Oncol 10: 371, 2008
- No.6 高野晋吾, 益子良太, 大須賀覚, 山本哲哉, 中井 啓, 鶴淵隆夫, 長野真澄, 山下年晴, 大根田修,
松村 明:
グリオーマ血管内皮細胞から考えたグリオーマの治療.
ニューロオンコロジー (2008 in press)
- No.7 Onizawa R, Osuka S, Noguchi S, Kajiro M, Nagayama T, Seki H, Oyama O, Anno I, **Shibata Y**,
Hasegawa M, **Matsumura A**:
Usefulness and problems with standardized display conditions on diffusion-weighted imaging by
using ASIST-Japan method in one hospital.
Neuroradiology 50: 647, 2008
- No.8 Osuka S, **Matsushita A**, Saotome K, Nagatomo Y, **Ishikawa E**, **Shibata Y**, Komatsu Y, Anno I,
Matsumura A:
Correlation of intraventricular pressure with fractional anisotropy in caudate nucleus.
Neuroradiology 50: 621, 2008

- No.9 Sakamoto N, **Shibata Y, Matsumura A:**
Orbital metastasis of thyroid follicular carcinoma –a case report-
Neuroradiology 50: 636, 2008
- No.10 **Shibata Y, Matsushita A, Akimoto M, Yamamoto T, Takano S, Matsumura A:**
Fusion imaging of 201Tl SPECT and MRI using new algorithm.
Neuroradiology 50: 618-619, 2008
- No.11 **Takano S, Osuka S, Muroi A, Mashiko R, Yamamoto T, Matsumura A:**
Therapeutic advancement for pediatric germ cell tumors.
Neuro-Oncol 10: 420, 2008
- No.12 **Yamamoto T, Nakai K, Tsurubuchi T, Matsuda M, Shirakawa M, Endo K, Matsumura A:**
Boron neutron capture therapy for newly-diagnosed glioblastoma: a pilot study in Tsukuba.
Proceedings of 13th International Congress of Neutron Capture Therapy (Eds) Zonta A,
Altieri S, Roveda L, Barth R. “A new opinion against cancer” p110-112, 2008
- No.13 Yamamoto Y, Isobe T, **Shibata Y, Yamamoto T, Anno I, Nakai K, Shirakawa M, Matsumura A:**
T2 corrected quantification of L-*p*-boronophenylalanine-fructose complex using proton MR spectroscopy.
Proceedings of 13th International Congress of Neutron Capture Therapy (Eds) Zonta A,
Altieri S, Roveda L, Barth R. “A new opinion against cancer” p295-298, 2008
- No.14 Endo K, **Shibata Y, Yamamoto T, Nakai K, Matsumura A, Sato T, Oikawa M, Arakawa K, Kamiya T, Ishii K:**
The capabilities and limitations in the analysis of boron micro-distribution in tumor cells using PIGE.
Proceedings of 13th International Congress of Neutron Capture Therapy (Eds) Zonta A,
Altieri S, Roveda L, Barth R. “A new opinion against cancer” p258-260, 2008
- No.15 Nariai T, Ishiwata K, Kimura Y, Inaji M, Momose T, **Yamamoto T, Matsumura A, Kenji I, Ohno K:**
PET pharmacokinetic analysis to estimate boron concentration in tumor and brain as a guide to plan BNCT for malignant cerebral glioma.
Proceedings of 13th International Congress of Neutron Capture Therapy (Eds) Zonta A,
Altieri S, Roveda L, Barth R. “A new opinion against cancer” p244-247, 2008
- No.16 Shirakawa M, **Yamamoto T, Nakai K, Aburai K, Kawatobi S, Tsurubuchi T, Yamamoto Y, Yokoyama Y, Okuno H, Matsumura A:**
Synthesis and evaluation of a novel liposome containing BPA-peptide conjugate for BNCT.
Proceedings of 13th International Congress of Neutron Capture Therapy (Eds) Zonta A,
Altieri S, Roveda L, Barth R. “A new opinion against cancer” p212-214, 2008
- No.17 Tsurubuchi T, **Yamamoto T, Nakai K, Yoshida F, Miyakawa M, Shirakawa M, Ueno M, Matsuda M, Nakae Y, Asano R, Matsumura A:**
Intracellular uptake of a new boronated porphyrin EC032.
Proceedings of 13th International Congress of Neutron Capture Therapy (Eds) Zonta A,
Altieri S, Roveda L, Barth R. “A new opinion against cancer” p148-151, 2008

- No.18 **Matsuda M, Yamamoto T, Kumada H, Nakai K, Shirakawa M, Tsurubuchi T, Matsumura A:**
Dose distribution and clinical response of glioblastoma treated with external beam boron neutron capture therapy.
Proceedings of 13th International Congress of Neutron Capture Therapy (Eds) Zonta A, Altieri S, Roveda L, Barth R. "A new opinion against cancer" p91-94, 2008
- No.19 **Nakai K, Kumada H, Yamamoto T, Matsumura A:**
Feasibility of boron neutron capture therapy for malignant spinal tumor.
Proceedings of 13th International Congress of Neutron Capture Therapy (Eds) Zonta A, Altieri S, Roveda L, Barth R. "A new opinion against cancer" p45-48, 2008
- No.20 **Matsumura A, Yamamoto T, Tsurubuchi T, Matsuda M, Shirakawa M, Nakai K, Endo K, Tokue K, Tsuboi K:**
Current practices and future directions of therapeutic strategy in glioblastoma. Survival benefit and indication of BNCT: a pilot study in Tsukuba.
Proceedings of 13th International Congress of Neutron Capture Therapy (Eds) Zonta A, Altieri S, Roveda L, Barth R. "A new opinion against cancer" p9-12, 2008
- No.21 **Yamamoto T, Nakai K, Tsurubuchi T, Matsuda M, Shirakawa M, Endo K, Matsumura A:**
Boron neutron capture therapy for newly-diagnosed glioblastoma: a pilot study in Tsukuba.
Proceedings of 13th International Congress of Neutron Capture Therapy (Eds) Zonta A, Altieri S, Roveda L, Barth R. "A new opinion against cancer" p110-112, 2008
- No.22 青木 司, 鮎澤 聡, 松村 明:
痙縮に対する選択的末梢神経縮小術の中長期的機能予後
機能的脳神経外科 47: 159-164, 2008

その他の出版

- No.1 **松村 明, 山本哲哉, 柴田 靖, 磯辺智範, 熊田博明, 影治照喜:**
熱外中性子を用いた悪性脳腫瘍に対する細胞選択的次世代粒子線治療の研究.
課題番号 17390390. 平成 17 年度 - 平成 19 年度科学研究補助金 (基盤 B)
研究成果報告書, 2008
- No.2 **松村 明, 山本哲哉, 柴田 靖, 鈴木謙介, 中井 啓:**
選択的アルファ線照射による脳血管形成術後の再狭窄予防に関する基礎的研究.
課題番号 17659438. 平成 17 年度 - 平成 19 年度科学研究補助金 (萌芽研究)
研究成果報告書, 2008
- No.3 **松村 明, 山本哲哉, 鶴田和太郎, 中井 啓:**
次世代 DDS 型悪性腫瘍治療システムの研究開発事業 / 中性子捕捉療法 (BNCT)
独立行政法人新エネルギー・産業技術総合開発機構
平成 17 年度 -19 年度成果報告書 p149-161, 2008

- No.4 **松村 明**, 大須賀 覚, **山本哲哉**, **石川栄一** :
Diffusion tensor imaging (DTI) を利用した水頭症病態解析, 手術適応, 予後診断に関する研究.
厚生労働省精神・神経疾患研究費託費 (20 委 -9)
発達期における骨格系と脳脊髄液循環動態の発生的特性に基づく
高次脳脊髄機能障害の治療および総合医療に関する研究.
平成 20 年度研究報告書, 29, 2008
- No.5 Tsurubuchi T, **Yamamoto T**, Yoshida F, Shirakawa M, Ueno M, Matsuda M, Tsukada Y, **Nakai K**,
Matsumura A, Nisikawa H:
‘talaporfin sodium の脳腫瘍組織へのとりこみに関する評価 ラット脳腫瘍モデルとラット
脳浮腫モデルとの比較’.
日本レーザー医学会誌, 208, 2008
- No.6 Endo K, **Shibata Y**, **Yamamoto T**, **Nakai K**, **Matsumura A**, Sato T, Oikawa M, Arakawa K, Kamiya T,
Ishii K:
The present situation and problems of the analysis of boron micro-distribution in tumor cells
using micro-PIXE and PIGE.
JAEA-Review 2007-060, 180, 2008
- No.7 Endo K, **Shibata Y**, **Yamamoto T**, **Nakai K**, **Matsumura A**, Sato T, Oikawa M, Arakawa K, Kamiya T,
Ishii K:
The capabilities and limitations in the analysis of boron micro-distribution in tumor cells using
PIGE.
Proceedings of 13th International Congress of Neutron Capture Therapy (Eds)
Zonta A, Altieri S, Roveda L, Barth R. “A new opinion against cancer”, 258-260, 2008
- No.8 Matsuda M, **Yamamoto T**, Kumada H, **Nakai K**, Shirakawa M, Tsurubuchi T, **Matsumura A**:
Dose distribution and clinical response of glioblastoma treated with external beam boron neutron
capture therapy.
Proceedings of 13th International Congress of Neutron Capture Therapy (Eds)
Zonta A, Altieri S, Roveda L, Barth R. “A new opinion against cancer”, 91-94, 2008
- No.9 **Matsumura A**, **Yamamoto T**, Tsurubuchi T, Matsuda M, Shirakawa M, **Nakai K**, Endo K, Tokue K,
Tsuboi K:
Current practices and future directions of therapeutic strategy in glioblastoma. Survival benefit
and indication of BNCT:a pilot study in Tsukuba.
Proceedings of 13th International Congress of Neutron Capture Therapy (Eds)
Zonta A, Altieri S, Roveda L, Barth R. “A new opinion against cancer” p9-12, 2008
- No.10 **Nakai K**, Kumada H, **Yamamoto T**, **Matsumura A**:
Feasibility of boron neutron capture therapy for malignant spinal tumor.
Proceedings of 13th International Congress of Neutron Capture Therapy (Eds)
Zonta A, Altieri S, Roveda L, Barth R. “A new opinion against cancer”, 45-48, 2008

- No.11 Nakamura H, Ueno M, S H, B, **Nakai K**, Tsuruta K, Kaneda Y, **Matsumura A**:
'Development of Boron Nano Capsules for Neutron Capture Therapy'.
In: Zonta, A., Altieri, S., Roveda, L. and Barth, R. (eds) .
13th International Congress on Neutron Capture Therapy "A new option against cancer",
Florence: ENEA, 152-155, 2008
- No.12 Nariai T, Ishiwata K, Kimura Y, Inaji M, Momose T, **Yamamoto T**, **Matsumura A**, Kenji I, Ohno K:
PET pharmacokinetic analysis to estimate boron concentration in tumor and brain as a guide to
plan BNCT for malignant cerebral glioma.
Proceedings of 13th International Congress of Neutron Capture Therapy (Eds)
Zonta A, Altieri S, Roveda L, Barth R. "A new opinion against cancer", 244-247, 2008
- No.13 Shirakawa M, **Yamamoto T**, **Nakai K**, Aburai K, Kawatobi S, Tsurubuchi T, Yamamoto Y,
Yokoyama Y, Okuno H, **Matsumura A**:
Synthesis and evaluation of a novel liposome containing BPA-peptide conjugate for BNCT.
Proceedings of 13th International Congress of Neutron Capture Therapy (Eds)
Zonta A, Altieri S, Roveda L, Barth R. "A new opinion against cancer", 212-214, 2008
- No.14 Tsurubuchi T, **Yamamoto T**, **Nakai K**, Yoshida F, Miyakawa M, Shirakawa M, Ueno M, Matsuda M,
Nakae Y, Asano R, **Matsumura A**:
Intracellular uptake of a new boronated porphyrin EC032.
Proceedings of 13th International Congress of Neutron Capture Therapy (Eds)
Zonta A, Altieri S, Roveda L, Barth R. "A new opinion against cancer", 148-151, 2008
- No.15 **Yamamoto T**, **Nakai K**, Tsurubuchi T, Matsuda M, Shirakawa M, Endo K, **Matsumura A**:
Boron neutron capture therapy for newly-diagnosed glioblastoma:a pilot study in Tsukuba.
Proceedings of 13th International Congress of Neutron Capture Therapy (Eds)
Zonta A, Altieri S, Roveda L, Barth R. "A new opinion against cancer", 110-112, 2008
- No.16 Yamamoto Y, Isobe T, **Shibata Y**, **Yamamoto T**, Anno I, **Nakai K**, Shirakawa M, **Matsumura A**:
T2 corrected quantification of L-p-boronophenylalanine-fructose complex using proton MR
spectroscopy.
Proceedings of 13th International Congress of Neutron Capture Therapy (Eds)
Zonta A, Altieri S, Roveda L, Barth R. "A new opinion against cancer", 295-298, 2008

学会発表

- No.1 青木 司, 鮎澤 聡, 松村 明:
痙縮に対する選択的末梢神経縮小術の中長期的機能予後
第 47 回日本定位・機能神経外科学会 (浜松) 1 月, 2008
- No.2 青木 司, 鮎澤 聡:
Parkinson 病に対する両側視床下核刺激術の治療効果
第 26 回筑波脳神経外科研究会 (つくば) 2 月, 2008
- No.3 青木 司, 鮎澤 聡, 松村 明:
脳卒中後遺症 (痙縮) に対する選択的末梢神経縮小術の効果
第 37 回日本脳卒中の外科学会 (京都) 3 月, 2008

- No.4 秋本 学, 柴田 靖, 山本哲哉, 高野晋吾, 坪井康次, 松村 明:
CNS lymphoma の診断能の検討
第 31 回日本脳神経 CI 学会総会 (東京) 2 月, 2008
- No.5 秋本 学, 柴田 靖, 山本哲哉, 高野晋吾, 坪井康次, 松村 明:
CNS lymphoma の multi-modal imaging
第 37 回日本神経放射線学会 (横浜) 2 月, 2008
- No.6 秋本恵子, 木村健一, 長野真澄, 高野晋吾, 山下年晴, 大根田修:
グリオブラストーマにおける HIF-2 α の役割.
第 6 回がんハイポキシア研究会 (広島) 11 月, 2008
- No.7 阿久津博義, Kreutzer J, Fahlbusch R, Buchfelder M, 高野晋吾, 松村 明:
海綿静脈洞髄膜腫に対する経蝶形骨洞的減圧術
第 57 回関東脳神経外科懇話会, 11 月, 2008
- No.8 阿久津博義, Kreutzer J, Fahlbusch R, Buchfelder M, 高野晋吾, 松村 明:
海綿静脈洞髄膜腫に対する経蝶形骨洞的減圧術
第 67 回日本脳神経外科学会総会, 10 月, 2008
- No.9 阿久津博義, 高野晋吾, 松村 明:
両側動眼神経麻痺を呈した浸潤性プロラクチノーマの 1 例.
第 5 回間脳下垂体疾患症例検討会 (東京) 10 月, 2008
- No.10 Akutsu H, von Keller B, Ganslandt O, Buchfelder M, Nimsky Ch, Takano S, Matsumura A:
Intraoperative high-field magnetic resonance imaging in transsphenoidal surgery for non-functioning pituitary adenomas.
第 23 回日本脳神経外科国際学会フォーラム, 7 月, 2008
- No.11 阿久津博義, 高野晋吾, 大須賀覚, 松村 明:
外眼筋麻痺を呈した下垂体腺腫の臨床病理学的検討
第 36 回ニューロオンコロジーの会, 12 月, 2008
- No.12 鮎澤 聡:
生体の機能と心
日本健康心理学会第 21 回大会シンポジウム
「健康心理学と他分野とのコラボレーション」(桜美林大学) 9 月, 2008
- No.13 鮎澤 聡:
気と生体コミュニケーション
第 18 回人体科学会年次大会シンポジウム
「気の研究の新たな展望」(関西大学) 11 月, 2008
- No.14 鮎澤 聡, 中井 啓, 丸島愛樹, 坂本規彰, 佐藤允之, 相澤哲史, 松原鉄平, 松村 明:
慢性難治性疼痛に対するシナジーニューロステイミュレーターを用いた脊髄硬膜外刺激法の有用性
第 67 回日本脳神経外科学会総会, (盛岡) 10 月, 2008

- No.15 石川栄一, 高野晋吾, 坪井康次, 榎本貴夫, 松村 明:
自家腫瘍ワクチンとテモゾロマイドの併用療法で著明な縮小を認めた膠芽腫の1例～ワクチン療法とテモゾロマイドは併用可能か?
第17回東京脳腫瘍治療懇話会, 12月, 2008
- No.16 石川栄一, 山本昌昭, 斉藤厚志, 鯨岡裕司, 斉藤仁昭, 飯島達生, 永井公洋, 長友 康, 松村 明:
転移性脳腫瘍に対するガンマナイフ照射後に発生する遅発性のう胞形成の検討
第46回日本癌治療学会総会, 11月, 2008
- No.17 石川栄一, 室井 愛, 高野晋吾, 坪井康次, 榎本貴夫, 松村 明:
自家腫瘍ワクチンとテモゾロマイドの併用療法で著明な縮小を認めた膠芽腫の1例
第5回ワクチン療法研究会, 11月, 2008
- No.18 石川栄一, 山本哲哉, 柴田 靖, 中井 啓, 高野晋吾, 坪井康次, 松村 明:
膠芽腫に対するワクチン療法併用テモゾロマイド治療のフェーズ I/IIa 臨床研究
第26回日本脳腫瘍学会, 11月, 2008
- No.19 石川栄一, 山本哲哉, 柴田 靖, 中井 啓, 高野晋吾, 坪井康次, 松村 明:
当院における高齢者初発膠芽腫症例に対する集学的治療
第67回日本脳神経外科学会総会, 10月, 2008
- No.20 石川栄一, 斉藤厚志, 鯨岡裕司, 斉藤仁昭, 飯島達生, 永井公洋, 長友 康, 山本昌昭:
転移性脳腫瘍のガンマナイフ照射後の遅発性のう胞形成
第21回茨城県脳腫瘍治療研究会, 3月, 2008
- No.21 石川栄一, 高野晋吾, 松村 明:
当院における転移性脳腫瘍の現状
JCOG 班会議, 6月, 2008
- No.22 磯辺智範, 山本陽平, 阿武 泉, 柴田 靖, 佐藤英介, 山本哲哉, 松村 明:
1H-MRS による myo-inositol および glycine のピーク同定と定量化.
第36回日本磁気共鳴医学会大会(旭川) 9月, 2008
- No.23 磯辺智範, 山本陽平, 山本哲哉, 柴田 靖, 中井 啓, 白川 真, 藤淵俊王, 阿武 泉, 榮 武二, 松村 明:
BNCT における BPA 定量手法の検討 – Proton MRS による内部標準法 –
医学物理学会(横浜) 4月, 2008
- No.24 伊藤嘉朗, 高野晋吾, 室井 愛, 松村 明:
下垂体腺腫の経蝶形骨洞手術後に大量のくも膜下出血・脳室内出血を呈した1例.
第18回間脳下垂体腫瘍学会(福井) 2月, 2008
- No.25 伊藤嘉朗, 高野晋吾, 坂本規影, 室井 愛, 山崎友郷, 遠藤隆志, 榎本貴夫, 松村 明:
Atretic cephalocele の2例.
第36回日本小児神経外科学会(東京) 5月, 2008
- No.26 Ueno M, Maruyama M, Nomura N, Ban S.H, Nakai K, Tsuruta W, Matsumura A, Kaneda Y, Nakamura H:
‘ホウ素と中性子でがんを治す! (講演ハイライト)’.
日本薬学会第128回年会(横浜) 2008

- No.27 Ueno M, Maruyama M, Nomura N, Ban S.H, Nakai K, Tsuruta W, Matsumura A, Kaneda Y, Nakamura H:
‘中性子捕捉療法のためのホウ素リポソームの開発’.
日本薬学会第 128 回年会 (横浜) 2008
- No.28 臼井健郎, 風見沙弥香, 神山 洋, 長田裕之, 高野晋吾:
Glaziovianin A の微小管機能阻害作用.
第 12 回がん分子標的治療研究会 (東京) 6 月, 2008
- No.29 Endo K, Shibata Y, Yamamoto T, Nakai K, Matsumura A, Sato T, Oikawa M, Arakawa K, Kamiya T, Ishii K:
The capabilities and limitations in the analysis of boron micro-distribution in tumor cells using PIGE.
13th International Congress of Neutron Capture Therapy, Florence (Italy) 11 月, 2008
- No.30 榎園 崇, 大戸達之, 福島 敬, 工藤寿子, 田中竜太, 須磨崎亮, 太田正康, 柴田 靖:
中枢神経症状で発症した小児血液腫瘍の 2 例
つくば小児神経内科外科懇話会 (つくば) 11 月, 2008
- No.31 大須賀覚, 松下 明, 小林智哉, 五月女康作, 山本哲哉, 小松洋治, 塩谷清司, 松村 明:
死後脳における Diffusion tensor imaging 所見の検討.
第 36 回日本磁気共鳴医学会大会 (旭川) 9 月, 2008
- No.32 大須賀覚, 山本哲哉, 石川栄一, 松村 明:
Diffusion tensor imaging (DTI) を利用した水頭症病態解析
手術適応, 予後診断に関する研究 (東京) 12 月, 2008
- No.33 大須賀覚, 高野晋吾, 室井 愛, 阿久津博義, 松村 明:
髄腔内播種をきたした斜台部脊索腫の 1 例
第 13 回脳腫瘍の外科, 10 月, 2008
- No.34 大須賀覚, 高野晋吾, 坂本規彰, 鮎澤 聡, 阿久津博義, 松村 明:
中脳水道狭窄症に対する第 3 脳室底開窓術の適応.
第 15 回日本神経内視鏡学会 (品川) 11 月, 2008
- No.35 大須賀覚, 松下 明, 五月女康作, 長友 康, 石川栄一, 柴田 靖, 小松洋治, 阿武 泉, 松村 明:
脳室内圧指標としての尾状核部拡散異方性の有用性
第 37 回日本神経放射線学会, 2 月, 2008
- No.36 大須賀覚, 野口昭三, 松下 明, 五月女康作, 長友 康, 石川栄一:
拡散異方性を利用した脳室周囲組織圧迫所見の評価.
第 26 回筑波脳神経外科研究会 (つくば) 2 月, 2008
- No.37 大須賀覚, 松下 明, 五月女康作, 長友 康, 石川栄一, 柴田 靖, 小松洋治, 阿武 泉, 松村 明:
脳室内圧指標としての尾状核部拡散異方性の有用性.
第 37 回日本神経放射線学会 (横浜) 2 月, 2008

- No.38 大須賀覚, 山本哲哉, 高野晋吾, 石川栄一, 中井 啓, 松村 明:
錐体路近傍悪性神経膠芽腫の手術摘出 生命予後・機能予後に関する検討 (シンポジウム)
第 67 回日本脳神経外科総会 (盛岡) 10 月, 2008
- No.39 大須賀覚, 高野晋吾, 益子良太, 石川栄一, 山本哲哉, 松村 明:
ヒト脳腫瘍におけるヒストン脱アセチル化酵素の局在と発現.
第 26 回日本脳腫瘍学会 (松山) 11 月, 2008
- No.40 Osuka S, Akutsu H, Takano S, Matsumura A:
Isolated abducens nerve palsy following apoplexy of a pituitary adenoma.
第 23 回日本脳神経外科国際学会フォーラム (JNEF) (舞浜) 7 月, 2008
- No.41 小沼邦之, 大須賀覚, 石川栄一, 高野晋吾, 松本光司, 松村 明:
長期経過を経て頭蓋内外転移をきたした子宮平滑筋肉腫の 1 例.
第 106 回日本脳神経外科関東地方会, 9 月, 2008
- No.42 小沼邦之, 柴田 靖, 鈴木謙介, 室井 愛, 坪井康次, 松村 明:
片頭痛を合併した脳動静脈奇形の 3 例
茨城県頭痛研究会 (つくば) 7 月, 2008
- No.43 鬼沢隆一, 大須賀覚, 野口昭三, 神代三洋, 永山卓史, 関 秀之, 小山 修, 阿武 泉, 柴田 靖,
長谷川光昭, 松村 明:
ASIST-Japan 拡散強調画像表示標準化法の単一病院での有用性と問題点
第 37 回日本神経放射線学会 (横浜) 2 月, 2008
- No.44 神山 洋, 風見彩弥香, 池戸影之, 早川一郎, 木越英夫, 高野晋吾, 臼井健郎:
新規イソフラボン誘導体 Glaziovianin A の抗腫瘍活性.
日本農芸化学会 (名古屋) 3 月, 2008
- No.45 Kreutzer J, Kleindienst A, Akutsu H, Bidlingmaier M, Schöfl C, Buchfelder M:
Pituitary deficiency 3 and 12 months after traumatic brain injury or subarachnoid hemorrhage
- A prospective longitudinal study on pituitary function using different methods of dynamic
neuroendocrine evaluation.
The 12th Annual meeting of section of neuroendocrinology,
German society of endocrinology, 11 月, 2008
- No.46 坂本規彰, 柴田 靖, 松村 明:
甲状腺濾胞癌の眼窩内転移の一例
第 37 回日本神経放射線学会 (横浜) 2 月, 2008
- No.47 佐藤允之, 小沼邦之, 中居康展, 鈴木謙介, 松村 明, 椎貝真成, 国松 聡, 大橋麻耶, 中村和弘,
小松洋治:
脳動静脈奇形塞栓術中の血管穿孔に対し Eudragit-E を用いて治療を完遂できた 1 例
日本脳血管内治療学会総会 (名古屋) 11 月, 2008
- No.48 佐藤允之, 石川栄一, 室井 愛, 西村一記, 斉藤 誠, 西園弥生, 山本哲哉, 高野晋吾, 松村 明:
水頭症を併発した Open-lip type schizencephaly の 2 例
第 10 回つくば小児神経内科外科懇話会 (牧メモリアルカンファランス), 11 月, 2008

- No.49 Shibata Y, Akimoto M, Matsushita A, Yamamoto T, Takano S, Matsumura A:
ANATOMICAL STANDARDIZED STATISTICAL MAPPING OF ^{123}I -IMP SPECT IN BRAIN LESIONS
23rd Japan Neurosurgery English Forum, Tokyo Disney Resort, 7 月, 2008
- No.50 Shibata Y:
Discussant for Attenuation of Notch signaling promotes the differentiation of neural progenitors into neurons in the hippocampal CA1 region after ischemic injury.
23rd Japan Neurosurgery English Forum, Tokyo Disney Resort, 7 月, 2008
- No.51 Shibata Y:
Discussant for Radiation induced ependymoma after treatment for glioma.
23rd Japan Neurosurgery English Forum, Tokyo Disney Resort, 7 月, 2008
- No.52 柴田 靖, 高田智也, 松村 明:
妊娠中に内頸動脈閉塞にて発症した抗リン脂質抗体症候群の 1 例
第 33 回日本脳卒中学会 (京都) 9 月, 2008
- No.53 柴田 靖, 秋本 学, 山本哲哉, 高野晋吾, 阿武 泉, 磯辺智範, 松村 明:
Primary CSN lymphoma の MRI と H-MRS
第 36 回日本磁気共鳴医学会 (旭川) 9 月, 2008
- No.54 柴田 靖, 山本哲哉, 高野晋吾, 中井 啓, 松田真秀, 松村 明:
TI SPECT と MRI の融合画像による悪性グリオーマ手術摘出度評価
第 67 回日本脳神経外科学会総会 (盛岡) 10 月, 2008
- No.55 柴田 靖, 山本哲哉, 高野晋吾, 中井 啓, 松田真秀, 松村 明:
グリオーマ手術摘出度評価のための形態と代謝の融合イメージング
第 26 回日本脳腫瘍学会 (松山) 12 月, 2008
- No.56 柴田 靖, 松下 明, 秋本 学, 山本哲哉, 高野晋吾, 松村 明:
Fusion image を用いた脳腫瘍 SPECT 解析の最先端
第 31 回日本脳神経 CI 学会総会, シンポジウム (東京) 2 月, 2008
- No.57 柴田 靖, 松下 明, 秋本 学, 山本哲哉, 高野晋吾, 松村 明:
新しいアルゴリズムを用いた ^{201}Tl SPECT と MRI の Fusion image
第 37 回日本神経放射線学会 (横浜) 2 月, 2008
- No.58 白川 真, 山本哲哉, 中井 啓, 鶴淵隆夫, 油井研一, 横山裕作, 奥野洋明, 松村 明:
Synthesis and evaluation of a novel liposome containing BPA-peptide conjugate for BNCT.
第 5 回日本中性子捕捉療法学会学術大会 (倉敷) 7 月, 2008
- No.59 Shirakawa M, Yamamoto T, Nakai K, Aburai K, Kawatobi S, Tsurubuchi T, Yamamoto Y, Yokoyama Y, Okuno H, Matsumura A:
Synthesis and evaluation of a novel liposome containing BPA-peptide conjugate for BNCT.
13th International Congress of Neutron Capture Therapy, Florence (Italy) 11 月, 2008
- No.60 鈴木謙介:
頭蓋咽頭腫摘出術後の下垂体機能不全について.
白馬セミナー, 2 月, 2008

- No.61 鈴木謙介：
FGF-2 担持アパタイトによる頭蓋骨形成術の開発応用
日本整容脳神経外科研究会，2 月，2008
- No.62 鈴木謙介：
プラークの性状に基づいた内頸動脈狭窄症の治療
茨城血管疾患研究会，3 月，2008
- No.63 鈴木謙介：
陽子線治療を用いた巨大脳動静脈奇形（AVM）に対する新たな集学的治療の試み
茨城県脳神経外科集談会，3 月，2008
- No.64 鈴木謙介：
プラークの性状に基づいた内頸動脈狭窄症の治療方針
脳卒中の外科学会，3 月，2008
- No.65 鈴木謙介：
陽子線治療を用いた脳動静脈奇形（AVM）に対する集学的治療のプロトコール
脳卒中の外科学会，3 月，2008
- No.66 鈴木謙介：
陽子線治療を用いた大型脳動静脈奇形（AVM）に対する集学的治療のプロトコール
日本定位放射線治療学会，5 月，2008
- No.67 鈴木謙介：
プラークの性状に基づいた内頸動脈狭窄症の治療方針
ブレインアタックフォーラム，6 月，2008
- No.68 鈴木謙介：
真珠腫による側頭骨底破壊病変に対して手術治療を行った 2 例
日本頭蓋底外科学会，7 月，2008
- No.69 鈴木謙介：
頭蓋咽頭腫摘出術後の下垂体機能不全について
日本頭蓋底外科学会，7 月，2008
- No.70 鈴木謙介：
脳卒中市民講座による啓蒙活動の報告
日本脳神経外科学会総会，10 月，2008
- No.71 鈴木謙介：
レジデントにおける STA-MCA 吻合術のトレーニング法
日本脳神経外科学会総会，10 月，2008
- No.72 鈴木謙介：
プラークの性状に基づいた内頸動脈狭窄症の治療方針
日本脳神経外科学会総会，10 月，2008
- No.73 高田智也，柴田 靖，高野晋吾，松村 明：
視力障害および内頸動脈閉塞をきたした蝶形骨洞 Aspergillosis の 1 例
第 31 回日本脳神経 CI 学会総会（東京）2 月，2008

- No.74 高野晋吾, 室井 愛, 山本哲哉, 柴田 靖, 松村 明:
乳幼児の側脳室三角部脈絡叢乳頭腫の手術の問題点
第13回脳腫瘍の外科学会（大阪）10月, 2008
- No.75 高野晋吾, 室井 愛, 山本哲哉, 柴田 靖, 松村 明:
乳幼児の側脳室三角部 Choroid plexus papilloma 手術の問題点
つくば小児神経内外科懇話会（つくば）11月, 2008
- No.76 高野晋吾, 山本哲哉, 柴田 靖, 松村 明:
小児胚細胞腫瘍の治療のポイント
小児神経外科学会（東京）5月, 2008
- No.77 高野晋吾, 益子良太, 大須賀覚, 山本哲哉, 石川栄一, 中井 啓, 柴田 靖, 松村 明:
再発悪性グリオーマに対する Temozolomide / Etoposide 併用化学療法の効果と MGMT 発現
第67回日本脳神経外科学会総会（盛岡）10月, 2008
- No.78 高野晋吾, 山本哲哉, 阿久津博義, 中村和弘, 室井 愛, 松村 明:
小脳橋角部髄膜腫の治療成績: 神経走行と腫瘍の位置からの考察
第13回脳腫瘍の外科, 10月, 2008
- No.79 高野晋吾, 阿久津博義, 松村 明, 鈴木浩明, 佐藤 誠, 安田 京:
下垂体腺腫摘出度と QOL 向上を目指しての工夫
第13回脳腫瘍の外科, 10月, 2008
- No.80 高野晋吾, 大須賀覚, 益子良太, 塚田喜子, 宮川牧子, 松村 明, 秋本恵子, 木村健一, 長野真澄,
山下年晴, 大根田修:
ヒト脳腫瘍由来血管内皮細胞および間葉系幹細胞を用いた悪性脳腫瘍の遺伝子細胞療法.
第1回筑波大学次世代医療研究開発・
教育統合 (CREIL) センター公開シンポジウム (つくば) 1月, 2008
- No.81 高野晋吾, 室井 愛, 松村 明:
髄腔内播種をきたした斜台部脊索腫の1例.
第3回間脳下垂体疾患症例検討会, 東京, 2008
- No.82 高野晋吾, 伊藤嘉朗, 高田智也, 坂本規影, 室井 愛, 松村 明, 鈴木浩明, 宮崎 京, 佐藤 誠:
末端肥大症の診断・治療における睡眠ポリグラフの意義.
第18回間脳下垂体腫瘍学会 (福井) 2月, 2008
- No.83 高野晋吾, 室井 愛, 坂本規影, 斉藤厚志, 松村 明:
出血で発症し悪性転化した chordoid meningioma の1例.
第94回東京脳腫瘍研究会 (東京) 3月, 2008
- No.84 高野晋吾, 高田智也:
診断に苦慮している副鼻腔・蝶形骨腫瘍.
第94回東京脳腫瘍研究会 (東京) 3月, 2008
- No.85 高野晋吾, 益子良太, 長野真澄, 山下年晴, 大根田修, 山本哲哉, 坪井康次, 松村 明:
グリオーマ血管内皮細胞から考えたグリオーマの治療.
第35回ニューロオンコロジーの会 (東京) 4月, 2008

- No.86 高野晋吾, 益子良太, 秋本恵子, 長野真澄, 大根田修, 山本哲哉, 中井 啓, 大須賀覚, 松村 明:
グリオーマ血管新生における SDF-1/CXCR4 ケモカインとグリオーマ由来血管内皮細胞の
役割.
第 26 回日本脳腫瘍病理学会 (東京) 5 月, 2008
- No.87 高野晋吾, 大須賀覚, 室井 愛, 福島 敬, 山本哲哉, 柴田 靖, 坪井康次, 松村 明:
小児胚細胞腫瘍の治療のポイント.
第 36 回日本小児神経外科学会 (東京) 5 月, 2008
- No.88 Takano S, Osuka S, Mashiko R, Ohneda O, Nagano M, Yamashita T, Matsumura A:
The role of Chemokine, SDF-1 and CXCR4 in glioma angiogenesis and invasiveness: Interaction
between glioma and glioma derived endothelial cells.
The 17th International Conference on Brain Tumor Research and Therapy (Hakodate) 6 月, 2008
- No.89 Takano S, Osuka S, Muroi A, Mashiko R, Yamamoto T, Matsumura A:
Therapeutic advancement for pediatric germ cell tumors.
International Symposium on Pediatric Neuro-Oncology (Chicago) 6 月, 2008
- No.90 高野晋吾, 阿久津博義, 小沼邦之, 松村 明:
小脳橋角部腫瘍による顔面痙攣の 1 例.
第 11 回脳神経減圧術研究会 (盛岡) 9 月, 2008
- No.91 Takano S, Mashiko R, Nagano M, Akimoto K, Ohneda O, Osuka S, Matsumura A:
Antiangiogenic therapy for glioblastomas based on the characteristics of glioblastoma derived
endothelial cells.
第 68 回日本癌学会 (名古屋) 10 月, 2008
- No.92 高野晋吾, 石川栄一, 坪井康次, 及川剛宏, 河合弘二, 今川重彦, 赤座英之, 松村 明:
悪性神経膠腫に対する活性化 NK 細胞療法の効果.
第 46 回日本がん治療学会 (名古屋) 11 月, 2008
- No.93 高野晋吾, 大須賀覚, 阿久津博義, 山本哲哉, 柴田 靖, 中井 啓, 石川栄一, 室井 愛,
松村 明:
脳腫瘍に対する神経内視鏡手術の現状と展望.
第 15 回日本神経内視鏡学会 (東京) 11 月, 2008
- No.94 高野晋吾, 益子良太, 大須賀覚, 石川栄一, 山本哲哉, 山下年晴, 大根田修, 松村 明:
SDF-1・CXCR4 を標的としたグリオーマの浸潤・血管新生同時抑制.
第 26 回日本脳腫瘍学会 (愛媛) 11 月, 2008
- No.95 高野晋吾, 益子良太, 大須賀覚, 山本哲哉, 石川栄一, 松村 明:
再発悪性神経膠腫に対するペバシズマブ・イリノテカン併用療法の効果: 症例報告.
第 17 回東京脳腫瘍治療懇話会 (東京) 12 月, 2008
- No.96 Tsuboi K, Ohshiro Y, Hayashi Y, Fukumitsu N, Nakayama H, Sugahara S, Yamamoto T, Takano S,
Matsumura A, Tokuyue K:
Hyperfractionated concomitant boost proton radiotherapy for supratentorial glioblastoma
multiforme.
Particle Therapy Co-Operative Group PTCOG 47 Meeting (Florida USA) 3 月, 2008

- No.97 坪井康次, 水本斉志, 菅原信二, 中山秀次, 山本哲哉, 鶴淵隆夫, 松田真秀, 中井 啓, 柴田 靖, 高野晋吾, 松村 明, 徳植公一:
膠芽腫に対する陽子線と X 線を併用した過分割同時追加照射法の治療成績
第 26 回日本脳腫瘍学会 (松山) 12 月, 2008
- No.98 鶴田和太郎, 鈴木謙介, 山本哲哉, 松村 明, 鶴嶋英夫, 山嵜 登, 松丸祐司:
Drug delivery system を用いた血管形成術後再狭窄予防
日本脳血管内治療学会総会, 2008
- No.99 鶴田和太郎, 鈴木謙介, 丸島愛樹, 松村 明, 松丸祐司:
シロスタゾールによる血管狭窄予防効果
日本脳血管内治療学会総会, 2008
- No.100 鶴淵隆夫, 山本哲哉, 中井 啓, 吉田文代, 白川 真, 上野学, 松田真秀, 浅野龍二, 仲江良則, 松村 明:
新規ホウ素ポルフィリン EC032 のホウ素濃度測定方法及び細胞内とりこみに関する研究.
第 5 回日本中性子捕捉療法学会学術大会 (倉敷) 7 月, 2008
- No.101 Tsurubuchi T, Yamamoto T, Nakai K, Yoshida F, Miyakawa M, Shirakawa M, Ueno M, Matsuda M, Nakae Y, Asano R, Matsumura A:
Intracellular uptake of a new boronated porphyrin EC032.
13th International Congress of Neutron Capture Therapy, Florence (Italy) 11 月, 2008
- No.102 Tsurubuchi T, Yamamoto T, Nakai K, Yoshida F, Shirakawa M, Ueno M, Matsuda M, Tsukada Y, Matsumura A, Nisikawa H:
'タラポルフィンソディウムの脳腫瘍組織への移行に関する評価 ラット脳腫瘍モデル・脳浮腫モデルとの比較'.
第 67 回日本脳神経外科学会総会, 2008
- No.103 鶴淵隆夫, 坪井康次, 山本哲哉, 水本斉志, 塚田喜子, 松田真秀, 益子良太, 石川栄一, 中井 啓, 斎藤 厚, 柴田 靖, 高野晋吾, 徳植公一, 長田道夫, 松村 明:
陽子線治療後に MRI 変化をきたした膠芽腫 7 症例の病理組織学的検討
第 26 回日本脳腫瘍学会 (松山) 11 月, 2008
- No.104 鶴淵隆夫, 高野晋吾, 山本哲哉, 石川栄一, 大須賀覚, 佐藤允之, 松田真秀, 坪井康次, 工藤寿子, 福島 敬, 坂田晃子, 永田千草, 野口雅之:
小児急性リンパ性白血病に対する放射照射後に生じた悪性脳腫瘍の 2 剖検例
第 36 回ニューロオンコロジーの会 (東京) 12 月, 2008
- No.105 中井 啓, 山本哲哉, 影治照喜, 熊田博明, 遠藤 聖, 松田真秀, 鶴淵隆夫, 高野晋吾, 松村 明:
神経膠腫に対する BNCT 治療の展開
第 5 回日本中性子捕捉療法学会学術大会 (倉敷) 7 月, 2008
- No.106 中井 啓, 山本哲哉, 影治照喜, 鶴淵隆夫, 遠藤 聖, 松田真秀, 柴田 靖, 高野晋吾, 坪井康次, 松村 明:
悪性神経膠腫に対するエックス線併用ホウ素中性子捕捉療法
第 67 回日本脳神経外科学会総会 (盛岡) 10 月, 2008

- No.107 Nakai K, Kumada H, Yamamoto T, Matsumura A:
Feasibility of boron neutron capture therapy for malignant spinal tumor.
13th International Congress of Neutron Capture Therapy, Florence (Italy) 11 月, 2008
- No.108 Nakai K, Nakamura H, Lee C, Yasufumi K, Matsumura A:
'Development of Boron Nano-Capsules for Neutron Capture Therapy (invited lecture)'.
The particle 2008 (Orlando) 2008
- No.109 Nakai K, Yamamoto T, Muroi A, Ihara S, Takano S, Matsumura A:
'当科における近年の脊髄髄膜瘤に対する取り組み'
第 10 回茨城県脊髄脊椎研究会 (つくば) 2008
- No.110 Nakai K, Yamamoto T, Tsurubuchi T, Matsuda M, Shibata Y, Shingo T, Matsumura A:
'Glioblastoma に対する X 線併用 BNCT の現状'.
中性子線と荷電粒子線の総合的医療利用に関する研究会. 京都大学原子炉実験所, 2008
- No.111 中居康展, 加藤徳之, 園部 眞:
再発を繰り返している前交通動脈瘤の経過とその後
第 16 回房総脳血管内治療カンファレンス (千葉) 12 月, 2008
- No.112 中居康展:
脳動脈瘤の臨床試験結果.
第 24 回日本脳神経血管内治療学会総会・生涯教育プログラム (CEP),
第 8 回名古屋脳血管内治療セミナー
脳血管内治療のサイエンスとテクノロジー - 最新知識のレビュー - (名古屋) 11 月, 2008
- No.113 中居康展, 園部 眞, 加藤徳之, 鶴田和太郎, 伊藤嘉朗, 松村 潤, 渡邊貞義, 杉田京一,
鈴木謙介, 松村 明:
破裂脳動脈瘤塞栓術における adjunctive technique の検討.
第 24 回日本脳神経血管内治療学会総会 (名古屋) 11 月, 2008
- No.114 中居康展, 園部 眞, 加藤徳之, 鶴田和太郎, 伊藤嘉朗, 松村 潤, 渡邊貞義, 杉田京一,
鈴木謙介, 松村 明:
脳動脈瘤塞栓術における adjunctive technique.
第 67 回日本脳神経外科学会総会 (盛岡) 10 月, 2008
- No.115 中居康展:
脳動静脈奇形塞栓術中の血管穿孔に対し Eudragit-E を用いて治療を完遂できた 1 例.
第 14 回関東脳神経血管内治療大洗セミナー (大洗) 8 月, 2008
- No.116 中居康展, 杉田京一, 園部 眞, 青木一泰, 松木孝之:
PICA communicating artery aneurysm の 2 例.
第 9 回脳神経血管内治療琉球セミナー (沖縄) 6 月, 2008
- No.117 Nakamura H, Ueno M, S BH, Nakai K, Kaneda Y, Matsumura A:
'ホウ素ナノカプセルの開発と中性子捕捉治療効果'.
Drug Delivery System, 387, 2008

- No.118 成相 直, 石渡喜一, 木村裕一, 稲次基希, 百瀬俊也, 山本哲哉, 松村 明, 石井賢二, 大野喜久郎:
悪性神経膠腫の硼素中性子捕捉療法に際しての PET アミノ酸イメージの応用.
第 5 回日本中性子捕捉療法学会学術大会 (倉敷) 7 月, 2008
- No.119 Nariai T, Ishiwata K, Kimura Y, Inaji M, Momose T, Yamamoto T, Matsumura A, Kenji I, Ohno K:
PET pharmacokinetic analysis to estimate boron concentration in tumor and brain as a guide to plan BNCT for malignant cerebral glioma.
13th International Congress of Neutron Capture Therapy, Florence (Italy) 11 月, 2008
- No.120 細尾久幸, 鈴木謙介, 石川栄一, 坂本規彰, 松村 明, 長友 康, 山本昌昭:
ガンマナイフ治療後に嚢胞形成をきたし増大した髄膜腫の 3 例
日本定位放射線学会, 2008
- No.121 北條真理子, 竹内麻純, 佐々木恵, 柴田 靖:
片麻痺患者の肩関節亜脱臼予防具の工夫
第 39 回日本看護学会 (金沢) 7 月, 2008
- No.122 北條真理子, 竹内麻純, 佐々木恵, 柴田 靖:
片麻痺患者の肩関節亜脱臼予防具の工夫
筑波大学附属病院看護部研究発表会 (つくば) 2 月, 2008
- No.123 Mashiko R, Takano S, Yamamoto T, Nakai K, Matsumura A:
‘脳腫瘍の病理と画像診断 グリオーマ壊死の画像とバイオマーカー Hypoxia inducible factor-1 α (HIF-1 α) 発現’.
Brain Tumor Pathology, 55, 2008
- No.124 益子良太, 高野晋吾, 山本哲哉, 中井 啓, 松村 明:
グリオーマ壊死の画像とバイオマーカー; Hypoxia inducible factor-1 α (HIF-1 α) 発現.
第 26 回日本脳腫瘍病理学会 (東京) 5 月 23 日, 2008
- No.125 益子良太, 高野晋吾, 滝川知司, 山本哲哉, 鶴淵隆夫, 松村 明:
間脳症候群で発症したグリオーマに対する carboplatin / vincristine 化学療法.
第 18 回 間脳下垂体腫瘍学会 (福井) 2 月 29 日, 2008
- No.126 益子良太, 高野晋吾, 大須賀覚, 大根田修, 松村 明:
低栄養・低酸素がグリオーマ細胞死に及ぼす影響.
第 26 回日本脳腫瘍学会 (愛媛) 11 月, 2008
- No.127 Matsuda M, Yamamoto T, Kumada H, Nakai K, Shirakawa M, Tsurubuchi T, Matsumura A:
Dose distribution and clinical response of glioblastoma treated with external beam boron neutron capture therapy.
13th International Congress of Neutron Capture Therapy, Florence (Italy) 11 月, 2008
- No.128 松田真秀, 山本哲哉, 鶴淵隆夫, 中井 啓, 柴田 靖, 高野晋吾, 松村 明:
5-ALA を用いた術中蛍光診断における蛍光強度と病理組織所見の比較
第 4 回日本脳神経外科光線力学研究会 (福井) 3 月, 2008

- No.129 Matsumura A, Yamamoto T, Tsurubuchi T, Matsuda M, Shirakawa M, Nakai K, Endo K, Tokue K, Tsuboi K:
Current practices and future directions of therapeutic strategy in glioblastoma. Survival benefit and indication of BNCT: a pilot study in Tsukuba.
13th International Congress of Neutron Capture Therapy, Florence (Italy) 11 月, 2008
- No.130 松下 明, 大須賀覚, 五月女康作, 柴田 靖, 長友 康, 小松洋治, 阿武 泉, 松村 明:
自作ソフトウェア (GAMA) を用いた標準化 FA 値測定法の改良
第 37 回日本神経放射線学会 (横浜) 2 月, 2008
- No.131 室井 愛, 山本哲哉, 柴田 靖, 高野晋吾, 松村 明:
脈絡叢乳頭腫の手術の工夫
第 16 回東京脳腫瘍治療懇話会 (東京) 6 月, 2008
- No.132 室井 愛, 中井 啓, 柴田 靖, 斉藤厚志, 松村 明:
中枢神経原発性悪性リンパ腫と髄膜腫が腫瘍内に併存していた一例
第 105 回日本脳神経外科学会関東支部学術集会 (東京) 4 月, 2008
- No.133 室井 愛, 高野晋吾, 山本哲哉, 鈴木浩明, 松村 明:
Large prolactinoma に対する治療: Cabergoline と TSA の併用が有用であった症例を中心に.
第 18 回 間脳下垂体腫瘍学会 (福井) 2 月, 2008
- No.134 室井 愛, 高野晋吾, 稲留征典, 松村 明:
脳内出血で発症し急速に増大した前頭蓋底 chordoid meningioma の 1 例.
第 26 回日本脳腫瘍病理学会 (東京) 5 月, 2008
- No.135 室井 愛, 高野晋吾, 山本哲哉, 福島 敬, 鶴田和太郎, 斉藤厚志, 松村 明:
当院における Atypical teratoid / rhabdoid tumor (AT/RT) 6 例の診断と治療.
第 36 回日本小児神経外科学会 (東京) 5 月, 2008
- No.136 Muroi A, Takano S, Fukuhsima T, Yamamoto T, Saito A, Matsumura A:
Diagnostic and treatment pitfalls of Atypical Teratoid/Rhabdoid Tumor (AT/RT) .
International Symposium on Pediatric Neuro-Oncology (Chicago) 6 月, 2008
- No.137 山本哲哉, 中井 啓, 熊田博明, 遠藤 聖, 松田真秀, 鶴淵隆夫, 松村 明:
中性子捕捉療法 - 原子炉から病院併設型加速器中性子源へ - .
第 17 回日本定位放射線治療学会 (奈良) 5 月, 2008
- No.138 山本哲哉, 鶴淵隆夫, 中井 啓, 高野晋吾, 柴田 靖, 松村 明:
高精度・高線量放射線治療を前提とした glioblastoma の手術.
第 13 回脳腫瘍の外科学会 (大阪) 10 月, 2008
- No.139 山本哲哉, 影治照喜, 中井 啓, 成相 直, 柴田 靖, 高野晋吾, 松田真秀, 遠藤 聖, 松村 明:
初発膠芽腫に対する中性子捕捉療法
第 26 回日本脳腫瘍学会 (松山) 12 月, 2008
- No.140 Yamamoto T, Nakai K, Tsurubuchi T, Matsuda M, Shirakawa M, Endo K, Matsumura A:
Boron neutron capture therapy for newly-diagnosed glioblastoma: a pilot study in Tsukuba.
13th International Congress of Neutron Capture Therapy, Florence (Italy) 11 月, 2008

- No.141 Yamamoto Y, Shibata Y, Isobe T, Yamamoto T, Anno I, Nakai K, Shirakawa M, Matsumura A:
T2 Corrected Quantification of L-p-Boronophenylalanine-Fructose Complex Using Proton MR Spectroscopy
ICNCT (Italy) 2008
- No.142 山本陽平, 磯辺智範, 山本哲哉, 阿武 泉, 中井 啓, 白川 真, 柴田 靖, 松村 明:
Proton MRS による BPA-F 定量手法の検討 T2 補正を用いた内部標準法
第 5 回日本中性子捕捉療法学会 (倉敷) 7 月, 2008
- No.143 山本陽平, 磯辺智範, 山本哲哉, 阿武 泉, 中井 啓, 白川 真, 柴田 靖, 松村 明:
BNCT における H-MRS を用いた BPA 定量法の検討
第 36 回日本磁気共鳴医学会 (旭川) 9 月, 2008
- No.144 Yamamoto Y, Isobe T, Shibata Y, Yamamoto T, Anno I, Nakai K, Shirakawa M, Matsumura A:
T2 corrected quantification of L-p-boronophenylalanine-fructose complex using proton MR spectroscopy.
13th International Congress of Neutron Capture Therapy, Florence (Italy) 11 月, 2008

研究費, 研究班

- No.1 松村 明, 山本哲哉, 他:
厚生労働省科学研究費 (H20-25 年度), 「ホウ素ナノデバイス型中性子捕捉療法」(138000 千円)
- No.2 熊田博明, 山本哲哉, 他:
科学研究費補助金 基盤 (B) (H20-24 年度) 「中性子捕捉療法の治療計画に精密モンテカルロ評価を実現する境界面関数モデル法の研究」(3400 千円)
- No.3 大井静雄, 松村 明, 山本哲哉, 石川栄一, 他:
厚生労働科学研究費 精神神経疾患研究委託費 (H20-23 年度) 「発達期における骨格系と髄液循環動態の発生学的特性に基づく高次脳脊髄機能障害の治療および総合医療に関する研究」(2400 千円)
- No.4 松村 明, 山本哲哉, 他:
科学研究費補助金 基盤 (B) (H20-24 年度) 「熱外中性子を用いた悪性脳腫瘍に対する細胞選択的次世代粒子線治療の研究」(15810 千円)
- No.5 松村 明, 山本哲哉, 柴田 靖:
日本原子力研究開発機構との共同研究 汎用粒子線治療用モンテカルロ線量評価技術の研究開発
- No.6 柴田 靖, 松下 明:
日本磁気共鳴医学会研究プロジェクト: 脳梗塞における MRI 検査の標準化に関する研究
- No.7 柴田 靖, 松下 明, 大須賀覚:
日本磁気共鳴医学会・スタディーグループ: 拡散異方性を用いた白質線維の可視化と定量化
- No.8 松村 明, 柴田 靖, 松下 明, 磯辺智紀:
日本磁気共鳴医学会・スタディーグループ: MRS の有用性検討

- No.9 **高野晋吾, 石川栄一, 山下年晴** :
平成20年度次世代医療研究開発・教育統合センター 橋渡し研究支援事業プロジェクト「悪性脳腫瘍に対するヒト脳腫瘍由来血管内皮細胞ワクチン治療」(1000千円/1年)
- No.10 **坪井康次, 石川栄一, 他** :
いばらき研究開発推進事業：陽子線照射と免疫補助療法を併用する新たな肝臓治療法の開発 (13885.5千円/3年)
- No.11 **坪井康次, 石川栄一, 他** :
科研費萌芽：悪性脳腫瘍に対する体内ワクチン療法の萌芽的研究 (2100千円/2年)
- No.12 **石川栄一** :
院内研究プロジェクト：悪性脳腫瘍に対するワクチン療法 (200千円/1年)
- No.13 **高野晋吾 (研究代表者), 他** :
平成20年度科学研究費補助金 (基盤研究C)：悪性腫瘍に対する血管内皮前駆細胞を用いた血管新生抑制療法 (1000千円)
- No.14 **高野晋吾 (研究分担者), 他** :
平成20年度 TARA プロジェクト (人間生態システム研究アспект)：抗原提示能に応じた選択的癌細胞療法の開発
- No.15 **高野晋吾 (研究代表者), 他** :
がん集学的治療研究財団 平成20年度第29回一般研究助成：悪性脳腫瘍に対するヒト脳腫瘍由来血管内皮細胞ワクチン治療。(1000千円)
- No.16 **高野晋吾** :
内視鏡医学研究振興財団 平成19年度研究助成：神経内視鏡による深部脳腫瘍の生物学的特性診断(腫瘍血管新生と低酸素状態)とvascular targeting療法の確立。2008年1月26日。The Japanese Foundation for research and promotion of endoscopy. (500千円)
- No.17 **高野晋吾 (研究代表者), 他** :
日本脳神経財団 平成20年度学術研究助成：膠芽腫由来血管内皮細胞を標的とした血管新生抑制療法の開発および腫瘍内皮幹細胞の同定 (500千円)
- No.18 **高野晋吾 (研究班班員)** :
厚生労働省がん研究助成金指定研究17-指-4:「悪性脳腫瘍の標準的治療の確立に関する研究」班
- No.19 **高野晋吾 (研究班班員)** :
厚生労働省科学研究費補助金「第3次対がん総合戦略研究事業-がん臨床研究事業」:「転移性脳腫瘍に対する標準的治療確立に関する研究」班
- No.20 **松村 明, 鈴木謙介** :
筑波大学社会貢献プロジェクト「脳卒中市民講座開催」:1040千円
- No.21 **中井 啓, 他** :
膜融合粒子を用いた悪性脳腫瘍に対するホウ素中性子捕捉療法の基礎的研究 :1300千円

講演

- No.1 山本哲哉：
原子炉を使ったガン治療最前線－中性子ビームがガンを狙い撃ち－。
第49回 科学技術週間サイエンスカフェ．文部科学省（東京）4月，2008
- No.2 山本哲哉：
教育講演『NCT レビュー / 各分野の現在地』脳腫瘍（glioblastoma）．
第5回日本中性子捕捉療法学会学術大会（倉敷）7月，2008
- No.3 山本哲哉：
脳腫瘍治療における中性子捕捉療法を含めた集学的治療
第2回クリニカルランドマーク茨城（つくば）9月，2008
- No.4 高野晋吾：
悪性脳腫瘍の血管新生抑制療法の可能性．
脳腫瘍レビュー'（東京）6月，2008
- No.5 高野晋吾：
間脳下垂体疾患に対する最新治療．
下垂体疾患の最新情報講習会（つくば）6月，2008
- No.6 高野晋吾：
グリオーマに対する血管新生抑制療法の理論と実際．
第16回神奈川脳腫瘍フォーラム（横浜）9月，2008
- No.7 高野晋吾：
十全大補湯のグリオーマに対する抗腫瘍効果：動物実験とレビュー．
第17回日本脳神経外科漢方医学会（東京）11月，2008
- No.8 高野晋吾：
腫瘍血管新生に関わる血管内皮細胞について：血管内皮前駆細胞と腫瘍血管内皮細胞．
第2回日本血流血管学会（水戸）11月，2008
- No.9 高野晋吾：
下垂体機能低下症って何？－下垂体の病気で治療を受けているかたへ．
第1回市民公開講座（つくば）12月，2008
- No.10 柴田 靖：
頭痛の診断と治療
きぬ医師会学術講演会，きぬ医師会病院，2月19日，2008
- No.11 柴田 靖：
脳神経外科における SPECT と解析ソフトの応用
第6回脳 SPECT 解析講演会（大宮）3月1日，2008
- No.12 柴田 靖：
脳神経外科の画像診断
脳神経外科看護師勉強会，筑波大学附属病院，5月28日，2008
- No.13 柴田 靖：
スーパードクターへの道
医学系進学研究会 講演，土浦第一高等学校，12月13日，2008

- No.14 鈴木謙介：
茨城県の脳卒中における現状と対策
脳卒中抑制のための糖尿病治療を考える会，3月12日，2008
- No.15 鈴木謙介：
脳卒中を診る
筑西地区医師会勉強会，5月28日，2008
- No.16 鈴木謙介：
脳卒中ってなに？
茨城脳卒中市民講座，9月21日，2008
- No.17 鈴木謙介：
AT& 頭蓋咽頭腫
IVR, CEA&CAS, AVM, Bypass チョーライ病院脳神経外科カンファレンス，11月，2008
- No.18 鈴木謙介：
脳卒中講座
TSUKUBA 福祉機器展，12月，2008
- No.19 安田 貢：
スポーツ時における応急処置（スポーツ時の心臓突然死とその対策）
平成19年度茨城県スポーツ指導者研修会（鹿行支部），茨城県体育協会（神栖）3月，2008
- No.20 安田 貢：
筑波大学附属病院2008年度救急診療の概要
茨城県県北地区救急隊員事例検討会，県北地区救命対策協議会（高萩）6月，2008
- No.21 安田 貢：
茨城県のメディカルコントロール体制
第72回茨城県脳神経外科集談会（筑波国際会議場）7月，2008
- No.22 安田 貢：
心肺停止発生時のバイスタンダー Hands Only CPR
平成20年度茨城県スポーツ指導者研修会（中央研修），茨城県体育協会（石岡）8月，2008
- No.23 安田 貢：
AHA G-2005 BLS コースについて
出雲 ECC ミーティング，島根大学（出雲市）11月，2008
- No.24 松村 明：
ホウ素中性子捕捉療法。次世代の粒子線治療をめざして。
第5回医用原子力技術研究振興財団講演会，
日本消防会館内ニッショーホール，12月11日，2008
- No.25 松村 明：
筑波大学における粒子線治療（陽子線，中性子捕捉療法）の過去・現在・未来
第8回霧島脳神経外科セミナー，
霧島ロイヤルホテル，9月13日，2008

- No.26 松村 明:
がんに対する代謝診断情報
第 16 回創薬薬理フォーラム, フォーラムディスカッション
「バイオイメージング技術を用いた創薬」, 日本薬学会, 長井記念館 (渋谷) 9 月 18 日, 2008
- No.27 松村 明:
生活習慣病と脳血管障害について
日立マクセル社員健康教育講演会,
日立マクセル (株) オフトコンポーネンツ事業部, 常総大生郷工業団地, 7 月 22 日, 2008
- No.28 松村 明:
悪性脳腫瘍克服に向けての診断・治療の取り組み
第 4 回長崎脳疾患研究会, 長崎パークサイドホテル, 7 月 11 日, 2008
- No.29 松村 明:
神経疾患におけるプロトン MRspectroscopy の臨床応用
第 59 回香川画像診断談話会特別講演,
高松ロイヤルパークホテル, 6 月 20 日, 2008
- No.30 松村 明:
筑波大学医学教育フォーラム, 筑波大学医学教育の「これまで」と「これから」
講演演題名: 筑波大学医学教育のこれから - 新旧カリキュラムと卒後教育 -
つくばオークラフロンティアホテル, 7 月 12 日, 2008
- No.31 松村 明, 山本哲哉, 室井 愛, 高野晋吾:
大学病院における小児神経外科研修の課題
第 36 回日本小児神経外科学会,
特別企画「脳神経外科専門制度における小児神経外科, その教育をいかに行うか?」,
東京ドームホテル, 5 月 29 日, 2008
- No.32 松村 明:
¹H-Magnetic Resonance Spectroscopy (MRS) の脳神経疾患における応用
日本脳神経 CI 学会教育講演, 東京ドームホテル, 2 月 21 日, 2008
- No.33 松村 明:
特別講義 (臨床医学特論) 「薬剤送達を用いた脳神経外科領域の診断・治療」
東京理科大学薬学部大学院講義, 東京理科大学野田キャンパス, 4 月 26 日, 2008
- No.34 松村 明:
NEDO ワークショップ「次世代 DDS 型治療システムへの期待と課題」
「加速器源と新しい DDS を用いた中性子捕捉療法 (BNCT) の実現に向けた開発研究」
第 47 回生体医工学学会大会, 神戸国際会議場, 5 月 8 日, 2008

その他

- No.1 高野晋吾:
Neuro-Oncology review 3 編
- No.2 高野晋吾:
Neurol Med Chir (Tokyo) review 5 編

- No.3 高野晋吾：
Evidence Based Complementary and Alternative Medicine review 1 編
- No.4 高野晋吾：
Clinical Medicine:Oncology review 1 編
- No.5 高野晋吾：
Brain Tumor Pathology review 1 編
- No.6 柴田 靖：
Journal Reviewer, Referee
- No.7 柴田 靖：
Medical Science Monitor Journal Reviewer
- No.8 柴田 靖：
Expert Opinion on Drug Delivery Journal Reviewer
- No.9 柴田 靖：
American Journal of Case Reports Journal Reviewer
- No.10 柴田 靖：
フロンティア医科学修士審査, 久保田茂希 末梢神経緩徐間接伸長の機能と形態への影響
- No.11 柴田 靖：
研修, 放射線医学総合研究所 第2回画像診断セミナー修了, 3月, 2008
- No.12 安田 貢：
茨城県救急救命士薬剤投与講習会 茨城県消防防災課, 茨城県消防学校, 6月, 2008
- No.13 安田 貢：
第一種免許にかかわる応急救護処置指導員養成講習, 茨城県指定自動車教習所協会, 水戸,
7月, 2008
- No.14 安田 貢：
2008年筑波大学社会貢献プロジェクト: “医療職および一般市民に対する国際標準救急蘇生教育体制強化の支援”
コースディレクター
- 1) AHA-ACLS プロバイダーコース, 日立, 3月8日, 2008
 - 2) AHA-BLS ヘルスケアプロバイダーコース, 日立, 3月15日, 2008
 - 3) AHA-BLS ヘルスケアプロバイダーコース, 北部地区MC協議会, 3月16日, 2008
 - 4) AHA-BLS ヘルスケアプロバイダーコース, つくば常総MC協議会, 3月22日, 2008
 - 5) AHA-BLS ヘルスケアプロバイダーコース, つくば常総MC協議会, 3月23日, 2008
 - 6) AHA-BLS ヘルスケアプロバイダーコース, 筑波大学, 5月4日, 2008
 - 7) AHA-BLS ヘルスケアプロバイダーコース, 筑波大学, 5月5日, 2008
 - 8) AHA-ACLS プロバイダーコース, 筑波大学, 5月4-5日, 2008
 - 9) AHA- ハートセーバー AED コース, 茨城県消防学校, 5月27日, 2008
 - 10) AHA- ハートセーバー AED コース, 茨城県消防学校, 5月28日, 2008
 - 11) AHA-ACLS プロバイダーコース, 高萩, 6月28-29日, 2008
 - 12) AHA-BLS ヘルスケアプロバイダーコース, 高萩, 6月28日, 2008
 - 13) AHA-BLS ヘルスケアプロバイダーコース, 高萩, 6月29日, 2008

- 14) AHA-ACLS プロバイダーコース, 筑波大学, 7月 26-27日, 2008
- 15) AHA-BLS ヘルスケアプロバイダーコース, 筑波大学, 7月 26日, 2008
- 16) AHA-BLS ヘルスケアプロバイダーコース, 筑波大学, 7月 27日, 2008
- 17) AHA-ACLS プロバイダーコース, 日立, 8月 23-24日, 2008
- 18) AHA-BLS ヘルスケアプロバイダーコース, 日立, 8月 24日, 2008
- 19) AHA-BLS ヘルスケアプロバイダーコース, 北部地区 MC 協議会, 9月 6日, 2008
- 20) AHA-ACLS プロバイダーコース, 筑波大学, 茨城県医療対策課, 9月 27-28日, 2008
- 21) AHA-BLS ヘルスケアプロバイダーコース, 筑波大学, 9月 27日, 2008
- 22) AHA-BLS ヘルスケアプロバイダーコース, 筑波大学, 9月 28日, 2008
- 23) AHA-BLS ヘルスケアプロバイダーコース, つくば常総 MC 協議会, 10月 18日, 2008
- 24) AHA-BLS ヘルスケアプロバイダーコース, つくば常総 MC 協議会, 10月 19日, 2008
- 25) AHA-ACLS プロバイダーコース, 筑波大学, 10月 25-26日, 2008
- 26) AHA-ACLS プロバイダーコース, 日立, 茨城県医療対策課, 11月 23-24日, 2008
- 27) AHA-BLS ヘルスケアプロバイダーコース, 日立, 11月 24日, 2008
- 28) AHA-BLS ヘルスケアプロバイダーコース, 日立, 茨城県消防防災課, 11月 28日, 2008
- 29) AHA-BLS ヘルスケアプロバイダーコース, 日立, 茨城県消防防災課, 12月 5日, 2008
- 30) AHA-BLS ヘルスケアプロバイダーコース, 日立, 茨城県消防防災課, 12月 12日, 2008
- 31) AHA- ハートセーバー AED コース, 常陸太田市医師会, 12月 14日, 2008
- 32) AHA-BLS ヘルスケアプロバイダーコース, 日立, 茨城県消防防災課, 12月 19日, 2008
- 33) AHA-ACLS プロバイダーコース, 日立, 茨城県消防防災課, 12月 20-21日, 2008
- 34) AHA-BLS ヘルスケアプロバイダーコース, 日立, 茨城県消防防災課, 12月 26日, 2008

整形外科グループ (2008 年)

原 著

- No.1 野澤大輔, **石井朝夫**, 小宮山千晴, 西野衆文, 野内隆治, **落合直之** :
Taylor Spatial Frame と Fast Fix strut を用いた下腿変形矯正骨切り術
日本創外固定・骨延長学会誌 19: 119-123, 2008
- No.2 西野衆文, **石井朝夫**, 常 非, 野内隆治, 野澤大輔, **三島 初**, **落合直之** :
荷重調節関節運動機構付き創外固定器の開発と家兎モデルへの応用
日本創外固定・骨延長学会誌 19: 93-98, 2008
- No.3 **石井朝夫**, **落合直之** :
変形性足関節症に対する創外固定器を用いた関節牽引形成術—足関節疾患に対する形成術—
整形・災害外科 51 (7): 911-918, 2008
- No.4 Chang F, **Ishii T**, Yanai T, **Mishima H**, Akaogi H, Ogawa T, **Ochiai N** :
Repair of large full-thickness articular cartilage defects by transplantation of autologous uncultured bone-marrow-derived mononuclear cells.
J Orthop Res 26 (1): 18-26. 2008
- No.5 Hangai M, Kaneoka K, Kuno S, Hinotsu S, **Sakane M**, Mamizuka N, Sakai S, **Ochiai N** :
Factors associated with lumbar intervertebral disc degeneration in the elderly.
Spine Journal 8 (5): 732-40. 2008
- No.6 Tatsumura M, **Mishima H**, Shiina I, **Hara Y**, **Nishiura Y**, **Ishii T**, **Ochiai N**, Ishii W, Sumida T :
Femoral nerve palsy caused by a huge iliopsoas synovitis extending to the iliac fossa in a rheumatoid arthritis case.
Mod Rheumatol 18 (1): 81-85, 2008
- No.7 Mutsuzaki H, Ito A, **Sakane M**, Sogo Y, Oyane A, **Ochiai N** :
Fibroblast growth factor-2-apatite composite layers on titanium screw to reduce pin tract infection rate.
J Biomed Mater Res Part B: Appl Biomater 86B (2): 365-74. 2008
- No.8 Ikoma T, Yoshioka T, Nakamura S, Hanagata N, Abe T, **Sakane M**, **Ochiai N**, Tanaka J :
Rigid Hydroxyapatite-Alginate Beads for sustained release of paclitaxel.
Key Engineering Materials 361-363: 535-538, 2008
- No.9 Sakai S, **Mishima H**, **Ishii T**, Akaogi H, Yoshioka T, Uemura T, **Ochiai N** :
Concentration of bone Marrow aspirate for osteogenic Repair using simple centrifugal methods (technical note)
Acta Orthopaedica 79 (3): 445-8, 2008
- No.10 Saijilafu, **Nishiura Y**, **Hara Y**, Yoshii Y, **Ochiai N** :
Gradual stretching of the proximal nerve stump induces the growth of regenerating sprouts in rat.
J Orthop Research 26 (7): 1012-1017, 2008

- No.11 Saijilafu, **Nishiura Y**, **Hara Y**, Yoshii Y, **Ochiai N**:
Simultaneous gradual lengthening of both proximal and distal nerve stumps for repair of peripheral nerve defect in rats.
Muscle Nerve 38 (5): 1474-80, 2008
- No.12 Iwasashi M, **Sakane M**, Saito H, Taguchi T, Tateishi T, **Ochiai N**:
In vivo evaluation of bonding ability and biocompatibility of a novel biodegradable glue consisting of tartaric acid derivative and human serum albumin.
J Biomed Mater Res A, 6 (18): 2008
- No.13 Nishino T, **Mishima H**, Miyakawa S, Kawamura H, **Ochiai N**:
Midterm results of the Synergy cementless tapered stem: stress shielding and bone quality.
J Orthop Sci 13 (6): 498-503. 2008
- No.14 小川 健, **石井朝夫**, 平野 篤, **向井直樹**, 上牧 裕, **落合直之**:
疲労骨折に対する低出力超音波パルスの有効性の検討
整形外科 59: 1090-1094, 2008
- No.15 Abe T, **Sakane M**, Ikoma T, Kobayashi M, Nakamura S, **Ochiai N**:
Intraosseous delivery of paclitaxel-loaded hydroxyapatitealginate composite beads delayed paralysis caused by metastatic spine cancer in rats.
J Neurosurg Spine Nov;9 (5): 502-10. 2008
- No.16 Hangai M, Kaneoka K, Hinotsu S, Shimizu K, Okubo Y, **Miyakawa S**, **Mukai N**, **Ochiai N**:
Lumber intervertebral disk degeneration in athletes.
Am J Sports Med. 2009 Jan 37 (1): 149-55, 2008
- No.17 小川 健, 上牧 裕, 星 忠行, 中島 宏, 小松 満, **落合直之**:
サルモネラ骨髄炎の2例
日本骨・関節感染症学会雑誌 22: 54-58, 2008
- No.18 村井伸司, **金森章浩**, 絹笠友則, 野澤大輔, 渡辺 新, 李 小由, **落合直之**:
前十字靭帯再建後の人工材料に起因した深部感染の2例
日本骨・関節感染症学会雑誌 22: 86-89, 2008
- No.19 渡辺 新, **金森章浩**, 池田耕太郎, **落合直之**:
当院における人工膝関節置換術後感染治療例の検討
日本骨・関節感染症学会雑誌 22: 106-109, 2008
- No.20 辰村正紀, **坂根正孝**, 半谷美夏, 福田恵子, **金森章浩**, 塚田篤郎, 和田野安良, 福林 徹:
頸椎前方徐圧術後に競技復帰した社会人ラグビー選手の一例.
日本臨床スポーツ医学会誌 16 (3): 443-448, 2008
- No.21 六崎裕高, **坂根正孝**, 池田耕太郎, **金森章浩**, **落合直之**:
断裂後 PCL に癒着した ACL の脛骨付着部構造.
膝 32 (2): 331-334, 2008
- No.22 Yamada Y, Ito A, Kojima H, **Sakane M**, **Miyakawa S**, Uemura T, Legeros RZ:
Inhibitory effect of Zn (2+) in zinc-containing beta-tricalcium phosphate on resorbing activity of mature osteoclasts.
J Biomed Mater Res A. e-pub, 2008

- No.23 金子文成, 浅井義之, 青木信裕, 速水達也, **金森章浩** :
膝関節の方向依存的安定性に寄与する筋の筋電図学的探索.
日本臨床バイオメカニクス学会誌 29: 71-76, 2008
- No.24 絹笠友則, **金森章浩**, 宮川俊平 :
アキレス腱断裂の術後 MRI 評価.
日本整形外科スポーツ医学会雑誌 28: 63-168, 2008
- No.25 **原 友紀**, 落合直之 :
最新整形外科学大系 1 巻 運動器の生物学と生体力学 5 章 神経 損傷補修復 Waller 変性と再生
中山書店, 2008
- No.26 清水 顕, 田中利和, 会田育男, **金森章浩**, 三島 初, 鎌田浩史 :
頸椎前後合併手術後に前方固定の非隣接椎間にヘルニアを生じた 1 例.
東日本整形災害外科学会雑誌 20: 632-636, 2008
- No.27 菅谷 久, 日置 繁, **鎌田浩史**, 野内隆治, 塚西敏則 :
頸椎前後合併手術後に前方固定の非隣接椎間にヘルニアを生じた 1 例.
茨城県農村医学会雑誌 21: 64-67, 2008

著書, 総説, 他

- No.1 **金岡恒治**, 落合直之 :
頸椎捻挫
医学と薬学 50 (1): 30-44, 2008
- No.2 吉井雄一, 落合直之, 西浦康正, 原 友紀, Saijilafu:
反復微小外傷—反復的圧迫外力による神経の生理学的変化—
整形・災害外科 51 (5): 677-685, 2008
- No.3 西浦康正, 原 有紀, 吉井雄一, 國府幸弘, 落合直之, 新津 守 :
末梢神経障害に対する MRI.
整形・災害外科 51 (5): 701-707, 2008
- No.4 安部伊知朗, 原 友紀, 賽吉拉夫, 西浦康正, 市村晴充, 落合直之 :
神経伸長の進歩.
整形・災害外科 51 (5): 733-741, 2008
- No.5 落合直之 :
末梢神経障害
整形外科 59: 755-759, 2008
- No.6 莎茹拉, 原 友紀, 西浦康正, 國府幸洋, 久保田茂希, 落合直之 :
神経断端緩徐伸長時の疼痛に関する研究
Peripheral Nerve 19 (2): 266-270, 2008
- No.7 **金森章浩** :
スポーツ外傷とその予防・再発予防 テニスレッグ 発症メカニズムとその予防・再発予防.
臨床スポーツ医学 25: 41-142, 2008

- No.8 原 友紀:
X線診断 Q & A
整形外科 59 (10): 1243-1244, 2008
- No.9 石井朝夫, 廻谷 滋:
足関節・足部, スポーツ鍼灸の実際, 福林 徹, 宮本俊和編集
医道の日本社, 218-233, 2008
- No.10 原 友紀:
特許
神経伸長器具 国際出願第 PCT/JP2009/059417
国内 特願 2008-138590

学会発表

- No.1 阿部亮子, 田中利和, 稲見 聡, 岩指 仁, 落合直之:
橈骨遠位端骨折後に生じた脂肪滴による長母指伸筋腱鞘炎
第 22 回東日本手の外科研究会 (新潟), 1 月, 2008
- No.2 小川 健, 西浦康正, 落合直之:
MRI と組織学的所見が比較できたキーンバック病の 1 例
第 22 回東日本手の外科研究会 (新潟), 1 月, 2008
- No.3 坂根正孝:
センターにおける教育プログラムの概要
第 16 回つくば医療産業懇談会 (第 1 回筑波大学次世代医療研究開発・教育統合 (CREIL)
センター公開シンポジウム (つくば), 1 月, 2008
- No.4 六崎裕高, 坂根正孝, 金森章浩, 落合直之, 池田耕太郎, 中嶋弘美, 服部晋也, 田中順三:
リン酸カルシウム複合化を使用した移植腱・骨の接合
第 11 回超音波骨折治療研究会 (大坂), 2008
- No.5 野澤大輔, 石井朝夫, 平野 篤, 小宮山千晴, 野内隆治, 落合直之:
長管骨偽関節に対するイリザロフ創外固定器による圧迫固定法
第 21 回日本創外固定・骨延長学会 (横浜) 2 月, 2008
- No.6 野澤大輔, 石井朝夫, 西浦康正, 西野衆文, 辰村正紀, 落合直之:
リング創外固定器における緩みにくいワイヤーの固定法—6 の法則—
第 21 回日本創外固定・骨延長学会 (横浜) 2 月, 2008
- No.7 藤井賢吾, 石井朝夫, 田嶋雅美, 船山 徹, 須藤 光, 酒井晋介, 金森章浩, 落合直之:
股関節離断を行った神経腫性象皮病の 1 例
第 48 回関東整形災害外科学会 (東京) 2 月, 2008
- No.8 Abe T, Sakane M, Ikoma T, Kobayashi M, Nakamura S, Tateishi T, Ochiai N:
Effect of local treatment with oaclitaxyl-loaded hydroxyapatite-alginate beads.
In vivo studies 54th Annual meeting of ORS (San Francisco) 3 月, 2008

- No.9 Iwasashi M, **Sakane M**, Suetsugu Y, Abe T, Watanabe A, **Ochiai N**:
Structural and Mechanical property of bone spacer using unidirectional interconnected porous hydroxy apatite.
54th Annual meeting of ORS (San Francisco) 3 月, 2008
- No.10 Iwasashi M, **Sakane M**, Suetsugu Y, Abe T, Watanabe A, **Ochiai N**:
Structural properties of newly formed bone and unidirectional porous hydroxyapatite substitute.
54th Annual meeting of ORS (San Francisco) 3 月, 2008
- No.11 吉井雄一, **西浦康正**, 原 有紀, Saijilafu, **落合直之**:
反復圧迫による末梢神経障害発生に関する基礎的研究 シンポジウム
第 51 回日本手の外科学会 (つくば) 4 月, 2008
- No.12 安部伊知朗, 原 有紀, 小川 健, **西浦康正**, **落合直之**:
外傷性骨欠損における末梢神経の適応機序
第 51 回日本手の外科学会 (つくば) 4 月, 2008
- No.13 原 友紀, **西浦康正**, 田中利和, 許 表楷, **落合直之**:
特発性手根管症候群治療の現況～アンケート結果より パネル
第 51 回日本手の外科学会 (つくば) 4 月, 2008
- No.14 **落合直之**:
末梢神経治療の現状と未来, シンポジウム
第 51 回日本手の外科学会 (つくば) 4 月, 2008
- No.15 小川 健, **西浦康正**, **石井朝夫**, 田中利和, **落合直之**:
骨髄血移植・低出力超音波・創外固定を併用したキーンバック病の新しい治療法とその基礎的研究 シンポジウム
第 51 回日本手の外科学会 (つくば) 4 月, 2008
- No.16 中嶋佳子, **落合直之**, **西浦康正**, 辻野昭人, 原 友紀:
肘部管形成術の検討,
第 51 回日本手の外科学会 (つくば) 4 月, 2008
- No.17 田中利和, 安部亮子, 安部伊知朗, 小川 健, **落合直之**:
橈骨遠位端骨折に対する non-bridge 創外固定器のバイオメカニクス
第 51 回日本手の外科学会 (つくば) 4 月, 2008
- No.18 岩指 仁, 吉井雄一, 國府幸洋, **西浦康正**, **落合直之**:
当科における肘屈曲再建の為の肋間神経交差縫合術の治療成績
第 51 回日本手の外科学会 (つくば) 4 月, 2008
- No.19 Mutsuzaki H, **Sakane M**, Honda K, Ikeda K, Hattori S, **Ochiai N**:
Cell death and cell proliferation of cartilage layer in human anterior cruciate ligament tibial insertion after rupture.
International Symposium on ligament & Tendon (Hong-Kong) 4 月, 2008
- No.20 Hattori S, **Sakane M**, Mutsuzaki H, Yoshikawa C, Nakajima H, Tanaka J, **Ochiai N**, Kobayashi M:
Chondrocyte apoptosis and decrease of glycosaminoglycan in Cartilage layer of anterior cruciate ligament insetion after resection in rabbit.
International Symposium on ligament & Tendon (Hong-Kong) 4 月, 2008

- No.21 安部哲哉, **坂根正孝**, 生駒俊之, 小林美穂子, 中村 聡, **落合直之**:
パクリタキセル含有ハイドロキシアパタイト・ビーズの脊椎転移癌ラットに対する局所投与効果.
第 37 回日本脊椎脊髄病学会学術集会 (東京) 4 月, 2008
- No.22 **坂根正孝**, 岩指 仁, 安部哲哉, **落合直之**:
一軸連通孔ハイドロキシアパタイト椎弓形成術後スパーサーの開発.
第 37 回日本脊椎脊髄病学会学術集会 (東京) 4 月, 2008
- No.23 Abe T, **Sakane M**, Ikoma T, Kobayashi M, Nakamura S, Tateishi T, **Ochiai N**:
Hydroxyapatite Composite Beads for Local Delivery of Paclitaxel .
8th World Biomaterials Congress (WBC) (Amsterdam) 5 月, 2008
- No.24 Mutsuzaki H, Ito A, **Sakane M**, Sogo Y, Oyane A, **Ochiai N**:
FGF-2-Apatite composite layer on titanium screw to reduce pin tract infection rate.
8th World Biomaterial Congress (WBC) (Amsterdam) 5 月, 2008
- No.25 **西浦康正**, サイジラフ, 山田康貴, 吉井雄一, 国府幸洋, **原 友紀**, **落合直之**:
神経断端直接緩徐伸長による末梢神経欠損部修復術—基礎的研究と臨床応用への課題.
第 81 回日本整形外科学会 (札幌) 5 月, 2008
- No.26 馬見塚尚孝, **坂根正孝**, 金岡恒治, **落合直之**:
3 軸加速度センサーを用いた腱反射の運動学的定量化法.
第 81 回日本整形外科学会 (札幌) 5 月, 2008
- No.27 渡辺 新, **金森章浩**, 池田耕太郎, **落合直之**:
変形性膝関節症におけるヒト膝前十字靭帯各線維束の組織学的評価—膝 OA 患者における AM と PL の組織学的評価.
第 81 回日本整形外科学会 (札幌) 5 月, 2008
- No.28 赤荻 博, **三島 初**, 酒井晋介, 西野衆文, 吉岡友和, **石井朝夫**, **落合直之**, **宮川俊平**:
大腿骨頭壊死に対する自家骨髄血移植術の治療成績.
第 81 回日本整形外科学会 (札幌) 5 月, 2008
- No.29 六崎裕高, **坂根正孝**, **落合直之**:
リン酸カルシウム複合化腱を用いた膝靭帯手術法の開発: 靭帯・骨付着部の再建を目指して.
第 45 回日本小児外科学会学術集会 (つくば) 5 月, 2008
- No.30 **Ochiai N**, **Hara Y**, **Nishiura Y**, Sarula, Nozawa D, **Ishii T**:
New device for peripheral nerve lengthening without anesthesia.
5th Meeting of the ASAMI international (St.Petersburg) 5 月, 2008
- No.31 Nozawa D, **Ishii T**, Hirano A, Komiyama C, **Ochiai N**:
Compressive osteosynthesis using Ilizarov external fixator for pseudoarthrosis of long bones.
5th Meeting of the ASAMI international (St.Petersburg) 5 月, 2008
- No.32 **江口 清**, 吉田太郎, **落合直之**:
リハビリテーションを実施し生命予後が不良であった入院症例に関する調査.
第 45 回日本リハビリテーション医学会学術総会 (横浜) 5 月, 2008

- No.33 吉田太郎, 江口 清, 落合直之:
下肢切断に至ったりウマチ患者の症例,
第 45 回日本リハビリテーション医学会学術総会 (横浜) 5 月, 2008
- No.34 野沢大輔, 石井朝夫, 赤荻 博, 野内隆治, 小宮山千晴, 落合直之:
足関節に対する創外固定器を用いた下腿遠位ドーム状回転矯正骨切術.
第 33 回日本足の外科学会学術集会 (東京) 6 月, 2008
- No.35 小川 健, 上牧 裕, 埜口博司, 星 忠行, 中嶋 宏, 小松 満, 落合直之:
サルモネラ骨髄炎の 2 例.
第 31 回日本骨・関節感染症学会 (水戸) 6 月, 2008
- No.36 村井伸司, 金森章浩, 絹笠友則, 野澤大輔, 渡辺 新, 李 小由, 落合直之:
前十字靭帯再建後の人工材料に起因した深部感染の 2 例.
第 31 回日本骨・関節感染症学会 (水戸) 6 月, 2008
- No.37 渡辺 新, 金森章浩, 池田耕太郎, 御園生剛, 落合直之:
当院における人工膝関節置換術後感染治療例の検討.
第 31 回日本骨・関節感染症学会 (水戸) 6 月, 2008
- No.38 赤荻 博, 三島 初, 酒井晋介, 吉岡友和, 万本健生, 福田恵子, 石井朝夫, 落合直之, 宮川俊平:
外傷性大腿骨頭壊死に対する自家骨髄血移植術の治療成績.
第 35 回日本股関節学会 (大坂) 6 月, 2008
- No.39 赤荻 博, 村松俊樹, 三島 初, 酒井晋介, 吉岡友和, 佐藤祐希, 菅谷 久, 石井朝夫, 落合直之:
自家骨髄血移植術を行い骨癒合を得ることができた偽関節の 1 例.
第 34 回日本骨折治療学会 (福岡) 6 月, 2008
- No.40 鎌田浩史, 三島 初, 宮川俊平, 向井直樹, 西野衆文, 中村木綿子, 落合直之:
大腿骨近位切除術を行った脊髄性筋萎縮症に伴う麻痺性股関節脱臼の 1 例.
第 47 回日本小児股関節研究会 (名古屋) 6 月, 2008
- No.41 Yosioka T, Nishima H, Akaogi H, Sakai S, **Ochiai N:**
A minimum three-year follow-up on treatment of corticosteroid-induced osteonecrosis of the femoral head in System Lupus Erythematosus with concentrated Autologous Bone Marrow Aspirate Transplantation (CABMAT).
15th Congress of the European Rheumatism and Arthritis Surgical Society (Barcelona) 6 月, 2008
- No.42 安部哲哉, 坂根正孝, 生駒俊之, 小林美穂子, 中村 聡, 落合直之:
脊椎転移癌ラットに対するハイドロキシアパタイト-アルギン酸複合体を用いた抗癌剤パクリタキセルの骨内投与効果.
第 24 回日本 DDS 学会学術集会 (東京) 6 月, 2008
- No.43 Abe T, **Sakane M**, Tsukada A, **Ochiai N:**
Early Experiences of Transraminal PELD (Percutaneous Endoscopic Lumbar Disectomy).
1st World Congress of minimally Invasive Spine Surgery and Techniques (MISST) (Hawaii) 6 月, 2008

- No.44 佐藤祐希, **坂根正孝**, 作田直記, 村井伸司, 山本哲哉, **落合直之** :
腰椎硬膜外腫瘍摘出後にクモ膜下出血を呈した症例。
第 105 回茨城県整形外科集談会 (つくば) 6 月, 2008
- No.45 大須賀覚, 井口雅博, 塚田篤郎, 坂根正孝 :
Lumber facet joint より発生した Osteochondroma の 1 例。
第 105 回茨城県整形外科集談会 (つくば) 6 月, 2008
- No.46 半谷美夏, 金岡恒治, 樋之津史郎, 清水 顕, 大久保雄, **宮川俊平**, **向井直樹**, **坂根正孝**,
落合直之 :
競技スポーツ種目と腰椎椎間板変性との関係。
第 34 回日本整形外科スポーツ医学会 (東京) 7 月, 2008
- No.47 別府諸兄, 中田 研, **金森章浩**, 三谷玄弥, 奥平修三, 赤池 敦, 石井庄次, 助川卓行,
日本テニス協会医事委員会 :
スポーツ現場での医療行為の現状と課題
第 34 回日本整形外科スポーツ医学会 (東京) 7 月, 2008
- No.48 松本佑啓, **坂根正孝**, 船山 徹, 酒井晋介, 腰野繭子, 小島 寛, 杉田真太郎, **落合直之** :
寛解中に脊椎硬膜外・頭蓋内に多発顆粒球肉腫で再発した急性骨髄性白血病の 1 例。
第 41 回日本整形外科学会 骨・軟部腫瘍学術集会 (浜松) 7 月, 2008
- No.49 安部哲哉, **坂根正孝**, 生駒俊之, 小林美穂子, 中村 聡, **落合直之** :
ラット脊椎転移癌に対するパクリタキセル含有ハイドロキシアパタイト複合体ビーズの局
所投与効果。
第 41 回日本整形外科学会 骨・軟部腫瘍学術集会 (浜松) 7 月, 2008
- No.50 **坂根正孝** :
ラグビー選手の頸椎疾患に対する手術適応とスポーツ復帰基準。(シンポジウム)
筑波スポーツ医学セミナー 2008 (SMIT) (つくば) 7 月, 2008
- No.51 辰村正紀, **坂根正孝**, **金森章浩**, 相野谷武士, 塚田篤郎, 和田野安良 :
ラグビー選手における頸椎・腰椎手術例の検討。
第 34 回日本整形外科スポーツ医学会 (東京) 7 月, 2008
- No.52 中山敬太, 莎茹拉, **原 友紀**, **西浦康正**, 國府幸洋, 久保田茂希, **落合直之** :
神経断端緩徐伸長時の疼痛に関する研究。
第 19 回日本末梢神経学会学術集会 (名古屋) 9 月, 2008
- No.53 久保田茂希, **西浦康正**, **原 友紀**, Saijilafu, Sharula, 安部伊知朗, 國府幸洋, **落合直之** :
末梢神経緩徐間接伸長の機能と形態への影響 伸長速度の違いによる電気生理学的変化と
形態学的変化について。
第 19 回日本末梢神経学会学術集会 (名古屋) 9 月, 2008
- No.54 小川 健, **西浦康正**, **落合直之** :
有鉤骨骨折を合併した有頭骨骨折の一例,
第 57 回東日本整形災害外科学会 (東京) 9 月, 2008
- No.55 **石井朝夫**, **金森章浩**, 野澤大輔, 牧原武史, 小宮山千晴, **落合直之** :
先天性大腿骨短縮症延長後の膝前方亜脱臼・伸展拘縮に対する治療。
第 14 回日本イリザロフ法研究会 (東京) 9 月, 2008

- No.56 Abe T, **Sakane M**, Ikoma T, Kobayashi M, **Ochiai N**:
Local Administration with Paclitaxel-loaded Hydroxyapatite-alginate Beads for Metastatic Spine Cancer in Rats.
30th Annual Meeting of the American Society for Bone Mineral Research (ASBMR) (Montreal) 9 月, 2008
- No.57 鈴木謙介, 伊藤嘉朗, 佐藤充之, 中居康展, 松村 明, **坂根正孝**:
レジデントにおける STA-MCA 吻合術のトレーニング法.
社団法人日本脳神経外科学会 第 67 回学術総会 (盛岡) 10 月, 2008
- No.58 安部哲哉, **坂根正孝**, 生駒俊之, 小林美穂子, **落合直之**:
脊椎転移癌ラットに対するパクリタキセル含有ハイドロキシアパタイト・ビーズの骨内投与効果.
第 23 回日本整形外科学会基礎学術集会 (京都) 10 月, 2008
- No.59 Iwasashi M, **Sakane M**, Suetsugu Y, **Ochiai N**:
Bone Regeneration at Cortical Bone Defect with Unidirectional Porous Hydroxyapatite in vivo.
21st International Symposium on Ceramics in Medicine (Bioceramics21) (Brasil) 10 月, 2008
- No.60 Abe T, **Sakane M**, Ikoma T, Kobayashi M, **Ochiai N**:
Therapeutic Effects of Paclitaxel-loaded Hydroxyapatite-Alginate Beads: *In Vitro* and *In Vivo* studies.
21st International Symposium on Ceramics in Medicine (Bioceramics21) (Brasil) 10 月, 2008
- No.61 **Ishii T**:
Ankle instability, sprain
The 10th meeting of Society for Tennis Medicine and Science (東京) 10 月, 2008
- No.62 六崎裕高, **坂根正孝**, 藤江裕道, 服部晋也, 小林俊尚, **落合直之**:
リン酸カルシウム複合化腱を使用したヤギ前十字靭帯再建後 1 年の力学的, 組織学的評価
第 23 回日本整形外科学会基礎学術集会 (京都) 10 月, 2008
- No.63 渡辺 新, **金森章浩**, **三島 初**, **石井朝夫**, **落合直之**:
ウサギ ACL 部分切除が滑膜・軟骨・骨密度に及ぼす影響について.
第 23 回日本整形外科学会基礎学術集会 (京都) 10 月, 2008
- No.64 莎茹拉, **原 友紀**, **西浦康正**, 久保田茂希, 國府幸洋, **落合直之**:
末梢神経緩徐伸長による神経欠損部修復法の研究—家兎を用いた 20mm 欠損モデルについて.
第 23 回日本整形外科学会基礎学術集会 (京都) 10 月, 2008
- No.65 **坂根正孝**, 六崎裕高, **落合直之**:
前十字靭帯損傷後の付着部構成細胞のアポトーシス.
第 23 回日本整形外科学会基礎学術集会 (京都) 10 月, 2008

- No.66 西野衆文, **石井朝夫**, 常 非, 野内隆治, 渡辺 新, 小川 健, **三島 初**, **落合直之**:
荷重調節・関節運動機構付創外固定器による家兎軟骨再生モデルへの段階的荷重付荷の効果.
第 23 回日本整形外科学会基礎学術集会 (京都) 10 月, 2008
- No.67 椎名逸雄, 金岡恒治, 小林英夫, 福島 真, 小野古志郎, 江島 晋, 宇治橋貞幸, **坂根正孝**,
落合直之:
被側方衝撃時の頸椎椎体間挙動解析.
第 23 回日本整形外科学会基礎学術集会 (京都) 10 月, 2008
- No.68 椎名逸雄, 金岡恒治, 小林英夫, 福島 真, 小野古志郎, 江島 晋, 宇治橋貞幸, **坂根正孝**,
落合直之:
二次元画像による頸椎側屈運動の椎体間挙動解析.
第 23 回日本整形外科学会基礎学術集会 (京都) 10 月, 2008
- No.69 **落合直之**:
特発性手根管症候群の本邦における治療の現状.
第 36 回日本関節病学会 (神戸) 11 月, 2008
- No.70 堀田裕司, 岩指 仁, 渡辺 新, 末次 寧, **坂根正孝**, **落合直之**, 檜垣達彦:
ハイドロキシアパタイト配向連通多孔体の開発.
日本バイオマテリアルシンポジウム 2008 (東京) 11 月, 2008
- No.71 **坂根正孝**, 岩指 仁, 末次 寧, 渡辺 新, 安部哲哉, 船山 徹, **落合直之**:
一方向連通孔ハイドロキシアパタイト人工骨: 骨髓腔内長期埋入.
第 35 回日本臨床バイオメカニクス学会 (大阪) 11 月, 2008
- No.72 伊藤不二夫, 三浦恭志, 中村 周, 田口弥人, 出沢 明, **坂根正孝**:
経皮的内視鏡下腰椎椎間板摘出術 (transforaminal 法) の経験.
第 11 回日本内視鏡低侵襲脊椎外科学会 (神戸) 11 月, 2008
- No.73 **坂根正孝**, 安部哲哉, 小林美穂子, 塚田篤郎, **落合直之**:
経皮的内視鏡下腰椎椎間板摘出術の導入.
第 11 回日本内視鏡低侵襲脊椎外科学会 (神戸) 11 月, 2008
- No.74 埜口博司, **坂根正孝**, 狩野真士, **落合直之**:
Virtual reality を使った肩関節鏡 training system の使用経験.
第 35 回日本肩関節学会 (大阪) 11 月, 2008
- No.75 半谷美夏, 金岡恒治, 樋之津史郎, 清水 顕, 大久保雄, **宮川俊平**, **向井直樹**, **坂根正孝**,
落合直之:
競技スポーツ種目により腰椎椎間板変性高位パターンは異なるのか?
第 19 回日本臨床スポーツ医学会学術集会 (幕張) 11 月, 2008
- No.76 竹内陽介, 辰村正紀, **坂根正孝**, 船山 徹, **落合直之**:
スポーツ選手の頸椎脱臼骨折の 3 例.
第 19 回日本臨床スポーツ医学会学術集会 (幕張) 11 月, 2008
- No.77 小林直行, 増成暁彦, 氏平裕人, **向井直樹**, 竹村雅裕, 山本 純, 御園生剛, **石井朝夫**, **宮川俊平**:
ストレス撮影を用いた足関節不安定症における距骨下関節の関与の検討,
第 19 回日本臨床スポーツ医学会 (東京) 11 月, 2008

- No.78 **坂根正孝**：
ACL 再建：移植腱治癒のメカニズム。(シンポジスト)
第 25 回膝関節フォーラム (東京) 12 月, 2008
- No.79 渡辺 新, **坂根正孝**, 岩指 仁, 船山 徹, 末次 寧, 堀田裕司, **落合直之**：
配向連通孔構造を有するハイドロキシアパタイト多孔体の骨補填剤, Scaffold としての有用性。
第 28 回整形外科セラミック・インプラント研究会 (横浜) 12 月, 2008

講 演

- No.1 **落合直之**：
肘部管症候群の治療—肘部管形成術の紹介
第 20 回日本肘関節学会 (東京) 2 月, 2008
- No.2 **落合直之**：
上肢の絞扼性神経障害
宮城県臨床整形外科医会定例会 (仙台) 2 月, 2008
- No.3 **石井朝夫**：
女性のための健康講座～骨粗鬆症メカニズムから治療法まで～
(守谷) 3 月, 2008
- No.4 **石井朝夫**：
小児の整形外科疾患
ひたちなか市整形外科医会 (ひたちなか) 4 月, 2008
- No.5 **落合直之**：
上肢の絞扼神経障害～最近の知見
徳島骨関節学術講演会 (徳島) 5 月, 2008
- No.6 **落合直之**：
上肢の絞扼神経障害～最近の知見・臨床のピットフォール
第 32 回北・相整形外科医会 (相模原) 6 月, 2008
- No.7 **落合直之**：
イリザロフ創外固定の経験から
第 35 回関東農村医学会学術集会ランチョンセミナー II (つくば) 7 月, 2008
- No.8 **落合直之**：
上肢の絞扼性神経障害—基礎と臨床—
第 1 回熊本運動器疾患フォーラム (熊本) 7 月, 2008
- No.9 **石井朝夫**：
関節リウマチの足部変形
第 2 回取手リウマチ懇話会 (龍ヶ崎) 7 月, 2008
- No.10 **石井朝夫**：
骨粗鬆症—病態と治療—
筑西医師会研修会 (筑西) 7 月, 2008

- No.11 石井朝夫：
足関節捻挫の病態と治療
モーラスパップ 30mg 発売 20 周年記念講演（つくば）7 月，2008
- No.12 坂根正孝：
高齢者における腰痛の診断と治療
つくば市医師会学術講演会（つくば）8 月，2008
- No.13 坂根正孝：
骨脆弱性をきたす疾患の脊椎手術
整形外科ネットワーク筑波～第 2 回骨粗鬆症セミナー～（つくば）9 月，2008
- No.14 落合直之：
絞扼神経障害等 神経障害種々相・・・その病態・診断・治療
第 111 回中部日本整形外科災害外科学会（石川）10 月，2008
- No.15 石井朝夫：
足首のねんごの対処法
とことん健康テレビ講演（NHK 水戸デジタル放送）（水戸）10 月，2008
- No.16 落合直之：
CRPS について
日本臨床麻酔学会第 28 回大会（京都）11 月，2008
- No.17 落合直之：
末梢神経障害・・・そのスペクトラム
第 9 回城南骨・関節セミナー（東京）12 月，2008

腎泌尿器外科グループ (2008 年)

原 著

- No.1 Kamidono S, Ohshima S, Hirao Y, Suzuki K, Arai Y, Fujimoto H, Egawa S, **Akaza H**, Hara I, **Hinotsu S**, Kakehi Y, Hasegawa T, Working Group for Creation of Clinical Practice Guidelines for Prostate Cancer, The Japanese Urological Association:
<Guidelines> Evidence-based Clinical Practice Guidelines for Prostate Cancer (Summary - JUA 2006 Edition)
Int J Urol, 15 (1): 1-18, 2008
- No.2 Hutterer GC, Karakiewicz PI, Zippe C, Ludecke G, Boman H, Sanchez-Carbayo M, Casella R, Mian C, Friedrich MG, Eissa S, **Akaza H**, Serretta V, Hedelin H, Rupesh R, **Miyanaga N**, Sagalowsky AI, Perrotte P, Lotan Y, Marberger MJ, Shariat SF:
Urinary cytology and nuclear matrix protein 22 in the detection of bladder cancer recurrence other than transitional cell carcinoma
BJU Int, 101 (5): 561-565, 2008
- No.3 Shintaku I, Satoh M, Okajima E, Fujimoto H, Kamoto T, Ogawa O, **Kawai K**, **Akaza H**, Tsukamoto T, Naito S, Miki T, Arai Y:
Survival of metastatic germ cell cancer patients assessed by international germ cell consensus classification in Japan
Jpn J Clin Oncol, 38 (4): 281-287, 2008
- No.4 **Akaza H**:
Current status and prospects of androgen depletion therapy for prostate cancer
Best Pract Res Clin Endocrinol Metab, 22 (2): 293-302, 2008
- No.5 Naito S, Tsukamoto T, Koga H, Harabayashi T, Sumiyoshi Y, Hoshi S, **Akaza H**:
Docetaxel Plus Prednisolone for the Treatment of Metastatic Hormone-refractory Prostate Cancer: A Multicenter Phase II Trial in Japan
Jpn J Clin Oncol, 38 (5): 365-372, 2008
- No.6 Saijo N, Miki T, Kubota Y, Naito S, **Akaza H**, Takahashi S, Minami H:
Report from the second Japanese Urological Association-Japanese Society of Medical Oncology joint conference, 2007: 'diagnosis and treatment of urological malignant tumors: how can we promote subspecialists?'
Int J Urol, 15 (5): 389-393, 2008
- No.7 Namiki M, **Akaza H**, **Shimazui T**, Ito N, Iwamoto T, Baba K, Kumano H, Koh E, Tsujimura A, Matsumiya K, Horie S, Maruyama O, Marumo K, Yanase T, Kumamoto Y, Working Committee on Clinical Practice Guidelines for Late-onset Hypogonadism; Japanese Urological Association/Japanese Society for Study of Aging Male:
Clinical practice manual for late-onset hypogonadism syndrome
Int J Urol, 15 (5): 377-388, 2008

- No.8 Takaoka E, **Sekido N**, Naoi M, Matsueda K, **Kawai K**, **Shimazui T**, **Akaza H**:
Cavernous hemangioma mimicking a cystic renal cell carcinoma
Int J Clin Oncol, 13 (2): 166-168, 2008
- No.9 Suetomi T, **Kawai K**, **Hinotsu S**, **Joraku A**, **Oikawa T**, **Sekido N**, **Miyanaga N**, **Shimazui T**,
Akaza H:
Negative Impact of Metabolic Syndrome on the Responsiveness to Sildenafil in Japanese Men
J Sex Med., 5 (6): 1443-1450, 2008
- No.10 **Akaza H**:
<Invited Commentary> Bladder-preserving therapy for muscle-invasive bladder cancer: should it
be recommended to appropriate patients?
Curr Urol Rep, 9 (4): 257-258, 2008
- No.11 Motzer RJ, Escudier B, Oudard S, Hutson TE, Porta C, Bracarda S, Grunwald V, Thompson JA,
Figlin RA, Hollaender N, Urbanowitz G, Barg WJ, Kay A, Lebwohl D, Ravaud A, for the RECORD-1
Study Group (Davis I, Gurney H, Pittman K, Goldstein D, Mainwaring P, Knox J, Ades S, Cheng T,
Hotte S, Ko YJ, MacKenzie M, North S, Caty A, Rolland F, Chevreau C, Duclos B, Negrier S,
Gschwend J, Albers P, Bergmann L, Beck J, Bajetta E, Passalacqua R, Sternberg C, Boccardo F,
Carteni G, Conte PF, Shinohara N, Tsuchiya N, **Akaza H**, Fujimoto H, Niwakawa M, Uemura H,
Kanayama H, Eto M, Sumiyoshi Y, Tsukamoto T, Usami M, Terai A, Hamamoto Y, Maruoka M,
Osanto S, Van Herpen C, Van Den Eertwegh F, Groenewegen G, Szczylik C, Pikiel J, Pluzanska A,
Zdrojowy R, del Muro F, Climent M, Castellano D, Calvo E, Maroto P, Gabrail N, Appleman L,
George D, Hamm J, Hussain A, Hajdenberg J, Vogelzang N, Logan T, Beck J, Rathmell K, Lara P,
Dudek A, Vaishampayan U, Gordon M, Anderson T, Danso M, Berry W, Gersh R, Guzley G, Loesch D,
Schlossman D, Smith D):
Efficacy of everolimus in advanced renal cell carcinoma: a double-blind, randomised, placebo-
controlled phase III trial
Lancet, 372, 449-456, 2008
- No.12 Fujimoto K, Tanaka M, Hirao Y, Nagata Y, Mori M, **Miyanaga N**, **Akaza H**, Kim WJ:
Age-stratified serum levels of isoflavones and proportion of equol producers in Japanese and
Korean healthy men
Prostate Cancer Prostatic Dis, 11 (3): 252-257, 2008
- No.13 Obara W, Mizutani Y, Oyama C, **Akaza H**, Ishii N, Kohri K, Namiki M, Okuyama A, Shima H,
Yokoyama M, Shuin T, Miki T, Watanabe Y, Fujioka T on behalf of the Japanese Innovative Immuno-
therapy Society for Renal Cell Carcinoma:
Prospective study of combined treatment with interferon-alpha and active vitamin D3 for
Japanese patients with metastatic renal cell carcinoma
Int J Urol, 15 (9): 794-799, 2008
- No.14 Colombel M, Soloway M, **Akaza H**, Böhle A, Palou J, Buckley R, Lamm D, Brausi M, Witjes J A,
Persad R:
Epidemiology, Staging, Grading, and Risk Stratification of Bladder Cancer
Eur Urol, Supl 7 (10): 618-626, 2008

- No.15 Palou J, Böhle A, Witjes JA, Colombel M, Brausi M, Lamm D, Persad R, Buckley R, **Akaza H**, Soloway M:
Diagnosis of Non-Muscle Invasive Bladder Cancer
Eur Urol, Supl 7 (10): 627-636, 2008
- No.16 Persad R, Lamm D, Brausi M, Soloway M, Palou J, Böhle A, Colombel M, **Akaza H**, Buckley R, Witjes JA:
Current Approaches to the Management of Non-Muscle Invasive Bladder Cancer: Comparison of Current Guidelines and Recommendations
Eur Urol, Supl 7 (10): 637-650, 2008
- No.17 Lamm D, Colombel M, Persad R, Soloway M, Böhle A, Palou J, Witjes JA, **Akaza H**, Buckley R, Brausi M:
Clinical Practice Recommendations for the Management of Non-Muscle Invasive Bladder Cancer
Eur Urol, Supl 7 (10): 651-666, 2008
- No.18 Witjes JA, Palou J, Soloway M, Lamm D, Brausi M, Spermon JR, Persad R, Buckley R, **Akaza H**, Colombel M, Böhle A:
Clinical Practice Recommendations for the Prevention and Management of Intravesical Therapy-Associated Adverse Events
Eur Urol, Supl 7 (10): 667-674, 2008
- No.19 Arai Y, **Akaza H**, Deguchi T, Fujisawa M, Hayashi M, Hirao Y, Kanetake H, Naito S, Namiki M, Tachibana M, Usami M, Ohashi Y:
Evaluation of quality of life in patients with previously untreated advanced prostate cancer receiving maximum androgen blockade therapy or LHRHa monotherapy: a multicenter, randomized, double-blind, comparative study
J Cancer Res Clin, 134 (12): 1385-1396, 2008
- No.20 Mori M, Masumori N, Fukuta F, Nagata Y, Sonoda T, **Miyanaga N**, **Akaza H**, Tsukamoto T:
Relationship between serum isoflavone concentrations and frequency of soybean products consumption in patients with prostate cancer
Tumor Res (Tumor Research): 43, 25-30, 2008
- No.21 服部一紀, **樋之津史郎**, **赤座英之** :
茨城県前立腺がん 2 次検診の現状と動向 - 検診担当医へのアンケート調査より -
日本がん検診・診断学会誌, 15 (2): 153-157, 2008
- No.22 田中雅博, 藤本清秀, 平山暁秀, 田中宣道, 米田龍生, 吉田克法, 平尾佳彦, **赤座英之** :
〈一般演題「前立腺癌」〉環境・宿主要因による前立腺癌発生の疫学的研究: 健常人を対象としたイソフラボン錠投与における体内薬物動態の臨床研究
腎泌尿器予防医誌, 16 (1): 128-130, 2008

総 説

- No.1 **赤座英之** (Section Leader) :
Current Organ Topics: Genitourinary 泌尿器科系悪性腫瘍
Jpn J Cancer Chemother (癌と化学療法), 35 (1): 30, 2008

- No.2 宮永直人：
BCG 膀胱内注入療法の現状
Urology View, 6 (1), 57-61, 2008
- No.3 赤座英之, 河合弘二, 宮永直人, 関戸哲利, 末富崇弘, 及川剛宏, 常樂 晃, 島居 徹,
樋之津史郎：
臨床医学の展望 — 診断および治療上の進歩 (4) 泌尿器科学
日本医事新報, 4374, 85-91, 2008
- No.4 赤座英之, 河合弘二, 鶴尾 隆, 塚越 茂, 相羽恵介, 島田安博, 掛地吉弘, 石川秀樹, 池田 正,
中村清吾, 田村友秀, 山本信之, 磯西成治, 樋之津史郎, 廣瀬 傑, 桂 淳：
〈特別寄稿〉座談会 今後の抗がん剤開発の方向性
Jpn J Cancer Chemother (癌と化学療法) 35 (2): 351-360, 2008
- No.5 樋之津史郎, 赤座英之：
限局癌治療の新展開 内分泌療法の可能性
Pharma Medica, 26 (8): 35-38, 2008
- No.6 島居 徹, 赤座英之：
〈特集〉EAU/AUA/ASCO における泌尿器腫瘍のトピックス・進歩 2008 腎癌—診断—
泌外 21 (10): 1363-1366, 2008

著 書

- No.1 島居 徹, 赤座英之：
§3 尿路移行上皮癌 15. 膀胱癌の前立腺部尿道再発の頻度, 診断, 治療について教えてください
泌尿器科 専門医にきく最新の臨床 北村唯一 (編)
中外医学社, 108-111, 2008

学会発表

- No.1 常樂 晃, 河合弘二, 及川剛宏, 関戸哲利, 樋之津史郎, 宮永直人, 島居 徹, 赤座英之：
予後中間群及び不良群の進行期精巣腫瘍に対する強化化学療法としての TIP の有用性
第 21 回関越 DIF 研究会 (東京) 2 月, 2008
- No.2 小島崇宏, 島居 徹, 樋之津史郎, 及川剛宏, 河合弘二, 堀江 亮, 道上達男, 浅島 誠,
内田和彦, 赤座英之：
CXXC4 の発現低下は腎細胞癌の悪性度と進展に関与する (口演)
第 17 回泌尿器科分子・細胞研究会 (大手町) 2 月, 2008
- No.3 赤座英之：
ホルモン療法再燃前立腺癌の治療—現状と今後の展望 (特別講演)
東京北部泌尿器癌研究会 (東京) 2 月, 2008
- No.4 多田憲正, 安東 聡, 山本貴大, 関戸哲利, 宮永直人, 河合弘二, 島居 徹, 赤座英之：
後腹膜原発キヤッスルマン病の 1 例
第 75 回日本泌尿器科学会茨城地方会 (つくば) 3 月, 2008

- No.5 木村友和, 及川剛宏, 常樂 晃, 関戸哲利, 樋之津史郎, 島居 徹, 赤座英之:
妊娠中に発見された腎細胞癌の1例
第75回日本泌尿器科学会茨城地方会(つくば)3月, 2008
- No.6 常樂 晃, 関戸哲利, 河合弘二, 島居 徹, 赤座英之:
ホルモン抵抗性前立腺癌に対するドセタキセル療法
第75回日本泌尿器科学会茨城地方会(つくば)3月, 2008
- No.7 島居 徹:
再燃前立腺癌に対する化学療法の現状と展望(イブニングシンポジウム)
第75回日本泌尿器科学会茨城地方会(つくば)3月, 2008
- No.8 赤座英之:
進行腎細胞癌の治療の現状と将来(特別講演)
九州腎癌フォーラム(福岡)4月, 2008
- No.9 常樂 晃, 山本貴大, 宮崎 淳, 河合弘二, 赤座英之:
リポソームベクターと結核菌細胞壁成分による新規BCG製剤のマウス膀胱癌皮下接種モデルにおける抗腫瘍効果の検討(ポスター)
第96回日本泌尿器科学会総会(横浜)4月, 2008
- No.10 小島崇宏, 島居 徹, 樋之津史郎, 及川剛宏, 常樂 晃, 河合弘二, 堀江 亮, 道上達男, 浅島 誠, 内田和彦, 赤座英之:
CXXC4の発現低下は腎細胞癌の悪性度, 進展に関与する(ポスター)
第96回日本泌尿器科学会総会(横浜)4月, 2008
- No.11 末富崇弘, 河合弘二, 樋之津史郎, 松木克之, 東間 紘, 常樂 晃, 及川剛宏, 関戸哲利, 宮永直人, 島居 徹, 赤座英之:
メタボリックシンドロームとテストステロン・勃起機能—診断基準による相関関係の相違(一般口演)
第96回日本泌尿器科学会総会(横浜)4月, 2008
- No.12 宮永直人, 赤座英之, 山本貴大, 常樂 晃, 及川剛宏, 関戸哲利, 樋之津史郎, 河合弘二, 島居 徹, 菅原信二, 中山秀次, 徳植公一:
限局性前立腺癌に対する陽子線治療(一般口演)
第96回日本泌尿器科学会総会(横浜)4月, 2008
- No.13 木内利明, 坂本純一, 塚本泰司, 赤座英之, 窪田吉信, 大園誠一郎, 金武 洋, 田口鐵男, 古武敏彦:
肺転移巣を有する進行腎細胞癌におけるinterferon α + cimetidine併用療法とinterferon α 単独療法の前向き無作為化比較試験(一般口演)
第96回日本泌尿器科学会総会(横浜)4月, 2008
- No.14 藤川慶太, 内藤誠二, 村井 勝, 塚本泰司, 赤座英之:
進行性腎細胞癌患者を対象としたソラフェニブ単剤投与の費用対効果の検討(一般口演)
第96回日本泌尿器科学会総会(横浜)4月, 2008
- No.15 篠原信雄, 植村天受, 内藤誠二, 赤座英之:
日本人腎細胞癌患者を対象としたスニチニブ単剤投与による第II相臨床試験(一般口演)
第96回日本泌尿器科学会総会(横浜)4月, 2008

- No.16 樋之津史郎, 河合弘二, 及川剛宏, 関戸哲利, 宮永直人, 島居 徹, 赤座英之:
泌尿器領域医学雑誌における更新バイアスの解析 (一般口演)
第 96 回日本泌尿器科学会総会 (横浜) 4 月, 2008
- No.17 山本貴大, 宮永直人, 常樂 晃, 及川剛宏, 関戸哲利, 樋之津史郎, 河合弘二, 島居 徹,
赤座英之:
前立腺癌患者の骨密度における分泌療法の影響 (ポスター)
第 96 回日本泌尿器科学会総会 (横浜) 4 月, 2008
- No.18 高岡栄一郎, 河合弘二, 常樂 晃, 及川剛宏, 関戸哲利, 樋之津史郎, 宮永直人, 島居 徹,
赤座英之:
上部尿路上皮内癌に対する BCG 上部尿路注入療法の検討 (ポスター)
第 96 回日本泌尿器科学会総会 (横浜) 4 月, 2008
- No.19 関戸哲利, 河合弘二, 樋之津史郎, 島居 徹, 赤座英之:
広汎子宮全摘術後の排尿筋過活動は排尿筋機能の回復を反映するか? (ポスター)
第 96 回日本泌尿器科学会総会 (横浜) 4 月, 2008
- No.20 島居 徹, 赤座英之:
転移性腎非淡明細胞癌の治療戦略「転移性非淡明腎細胞癌に対する分子標的治療の現状—米国臨床腫瘍学会の報告を中心に—」(シンポジウム)
第 96 回日本泌尿器科学会総会 (横浜) 4 月, 2008
- No.21 島居 徹, 赤座英之:
新薬総括: 新薬を理解しどう使い分けるか「再燃前立腺癌におけるドセタキセル治療の現状」(ワークショップ)
第 96 回日本泌尿器科学会総会 (横浜) 4 月, 2008
- No.22 河合弘二, 赤座英之:
これが BCG 膀胱内注入療法の作用機序「BCG 膀胱注療法の作用機序—長期再発予防効果を中心に」(ワークショップ)
第 96 回日本泌尿器科学会総会 (横浜) 4 月, 2008
- No.23 Kojima T, Shimazui T, Hinotsu S, Oikawa T, Kawai K, Horie R, Michiue T, Asashima M, Uchida K,
Akaza H:
DECREASED CXXC4 EXPRESSION CORRELATES METASTASIS AND POOR SURVIVAL
IN RENAL CELL CARCINOMA
AUA Annual Meeting (Orlando) May, 2008
- No.24 Anai S, Tanaka M, Valasco M, Saito K, Tomioka A, Ikeda T, Yoshikawa K, **Shimazui T**, Kondo E,
Hirao Y, Uemura H:
A novel p16 peptide therapy radiosensitizes prostate cancer
AUA Annual Meeting (Orlando) May, 2008
- No.25 Petrylak DP, **Akaza H** (Panelists):
MEDICAL TREATMENT TO CANCER -WHO DOES IT-?
AUA/JUA joint conf. (Orlando) May, 2008

- No.26 Terasaki M, Noguchi M, Naito S, Uemura H, **Akaza H**, Sibui S, Fujimaki T, Aoki T, Itoh K:
<Poster Session> Phase I trial of personalized peptide vaccine for HLA-A24 positive patients with advanced cancer
44th ASCO Annual Meeting (Chicago) May, 2008
- No.27 Uemura H, Shinohara N, Naito S, **Akaza H**:
<Publication Only> A phase II study of the efficacy and safety of sunitinib in treatment-naive and pretreated Japanese patients (pts) with metastatic renal cell carcinoma (mRCC)
44th ASCO Annual Meeting (Chicago) May, 2008
- No.28 Naito S, Tsukamoto T, Murai M, Fukino K, Nakajiima K, **Akaza H**:
<Publication Only> Clinical benefits of long-term use of sorafenib in Japanese patients with unresectable renal cell carcinoma (RCC)
44th ASCO Annual Meeting (Chicago) May, 2008
- No.29 **Akaza H, Hinotsu S**, Usami M, Arai Y, Kanetake H, Naito S, Hirao Y, Study Group for the Combined androgen blockade therapy of Prostate Cancer:
<Poster Discussion> Extended analyses: Combined androgen blockade (CAB) therapy with bicalutamide vs. luteinizing hormone-releasing hormone agonist (LHRHa) monotherapy in Japanese men with untreated advanced prostate cancer
44th ASCO Annual Meeting (Chicago) May, 2008
- No.30 **島居 徹**:
進行腎癌に対する新たな分子標的薬の現状と今後の展開
第 33 回外科系連合学会 (東京) 6 月, 2008
- No.31 Carroll PR, **Akaza H**:
<Satellite Symposium> Can the past predict the future in prostate cancer management?
British Association of Urological Surgery (BAUS) (London) June, 2008
- No.32 池田篤史, 嘉本寛江, 遠藤 剛, 河合弘二, 及川剛宏, 宮永直人, 島居 徹:
非セミノーマ stage I 経過観察中に骨転移をきたした症例
第 76 回日本泌尿器科学会茨城地方会 (つくば) 6 月, 2008
- No.33 山崎一恭, 中嶋智美, 大森 圭, 小野澤瑞樹, 常樂 晃, 関戸哲利, 樋之津史郎, 島居 徹, 赤座英之:
鼠径部に発生した悪性線維性組織球症の 1 例
第 76 回日本泌尿器科学会茨城地方会 (つくば) 6 月, 2008
- No.34 末富崇弘, 石川 悟, 及川剛宏, 関戸哲利, 島居 徹, 赤座英之:
男性機能外来の現状
第 76 回日本泌尿器科学会茨城地方会 (つくば) 6 月, 2008
- No.35 宮永直人, 樋之津史郎, 塚本 定, 堤 雅一, 石川 悟, 大谷幹伸, 菊池孝治, 西嶋由貴子, 島居 徹, 赤座英之:
前立腺癌の内分泌療法治療例を対象とした緑茶抽出物 (GTE) の多施設共同試験
第 17 回日本腎泌尿器疾患予防医学研究会 (盛岡) 7 月, 2008

- No.36 山本貴大, 河合弘二, 及川剛宏, 関戸哲利, 樋之津史郎, 宮永直人, 島居 徹, 赤座英之:
精巣腫瘍脳転移症例の臨床的検討 (口演)
第 73 回日本泌尿器科学会東部総会 (東京) 9 月, 2008
- No.37 小野澤瑞樹, 宮永直人, 樋之津史郎, 常樂 晃, 及川剛宏, 関戸哲利, 河合弘二, 島居 徹,
赤座英之:
浸潤性膀胱癌に対する膀胱温存療法後の再発に関する検討 (口演)
第 73 回日本泌尿器科学会東部総会 (東京) 9 月, 2008
- No.38 宮永直人, 赤座英之:
膀胱温存療法 (シンポジウム)
第 73 回日本泌尿器科学会東部総会 (東京) 9 月, 2008
- No.39 Onozawa M, Miyanaga N, Hinotsu S, Joraku A, Oikawa T, Sekido N, Kawai K, Shimazui T,
Akaza H:
Analysis of tumor recurrence after bladder-preserving therapy for muscle-invasive bladder cancer
第 25 回日韓泌尿器科会議 (岡山) 9 月, 2008
- No.40 池田篤史, 遠藤 剛, 及川剛宏, 常樂 晃, 宮永直人, 河合弘二, 島居 徹, 赤座英之:
7 年後に再発を来した成人発症の神経芽細胞腫の 1 例
第 30 回茨城医学会泌尿器科分科会
第 77 回日本泌尿器科学会茨城地方会 (水戸) 10 月, 2008
- No.41 山崎一恭, 大森 圭, 高岡栄一郎, 関戸哲利, 島居 徹, 赤座英之, 椎貝真成, 森 健作,
南 学, 渡邊 寛:
長期尿管ステント留置中に生じた左尿管外腸骨動脈瘤の 1 例
第 30 回茨城医学会泌尿器科分科会
第 77 回日本泌尿器科学会茨城地方会 (水戸) 10 月, 2008
- No.42 関戸哲利, 宮本竜之, 池田篤史, 遠藤 剛, 島居 徹, 赤座英之:
Single System Ectopic Ureter の 1 例
第 30 回茨城医学会泌尿器科分科会
第 77 回日本泌尿器科学会茨城地方会 (水戸) 10 月, 2008
- No.43 宮永直人, 山本貴大, 常樂 晃, 及川剛宏, 小野澤瑞樹, 関戸哲利, 樋之津史郎, 河合弘二,
島居 徹, 赤座英之:
前立腺癌患者の骨密度における内分泌療法の影響 (パネルディスカッション)
第 30 回茨城医学会泌尿器科分科会
第 77 回日本泌尿器科学会茨城地方会 (水戸) 10 月, 2008
- No.44 穴井 智, 田中基幹, デベラスコ・マルコ, 富岡厚志, 島居 徹, 赤座英之, 近藤英作, 吉川一宏,
植村天授, 平尾佳彦:
p16 peptide therapy radiosensitizes in prostate cancer orthotopic model
第 67 回日本癌学会総会 (名古屋) 10 月, 2008
- No.45 稲井広夢, 島居 徹, 小島崇宏, 吉川和宏, 田中基幹, 穴井 智, 植村天授, 赤座英之:
P16INK4A anti-tumor peptide transduction inhibits growth of MBT-2 mouse bladder tumor cell
line graft in mice
第 67 回日本癌学会総会 (名古屋) 10 月, 2008

- No.46 小島崇宏, 島居 徹, 樋之津史郎, 及川剛宏, 河合弘二, 赤座英之, 内田和彦:
Decreased expression of FOXO1A is associated with development and progression in renal cell carcinoma
第 67 回日本癌学会総会 (名古屋) 10 月, 2008
- No.47 宮永直人, 常楽 晃, 及川剛宏, 小野澤瑞樹, 関戸哲利, 樋之津史郎, 河合弘二, 島居 徹,
赤座英之:
限局性前立腺癌に対する陽子線治療
第 4 回泌尿器腫瘍放射線研究会 (名古屋) 11 月, 2008
- No.48 赤座英之:
あなたにとって最適な治療法は? (特別講演)
いばらき前立腺がんフォーラム (水戸) 11 月, 2008
- No.49 藁谷恵里華, 澤辺光代, 山岡洋美, 助川みや子, 萩原庸子, 及川剛宏, 島居 徹, 赤座英之:
在宅療養を希望する患者への支援
第 20 回茨城老人泌尿器科研究会 (水戸) 11 月, 2008
- No.50 及川剛宏, 河合弘二, 島居 徹, 赤座英之:
活性化ナチュラルキラー細胞療法の早期第 II 相臨床試験 (ワークショップ)
第 21 回日本バイオセラピー学会学術集会総会 (東京) 11 月, 2008
- No.51 赤座英之:
「多施設共同研究の立場から」(シンポジウム・特別発言)
第 21 回日本バイオセラピー学会学術集会総会 (東京) 11 月, 2008
- No.52 赤座英之:
膀胱癌に対する BCG 膀胱内注入療法: 過去・現在・未来 (特別講演)
第 1 回 BCG 注入療法研究会 (東京) 11 月, 2008
- No.53 小野澤瑞樹, 山本貴大, 宮永直人, 常楽 晃, 及川剛宏, 関戸哲利, 河合弘二, 島居 徹,
赤座英之:
前立腺癌患者に対する内分泌療法の骨密度への影響
第 11 回癌と骨病変研究会 (東京) 11 月, 2008
- No.54 樋之津史郎, 河合弘二, 服部一紀, 内田克紀, 常楽 晃, 小野澤瑞樹, 及川剛宏, 関戸哲利,
宮永直人, 島居 徹, 赤座英之:
茨城県前立腺がん検診における 2 次検診受診率と前立腺生検率の分析 (ポスター討論)
第 24 回前立腺シンポジウム (東京) 12 月, 2008
- No.55 赤座英之:
泌尿器科で診断・治療されるがん: ここが重要!! (特別講演)
CNJ がん医療セミナー (東京) 12 月, 2008
- その他
- No.1 赤座英之:
前立腺癌に対する PADT 療法: 現状と将来の展望
京都府立医科大学講演 (京都) 1 月, 2008

- No.2 赤座英之：
進行性腎細胞癌に対する薬物療法の今後の展望：MR に期待すること
塩野義社員向け講演会 (東京) 2 月, 2008
- No.3 赤座英之：
腎癌分子標的薬
Nexavar 記者セミナー (東京) 2 月, 2008
- No.4 赤座英之：
新たながん治療薬の話
陽子線センター・総合がん診療センター公開講座 (つくば) 2 月, 2008
- No.5 赤座英之：
前立腺癌内分泌療法における抗アンドロゲン剤の役割
県南薬剤師カソデックス研究会 (つくば) 4 月, 2008
- No.6 赤座英之：
泌尿器疾患
つくば看護専門学校 (つくば) 4 月, 2008
- No.7 赤座英之：
前立腺癌の治療に関するガイドラインの解説
指導医教育企画講演 (横浜) 4 月, 2008
- No.8 赤座英之：
腎細胞癌治療におけるスーテントの可能性
ファイザー記者発表会 (東京) 5 月, 2008
- No.9 Moderators: Crawford DE, Naito S, Panelists: Petrylak DP, **Akaza H:**
MEDICAL TREATMENT TO CANCER -WHO DOES IT? -
AUA/JUA joint conf. (Orlando) May, 2008.
- No.10 赤座英之：
前立腺癌予防と腸内細菌
海外ジャーナリスト向け講演 (東京) 5 月, 2008
- No.11 赤座英之：
BCG 膀胱内注入療法の今後の展望 (ランチョンセミナー講演)
第 107 回 日本泌尿器科学会 山陰地方会 (鳥取) 6 月, 2008
- No.12 赤座英之：
講演
ファイザー-ASCO 報告テレビシンポジウム (東京) 6 月, 2008
- No.13 赤座英之：
Docetaxel and other anti cancer drugs (講演)
九州前立腺癌講演会 (福岡) 6 月, 2008
- No.14 赤座英之：
腎細胞がんの治療の現状と将来
nexavar 講演 (岡山) 6 月, 2008

- No.15 **赤座英之** :
進行前立腺癌に対する治療戦略～泌尿器科医は何をすべきか～
京都前立腺癌講演会 (京都) 7月, 2008
- No.16 **宮永直人** :
病期・組織型からみた治療の選択: 泌尿器がん (講演)
第9回臨床腫瘍夏期セミナー (東京) 7月, 2008
- No.17 **赤座英之** :
進行性腎細胞癌治療における分子標的薬剤の役割
Phizer Urology Forum 2008 (東京) 8月, 2008
- No.18 **赤座英之** :
前立腺がん治療の新たな選択肢—ホルモン不応性前立腺がんに対する化学療法の可能性—
ホルモン不応性前立腺がんに関する報道関係者向けプレスセミナー (東京) 9月, 2008
- No.19 **赤座英之** :
がん治療薬の最新情報と有害反応対策—ソラフェニブ, スニチニブ 進行性腎細胞がんへの応用 (講演)
がん医療研修機構「第6回 オンコロジーセミナー」(東京) 9月, 2008
- No.20 **赤座英之** :
教育セミナー 泌尿器科腫瘍の治療
第46回日本癌治療学会 (名古屋) 10月, 2008
- No.21 **河合弘二** :
精巣腫瘍の予防・診断・治療と今後 (講演)
キヤンサーネットジャパン・
もっと知ってほしい「泌尿器がん」のこと (東京) 12月, 2008
- No.22 **宮永直人** :
尿路上皮がんの予防・診断・治療と今後 (講演)
キヤンサーネットジャパン・
もっと知ってほしい「泌尿器がん」のこと (東京) 12月, 2008

眼科グループ (2008 年)

原 著

- No.1 **Sato M**, Sakata C, Yabe M, **Oshika T**:
Soft-shell technique using Viscoat and Healon 5: a prospective, randomized comparison between a dispersive-viscoadaptive and a dispersive-cohesive soft-shell technique.
Acta Ophthalmol Scand 86, 65-70, 2008
- No.2 **Kaji Y**, **Hiraoka T**, **Okamoto F**, Asano H, **Oshika T**:
Comparison of triamcinolone acetonide, 11-deoxycortisol and other lipid formulae for the visualization of vitreous body in the anterior chamber after posterior capsule rupture in animal models.
Acta Ophthalmol Scand 86, 97-102, 2008
- No.3 **Okamoto F**, Okamoto Y, **Hiraoka T**, **Oshika T**:
Vision-related quality of life and visual function after retinal detachment surgery.
Am J Ophthalmol 146, 85-90, 2008
- No.4 Okamoto Y, **Okamoto F**, **Hiraoka T**, Yamada S, **Oshika T**:
Vision-related quality of life in patients with pituitary adenoma.
Am J Ophthalmol 146, 318-322, 2008
- No.5 Ishii K, Kabata T, **Oshika T**:
The impact of cataract surgery on cognitive impairment and depressive mental status in elderly patients.
Am J Ophthalmol 146, 404-409, 2008
- No.6 **Hiraoka T**, Okamoto C, Ishii Y, Takahira T, Kakita T, **Oshika T**:
Mesopic contrast sensitivity function and ocular higher-order aberrations following overnight orthokeratology.
Am J Ophthalmol 145, 645-655, 2008
- No.7 **Okamoto F**, Okamoto Y, Fukuda S, **Hiraoka T**, **Oshika T**:
Vision-related quality of life and visual function following vitrectomy for proliferative diabetic retinopathy.
Am J Ophthalmol 145, 1031-1036, 2008
- No.8 Shirayama-Suzuki M, Amano S, Honda N, Usui T, Yamagami S, **Oshika T**:
Longitudinal analysis of corneal topography in suspect keratoconus.
Br J Ophthalmol Jul 11, 2008 [Epub ahead of print]
- No.9 Okamoto C, **Okamoto F**, Samejima T, Miyata K, **Oshika T**:
Higher-Order wavefront aberration and letter-contrast sensitivity in keratoconus.
Eye 22, 1488-1492, 2008
- No.10 **Hiraoka T**, Okamoto C, Ishii Y, Kakita T, **Okamoto F**, **Oshika T**:
Time course of changes in ocular higher-order aberrations and contrast sensitivity after overnight orthokeratology.
Invest Ophthalmol Vis Sci 49, 4314-4320, 2008

- No.11 **Sato M**, Mizushima Y, **Oshika T**:
Visco-shell technique with sodium hyaluronate 2.3% in phacoemulsification of Morgagnian cataract.
J Cataract Refract Surg 34, 1824-1827, 2008
- No.12 Miura M, **Kawana K**, Iwasaki T, **Kiuchi T**, **Oshika T**, Mori H, Yamanari M, Makita S, Yatagai T, Yasuno Y:
Three-dimensional anterior segment optical coherence tomography of filtering blebs after trabeculectomy.
J Glaucoma 17, 193-196, 2008
- No.13 Inoue Y, Usui M, Ohashi Y, Shiota H, Yamazaki T, **the Preoperative Disinfection Study Group**:
Preoperative disinfection of the conjunctival sac with antibiotics and iodine compounds: A prospective randomized multicenter study.
Jpn J Ophthalmol 52: 151-161, 2008
- No.14 **Okamoto F**, Yamane N, Okamoto C, **Hiraoka T**, **Oshika T**:
Changes in higher-order aberrations following scleral buckling surgery for rhegmatogenous retinal detachment.
Ophthalmology 115, 1216-1221, 2008
- No.15 **佐藤正樹**, **大鹿哲郎**:
2007 年日本眼内レンズ屈折手術学会会員アンケート.
IOL&RS 22, 351-370, 2008
- No.16 **川名啓介**:
前眼部 OCT による濾過胞評価
眼科手術 21,189-192, 2008
- No.17 栗原勇大, **平岡孝浩**, 坂田典繁, **大鹿哲郎**:
経口抗癌薬 S-1 内服に伴う角膜表面と涙液の評価.
眼臨紀 1, 701-705, 2008
- No.18 大上智弘, **平岡孝浩**, 能勢晴美, **加治優一**, **川名啓介**, **大鹿哲郎**:
発見が困難であった眼窩内木片異物の 2 症例.
眼臨紀 1, 657-661, 2008
- No.19 白石さや香, 上山杏那, 岡崎光彦, **川名啓介**, **加治優一**, **大鹿哲郎**:
20 年間無症状で経過した水晶体内鉄片異物の 1 例.
日眼会誌 112, 882-886, 2008

総 説

- No.1 Tsubota K, Inoue Y, **Oshika T**:
Embracing an epoch-making change as we move from Japanese to English: the 13th annual meeting of the KCC, Nov 30 – Dec 1, 2007.
Cornea 27 (suppl), S1-2, 2008

- No.2 渡辺 仁, 小林 顕, **加治優一**, 堀 裕一:
治療法ダイバート 難治性糸状角膜炎 (Q&A) : 涙液から見たオキュラーサーフェス
Frontiers in Dry Eye. 3, 28-33, 2008
- No.3 **木内貴博** :
現代における眼圧の考え方 4. 眼圧変動の考え方
Ophthalmic Foresight 13: 10-11, 2008
- No.4 **加治優一**, 藤井紀子:
蛋白質の異常沈着が彥起こす眼疾患.
Pharma Medica 26, 61-64, 2008.
- No.5 福田慎一, **大鹿哲郎** :
眼内 Cow Hitch 法による偏位眼内レンズ矯正術.
あたらしい眼科 25, 187-188, 2008
- No.6 **川名啓介**, **大鹿哲郎** :
前眼部 OCT 検査の機器 : 機種一覧.
あたらしい眼科 25, 623-629, 2008
- No.7 **木内貴博** :
緑内障セミナー 98. トラベクレクトミー術中の確実な房水漏出發見法
あたらしい眼科 25: 1105-1106, 2008
- No.8 **木内貴博** :
緑内障セミナー 101.
トラベクレクトミー・トリプル術後の Capsular block syndrome
あたらしい眼科 25: 1523-1524, 2008
- No.9 **木内貴博** :
Bevacizumab を用いた血管新生緑内障の治療.
眼科手術 21, 193-196, 2008
- No.10 **大鹿哲郎** :
手術用顕微鏡 OPMI Lumera.
眼科手術 21, 463-466, 2008
- No.11 藤井紀子, **加治優一** :
加齢性疾患におけるタンパク質中のアスパラギン酸残基のラセミ化.
生化学 特集号 D- アミノ酸制御システムのニューバイオロジー 80, 287-293, 2008
- No.12 **大鹿哲郎** :
2028 年の白内障手術.
日本の眼科 79, 13-15, 2008
- No.13 藤井紀子, **加治優一** :
【「生活習慣病と眼」をより理解するために】蛋白質の翻訳後修飾がもたらす眼疾患
日本の眼科 79, 289-293, 2008

著 書

- No.1 加治優一：
結膜の腫瘍性病変に用いる生体染色法
眼科診療の落とし穴 3「検査・診断」(樋田哲夫, 江口秀一郎, 編)
中山書店, 東京, 14-15, 2008
- No.2 加治優一：
再発性角膜上皮びらの簡単な見つけ方
眼科診療の落とし穴 3「検査・診断」(樋田哲夫, 江口秀一郎, 編)
中山書店, 東京, 16-17, 2008
- No.3 加畑隆通：
糖尿病網膜症. 病気と薬パーフェクト BOOK 2008
南山堂, 東京, 586-587, 2008
- No.4 大鹿哲郎：
眼科プラクティス 19「外眼部手術と処置」(大鹿哲郎, 編)
文光堂, 東京, 2008
- No.5 平岡孝浩：
眼瞼の手術と処置—眼瞼小腫瘍.
眼科プラクティス 19「外眼部手術と処置」(大鹿哲郎, 編)
文光堂, 東京, 86-94, 2008
- No.6 加治優一：
眼瞼縫合. 眼科プラクティス 19「外眼部手術と処置」(大鹿哲郎, 編)
文光堂, 東京, 110-111, 2008
- No.7 加治優一：
眼の加齢性変化における AGE と D- アミノ酸の役割.
眼科プラクティス 22「抗加齢眼科学」(坪田一男, 編)
文光堂, 東京, 164-169, 2008
- No.8 木内貴博：
術前投与薬. 眼科プラクティス 23「眼科薬物療法 A to Z」(根木 昭, 編)
文光堂, 東京, 411-412, 2008
- No.9 木内貴博：
術前の抗菌薬投与は術後眼内炎阻止に有効か?
眼科プラクティス 23「眼科薬物療法 A to Z」(根木 昭, 編)
文光堂, 東京, 413, 2008
- No.10 岡本史樹：
手術用薬の使い方 術中染色物質.
眼科プラクティス 23「眼科薬物療法 A to Z」(根木 昭, 編)
文光堂, 東京, 423-426, 2008

- No.11 **平岡孝浩** :
眼科腫瘍に対する標準的術式
眼科プラクティス 24 「見た目が大事！眼腫瘍」(後藤 浩, 編)
文光堂, 東京, 142-146, 2008
- No.12 **加治優一** :
レーザーの基礎知識: 角膜.
眼科プラクティス 26 「眼科レーザー治療」(田野保雄, 編)
文光堂, 東京, 370-374, 2008
- No.13 **大鹿哲郎** :
 α_1 遮断薬投与歴のある患者の白内障手術の際の注意点について教えてください.
ファーマナビゲーターシリーズ「下部尿路機能障害編」(柿崎秀宏, 吉田正貴, 編)
メディカルレビュー社, 東京, 210-212. 2008

学会発表

- No.1 **大鹿哲郎** :
超音波装置の理解. 白内障手術の基本手技.
第 31 回日本眼科手術学会 (教育セミナー) (横浜市) 2 月, 2008
- No.2 **大鹿哲郎** :
新型顕微鏡 Lumera を使用する.
第 31 回日本眼科手術学会 (ランチョンセミナー) (横浜市) 2 月, 2008
- No.3 **川名啓介, 福田慎一, 森谷充雄, 木内貴博, 安野嘉晃, 大鹿哲郎** :
前眼部 3 次元光干渉断層計によるレーザー虹彩切開術前後評価.
第 31 回日本眼科手術学会 (横浜市) 2 月, 2008
- No.4 福田慎一, **川名啓介, 安野嘉晃, 大鹿哲郎** :
前眼部 3 次元光干渉断層計による翼状片評価.
第 31 回日本眼科手術学会 (横浜市) 2 月, 2008
- No.5 **佐藤正樹, 高橋幸輝, 岡本芳史, 岡本史樹, 大鹿哲郎** :
血管新生黄斑症に対する Bevacizumab 併用光線力学的療法の短期成績.
第 31 回日本眼科手術学会 (横浜市) 2 月, 2008
- No.6 **佐藤正樹** :
モルガーニ白内障手術における Healon5 Visco-sandwich 法.
第 3 回 Ophthalmic Surgery Film Award (横浜市) 2 月, 2008
- No.7 **木内貴博** :
急性緑内障発作対応マニュアル.
第 15 回筑波パラメディカル講習会 (つくば市) 2 月, 2008
- No.8 **加治優一, 森 森平, 大鹿哲郎, 藤井紀子** :
糖尿病角膜症における右手型アスパラギン酸含有タンパク質の沈着と接着能低下.
第 32 回角膜カンファレンス, 第 24 回日本角膜移植学会 (浦安市) 2 月, 2008

- No.9 **加治優一**：
角膜知覚と角膜内皮細胞密度の疑問解決
第 32 回角膜カンファランス，第 24 回日本角膜移植学会（浦安市）2 月，2008
- No.10 **川名啓介**，**福田慎一**，**平岡孝浩**，**大鹿哲郎**，**安野嘉晃**：
前眼部 3 次元光干渉断層計による 2 種類の抗緑内障薬点眼後の涙液動態解析。
第 32 回角膜カンファランス，第 24 回日本角膜移植学会（浦安市）2 月，2008
- No.11 **福田慎一**，**川名啓介**，**安野嘉晃**，**大鹿哲郎**：
前眼部 3 次元光干渉断層計による円錐角膜の急性水腫および全層角膜移植術評価。
第 32 回角膜カンファランス，第 24 回日本角膜移植学会（浦安市）2 月，2008
- No.12 **森谷充雄**，**福田慎一**，**川名啓介**，**大鹿哲郎**，**安野嘉晃**：
前眼部 3 次元光干渉断層計による角膜感染症の評価。
第 32 回角膜カンファランス，第 24 回日本角膜移植学会（浦安市）2 月，2008
- No.13 **平岡孝浩**，**岡本周子**，**石井祐子**，**岡本史樹**，**大鹿哲郎**：
オルソケラトロジー中止後の高次波面収差およびコントラスト感度の経時的回復。
第 32 回角膜カンファランス，第 24 回日本角膜移植学会（浦安市）2 月，2008
- No.14 **斎藤純一郎**，**加治優一**，**大鹿哲郎**：
しわサインが診断の決め手となった再発性角膜上皮びらの 7 症例。
第 32 回角膜カンファランス，第 24 回日本角膜移植学会（浦安市）2 月，2008
- No.15 **宮下博行**，**後藤憲仁**，**山下智子**，**千葉桂三**，**妹尾 正**，**加治優一**，**大鹿哲郎**：
コンタクトレンズ保存液から cyst が大量に検出されたアカントアメーバ角膜炎の一例。
第 32 回角膜カンファランス，第 24 回日本角膜移植学会（浦安市）2 月，2008
- No.16 **大鹿哲郎**：
術後眼内炎対策からみた周術期マネジメント。
群馬県眼科医会学術講演会（特別講演）（前橋市）2 月，2008
- No.17 **大鹿哲郎**：
白内障手術と患者 QOL。
第 1 回東京眼科アカデミー（東京）2 月，2008
- No.18 **大鹿哲郎**：
術後眼内炎対策。
第 27 回東海北陸眼科医会生涯教育講座（特別講演）（名古屋市）2 月，2008
- No.19 **大鹿哲郎**：
白内障手術ステップアップ。
第 216 回鹿児島県眼科集談会（特別講演）（鹿児島市）2 月，2008
- No.20 **大鹿哲郎**：
角膜内皮細胞に対する NQ 剤の影響。
クラビット点眼薬 0.5% 7 周年記念・眼感染症学術講演会（招待講演）（東京）3 月，2008
- No.21 **大鹿哲郎**：
白内障術後眼内炎対策。
クラビット点眼薬 0.5% 7 周年記念・眼感染症学術講演会（招待講演）（東京）3 月，2008

- No.22 **大鹿哲郎** :
白内障手術 2008.
第 27 回神戸市立医療センター中央市民病院眼科オープンカンファレンス (特別講演)
(神戸市) 3 月, 2008
- No.23 **大鹿哲郎** :
眼内レンズ手術ポイント.
眼科診療アップデートセミナー 2008 IN 京都 (京都市) 3 月, 2008
- No.24 **大鹿哲郎** :
白内障手術アップデート 2008.
東北眼科フォーラム (仙台市) 3 月, 2008
- No.25 **木内貴博** :
正常眼圧緑内障を極めよう.
流山・野田地区緑内障セミナー (野田市) 3 月, 2008
- No.26 湯浅雅志, 高比良友則, **木内貴博**, **川名啓介**, **平岡孝浩**, **大鹿哲郎**, 野々山智仁 :
悪性黒色腫との鑑別に苦慮した続発緑内障を伴う虹彩黒色細胞腫の一例.
第 39 回筑波大学眼科集談会 (つくば市) 3 月, 2008
- No.27 高木美善, **木内貴博**, **加治優一**, **大鹿哲郎** :
上方視神経部分低形成の 3 症例.
第 39 回筑波大学眼科集談会 (つくば市) 3 月, 2008
- No.28 浅野宏規, 飽浦淳介, **平岡孝浩**, **大鹿哲郎** :
発展途上国への眼科医療援助の経験 - ネパール山岳部アイキャンプ報告 - .
第 39 回筑波大学眼科集談会 (つくば市) 3 月, 2008
- No.29 黄 蓉, 石井祐子, **平岡孝浩**, **大鹿哲郎** :
核白内障がコントラスト感度に及ぼす影響 - OPTEC®6500 を用いた検討 - .
第 39 回筑波大学眼科集談会 (つくば市) 3 月, 2008
- No.30 福田慎一, **川名啓介**, **大鹿哲郎**, 安野嘉晃 :
前眼部 3 次元光干渉断層計による白内障手術角膜切開創解析.
第 39 回筑波大学眼科集談会 (つくば市) 3 月, 2008
- No.31 **岡本史樹**, 岡本芳史, **平岡孝浩**, **大鹿哲郎** :
裂孔原性網膜剥離術後の視覚関連 QOL と視機能.
第 39 回筑波大学眼科集談会 (つくば市) 3 月, 2008
- No.32 **加治優一** :
難治性角膜潰瘍の次の一手の選び方
宮崎県眼科医会集談会 (宮崎) 4 月, 2008
- No.33 **木内貴博** :
正常眼圧緑内障 Up Date - 眼圧管理の新概念 -
第 1 回茨城緑内障診断セミナー (つくば市) 4 月, 2008
- No.34 Bissen-Miyajima H, **Oshika T** :
Clinical use of stained ophthalmic viscosurgical device during cataract surgery.
ASCRS Symposium on Cataract, IOL and Refractive Surgery. (Chicago, Illinois) April, 2008

- No.35 **Sato M, Oshika T:**
Healon5 Visco-sandwich Technique for Phacoemulsification in Morgagnian Cataract Surgery:
ASCRS Symposium on Cataract, IOL and Refractive Surgery. (Chicago, Illinois) April, 2008
- No.36 **Sato M:**
Healon5 Visco-sandwich Technique for Morgagnian Cataract Surgery:
ASCRS Symposium on Cataract, IOL and Refractive Surgery. (Chicago, Illinois) April, 2008
- No.37 **加治優一:**
蛋白質の翻訳後修飾がもたらす眼疾患
第 112 回日本眼科学会総会 (宿題報告) (横浜市) 4 月, 2008
- No.38 **加治優一:**
角膜全層切除標本より見た角膜創傷治癒
第 112 回日本眼科学会総会 (シンポジウム 眼科手術と生体反応) (横浜市) 4 月, 2008
- No.39 **平岡孝浩:**
もっと QOV を測ろう!—臨床にも研究にも役立つコントラスト感度測定—
第 112 回日本眼科学会総会 (ランチョンセミナー) (横浜市) 4 月, 2008
- No.40 **加治優一, 大鹿哲郎, 山下正木, 榊原 潤:**
白内障手術時における前房内灌流液流動の定量的解析法の開発
第 112 回日本眼科学会総会 (横浜市) 4 月, 2008
- No.41 **國方俊雄, 加治優一, 藤井紀子, 大鹿哲郎, 高澤 豊, 深山正久, 梅田慎介, 鈴木道弘, 寺尾恵治, 吉川泰弘, 岩田 岳:**
自然発症加齢黄斑変性症サルにおける D- アスパラギン酸含有蛋白質の沈着.
第 112 回日本眼科学会総会 (横浜市) 4 月, 2008
- No.42 **木内貴博, 川名啓介, 大鹿哲郎:**
近見作業時の眼圧と近視との関連性について
第 112 回日本眼科学会総会 (横浜市) 4 月, 2008
- No.43 **斎藤純一郎, 加治優一, 森 雄平, 大鹿哲郎, 藤井紀子:**
ラミニン中のアスパラギン酸残基のラセミ化と AGE 化による角膜上皮細胞への接着の低下.
第 112 回日本眼科学会総会 (横浜市) 4 月, 2008
- No.44 **佐藤正樹, 水島由紀子, 矢部美香子, 大上智弘, 大鹿哲郎:**
モルガーニ白内障手術における HealonV visco-sandwich 法の有用性.
第 112 回日本眼科学会総会 (横浜市) 4 月, 2008
- No.45 **安野嘉晃, 佐藤正樹, 川名啓介, 岡本史樹, 卷田修一, 大鹿哲郎, 三浦雅博:**
高侵達光干渉断層計による加齢黄斑変性病態の可視化.
第 112 回日本眼科学会総会 (横浜市) 4 月, 2008
- No.46 **川名啓介, 福田慎一, 木内貴博, 安野嘉晃, 大鹿哲郎:**
前眼部 3 次元光干渉断層計による線維柱帯切除術後濾過胞の比較
第 112 回日本眼科学会総会 (横浜市) 4 月, 2008

- No.47 福田慎一, 川名啓介, 安野嘉晃, 大鹿哲郎:
前眼部 3 次元光干涉断層計による白内障手術角膜切開創解析
第 112 回日本眼科学会総会 (横浜市) 4 月, 2008
- No.48 栗原勇大, 岡本史樹, 平岡孝浩, 岡本芳史, 大鹿哲郎:
糖尿病黄斑浮腫における視覚関連 QOL.
第 112 回日本眼科学会総会 (横浜市) 4 月, 2008
- No.49 平岡孝浩, 大東正和, 木内貴博, 岡本史樹, 大鹿哲郎:
抗緑内障薬点眼後の高次収差と散乱の経時的変化.
第 112 回日本眼科学会総会 (横浜市) 4 月, 2008
- No.50 岡本芳史, 岡本史樹, 平岡孝浩, 大鹿哲郎:
硝子体手術後の残存糖尿病黄斑浮腫に対する Bevacizumab 硝子体内投与.
第 112 回日本眼科学会総会 (横浜市) 4 月, 2008
- No.51 岡本史樹, 高橋幸輝, 岡本芳史, 平岡孝浩, 大鹿哲郎:
裂孔原性網膜剥離術後の視覚関連 QOL
第 112 回日本眼科学会総会 (横浜市) 4 月, 2008
- No.52 湯浅雅志, 岡本史樹, 福田慎一, 國方俊雄, 平岡孝浩, 大鹿哲郎:
黄斑円孔手術による視覚関連 QOL の変化とその影響因子についての検討
第 112 回日本眼科学会総会 (横浜市) 4 月, 2008
- No.53 高橋幸輝, 岡本史樹, 石口奈世理, 岡本周子, 平岡孝浩, 大鹿哲郎:
強膜バックリング術による高次波面収差の変化と視機能との関連.
第 112 回日本眼科学会総会 (横浜市) 4 月, 2008
- No.54 園尾純一郎, 杉山浩司, 高橋幸輝, 岡本史樹, 平岡孝浩, 大鹿哲郎:
 α 1A 受容体選択性ブロッカー内服前後の瞳孔運動の経時変化
第 112 回日本眼科学会総会 (横浜市) 4 月, 2008
- No.55 杉山浩司, 園尾純一郎, 高橋幸輝, 岡本史樹, 平岡孝浩, 大鹿哲郎:
修正縮瞳・散瞳速度を用いた α_1 ブロッカーが瞳孔機能に与える影響についての検討.
第 112 回日本眼科学会総会 (横浜市) 4 月, 2008
- No.56 石井晃太郎, 亀田敏弘, 森 樹郎, 大鹿哲郎:
非接触式眼圧計の数値解析
第 112 回日本眼科学会総会 (横浜市) 4 月, 2008
- No.57 Sugiyama K, Okamoto F, Sonoo J, Takahashi K, Hiraoka T, Oshika T:
The influence of alpha (1)-adrenoceptor antagonists on pupillary function.
Association for Research in Vision and Ophthalmology (Fort Lauderdale, Florida) April, 2008
- No.58 Daito M, Fukuda S, Asano M, Hirohara Y, Mihashi T, Hiraoka T, Oshika T:
Changes in higher-order aberrations and contrast sensitivity after instillation of 0.5 % timolol gel-forming solution.
Association for Research in Vision and Ophthalmology (Fort Lauderdale, Florida) April, 2008

- No.59 Moriya M, Fukuda S, **Kawana K**, Yasuno Y, **Oshika T**:
Anterior segment biometry with three-dimensional swept-source optical coherence tomography, Scheimpflug camera, scanning slit topography, and ultrasound pachymetry.
Association for Research in Vision and Ophthalmology (Fort Lauderdale, Florida) April, 2008
- No.60 Yasuno Y, **Sato M**, **Kawana K**, **Okamoto F**, Makita S, **Oshika T**, Miura M:
Visualization of pathologies under retinal pigment epithelium in exudative macular diseases by high-penetration optical coherence tomography at 1 micrometer wavelength.
Association for Research in Vision and Ophthalmology (Fort Lauderdale, Florida) April, 2008
- No.61 Yuasa M, **Okamoto F**, Fukuda S, Kunikata T, Okamoto Y, **Hiraoka T**, **Oshika T**:
Vision-related quality of life and visual function following macular hole surgery.
Association for Research in Vision and Ophthalmology (Fort Lauderdale, Florida) April, 2008
- No.62 Okamoto Y, **Okamoto F**, **Hiraoka T**, **Oshika T**:
Intravitreal injection of Bevacizumab for persistent diabetic macular edema after vitrectomy.
Association for Research in Vision and Ophthalmology (Fort Lauderdale, Florida) April, 2008
- No.63 Okamoto Y, **Okamoto F**, **Hiraoka T**, Yamada S, **Oshika T**:
Vision-related quality of life in patients with pituitary adenoma.
Association for Research in Vision and Ophthalmology (Fort Lauderdale, Florida) April, 2008
- No.64 **Okamoto F**, Okamoto Y, **Hiraoka T**, **Oshika T**:
Vision-related quality of life and visual function after retinal detachment surgery.
Association for Research in Vision and Ophthalmology (Fort Lauderdale, Florida) April, 2008
- No.65 **Hiraoka T**, Okamoto C, Ishii Y, **Okamoto F**, **Oshika T**:
Recovery of corneal irregular astigmatism, ocular higher-order aberrations, and contrast sensitivity after discontinuation of overnight orthokeratology.
Association for Research in Vision and Ophthalmology (Fort Lauderdale, Florida) April, 2008
- No.66 **Kawana K**, Fukuda S, **Sato M**, **Kiuchi T**, Yasuno Y, **Oshika T**:
Evaluation of trabeculectomy bleb using three dimensional cornea and anterior segment optical coherence tomography.
Association for Research in Vision and Ophthalmology (Fort Lauderdale, Florida) April, 2008
- No.67 Fukuda S, **Kawana K**, Yasuno Y, **Oshika T**:
Evaluation of clear corneal incision of cataract surgery using three dimensional corneal and anterior segment optical coherence tomography.
Association for Research in Vision and Ophthalmology (Fort Lauderdale, Florida) April, 2008
- No.68 Yamanari M, Miura M, **Kawana K**, Iwasaki T, **Oshika T**, Yasuno Y:
Birefringence imaging of anterior eye by three-dimensional polarization sensitive anterior eye segment optical coherence tomography.
Association for Research in Vision and Ophthalmology (Fort Lauderdale, Florida) April, 2008
- No.69 Yasuno Y, Miura M, **Oshika T**:
Three-dimensional investigation of anterior and posterior eye by optical coherence tomography.
Association for Research in Vision and Ophthalmology (Fort Lauderdale, Florida) April, 2008

- No.70 **加治優一** :
難治性角膜潰瘍の次の一手の選び方
Symposium of Ocular Surface and Infection (大阪) 5 月, 2008
- No.71 **加治優一** :
難治性角膜潰瘍の診断と治療
第 4 回茨城 Eye Forum (つくば市) 5 月, 2008
- No.72 **平岡孝浩** :
眼付属器腫瘍の診かたと治療のポイント - 外眼部腫瘍を中心として -
第 4 回茨城 Eye Forum (つくば市) 5 月, 2008
- No.73 **Osika T** :
Cataract surgery in complicated cases.
XV International Simposium of Actualization on Ophthalmology of Santa Casa
of Sao Paulo (Invited Lecture) (Sao Paulo, Brazil) June, 2008
- No.74 **Oshika T** :
Cataract surgery update 2008.
XV International Simposium of Actualization on Ophthalmology of Santa Casa
of Sao Paulo (Invited Lecture) (Sao Paulo, Brazil) June, 2008
- No.75 **Oshika T** :
Ocular disease and vision-related quality of life.
XV International Simposium of Actualization on Ophthalmology of Santa Casa
of Sao Paulo (Invited Lecture) (Sao Paulo, Brazil) June, 2008
- No.76 **加治優一, 大鹿哲郎, 藤井紀子** :
メタボリックシンドロームにおける眼の加齢変化. 白内障, 老視, 加齢眼疾患の予防医学.
第 47 回日本白内障学会総会・第 23 回日本眼内レンズ屈折手術学会総会
(ランチョンセミナー) (東京) 6 月, 2008
- No.77 **加治優一, 大鹿哲郎, 藤井紀子** :
メタボリックシンドロームにおける眼の加齢性変化.
第 47 回日本白内障学会 (東京) 6 月, 2008
- No.78 **菅井 滋, 川原田富朗, 大鹿哲郎, 吉富文昭** :
術後感染予防になるか, 経結膜・強角膜切開法.
第 47 回日本白内障学会総会・第 23 回日本眼内レンズ屈折手術学会総会 (東京) 6 月, 2008
- No.79 **佐藤正樹, 大鹿哲郎** :
2007 年日本眼内レンズ屈折手術学会会員アンケート.
第 47 回日本白内障学会総会・第 23 回日本眼内レンズ屈折手術学会総会 (東京) 6 月, 2008
- No.80 **浅野宏規, 鮑浦淳介, 大鹿哲郎** :
ネパールアイキャンプに初めて参加して.
日本眼科国際医療協力会議 (東京) 6 月, 2008
- No.81 **加治優一, 大鹿哲郎, 藤井紀子** :
蛋白糖化最終産物と右手型アミノ酸がもたらす加齢関連眼疾患.
第 8 回抗加齢医学会総会 (東京) 6 月, 2008

- No.82 **Oshika T:**
Intraoperative floppy iris syndrome. Prevention and management of complications in cataract and refractive surgery.
World Congress of Ophthalmology 2008 (Symposium) (Hong Kong) June, 2008
- No.83 **Oshika T:**
Disposable contact lens wear and stability of ocular wavefront aberration.
Corneal topography and imaging.
World Congress of Ophthalmology 2008 (Evening Seminar) (Hong Kong) June, 2008
- No.84 **Oshika T:**
Intraoperative floppy iris syndrome. Pharmacological strategies for cataract surgery.
World Congress of Ophthalmology 2008 (Evening Seminar) (Hong Kong) June, 2008
- No.85 **Oshika T:**
Innovations in cataract surgery techniques and technology.
World Congress of Ophthalmology 2008 (Evening Seminar) (Hong Kong) June, 2008
- No.86 **Oshika T:**
Microcoaxial phacoemulsification and implantation of hydrophobic acrylic foldable IOL through 20-mm incision.
World Congress of Ophthalmology 2008 (Luncheon Seminar) (Hong Kong) June, 2008
- No.87 Daito M, Fukuda S, Asano M, Hirohara Y, Mihashi T, **Hiraoka T, Oshika T:**
Changes in higher-order aberrations and contrast sensitivity after instillation of 0.5% timolol gel-forming solution.
World Congress of Ophthalmology 2008 (Hong Kong) June, 2008
- No.88 Sugiyama K, **Okamoto F**, Sonoo J, Tahakashi K, **Hiraoka T, Oshika T:**
The influence of alpha(1)-adrenoreceptor antagonists on pupillary function.
World Congress of Ophthalmology 2008 (Hong Kong) June, 2008
- No.89 **Okamoto F**, Okamoto Y, **Hiraoka T, Oshika T:**
Vision-related quality of life and visual function after retinal detachment surgery.
World Congress of Ophthalmology 2008 (Hong Kong) June, 2008
- No.90 Okamoto Y, **Okamoto F, Hiraoka T, Oshika T:**
Intravitreal injection of Bevacizumab for persistent diabetic macular edema after vitrectomy.
World Congress of Ophthalmology 2008 (Hong Kong) June, 2008
- No.91 Yuasa M, **Okamoto F**, Fukuda S, Kunikata T, Okamoto Y, **Hiraoka T, Oshika T:**
Vision-related quality of life and visual function following macular hole surgery.
World Congress of Ophthalmology 2008 (Hong Kong) June, 2008
- No.92 **大鹿哲郎:**
前眼部画像診断.
日本眼科医会生涯教育講座. 第56回眼科画像診断のすべて (東京) 7月, 2008
- No.93 **Oshika T:**
New IOLs and surgical techniques for micro incision cataract surgery.
Australasia Society of Cataract and Refractive Surgery 2008 (Symposium) (Queensland, Australia) July, 2008

- No.94 **Oshika T:**
Cataract surgery in complicated cases.
Austraria Society of Cataract and Refractive Surgery 2008 (Symposium) (Queensland, Austraria) July, 2008
- No.95 **加治優一:**
筑波大学附属病院におけるアカントアメーバ角膜炎の診断と治療法の工夫
第 46 回北日本眼科学会 (盛岡) 7 月, 2008
- No.96 **大鹿哲郎:**
前眼部画像診断.
日本眼科医会生涯教育講座. 第 56 回眼科画像診断のすべて (神戸市) 7 月, 2008
- No.97 **大鹿哲郎:**
粘弾性物質を使いこなす.
眼科診療アップデートセミナー 2008 (IN 東京) (東京) 7 月, 2008
- No.98 **大鹿哲郎:**
前眼部画像診断.
日本眼科医会生涯教育講座. 第 56 回眼科画像診断のすべて (福岡市) 7 月, 2008
- No.99 **加治優一:**
塗沫検鏡講座
スリーサムイン福岡 (福岡市) 7 月, 2008
- No.100 堀越正信, 梅田直人, 近藤裕也, 坪井洋人, 林 太智, 後藤大輔, 松本 功, 伊藤 聡, 川名啓介, 大鹿哲郎, 住田孝之:
免疫抑制療法中に発症した真菌性眼内炎の 2 例.
第 5 回免疫疾患フォーラム (つくば市) 7 月, 2008
- No.101 **加治優一, 木内貴博, 佐藤正樹, 梅田直人, 堀越正信, 坪井洋人, 伊藤 聡, 大鹿哲郎:**
抗 TNF- α 療法が有用であったベーチェット病に伴うぶどう膜炎の 2 症例.
第 5 回免疫疾患フォーラム (つくば市) 7 月, 2008
- No.102 湯浅雅志, **佐藤正樹:**
CNV を伴う近視性中心窩分離症に対する抗 VEGF 薬併用硝子体手術
第 3 回 Karuizawa Macula Conference (軽井沢) 7 月, 2008
- No.103 **Oshika T:**
Microcoaxial phacoemulsification and implantation of hydrophobic acrylic foldable IOL through 2.0-mm incision.
天津眼科国際论坛暨白内障和眼瞼・眼整形学術研究会 (Symposium) (Tianjin, China) August, 2008
- No.104 **大鹿哲郎:**
眼科医療の将来と眼科医療機器の果たす役割.
日本眼科医療機器協会創立 30 周年記念講演会 (招待講演) (東京) 9 月, 2008
- No.105 森 雄平, 多島新吾, **加治優一**, 永井竜児, 吉居華子, 渡邊正巳, 木野内忠稔, 藤井紀子:
蛋白質中のアスパラギン酸残基の異性化と AGE との関連性.
第 4 回 D- アミノ酸研究会学術講演会 (名古屋) 9 月, 2008

- No.106 Yasuno Y, Miura M, **Oshika T**:
Investigation of anterior and posterior eye by Fourier domain optical coherence tomography.
XVIII International congress of Eye Research (Tianjin, China) September, 2008
- No.107 **木内貴博**, 本山祐大, **大鹿哲郎**:
正常眼圧緑内障における体位依存性眼圧変動と眼灌注圧の関連性
第 19 回日本緑内障学会 (大阪市) 9 月, 2008
- No.108 孫 智剛, 石井晃太郎, 安藤知明:
圧平式眼圧計の FEM シミュレーション.
第 19 回バイオフィロンティア学会 (東京都) 9 月, 2008
- No.109 **大鹿哲郎**:
筑波大眼科 2008.
第 30 回茨城医学会眼科分科会・平成 20 年度茨城県眼科医会集談会
(特別講演) (水戸市) 10 月, 2008
- No.110 **加治優一**:
眼はどうして老化するのか
オキュラーサーフェスシンポジウム 2008Tokyo. (東京) 10 月, 2008
- No.111 **加治優一**:
タンパク質の異常凝集がもたらす眼疾患の基礎と臨床.
第 1 回タンパク質の異常凝集とその防御・修復機構に関する研究会 (京都) 10 月, 2008
- No.112 **加治優一**:
眼はどうして老化するのか
オキュラーサーフェスシンポジウム 2008Osaka. (大阪) 10 月, 2008
- No.113 真壁健一, 武井一夫:
高気圧酸素療法が著効した網膜動脈分枝閉塞症の 2 症例.
第 30 回茨城医学会眼科分科会・平成 20 年度茨城県眼科医会集談会 (水戸市) 10 月, 2008
- No.114 宮井尚宏, **平岡孝浩**, 斉藤純一郎, 水島由紀子, **大鹿哲郎**:
急激な眼球突出で発見され保存的治療により軽快した眼窩リンパ管腫の 3 例.
第 30 回茨城医学会眼科分科会・平成 20 年度茨城県眼科医会集談会 (水戸市) 10 月, 2008
- No.115 杉浦好美, **岡本史樹**, 森谷充雄, 長谷川優実, 岡本芳史, **大鹿哲郎**:
VGFI (Vented Gas Forced Infusion) を用いた硝子体手術中における眼底動脈圧の測定.
第 30 回茨城医学会眼科分科会・平成 20 年度茨城県眼科医会集談会 (水戸市) 10 月, 2008
- No.116 長谷川優実, **岡本史樹**, 森谷充雄, 岡本芳史, 杉浦好美, **大鹿哲郎**:
増殖糖尿病網膜症患者における硝子体術後の早期眼圧上昇.
第 30 回茨城医学会眼科分科会・平成 20 年度茨城県眼科医会集談会 (水戸市) 10 月, 2008
- No.117 **岡本史樹**, 岡本芳史, **平岡孝浩**, **大鹿哲郎**:
網膜硝子体疾患における硝子体手術前後の視覚関連 QOL.
第 30 回茨城医学会眼科分科会・平成 20 年度茨城県眼科医会集談会 (水戸市) 10 月, 2008
- No.118 福田慎一, 安野嘉晃, **川名啓介**, **大鹿哲郎**:
前眼部 3 次元光干渉断層計と新しい Scheimpflug 型前眼部解析装置の比較.
第 30 回茨城医学会眼科分科会・平成 20 年度茨城県眼科医会集談会 (水戸市) 10 月, 2008

- No.119 **加治優一, 大鹿哲郎, 濱田洋実, 吉川裕之:**
羊膜移植併用 Brown 手術が有用であった穿孔を伴う Mooren 角膜潰瘍の 2 症例.
第 30 回茨城医学会眼科分科会・平成 20 年度茨城県眼科医会集談会 (水戸市) 10 月, 2008
- No.120 **大鹿哲郎:**
眼内レンズ度数計算を極める. 術後度数ずれ対策.
第 62 回日本臨床眼科学会 (インストラクションコース) (東京) 10 月, 2008
- No.121 **大鹿哲郎:**
難症例の白内障手術.
第 62 回日本臨床眼科学会 (インストラクションコース) (東京) 10 月, 2008
- No.122 **大鹿哲郎:**
術後合併症を防ぐ. 白内障—より良い結果を得るために—.
第 62 回日本臨床眼科学会 (シンポジウム) (東京) 10 月, 2008
- No.123 **大鹿哲郎:**
眼科専門医制度について.
日本眼科学会専門医制度第 1 回指導医講習会. 第 62 回日本臨床眼科学会 (東京) 10 月, 2008
- No.124 **平岡孝浩:**
ミケラン LA 点眼液が光学的質に及ぼす影響 —高次波面収差解析による検討—.
第 62 回日本臨床眼科学会 (アフタヌーンセミナー) (東京) 10 月, 2008
- No.125 **樋口明宏, 矢部文顕, 加畑隆通:**
茨城県立こども病院における未熟児網膜症の検討
第 62 回日本臨床眼科学会 (東京) 10 月, 2008
- No.126 **川名啓介, 福田慎一, 木内貴博, 安野嘉晃, 大鹿哲郎:**
前眼部 3 次元光干渉断層計による線維柱帯切除術後のマイクロシストの評価.
第 62 回日本臨床眼科学会 (東京) 10 月, 2008
- No.127 **加治優一, 大鹿哲郎:**
一日交換ソフトコンタクトレンズ装用者に生じたアカントアメーバ角膜炎の 2 症例.
第 62 回日本臨床眼科学会 (東京) 10 月, 2008
- No.128 **上野久美子, 平岡孝浩, 大鹿哲郎:**
シンナー吸入離脱後に生じた中毒性視神経症の 1 例.
第 62 回日本臨床眼科学会 (東京) 10 月, 2008
- No.129 **真壁健一, 武井一夫, 大鹿哲郎:**
後期高齢者の緑内障診療における網膜神経線維層厚解析 (GDxVCC) の有用性.
第 62 回日本臨床眼科学会 (東京) 10 月, 2008
- No.130 **Huang R, Hiraoka T, Ishii Y, Oshika T:**
Mesopic contrast sensitivity and ocular higher-order wavefront aberrations in eyes with early nuclear cataract.
第 62 回日本臨床眼科学会 (東京) 10 月, 2008
- No.131 **平岡孝浩, 大東正和, 木内貴博, 川名啓介, 岡本史樹, 大鹿哲郎:**
アルギン酸含有カルテオロール持続性製剤点眼後の高次収差の経時的変化.
第 62 回日本臨床眼科学会 (東京) 10 月, 2008

- No.132 **木内貴博**, 井上隆史, **大鹿哲郎** :
薬剤性角膜上皮障害緑内障におけるラタノプロストからトラボプロストへの切替効果.
第 62 回日本臨床眼科学会 (東京) 10 月, 2008
- No.133 三浦雅博, 山成正宏, **川名啓介**, 岩崎琢也, **木内貴博**, **大鹿哲郎**, 安野嘉晃 :
前眼部偏光感受型光干渉断層計による緑内障術後濾過胞の観察.
第 62 回日本臨床眼科学会 (東京) 10 月, 2008
- No.134 高林南緒子, **岡本史樹**, 福田慎一, 岡本芳史, **平岡孝浩**, **大鹿哲郎** :
黄斑前膜における硝子体手術前後の視覚関連 QOL と視機能.
第 62 回日本臨床眼科学会 (東京) 10 月, 2008
- No.135 栗原勇大, 湯浅雅志, **川名啓介**, **大鹿哲郎** :
新しい光干渉式眼軸長測定装置と他機器との比較.
第 62 回日本臨床眼科学会 (東京) 10 月, 2008
- No.136 中嶋典子, **川名啓介**, 安野嘉晃, **大鹿哲郎** :
前眼部光干渉断層計の強膜岬検出率比較.
第 62 回日本臨床眼科学会 (東京) 10 月, 2008
- No.137 宮井尚宏, **川名啓介**, 安野嘉晃, **大鹿哲郎** :
前眼部 3 次元光干渉断層計と Scheimpflug 型およびスリット型前眼部解析装置の比較.
第 62 回日本臨床眼科学会 (東京) 10 月, 2008
- No.138 湯浅雅志, **岡本史樹**, 森谷充雄, 長谷川優実, 杉浦好美, 國方俊雄, **平岡孝浩**, **大鹿哲郎** :
網膜剥離術後の網膜神経線維層厚の変化.
第 62 回日本臨床眼科学会 (東京) 10 月, 2008
- No.139 **岡本史樹**, 岡本芳史, **平岡孝浩**, **大鹿哲郎** :
種々の網膜硝子体疾患における硝子体手術前後の視覚関連 QOL.
第 62 回日本臨床眼科学会 (東京) 10 月, 2008
- No.140 杉浦好美, **岡本史樹**, 森谷充雄, 長谷川優実, 岡本芳史, **大鹿哲郎** :
硝子体手術中における眼底動脈圧の測定.
第 62 回日本臨床眼科学会 (東京) 10 月, 2008
- No.141 長谷川優実, **岡本史樹**, 森谷充雄, 岡本芳史, 杉浦好美, **平岡孝浩**, **大鹿哲郎** :
増殖糖尿病網膜症患者における硝子体術後の早期眼圧とその影響因子について.
第 62 回日本臨床眼科学会 (東京) 10 月, 2008
- No.142 **佐藤正樹**, 安田 京, 佐藤 誠, **大鹿哲郎** :
睡眠時無呼吸症候群における涙液安定性.
第 62 回日本臨床眼科学会 (東京) 10 月, 2008
- No.143 浅野宏規, **佐藤正樹**, **平岡孝浩**, **大鹿哲郎** :
翼状片手術前後の角膜知覚閾値変化.
第 62 回日本臨床眼科学会 (東京) 10 月, 2008
- No.144 大東正和, **川名啓介**, 坂西良彦, **大鹿哲郎** :
Conductive Keratoplasty 術前後の高次収差と近方視力の経時的変化.
第 62 回日本臨床眼科学会 (東京) 10 月, 2008

- No.145 森谷充雄, **岡本史樹**, 川名啓介, 安野嘉晃, **大鹿哲郎** :
前眼部 3 次元光干渉断層計による 25G 硝子体手術創の観察.
第 62 回日本臨床眼科学会 (東京) 10 月, 2008
- No.146 杉浦好美, **岡本史樹**, 森谷充雄, 長谷川優実, 岡本芳史, **大鹿哲郎** :
網膜剥離術後の網膜神経線維層厚の変化.
第 62 回日本臨床眼科学会 (東京) 10 月, 2008
- No.147 **大鹿哲郎** :
前眼部画像診断.
日本眼科医会生涯教育講座. 第 56 回眼科画像診断のすべて (札幌市) 11 月, 2008
- No.148 丸井明美, 田宮菜奈子, 柏木聖代, 堀内ふき, **大鹿哲郎** :
視力の改善が期待できる高齢者施設居住者の検討.
第 67 回日本公衆衛生学会総会 (福岡市) 11 月, 2008
- No.149 Yasuno Y, Yamanari M, **Kawana K**, Makita S, **Oshika T**, Miura M:
Image properties of polarization sensitive anterior eye segment optical coherence tomography.
Optics & Photonics Japan 2008 (Tsukuba) November, 2008
- No.150 佐々木美千子, 増澤幸枝, 新井陽子, 真壁健一, 武井一夫 :
後期高齢者における視野検査の困難さと GDxVCC の有用性の検討.
第 48 回日本視能矯正学会 (岡山市) 11 月, 2008
- No.151 長谷川優実, **岡本史樹**, 森谷充雄, 杉浦好美, **大鹿哲郎** :
裂孔原性網膜剥離患者における硝子体術後の早期眼圧とその影響因子について.
第 47 回日本網膜硝子体学会総会・第 25 回日本眼循環学会 (京都市) 11 月, 2008
- No.152 森谷充雄, **岡本史樹**, **大鹿哲郎**, 安野嘉晃 :
前眼部 3 次元光干渉断層計による 20G および 25G 硝子体手術創の比較.
第 47 回日本網膜硝子体学会総会・第 25 回日本眼循環学会 (京都市) 11 月, 2008
- No.153 **岡本史樹**, 福田慎一, 岡本芳史, 平岡孝浩, **大鹿哲郎** :
硝子体手術前後の視覚関連 QOL と視機能との関連.
第 47 回日本網膜硝子体学会総会・第 25 回日本眼循環学会 (京都市) 11 月, 2008
- No.154 杉浦好美, **岡本史樹**, 森谷充雄, 長谷川優実, 岡本芳史, **大鹿哲郎** :
増殖糖尿病網膜症患者における硝子体手術中の眼底動脈圧測定.
第 47 回日本網膜硝子体学会総会・第 25 回日本眼循環学会 (京都市) 11 月, 2008

耳鼻咽喉科グループ (2008 年)

原 著

- No.1 Nishimura B, **Tabuchi K**, Aoyagi Y, **Tobita T**, **Wada T**, Kohanawa R, Nagata C, Morishita Y, **Hara A**:
Epiglottic cyst in an infant
ANL 35: 282-284, 2008
- No.2 Sakai S, **Tabuchi K**, Murashita H, **Hara A**:
Activation of the GABAA receptor ameliorates the cochlear excitotoxicity caused by kainic acid
in the guinea pig
Tohoku J Exp Med 215: 279-285, 2008
- No.3 Hoshino T, **Tabuchi K**, Uemaetomari I, Murashita H, **Tobita T**, **Hara A**:
The non-steroidal anti-inflammatory drugs protect mouse cochlea against acoustic injury
Tohoku J Exp Med 216: 53-59, 2008
- No.4 原 晃, 和田哲郎:
禍電図検査
Audiology Jpn 51: 45-53, 2008
- No.5 和田哲郎, 鈴鹿有子, 井之口順, 大氣誠道, 大山孜郎, 岡本和人, 杉原三郎, 鳥居 浩, 牧嶋和見,
村井和夫, 調所廣之, 原 晃, 小宗静男, 志多 享:
職場騒音と騒音性難聴の実態について
特に従業員数 50 人未満の小規模事業所における騒音の現状と難聴の実態調査
Audiology Jpn 51: 83-89, 2008
- No.6 村下秀和, 野村正猛, 米納昌恵, 田淵経司, 原 晃:
内視鏡下歯根嚢胞切除術の一症例
日鼻誌 47: 343-346, 2008

著 書

- No.1 **Tabuchi K**, **Hara A**:
Chapter 6 Mechanosensitivity of the Cochlea
Mechanosensitivity of the Nervous System
Mechanosensitivity in cells and Tissues, Vol 2, Springer, pp107-113, 2008
- No.2 原 晃:
中毒性内耳障害 (薬物による内耳障害)
今日の耳鼻咽喉科・頭頸部外科治療指針第 3 版
(森山 寛, 岸本誠司, 小林俊光, 川内秀之 編),
医学書院, 東京, pp192-193, 2008

学会発表

- No.1 Hoshino T, **Tabuchi K**, Shimizu R, Yamamoto M, **Hara A**:
Functional analysis of GATA-2 in auditory and neuronal system
ARO (Phoenix) Feb, 2008

- No.2 Tanaka S, **Tabuchi K, Hara A:**
Protective effect of exogenous GM-1 ganglioside on acoustic injury of the cochlea
ARO (Phoenix) Feb, 2008
- No.3 Uemaetomari I, **Tabuchi K, Nakamagoe M, Hara A:**
The effect of phospholipase A2 inhibitors on acoustic injury of the cochlea
ARO (Phoenix) Feb, 2008
- No.4 **Tabuchi K, Sakai S, Murashita H, Hara A:**
The effect of 17-beta estradiol on kainic acid excitotoxicity in the guinea pig cochlea
ARO (Phoenix) Feb, 2008
- No.5 **Tabuchi K, Hoshino T, Hirose Y, Uemaetomari I, Murashita H, Hara A:**
The effect of NSAIDs on acoustic injury of the cochlea
XXV Bárány Society Meeting (Kyoto) Mar, 2008
- No.6 **Tabuchi K, Uemaetomari I, Murashita H, Hoshino T, Tanaka S, Hara A:**
Protective effects of voltage gated calcium channel blockers on acoustic injury of the mouse cochlea
The 12th Japan-Korea Joint Meeting of Otorhinolaryngology-
Head and Neck Surgery (Nara) Apr, 2008
- No.7 **和田哲郎, 中山雅博, 田中秀峰, 野村正猛, 飛田忠道, 辻 茂希, 田淵経司, 大久保英樹, 原 晃:**
当科における喉頭癌治療成績
第 109 回日本耳鼻咽喉科学会総会・学術講演会 (大阪) 5 月, 2008
- No.8 中馬越真理子, **田淵経司, 中山雅博, 上前泊功, 原 晃:**
ゲンタマイシンによる蝸牛有毛細胞障害に対するエストラジオールの保護効果
第 109 回日本耳鼻咽喉科学会総会・学術講演会 (大阪) 5 月, 2008
- No.9 上前泊功, **田淵経司, 中馬越真理子, 原 晃:**
音響外傷における estradiol の保護効果
第 109 回日本耳鼻咽喉科学会総会・学術講演会 (大阪) 5 月, 2008
- No.10 田中秀峰, **田淵経司, 原 晃:**
音響性聴器障害における GM1- ガングリオシドの効果
第 109 回日本耳鼻咽喉科学会総会・学術講演会 (大阪) 5 月, 2008
- No.11 **田淵経司, 星野朝文, 上前泊功, 田中秀峰, 野村正猛, 中馬越真理子, 村下秀和, 原 晃:**
加齢に伴う難聴における Nrf2, peroxiredoxin1 の影響
第 109 回日本耳鼻咽喉科学会総会・学術講演会 (大阪) 5 月, 2008
- No.12 星野朝文, **田淵経司, 原 晃:**
内耳発生における GATA-2 の機能解析
第 109 回日本耳鼻咽喉科学会総会・学術講演会 (大阪) 5 月, 2008
- No.13 村下秀和, 加藤 修, 米納昌恵, 生井友農, **原 晃:**
上顎洞歯根嚢胞における内視鏡下根治的治療
第 109 回日本耳鼻咽喉科学会総会・学術講演会 (大阪) 5 月, 2008

- No.14 宮本秀高, 中山雅博, **田淵経司**, **大久保英樹**, **原 晃**, 野村正猛, 鈴木謙介, 佐藤允之:
中頭蓋窩に浸潤した真珠腫性中耳炎の1例
第61回日耳鼻茨城県地方部会総会・学術講演会（水戸）6月, 2008
- No.15 野村正猛, 村下秀和, 米納昌恵, **原 晃**:
経過観察にて視力障害をきたした巨大な蝶形骨洞嚢胞の1症例
第61回日耳鼻茨城県地方部会総会・学術講演会（水戸）6月, 2008
- No.16 村下秀和, 野村正猛, 米納昌恵, **原 晃**:
アレルギー性鼻炎における外科的治療の選択
第61回日耳鼻茨城県地方部会総会・学術講演会（水戸）6月, 2008
- No.17 加藤 修, 村下秀和, 米納昌恵, **原 晃**:
同時に鼻内手術を施行した前頭洞, 蝶形骨洞重複嚢胞の1例
第61回日耳鼻茨城県地方部会総会・学術講演会（水戸）6月, 2008
- No.18 米納昌恵, 野村正猛, 村下秀和, **原 晃**, 本山祐大:
鼻中隔手術後に視力障害をおこした1症例
第61回日耳鼻茨城県地方部会総会・学術講演会（水戸）6月, 2008
- No.19 青木秀世, 大原浩達, 田中秀峰, **飛田忠道**, **辻 茂希**, **和田哲郎**, **原 晃**:
異時性両側扁桃癌の1例
第61回日耳鼻茨城県地方部会総会・学術講演会（水戸）6月, 2008
- No.20 **田淵経司**, **原 晃**:
蝸牛虚血再灌流障害に対する薬物治療
日本聴覚医学会 第3回 ERA・OAE 研究会（東京）7月, 2008
- No.21 **田淵経司**, 野村正猛, **辻 茂希**, **原 晃**:
虚血再灌流蝸牛障害におけるフリーラジカルの関与
第53回日本聴覚医学会総会・学術講演会（東京）10月, 2008
- その他**
- No.1 **原 晃**:
内耳疾患の基礎と臨床 - 内耳生化学と聴神経腫瘍を中心に -
第22回いわて耳のセミナー（岩手）2月, 2008
- No.2 **飛田忠道**:
アレルギー性鼻炎の病態と治療
アレルギー講演会（つくば）2月, 2008
- No.3 **原 晃**:
感音難聴の基礎と臨床 - 内耳生化学と聴神経腫瘍診断 -
平成20年度尾張耳鼻咽喉科医会夏季研修会（名古屋）7月, 2008
- No.4 **田淵経司**:
活性酸素 - 新しい治療戦略 -
市民公開講座 ここまできた感音難聴治療: 最新の治療法と今後の展開（京都）11月, 2008

No.5 原 晃, 和田哲郎, 大塚藤男:

当院を受診した聴神経腫瘍症例に占める神経線維腫症例について

神経皮膚症候群に関する調査研究班平成20年度総会
（厚生労働科学研究費補助金難治性疾患克服研究事業）（東京）12月, 2008

歯科・口腔外科グループ (2008年)

原著

- No.1 **Yamagata K, Onizawa K, Yanagawa T, Yoshida H:**
The association of hematologic changes and histological responses to preoperative chemoradiotherapy in oral cancer patients.
Cancer Therapy 6, 187-192, 2008
- No.2 **Yamagata K, Onizawa K, Otsuka Y, Yoshida H:**
Treatment for lung metastasis from head and neck squamous cell carcinoma: a preliminary study of docetaxel.
Oral Maxillofac Surg 12, 13-18, 2008
- No.3 石橋直美, 山縣憲司, 鬼澤浩司郎, 米本芽衣, 柳川 徹, 吉田 廣:
舌背部に生じた平滑筋性過誤腫の1例
日口外誌 54, 453-458, 2008
- No.4 **Yamagata K, Onizawa K, Kojima H, Yoshida H:**
Treatment of localized oral MALT lymphoma by rituximab: a case report.
Oral Maxillofac Surg 12, 227-230, 2008
- No.5 山縣憲司, 柳川 徹, 鬼澤浩司郎, 吉田 廣:
咬筋外側部に生じた木村病の1例
日口診誌 21, 241-245, 2008
- No.6 山縣憲司, 鬼澤浩司郎, 吉田 廣:
顎口腔領域に生じた節外性悪性リンパ腫の6例
日口診誌 21, 273-277, 2008
- No.7 Sato D, Yanaka A, Shibahara T, Matsui H, Nakahara A, **Yanagawa T**, Warabi E, Ishii T, Hyodo I:
Peroxiredoxin I protects gastric mucosa from oxidative injury induced by H. pylori infection
J Gastroenterol Hepatol 23, 652-9, 2008

著書

- No.1 吉田 廣:
ドライマウス
口と歯の事典 (高戸 毅, 天笠光雄, 葛西一貴, 古郷幹彦, 須佐美隆史, 鈴木茂彦, 谷口 尚, 新美成二 編) 朝倉書店 106-109, 2008
- No.2 **Yamagata K, Onizawa K, Yoshida H:**
Dental management before hematopoietic stem cell transplantation for adult and pediatric patients with hematologic disease
Hematopoietic stem cell transplantation research advances (Edit. Karl B. Neumann),
Nova Science Publishers 155-174, 2008

No.3 **山縣憲司** :

上顎洞内の石灰化物
診断力ですと 第4集 (山根源之 編)

デンタルダイヤモンド社 31-32, 2008

学会発表

No.1 瀬戸佳穂里, **山縣憲司**, 内田文彦, 新谷佳子, 益子正範, 米本芽衣, 青野淳子, **柳川 徹**,
鬼澤浩司郎, **吉田 廣** :

急性菌性感染症のため入院加療を要した症例の検討

第16回茨城県歯科医学会 (水戸) 3月, 2008

No.2 内田文彦, **鬼澤浩司郎**, **柳川 徹**, **山縣憲司**, 青野淳子, 米本芽衣, 益子正範, 新谷佳子,
瀬戸佳穂里, **吉田 廣** :

顎口腔領域に生じた悪性腫瘍の臨床統計的検討

第16回茨城県歯科医学会 (水戸) 3月, 2008

No.3 内田文彦, **鬼澤浩司郎**, **山縣憲司**, 米本芽衣, **吉田 廣** :

当科における顎口腔領域扁平上皮癌症例の臨床統計的検討

第62回日本口腔科学会学術集会 (福岡) 4月, 2008

No.4 **山縣憲司**, **鬼澤浩司郎**, **柳川 徹**, **吉田 廣** :

当科における悪性リンパ腫症例の臨床的検討

第62回日本口腔科学会学術集会 (福岡) 4月, 2008

No.5 生井友農, 村下秀和, 山田啓子, **鬼澤浩司郎**, **吉田 廣** :

耳鼻科医と協同で根治的内視鏡治療を行った上顎洞内歯根嚢胞の1例

第62回日本口腔科学会学術集会 (福岡) 4月, 2008

No.6 米本芽衣, **鬼澤浩司郎**, **山縣憲司**, **吉田 廣** :

原発巣切除後に抜歯窩に生じた悪性腫瘍の2例

第62回日本口腔科学会学術集会 (福岡) 4月, 2008

No.7 岡田浩介, 正田純一, 兵藤一之介, 山津桂子, 宇和山純也, 蕨 栄治, 石井哲郎, **柳川 徹** :

アカルボースの長期投与はA170遺伝子欠失マウスにおける脂肪肝の発症を抑制する

第95回日本消化器病学会総会 (東京) 5月, 2008

No.8 瀬戸佳穂里, **山縣憲司**, 遊佐 浩, **鬼澤浩司郎**, **吉田 廣** :

舌癌終末期患者に生じた内因性真菌性眼内炎の1例

第185回日本口腔外科学会関東地方会 (さいたま) 6月, 2008

No.9 Sugimoto R, Warabi E, Katayanagi S, Sakai S, **Yanagawa T**, Harada H, Noguchi N, **Yoshida H**,
Siow R, Mann GE, Ishii T:

Enhanced Neointimal Hyperplasia and Carotid artery remodeling in A170/P62 deficient obesity mice.

25th Conference of the European Society on Microcirculation (Budapest, Hungary) August, 2008

No.10 新谷佳子, **鬼澤浩司郎**, **山縣憲司**, 米本芽衣, 内田文彦, **吉田 廣** :

下顎骨内に転移した顎下腺多形腺腫由来癌の1例

第42回日本口腔科学会関東地方部会 (東京) 10月, 2008

- No.11 **山縣憲司, 鬼澤浩司郎, 伊藤寛之, 米本芽衣, 吉田 廣:**
口腔癌根治手術後局所再発例における治療法および治療成績の検討
第53回(社)日本口腔外科学会総会(徳島)10月, 2008
- No.12 **内田文彦, 鬼澤浩司郎, 伊藤寛之, 山縣憲司, 柳川 徹, 吉田 廣:**
当科における下顎歯肉扁平上皮癌症例の臨床統計的検討
第53回(社)日本口腔外科学会総会(徳島)10月, 2008
- No.13 **伊藤寛之, 鬼澤浩司郎, 山縣憲司, 瀬戸佳穂里, 内田文彦, 柳川 徹, 吉田 廣:**
舌扁平上皮癌 stage I, II の臨床的検討
第53回(社)日本口腔外科学会総会(徳島)10月, 2008
- No.14 **米本芽衣, 鬼澤浩司郎, 山縣憲司, 吉田 廣:**
剖検により確定診断が得られた耳下腺導管癌の1例
第53回(社)日本口腔外科学会総会(徳島)10月, 2008
- No.15 **蕨 栄治, 酒井 俊, 稲葉博子, 鈴木栄子, 友尾 孝, 富岡智子, 榎本由紀子, 原田春美,
柳川 徹, 石井哲郎:**
新しい高血圧症モデルマウス動物の発見 - A170/p62 欠損マウス -
第3回臨床ストレス応答学会大会(秋田)11月, 2008
- No.16 **原田春美, 蕨 栄治, 岡田浩介, 松木大造, 大野耕作, 櫻井 武, 柳川 徹, 石井哲郎:**
A170/p62/sqstm1 欠損マウスにおけるレプチン抵抗性の解析
第3回臨床ストレス応答学会大会(秋田)11月, 2008
- No.17 **稲葉博子, 蕨 栄治, 鈴木栄子, 榎本由紀子, 柳川 徹, 酒井 俊, 石井哲郎:**
SQSTM1/A170 欠損マウスにおける血圧動態の解析
第31回日本分子生物学会年会・第81回日本生化学会大会合同大会(神戸)12月, 2008

その他

- No.1 **鬼澤浩司郎:**
智歯抜歯に関して考慮すべきことは? - すべての患者に感謝される智歯抜歯を目指して -
第16回茨城県歯科医学会(水戸)3月, 2008
- No.2 **鬼澤浩司郎:**
高齢者の心身の特性と緊急対応(特に口腔機能管理)の研修
茨城県歯科医師会研修会(水戸)7月, 2008

精神医学グループ (2008 年)

原 著

- No.1 Ikeda A, Yamagishi K, Tanigawa T, Cui R, Yao M, Noda H, Umesawa M, Chei C, Yokota K, Shiina Y, Harada M, Murata K, **Asada T**, Shimamoto T, Iso H:
Cigarette Smoking and Risk of Disabling Dementia in a Japanese Rural Community: A Nested Case-Control Study.
Cerebrovasc Dis 25: 324-331, 2008
- No.2 Okumura Y, Tanimukai S, **Asada T**:
The effects of short-term reminiscence therapy on elderly with dementia: A comparison with everyday conversation approaches.
PSYCHOGERIATRICS 8: 124-133, 2008
- No.3 Izumi A, Iijima Y, Noguchi H, Numakawa T, Okada T, hori H, Kato T, Tatsumi M, Kosuga A, Kamijima K, **Asada T**, Arima K, Saito O, Shiosaka S, Kunugi H:
Genetic variation of human neuropsin gene and psychiatric disorders: Polymorphism screening and possible association with bipolar disorder and cognitive functions.
Neuropsychopharmacology 33: 3237-3245, 2008
- No.4 Homma H, Imai Y, Tago H, **Asada T**, Shigeta M, Iwamoto T, Takita M, Arimoto I, Koma H, Ohbayashi T:
Donepezil treatment of patients with severe Alzheimer's disease in a Japanese population: Results from a 24-week, double-blind placebo-controlled, randomized trial.
Dement Geriatr Cogn Disord 25: 399-407, 2008
- No.5 Timinkul A, Kato M, Omori T, Decaris CC, Ito A, Kizuka T, Sakairi Y, Nishijima T, **Asada T**, Soya H:
Enhancing effect of cerebral blood volume by mild exercise in healthy young male subjects: A near-infrared spectroscopy study.
Neurosci Res 61: 242-248, 2008
- No.6 Shiraiishi H, Yamakawa Y, Itou A, Muraki T, **Asada T**:
Long-term effects of prism adaptation on chronic neglect after stroke.
NeuroRehabilitation 23: 137-151, 2008
- No.7 Numata S, Iga JI, Nakataki M, Tayoshi S, Taniguchi K, Sumitani S, Tomotake M, Tanahashi T, Itakura M, Kamegaya Y, Tatsumi M, Sano A, **Asada T**, Kunugi H, Ueno SI, Ohmori T:
Gene expression and association analyses of the phosphodiesterase 4B(PDE4B) gene in major depressive disorder in the Japanese population.
Am J Med Genet B Neuropsychiatr Genet 150B (4): 527-534, 2008
- No.8 Miyashita A, Arai H, **Asada T**, Imagawa M, Shoji m, Higuchi S, Urakami K, Toyabe S, Akazawa K, Kanazawa I, Ihara Y, Kuwano R:
GAB2 is not associated with late-onset Alzheimer's disease in Japanese.
Eur J Hum Genet 17 (5): 682-686, 2008

- No.9 Ota M, Sato N, Saitoh Y, Endo F, Murata M, **Asada T**:
Diffusion tensor imaging in familial spastic paraplegia with mental impairment and thin corpus callosum.
Magn Reson Med Sci 7 (3): 163-167, 2008
- No.10 Zoghbi SS, Liow JS, **Yasuno F**, Hong J, Tuan E, Lazarova N, Gladding RL, Pike VW, Innis RB:
11C-loperamide and its N-desmethyl radiometabolite are avid substrates for brain permeability-glycoprotein efflux.
J Nucl Med 49 (4): 649-656, 2008
- No.11 Hirano S, Shinotoh H, Arai K, Aotsuka A, **Yasuno F**, Tanaka N, Ota T, Sato K, Fukushi K, Tanada S, Hattori T, Irie T:
PET study of brain acetylcholinesterase in cerebellar degenerative disorders.
Mov Disord 23 (8): 1154-1160, 2008
- No.12 **Yasuno F**, Ota M, Kosaka J, Ito H, Higuchi M, Doronbekov TK, Nozaki S, Fujimura Y, Koeda M, **Asada T**, Suhara T:
Increased binding of peripheral benzodiazepine receptor in Alzheimer's disease measured by positron emission tomography with [11C]DAA1106.
Biol Psychiatry 64(10):835-841, 2008
- No.13 高橋智之, 川西洋一, 根本清貴, 堀 孝文, 谷向 知, 河合伸念, 水上勝義, 朝田 隆:
気分障害に対する両側 rTMS の試み
精神科治療学 23 (1): 95-102, 2008
- No.14 堀 正士:
青年期アスリートの精神障害に対する薬物療法について
スポーツ精神医学 5: 41-46, 2008
- No.15 根本清貴, 太刀川弘和, 谷向 知, 高尾哲也, 佐藤秀行, 芦沢裕子, 遠藤 剛, 田中耕平, 石井竜介, 石井徳恵, 橋本幸紀, 井口俊大, 太田深秀, 小倉宏三, 堀 正士, 朝田 隆:
Layered Voice Analysis による心理的ストレス検出の試み
精神医学 50: 959-967, 2008
- No.16 佐々木恵美, 堀 正士:
うつ病, 引きこもり, 人格障害の陰で見逃された双極性障害 - 自験 11 例より -
Campus Health 45: 81-86, 2008
- No.17 石川和宏, 根本清貴, 堀 孝文, 朝田 隆:
Tandospirone により動揺性の高血圧も改善した過敏性腸症候群の 1 例
精神医学 50: 371-374, 2008
- No.18 河合伸念, 藺部 崇, 高橋 晶, 朝田 隆:
抗うつ薬によりパーキンソン症状を生じやすく治療に難渋したが, 遷延するうつ状態に pramipexole が著効した双極 II 型障害の 1 例
精神科 13: 353-359, 2008

総 説

- No.1 朝田 隆：
軽度認知機能障害（MCI）の概念と臨床的意味
治療学 42: 643-646, 2008
- No.2 朝田 隆：
地域縦断臨床研究
分子精神医学 8: 174-176, 2008
- No.3 朝田 隆：
早期診断, 早期治療を担う医療機関の現状と課題
老年精神医学雑誌 19: 15-21, 2008
- No.4 朝田 隆：
アルツハイマー病の予防
日本臨床 66 巻増刊号 1: 451-456, 2008
- No.5 朝田 隆：
MCI 疫学
日本臨床 66 巻増刊号 1: 554-558, 2008
- No.6 朝田 隆：
若年性認知症という残された課題
精神経誌 110: 13-21, 2008
- No.7 小阪憲司, 朝田 隆：
認知症における早期介入の現在と将来
精神医学 50: 237-244, 2008
- No.8 高橋 晶, 朝田 隆：
高齢者のうつ病
公衆衛生 72: 364-367, 2008
- No.9 朝田 隆, 加藤守匡：
認知症の発症予防・遅延のためのリハビリテーション
The Bone 22: 505-509, 2008
- No.10 朝田 隆：
高齢者の睡眠障害
日本医師会雑誌 137: 1427-1430, 2008
- No.11 朝田 隆：
アルツハイマー病の地域縦断臨床研究—今日の疫学研究の動向—
モダンフィジシャン 28: 1490-1493, 2008
- No.12 朝田 隆：
アルツハイマー病のリスクファクター
診断と治療 96: 2269-2273, 2008
- No.13 朝田 隆：
認知症への非薬物療法；認知症に対する運動療法の効果
老年精神医学雑誌 19: 1231-1235, 2008

- No.14 **Mizukami K:**
Kampo therapy as an alternative to pharmacotherapy using antipsychotic medicines for behavioral and psychological symptoms of dementia (BPSD).
Psychogeriatrics 8: 137-141, 2008
- No.15 **水上勝義:**
認知症の診断技術を再考する. 今後期待される診断ツール
老年精神医学雑誌 19 増刊号 I: 76-81, 2008
- No.16 **水上勝義:**
アルツハイマー病の病態, 治療から予防まで
精神症状と行動異常
カレントセラピー 26 (4): 313-316, 2008
- No.17 **水上勝義:**
認知症の初期診断
臨床と研究 85 (4): 478-482, 2008
- No.18 **水上勝義:**
進行性核上性麻痺
臨床精神医学 37 (5): 553-559, 2008
- No.19 **水上勝義:**
レビー小体型認知症の臨床診断 ⑥系統的な自律神経機能評価
Dementia and Cognition 7: 345-350, 2008
- No.20 **水上勝義:**
認知症の周辺症状に対する漢方医学的アプローチ
日本東洋心身医学研究 23: 10-14, 2008
- No.21 **河合伸念, 朝田 隆:**
多剤大量処方から新規抗精神病薬への切り替えと攻撃性・暴力の問題
臨床精神薬理 11: 239-244, 2008

著 書

- No.1 **朝田 隆:**
家族が認知症と診断されたら読む本
日東書院 東京, 2008
- No.2 **朝田 隆:**
精神科診療トラブルシューティング: 朝田 隆, 山口 登, 堀 孝文 (編)
中外医学社 東京, 2008
- No.3 **朝田 隆:**
アルツハイマー型認知症
精神医学対話: 松下正明, 加藤 敏, 神庭重信 (編) p543-557
弘文堂 東京, 2008

- No.4 太田深秀, 高橋智之, 佐藤典子, **朝田 隆** :
精神科医による認知症画像診断 p140-149
中山書店 東京, 2008
- No.5 **朝田 隆** :
ライフサイクル 高齢期
気分障害: 上島国利, 樋口輝彦, 野村総一郎, 大野 裕, 神庭重信, 尾崎紀夫 (編) p589-592
医学書院 東京, 2008
- No.6 **水上勝義** :
軽度認知機能障害とは
シリーズ認知症と向き合う 2: NHK 福祉ネットワーク (編) p52-64
旬報社 東京, 2008
- No.7 **水上勝義** :
突発した医療事件への対応. 薬物依存者とおぼしき人が, 依存している薬物を請求するが
どう対処する?
精神科診療トラブルシューティング: 朝田 隆, 山口 登, 堀 孝文 (編) p66-68
中外医学社 東京, 2008
- No.8 **水上勝義** :
突発した医療事件への対応. 詐病が疑わしい人が診断書を希望しているが, どう対処す
る?
精神科診療トラブルシューティング: 朝田 隆, 山口 登, 堀 孝文 (編) p63-65
中外医学社 東京, 2008
- No.9 佐藤晋爾, **水上勝義** :
精神的に正常と判断すること: 各種免許発行のための診断書の発行はどうすべきか
精神科診療トラブルシューティング: 朝田 隆, 山口 登, 堀 孝文 (編) p69-71
中外医学社 東京, 2008
- No.10 **堀 正士** :
向精神薬による性機能障害にどう対処するか
精神科診療トラブルシューティング: 朝田 隆, 山口 登, 堀 孝文 (編) p141-143
中外医学社 東京, 2008
- No.11 **佐々木恵美** :
措置入院該当と思うが, 警察や保健所は動いてくれない. どうしよう
精神科診療トラブルシューティング: 朝田 隆, 山口 登, 堀 孝文 (編) p100-104, 182-184
中外医学社 東京, 2008
- No.12 **佐々木恵美**, 太刀川弘和 :
自殺念慮を訴える患者への対応
精神科診療トラブルシューティング: 朝田 隆, 山口 登, 堀 孝文 (編) p182-184
中外医学社 東京, 2008

- No.13 **堀 孝文**：
情報開示に関わる問題
精神科診療トラブルシューティング：朝田 隆, 山口 登, 堀 孝文 (編) p52-62
中外医学社 東京, 2008
- No.14 **河合伸念**：
多剤大量処方を整理する場合に, 看護者や患者にどのように説明するのでしょうか? また, 悪化時にどのように対応すべきなのか教えて下さい
統合失調症の薬物療法 100 の Q&A: 藤井康男 (編) p192-193
星和書店 東京, 2008
- No.15 **河合伸念**：
家族が受け入れてくれない患者さん. 誰がキーパーソン?
精神科診療トラブルシューティング：朝田 隆, 山口 登, 堀 孝文 (編) p108-110
中外医学社 東京, 2008
- No.16 荻野あずみ, **河合伸念**：
頻繁に水中毒を起こす重度の多飲患者. どう対処する?
精神科診療トラブルシューティング：朝田 隆, 山口 登, 堀 孝文 (編) p157-160
中外医学社 東京, 2008
- No.17 **川西洋一**：
向精神薬の多くは緑内障を禁忌とする. ある薬の投与中に緑内障と診断されたらどう対処するか?
精神科診療トラブルシューティング：朝田 隆, 山口 登, 堀 孝文 (編) p138-140
中外医学社 東京, 2008
- No.18 **川西洋一**：
非定型抗精神病薬で初めて症状が鎮まった. ところが, 体重増加, 高脂血症, 糖尿病があるとわかった. どう対処する?
精神科診療トラブルシューティング：朝田 隆, 山口 登, 堀 孝文 (編) p144-146
中外医学社 東京, 2008

学会発表

- No.1 白鳥裕貴, 太刀川弘和, 高尾哲也, 土井永史, **水上勝義, 朝田 隆**：
向精神薬副作用評価面接 (side effect examination for psychotropics; SEEP) 作成の試み
第 82 回東京精神医学会 (東京) 3 月, 2008
- No.2 石川正憲, **水上勝義, 朝田 隆**：
統合失調症の前頭前野における 5-HT_{1A}, 2A 受容体の検討
第 49 回日本神経病理学会 (東京) 5 月, 2008
- No.3 高橋 晶, **川西洋一**, 藪部 崇, 山口葉月, 藤田俊之, **堀 孝文, 河合伸念**, 小林 純, **安野史彦, 水上勝義, 朝田 隆**：
修正型電気けいれん療法 (mECT) における, サイン波治療器とパルス波治療器の有効性と安全性の比較検討
第 104 回日本精神神経学会 (東京) 5 月, 2008

- No.4 池嶋千秋, **安野史彦**, **水上勝義**, **佐々木恵美**, 谷向 知, **朝田 隆** :
茨城県における若年認知症の有病者数と基礎疾患に関する調査
第 23 回日本老年精神医学会 (神戸) 6 月, 2008
- No.5 藺部 崇, **河合伸念**, 小倉宏三, 高橋 晶, **水上勝義**, **朝田 隆** :
抗うつ薬によりパーキンソニズムを生じやすく治療に難渋した双極うつ病の 1 例 :
pramipexole の有用性について
東京精神医学会第 83 回学術集会 (東京) 7 月, 2008
- No.6 Nemoto K, **Mizukami K**, **Hori T**, **Kawanishi Y**, **Kawai N**, Takeda T, **Asada T** :
Hyperperfusion in primary somatosensory region related to somatic hallucination in the elderly.
2nd WFSBP Asia-Pacific Congress and 30th Annual Meeting of JSBP. (Toyama) September, 2008
- No.7 遠藤 剛, 中村 恵, 太刀川弘和, 白鳥裕貴, 井口俊大, 土井永史, **水上勝義**, **朝田 隆** :
茨城県立友部病院における薬物関連障害患者の特徴—入院カルテ調査から—
第 88 回東京精神医学会 (東京) 10 月, 2008
- No.8 高橋卓巳, **川西洋一**, 根本清貴, 小倉宏三, **水上勝義**, **朝田 隆** :
両側高周波 rTMS により臨床症状が改善するとともに SPECT での血流改善を認めた大うつ病性障害の 1 例
第 88 回東京精神医学会 (東京) 10 月, 2008
- No.9 佐藤 純, 杉江 征, 寺島 瞳, **堀 正士**, **佐々木恵美**, 早川けい子, 黒澤由比子 :
大学院の新生における自殺念慮の経年変化についての検討—UPI 25 番に対する回答から—
第 45 回全国大学保健管理研究集会 (京都) 10 月, 2008
- No.10 **佐々木恵美**, **堀 正士** :
本学における精神科医と教職員の連携について
第 45 回全国大学保健管理研究集会 (京都) 10 月, 2008
- No.11 田中耕平, **堀 孝文**, 藤田俊之, **朝田 隆** :
こだわりの強さから日常生活が障害された Asperger 障害の 1 例—強迫性障害の併存についての検討—
第 28 回日本精神科診断学会 (札幌) 10 月, 2008
- No.12 石川和宏, **河合伸念**, 根本清貴, 片野綱大, 高橋 晶, **堀 孝文**, **朝田 隆** :
統合失調症の多飲・低ナトリウム血症に対する尿素経口投与の効果
第 18 回日本臨床精神神経薬理学会, 第 38 回日本神経精神薬理学会合同年会 (東京) 10 月, 2008
- No.13 田中耕平, 武井 仁, 根本清貴, **河合伸念**, **堀 孝文**, **水上勝義**, **朝田 隆** :
ステロイドパルス療法が奏功し, 辺縁系脳炎 (acute reversible limbic encephalitis: ARLE) が疑われた 1 男性例
第 30 回茨城医学会精神科分科会, 第 57 回茨城精神医学集談会 (水戸) 11 月, 2008
- No.14 遠藤 剛, 中村 恵, 太刀川弘和, 土井永史, **水上勝義**, **朝田 隆** :
茨城県立友部病院における薬物使用患者の特徴
第 30 回茨城医学会精神科分科会, 第 57 回茨城精神医学集談会 (水戸) 11 月, 2008

- No.15 井口俊大, 太刀川弘和, 土井永史, 石井竜介, 白鳥裕貴, **水上勝義**, **朝田 隆** :
茨城県立友部病院における精神科救急の変化—平成 18 年度と平成 19 年度の変化—
第 30 回茨城医学会精神科分科会, 第 57 回茨城精神医学集談会 (水戸) 11 月, 2008
- No.16 Endo K, **Hori T**, Abe S, Suzuki T, **Asada T** :
Alterations in GABAB receptor and GABA transporter 1 mRNAs in neonatal ventral hippocampal lesioned rats.
Neuroscience 2008. (Washington, D.C.) November, 2008
- No.17 **河合伸念**, 石川和宏, 根本清貴, 片野綱大, 松坂 尚, 高橋 晶, **堀 孝文**, **朝田 隆** :
統合失調症患者の多飲・低ナトリウム血症に対する経口尿素療法について
第 30 回茨城医学会精神科分科会 (水戸) 11 月, 2008
- No.18 高橋 晶, **川西洋一**, 藤田俊之, **堀 孝文**, **河合伸念**, **安野史彦**, **水上勝義**, **朝田 隆** :
修正型電気けいれん療法 (mECT) の経験—サイン波治療器とパルス波治療器の有効性と安全性の比較検討—
臨床神経生理学学会 (神戸) 11 月, 2008

報告書

- No.1 **朝田 隆** :
若年性認知症の実態と対応の基盤整備に関する研究
厚生労働科学研究費補助金 長寿科学総合研究事業
平成 19 年度総括・分担研究報告書 : 1-26, 2008
- No.2 **朝田 隆** :
認知症の包括的ケア提供体制の確立に関する研究
厚生労働科学研究費補助金 長寿科学総合研究事業
平成 19 年度総括・分担研究報告書 : 11-14, 2008
- No.3 **堀 正士** :
不登校と睡眠障害
第 45 回全国大学保健管理協会関東甲信越地方部会研究集会報告書 : 62-73, 2008
- No.4 **佐々木恵美** :
うつ病と不眠
第 45 回全国大学保健管理協会関東甲信越地方部会研究集会報告書 : 55-61, 2008

ゲストスピーカー

- No.1 **Asada T** :
Epidemiology of Mild Cognitive Impairment and geriatric depression.
2nd WFSBP Asia-Pacific Congress. (Toyama) September, 2008
- No.2 **Asada T** :
Long-term course of 4 clinical subtypes of Mild Cognitive Impairment: A 5-year follow-up study using MRI and SPECT.
13th Pacific Rim College of Psychiatrists Scientific Meeting. (Tokyo) November, 2008

- No.3 **朝田 隆** :
認知症 : 診断・治療から予防の可能性まで
第 16 回日本生物学的精神医学会 市民公開講座 (富山) 9 月 , 2008
- No.4 **Mizukami K** :
Toward constructing brain bank of psychiatric disease. From a questionnaire survey about the need for a brain bank of psychiatric disease.
2nd WFSBP Asia-Pacific Congress and 30th Annual Meeting of JSBP. (Toyama) September, 2008
- No.5 **Mizukami K** :
Mild cognitive impairment. Its prevention and treatment.
13th Pacific Rim College of Psychiatrists Scientific Meeting. (Tokyo) October, 2008
- No.6 **水上勝義** :
軽度認知障害 (MCI) 症例にはどう対応すべきか ?
第 104 回日本精神神経学会総会 (東京) 5 月 , 2008
- No.7 **水上勝義** :
抑肝散の認知症における心理行動学的症状に対する効果. ランダム化比較研究
第 59 回日本東洋医学会学術総会 (仙台) 6 月 , 2008
- No.8 **水上勝義** :
認知症の病態と治療
第 59 回日本東洋医学会学術総会 (仙台) 6 月 , 2008

講演会その他

- No.1 **水上勝義** :
認知症の早期診断の意義とポイント
石岡医師会学術講演会 (石岡) 1 月 , 2008
- No.2 **水上勝義** :
高度アルツハイマー型認知症の病態と治療
第 2 回山梨認知症フォーラム (甲府) 1 月 , 2008
- No.3 **堀 正士** :
青年の自殺と予防
メンタルヘルス研究会 (前橋) 1 月 , 2008
- No.4 **河合伸念** :
多剤併用大量療法から非定型抗精神病薬への切替の経験
千葉県精神科地域医療勉強会 1 月 , 2008
- No.5 **水上勝義** :
認知症の精神・行動障害に対する漢方治療
薬剤師のための漢方医学研修会 (札幌) 2 月 , 2008
- No.6 **水上勝義** :
認知症の周辺症状に対する漢方医学的アプローチ
第 44 回日本東洋心身医学研究会 (東京) 2 月 , 2008

- No.7 堀 正士：
学生のメンタルヘルス問題と初期対応
教職員対象 FD・SD—学生のメンタルヘルス問題への初期対応—学内連携の観点から—
筑波大学 2 月, 2008
- No.8 水上勝義：
生活習慣病と認知症
第 17 回 新潟認知症懇話会 (新潟) 3 月, 2008
- No.9 川西洋一：
ロナセンについて
吉富薬品株式会社社内勉強会 3 月, 2008
- No.10 堀 正士：
職場のメンタルヘルス
平成 20 年度農林省新規採用研究実施職員専門研修 (つくば) 4 月, 2008
- No.11 佐々木恵美：
初期統合失調症
大塚製薬株式会社社内研修会 (つくば) 4 月, 2008
- No.12 川西洋一：
統合失調症はどんな病気? ~薬物療法を中心に~
茨城県薬剤師会牛久支部集合研修会 (牛久) 4 月, 2008
茨城県つくば薬剤師会研修会 (つくば) 9 月, 2008
- No.13 堀 正士：
うつ病の診断と薬物療法
ひたちなか薬剤師会学術講演会 (ひたちなか) 5 月, 2008
- No.14 堀 正士：
保健管理センター精神科における 18 年間でふりかえって
つくばスチューデントズ 5 月, 2008
- No.15 堀 孝文：
統合失調症の診断と薬物療法
大塚製薬株式会社社内研修会 (つくば) 5 月, 2008
- No.16 水上勝義：
うつ病の診断と治療
南那須医師会講演会 (那須烏山) 6 月, 2008
- No.17 堀 正士：
統合失調症の診断と治療
土浦薬剤師会学術講演会 (土浦) 7 月, 2008
- No.18 佐々木恵美：
統合失調症
紫峰会報 111 号 7 月, 2008

- No.19 **河合伸念**：
引きこもる病—社会的引きこもりと心の病・障害との関連について—
銚田保健所社会的引きこもり勉強会 (銚田) 7 月, 2008
- No.20 **堀 正士**：
青年期の自殺とうつ病について
鹿島医師会学術講演会 (鹿島) 9 月, 2008
- No.21 **佐々木恵美**：
職場のメンタルヘルス
筑波大学係長級研修 (つくば) 9 月, 2008
- No.22 **佐々木恵美**：
学生支援のための教職員の連携の仕方—アスペルガー障害の学生の症例を通じて—
平成 20 年度メンタルヘルス研究協議会 (東京) 9 月, 2008
- No.23 **堀 孝文**：
プライマリケアにおけるうつ病診療のコツ
日立医師会学術講演会 (日立) 9 月, 2008
- No.24 **河合伸念**：
“社会的入院”患者さんを前にして今,我々に何ができるのか?—民間精神科病院における取り組み—
顔の見える精神科連携フォーラム (土浦) 9 月, 2008
- No.25 **堀 正士**：
スポーツ精神医学の現状と課題
茨城県医師会健康スポーツ医学再研修会 (つくば) 10 月, 2008
- No.26 **佐々木恵美**：
摂食障害とその対応について
土浦女医の会 (つくば) 10 月, 2008
- No.27 **河合伸念**：
地域で精神障害者と伴に生きるためには…—正しい現状理解のために—
つくばみらい市統合失調症地域医療勉強会 (つくばみらい) 10 月, 2008
- No.28 **川西洋一**：
ロナセンのアドバイザーミーティング
吉富薬品株式会社社内勉強会 10 月, 2008
- No.29 **佐々木恵美**：
考え方のくせ
つくばスチューデントズ 11 月, 2008

小児科学グループ (2008 年)

原 著

- No.1 Nakao T, **Fukushima T**, Shimizu T, Nanmoku T, Fujiyama S, Nakajima R, Fukushima F, Noguchi M, **Sumazaki R**:
Transient myelofibrosis with autoimmune pancytopenia: a case report.
Eur J Pediatr. Epub Nov 6, 2008
- No.2 Nakao T, Shimizu T, **Fukushima T**, **Saito M**, Okamoto M, Sugiura M, Yamamoto K, Ueda I, Imashuku S, Kobayashi C, Koike K, Tsuchida M, **Sumazaki R**, Matsui A:
Fatal sibling cases of familial hemophagocytic lymphohistiocytosis (FHL) with MUNC13-4 mutations: case reports.
Pediatr Hematol Oncol. 25: 171-180, 2008
- No.3 Miyamoto T, **Horigome H**, Kawano S, **Sumazaki R**:
Apical hypertrophic cardiomyopathy in childhood: a long-term follow-up report of two cases.
Pediatr Cardiol. Epub Oct 4, 2008
- No.4 Tajiri H, Tomomasa T, Yoden A, Konno M, Sasaki M, Maisawa S, **Sumazaki R**, Shimizu T, Toyoda S, Etani Y, Nakacho M, Ushijima K, Kobayashi A;
Japanese Society for Pediatric Inflammatory Bowel Disease:
Efficacy and safety of azathioprine and 6-mercaptopurine in Japanese pediatric patients with ulcerative colitis: a survey of the Japanese Society for Pediatric Inflammatory Bowel Disease.
Digestion. Epub Jun 24, 2008
- No.5 Seki Y, Kandori A, Kumagai Y, Ohnuma M, Ishiyama A, Ishii T, Nakamura Y, **Horigome H**, Chiba T:
Unshielded fetal magnetocardiography system using two-dimensional gradiometers.
Rev Sci Instrum. 79 (3), 036106, 2008
- No.6 **Horigome H**, Iwashita H, Yoshinaga M, Shimizu W:
Magnetocardiographic demonstration of torsade de pointes in a fetus with congenital long QT syndrome.
J Cardiovasc Electrophysiol. 19 (3), 334-335, 2008
- No.7 Fukushima A, Nakai K, Itoh M, **Horigome H**, Suwabe A, Tohyama K, Kobayashi K, Yoshizawa M, Sugiyama T:
Assessment of fetal autonomic nervous system activity by fetal magnetocardiography.
Clin Med: Cardiology. 2, 33-39, 2008
- No.8 Komuro H, **Kudo T**, Jinbo T, Hori T, Tatekawa Y, Kudou S, Urita Y, Kaneko M:
Type I biliary atresia without extrahepatic biliary cyst.
Pediatr Radiol. Epub May 16, 2008
- No.9 Yoshida N, Yagasaki H, Takahashi Y, Yamamoto T, Liang J, Wang Y, Tanaka M, Hama A, Nishio N, Kobayashi R, Hotta N, Asami K, Kikuta A, **Fukushima T**, Hirano N, Kojima S:
Clinical impact of HLA-DR15, a minor population of paroxysmal nocturnal haemoglobinuria-type cells, and an aplastic anaemia-associated autoantibody in children with acquired aplastic anaemia.
Br J Haematol. Epub Jun 3, 2008

- No.10 Nishio N, Yagasaki H, Takahashi Y, Hama A, Muramatsu H, Tanaka M, Yoshida N, Yoshimi A, **Kudo K**, Ito M, Kojima S:
Engraftment syndrome following allogeneic hematopoietic stem cell transplantation in children.
Pediatr Transplant. Epub Nov 1, 2008
- No.11 Yoshida N, Yagasaki H, Xu Y, Matsuda K, Yoshimi A, Takahashi Y, Hama A, Nishio N, Muramatsu H, Watanabe N, Matsumoto K, Kato K, Ueyama J, Inada H, Goto H, Yabe M, **Kudo K**, Mimaya J, Kikuchi A, Manabe A, Koike K, Kojima S:
Correlation of clinical features with the mutational status of GM-CSF signaling pathway-related genes in juvenile myelomonocytic leukemia.
Pediatr Res. Epub Nov 26, 2008
- No.12 Yoshida N, Yagasaki H, Takahashi Y, **Kudo K**, Manabe A, Kojima S:
Mutation analysis of SIPA1 in patients with juvenile myelomonocytic leukemia.
Br J Haematol. Epub May 19, 2008
- No.13 Hama A, Yagasaki H, Takahashi Y, Nishio N, Muramatsu H, Yoshida N, Tanaka M, Hidaka H, Watanabe N, Yoshimi A, Matsumoto K, **Kudo K**, Kato K, Horibe K, Kojima S:
Acute megakaryoblastic leukaemia (AMKL) in children: a comparison of AMKL with and without Down syndrome.
Br J Haematol. 140 (5): 552-61, 2008
- No.14 Kono T, Moriyama N, **Tanaka R**, Iwasaki N, Arai J:
Tigroid pattern of the white matter: a previously unrecognized MR finding in lissencephaly with cerebellar hypoplasia.
Pediatr Radiol. 38: 1105-1108, 2008
- No.15 **鴨田知博** :
特発性低身長症における IGFBP-1 遺伝子多型に関する研究
成長科学協会研究年報 31: 97-100, 2008
- No.16 下村有紀子, 小畑文也, **福島 敬**, 竹田一則 :
国内のチャイルド・ライフ・スペシャリスト (CLS) の活動状況の実態 2006 年度全数調査による検討
小児がん 45 (3): 275-280, 2008
- No.17 高野晋吾, 大須賀覚, 室井 愛, 山本哲哉, 柴田 靖, 石川栄一, 坪井康次, **福島 敬**, 榎本貴夫, 松村 明:
小児胚細胞腫瘍に対する治療の進展
小児の脳神経 33 (5): 445-449, 2008
- No.18 有馬礼人, 永江美香子, 高橋毅法, 川内康弘, **福島 敬**, 杉田真太郎, 野口雅之, 大塚藤男:
Darier's Sign を認めた小児皮膚 B 細胞リンパ腫の 1 例
皮膚科の臨床 50 (4): 543-546, 2008
- No.19 小林千恵, 小嶋靖子, 三井一賢, 小池和俊, 中嶋玲子, 清水崇史, **福島 敬**, 佐藤武幸, 土田昌宏:
重症の肝 VOD に対し活性型プロテイン C 製剤を用いて治療した乳児白血病の 1 例
日本小児血液学会雑誌 22 (1): 38-41, 2008

- No.20 吉松昌司, 長谷川誠, 加藤啓輔, 藤山 聡, 室伏 航, 齋藤貴志, **田中竜太**, 松井 陽:
完全治癒し得た破傷風の 1 乳児例
日本小児科学会雑誌 112 (9): 1386-1389, 2008
- No.21 **齋藤 誠**, 中村知夫, 伊藤裕司, 塚本桂子, 大石芳久, 高橋重裕, 藤永英志, 伊藤直樹,
難波由喜子:
早産児におけるテオフィリン内用液剤 (アプネカット経口 10mg) の血中濃度の検討
日本周産期・新生児医学会雑誌 44: 47-50, 2008
- No.22 須田恭代, 花田和彦, 土綿慎一, **齋藤 誠**, 中村知夫, 伊藤裕司, 石川洋一, 櫛田賢次, 緒方宏泰:
未熟児無呼吸発作に対し投与されたテオフィリン血中濃度の変動 母集団薬物動態解析に
よる製剤間変動の検討
薬学雑誌 128: 635-640, 2008

総 説

- No.1 榎本有希, **工藤豊一郎**, 須磨崎亮:
【小児科領域の院内感染】院内感染症としての B 型および C 型肝炎
小児科 49 (5): 727-732, 2008
- No.2 長谷川誠, 須磨崎亮:
【小児疾患診療のための病態生理】消化器疾患 肝内胆汁うっ滞
小児内科 40 増刊: 565-570, 2008
- No.3 堀米仁志:
【小児疾患診療のための病態生理】循環器疾患 Brugada 症候群
小児内科 40 増刊: 389-393, 2008
- No.4 堀米仁志, 高橋実穂:
【胎児心臓病の診断と治療の新時代 出生前胎内診断と胎児治療】胎児不整脈の診断と薬
物治療
心臓 40 (11): 925-932, 2008
- No.5 堀米仁志:
【先天性心疾患を見直す】診る 胎児不整脈 心磁図による診断
Heart View. 12 (10): 1206-1212, 2008
- No.6 堀米仁志:
Editorial Comment 特発性僧帽弁逸脱症の心エコー診断と心血管系 Risk Factor
日本小児循環器学会雑誌 24 (1): 31-34, 2008
- No.7 堀米仁志:
Editorial Comment 母体の自己抗体による先天性房室ブロック発生の機序と心電図所見
日本小児循環器学会雑誌 24 (1): 23-25, 2008
- No.8 榎本有希, **工藤豊一郎**:
【子どもの栄養管理と食支援 NST への足がかり】看護ケアのポイント 難治性下痢症の
栄養管理
小児看護 31 (8): 1085-1088, 2008

- No.9 大戸達之, 宮本信也:
【発達障害 up to date】発達障害の最新知見
地域保健 39 (11): 14-21, 2008
- No.10 大戸達之, 宮本信也:
【必携 小児の医療費助成・福祉制度の知識】こころの問題への助成・支援 発達検査,
知能検査
小児内科 40 (7): 1186-1188, 2008
- No.11 野末裕紀, 田中竜太, 市川邦男:
【要注意 この感染症にこの合併症】小児自己免疫性溶連菌感染関連性精神神経障害
小児内科 40 (3): 486-487, 2008

著 書

- No.1 工藤寿子:
血液培養の検体はどこから何セットとるか? 小児科研修の素朴な疑問に答えます
メデイカル・サイエンス・インターナショナル 100-103, 2008
- No.2 福島 敬, 小野寺雅史:
小児の治療学(総論)を学ぶ 遺伝子治療
講義録 小児科学, 佐治 勉他編, メジカルビュー社, 東京, 60-63, 2008
- No.3 大戸達之:
糖炭水化物代謝異常症
小児神経学 63-68, 2008
- No.4 大戸達之:
発達検査
子どもの心の診療シリーズ2「発達障害とその周辺の問題」中山書店
179-186, 2008
- No.5 田中竜太:
髄膜炎
小児神経学 216-221, 2008

学会発表

- No.1 加藤愛章, 堀米仁志, 高橋実穂, 徳永千穂, 平松祐司, 仁科秀崇, 船山康則:
空洞を伴う肺非結核性抗酸菌症を合併した成人チアノーゼ性先天性心疾患の1例
第10回成人先天性心疾患研究会(東京)1月, 2008
- No.2 加藤愛章, 堀米仁志, 高橋実穂, 他:
先天性心疾患に伴う完全房室ブロックに対する治療
第14回胎児心臓病研究会(東京)1月, 2008
- No.3 石川伸行, 加藤愛章, 高橋実穂, 堀米仁志, 金本真也, 平松祐司, 星野論子, 瓜田泰久, 金子道夫:
集学的治療により救命できた完全房室ブロックと胆道閉鎖症を伴う多脾症候群の1例
第88回日本小児科学会茨城地方会(水戸)2月, 2008

- No.4 吉見 愛, 平井直実, 梶川大悟, 日高大介, 中尾 厚, 齋藤 誠, 高橋実穂, 大戸達之, 宮園弥生, 鴨田知博:
在宅管理に移行した 13 トリソミー, 18 トリソミーの 3 例
第 88 回日本小児科学会茨城地方会 (水戸) 2 月, 2008
- No.5 高橋実穂, 堀米仁志, 中尾 厚, 齋藤 誠, 宮園弥生, 加藤愛章, 小嶋真奈, 濱田洋実:
ヒトパルボウイルス B19 垂直感染で胎児心エコーを施行した 3 例の経過と予後
～診断と胎児輸血の重要性～
第 14 回日本胎児心臓病研究会 (東京) 2 月, 2008
- No.6 **Kudo K**, Kojima S, Taga T, Tabuchi K, Yabe H, Tawa A, Imaizumi M, Hanada R, Hanamoto K, Kobayashi R, Morimoto A, Nakayama H, Tsuchida M, Horibe K, Kigasawa H, Tsukimoto I:
Prospective study of a pirarubicin, intermediate-dose of cytarabine and etoposide regimen in children with Down syndrome and acute myeloid leukemia: The Japanese Childhood AML Cooperative Study Group St.Jude-Viva Forum in Pediatric Oncology 2008
5th March to Friday 7th March, Shangri-La Hotel (Singapore) March, 2008
- No.7 野末裕紀, 今井博則, 齋藤久子, 青木 健, 市川邦男, 鴨田知博:
川崎病における血中レジスチンと炎症性マーカーとの関連
第 111 回日本小児科学会学術集会 (東京) 4 月, 2008
- No.8 **Kudo K**, Hama A, Kojima S, Ishii R, Morimoto A, Bessho F, Sunami S, Kobayashi N, Tawa A, Tshukimoto I:
Mosaic Down syndrome-associated acute myeloid leukemia does not require high dose cytarabine treatment as induction and consolidation therapy.
6th Bi-annual I-BFM Leukaemia Symposium Glasgow, April, 2008
- No.9 Nakajima R, **Fukushima T**, Shimizu T, Koike K, **Sumazaki R**:
Two children of psoriasis after allogeneic stem cell transplantation.
4th Congress of Asian Society for Pediatric Research (Honolulu, Hawaii)
May 3-6, 2008
- No.10 林 雅晴, 大戸達之, 荒木 聡:
A 群色素性乾皮症剖検脳での知的障害に関する免疫組織化学的解析 (第 1 報)
第 50 回日本小児神経学会 (東京) 5 月, 2008
- No.11 岩崎信明, 田中竜太, 松村 明, 阿武 泉, 磯部智範, 大戸達之, 中山純子, 絹笠英世:
MRI スペクトロスコピーを用いた非侵襲的乳酸定量法
第 50 回日本小児神経学会 (東京) 5 月, 2008
- No.12 工藤寿子:
St.Jude アジア白血病シンポジウム (シンガポール) に参加して
第 5 回北関東小児がんセミナー (高崎) 5 月, 2008
- No.13 須磨崎亮:
胆管系と膵臓の発生過程を制御する分子機構
第 45 回日本小児外科学会学術集会 (つくば) 5 月, 2008

- No.14 平井直実, 吉見 愛, 齋藤 誠, 宮園弥生, 須磨崎亮, 小島真奈, 濱田洋実, 人見重美:
HIV 感染妊婦から出生した児 6 例の検討
第 89 回日本小児科学会茨城地方会 (つくば) 6 月, 2008
- No.15 工藤寿子:
ダウン症候群に合併する AML
第 19 回小児血液腫瘍症例検討会 (日本大学医学部) 6 月, 2008
- No.16 高橋実穂, 堀米仁志, 加藤愛章, 小島真奈, 濱田洋実:
高心拍出性心不全の胎児血行動態 原因による比較
第 44 回日本小児循環器学会学術集会 (郡山) 7 月, 2008
- No.17 加藤愛章, 堀米仁志, 高橋実穂, 塩野淳子, 村上 卓, 関口幸夫, 青沼和隆:
小児特発性心室頻拍に対する高周波カテーテルアブレーション治療戦略
第 44 回日本小児循環器学会学術集会 (郡山) 7 月, 2008
- No.18 堀米仁志, 住友直方, 岩本眞理, 市橋 光, 牛ノ濱大也, 塩野淳子, 長谷川聡, 嘉川忠博,
吉永正夫, 長嶋正實:
周生期心臓病の進歩と臨床 胎児・新生児期・乳児期に診断された先天性 QT 延長症候群
の臨床像と予後 全国実態調査の中間報告
第 44 回日本小児循環器学会学術集会 (郡山) 7 月, 2008
- No.19 寺澤徳亮, 宮原柔太郎, 岩澤まり子, 岩崎陽子, 須磨崎亮:
医療消費者に対する情報支援 (2) 子どもの救急受診に関わる判断を支援する
第 25 回医学情報サービス研究大会 (つくば) 7 月, 2008
- No.20 工藤寿子:
小児血液疾患の基礎
研修医 (初期・後期) のための血液学セミナー (大磯) 7 月, 2008
- No.21 Horigome H:
Emerging clinical applications of fetal magnetocardiography.
Workshop: fetal magnetocardiography, BIOMAG 2008 (Sapporo, Japan) August, 2008
- No.22 Mizuno H, Kanda K, Sugiyama Y, Imamine H, Ito T, Kato I, Togari H, Kamoda T, Onigata K:
Longitudinal evaluation of patients with a R450H mutation of the TSH receptor gene.
47th Annual Meeting of the European Society of Pediatric Endocrinology (Istanbul, Turkey) September, 2008
- No.23 岩淵 敦, 鴨田知博, 竹内秀輔, 堀米仁志, 須磨崎亮:
尿路結石を合併した Basedow 病の 1 女児例
第 42 回日本小児内分泌学会 (米子) 10 月, 2008
- No.24 野末裕紀, 青木 健, 今井博則, 齊藤久子, 市川邦男, 鴨田知博, 星野論子, 堀 哲夫:
ジアゾキサイドで一時的に血糖管理を行い得たインスリンノーマの 1 女児例
第 42 回日本小児内分泌学会 (米子) 10 月, 2008
- No.25 工藤寿子:
小児がんのこどもへのトータルケア
平成 20 年度第 2 回がん医療従事者研修 (つくば) 10 月, 2008

- No.26 石踊 巧, **高橋実穂**, 加藤愛章, 宮本朋幸, **堀米仁志**:
小児期に診断された心尖部肥大型心筋症 3 例の長期臨床経過.
第 17 回関東小児心筋疾患研究会 (東京) 10 月, 2008
- No.27 西村一記, 篠原宏行, 石川伸行, **齋藤 誠**, **宮園弥生**:
進行性胃癌に対し化学療法を施行された母体より出生した超低出生体重児の一例
第 53 回日本未熟児新生児学会 (札幌) 10-11 月, 2008
- No.28 石川伸行, 篠原宏行, 西村一記, **齋藤 誠**, **宮園弥生**:
重度の羊水過少があり、出生後 Joubert 症候群関連疾患が疑われた一例
第 53 回日本未熟児新生児学会 (札幌) 10-11 月, 2008
- No.29 竹内秀輔, 岩淵 敦, 嘉本寛江, 篠原宏行, 石川伸行, 西村一記, 雪竹義也, **齋藤 誠**, **高橋実穂**,
宮園弥生, **鴨田知博**, **須磨崎亮**:
新生児バセドウ病の 2 例
第 90 回日本小児科学会茨城地方会 (水戸) 11 月, 2008
- No.30 福島紘子, 金井 雄, 岩崎陽子, 加藤愛章, **高橋実穂**, **堀米仁志**, **須磨崎亮**, 金子佳永, 徳永千穂,
金本真也, 平松祐司, 松本直通:
小児期に著明な大動脈基部拡張症を伴い Bentall 手術を行った Loey-Dietz 症候群の一例
第 90 回日本小児科学会茨城地方会 (水戸) 11 月, 2008
- No.31 中尾朋平, 福島 敬, 清水崇史, 加藤愛章, 榎本有希, 岩淵 敦, 大越 靖, 大津 真,
小野寺雅史, 小林千恵, 小池和俊, **工藤寿子**, 土田昌宏, 加藤俊一, 中内啓光, 金子 新,
長澤俊郎, **須磨崎亮**:
同種造血幹細胞移植後の再発白血病に対する遺伝子治療併用ドナーリンパ球輸注療法の臨
床研究 小児例の臨床経過
第 50 回日本小児血液学会・第 24 回日本小児がん学会 (幕張) 11 月, 2008
- No.32 中嶋玲子, **福島 敬**, 森田展彰, **工藤寿子**, 吉見 愛, 中尾朋平, 下村有紀子, 中谷陽二,
須磨崎亮:
小児がん罹患した子どもの両親における心的外傷後ストレス反応の発生状況とこれに関
連する要因
第 50 回日本小児血液学会・第 24 回日本小児がん学会 (幕張) 11 月, 2008
- No.33 吉見 愛, **工藤寿子**, 平木彰佳, 榎園 崇, **福島 敬**, **須磨崎亮**:
中枢神経浸潤が認められた ALCL の一例
第 50 回日本小児血液学会・第 24 回日本小児がん学会 (幕張) 11 月, 2008
- No.34 野末裕紀, 今井博則, 斎藤久子, 青木 健, **福島 敬**, **工藤寿子**, **須磨崎亮**, 市川邦男:
救急病院で経験した EBV 関連血球貪食性リンパ組織球症の 3 例
第 50 回日本小児血液学会・第 24 回日本小児がん学会 (幕張) 11 月, 2008
- No.35 下村有紀子, **福島 敬**, 中嶋玲子, 中尾朋平, **工藤寿子**, 田村恵美, 金澤重乃, 山口昌樹,
竹田一則:
小児がん患児における医療処置に伴うストレスと唾液アミラーゼ活性値との関連に関する
検討
第 50 回日本小児血液学会・第 24 回日本小児がん学会 (幕張) 11 月, 2008

- No.36 山西慎吾, 前田美穂, 植田高弘, 浅野 健, 菅原信二, **福島 敬**, 福永慶隆:
二次がんと考えられた十二指腸原発のユーイング肉腫の一例
第 50 回日本小児血液学会・第 24 回日本小児がん学会 (幕張) 11 月, 2008
- No.37 星野論子, 平井みさ子, 金子道夫, **福島 敬**, **高橋実穂**, 堀 哲夫, 小室広昭, 楯川幸宏,
瓜田泰久, 工藤寿美, 渡邊美穂:
4th.CR を得るも腎・心機能障害, 2 次性 MDS を発症し治療に難渋した肝芽腫症例の 6 年
間の治療経過
第 50 回日本小児血液学会・第 24 回日本小児がん学会 (幕張) 11 月, 2008
- No.38 小嶋靖子, 太田節雄, 牧本 敦, 小原 明, 福島啓太郎, **福島 敬**, 犬飼岳史, 秋山政晴,
子川和宏, 矢部普正, 康 勝好, 清河信敬, 真部 淳, 林 泰秀, 花田良二, 土田昌宏,
東京小児がん研究グループ ALL 委員会・支持療法委員会:
小児急性リンパ性白血病に対する寛解導入療法・早期強化療法の安全性に関する検討
TCCSG L04-16 研究
第 50 回日本小児血液学会・第 24 回日本小児がん学会 (幕張) 11 月, 2008
- No.39 加藤啓輔, 柳瀬健太郎, 櫻井彩子, 小林千恵, 小池和俊, **工藤寿子**, **福島 敬**, 土田昌宏:
ETV6 特異的転座検出プローブを用いた FISH 法による 12p13 異常を示す急性リンパ性白
血病症例 3 例の解析
第 50 回日本小児血液学会・第 24 回日本小児がん学会 (幕張) 11 月, 2008
- No.40 恩田恵子, 清河信敬, 藤本純一郎, 齋藤正博, 大喜多肇, 梶原道子, **福島 敬**, 犬飼岳史,
牧本 敦, 真部 淳, 康 勝好, 中川温子, 小原 明, 林 泰秀, 花田良二, 土田昌宏:
東京小児がん研究グループ (TCCSG) 急性リンパ性白血病 (ALL) マーカー中央診断に
おける T-ALL のマーカー解析
第 50 回日本小児血液学会・第 24 回日本小児がん学会 (幕張) 11 月, 2008
- No.41 濱 麻人, 村松秀城, 西尾信博, 高橋義行, 谷ヶ崎博, **工藤寿子**, 小島勢二:
Plasmacytoid dendritic cell lymphoma は見逃されているか?
第 50 回日本小児血液学会・第 24 回日本小児がん学会 (幕張) 11 月, 2008
- No.42 太田節雄, 外山大輔, 福島啓太郎, 望月慎史, 田村一志, 山本将平, 齋藤正博, 小野敏明,
工藤寿子, 海老原康博, 滝田順子, 加藤宏美, 佐藤武幸, 土田昌宏:
白血病における予防接種 TCCSG における現況
第 50 回日本小児血液学会・第 24 回日本小児がん学会 (幕張) 11 月, 2008
- No.43 **工藤寿子**, 大賀正一, 森本 哲, 石田也寸志, 鈴木信寛, 石井榮一:
難治性 LCH に対する造血幹細胞移植の全国調査結果
第 50 回日本小児血液学会・第 24 回日本小児がん学会 (幕張) 11 月, 2008
- No.44 鈴木信寛, 森本 哲, 大賀正一, **工藤寿子**, 石田也寸志, 石井榮一:
新生児期発症の血球貪食性リンパ組織球症に関する検討
第 50 回日本小児血液学会・第 24 回日本小児がん学会 (幕張) 11 月, 2008
- No.45 森本 哲, 石井榮一, 大賀正一, **工藤寿子**, 石田也寸志, 鈴木信寛:
SS 型 LCH の臨床経過 後方視的検討
第 50 回日本小児血液学会・第 24 回日本小児がん学会 (幕張) 11 月, 2008

- No.46 大賀正一, **工藤寿子**, 大杉夕子, 澤田明久, 田淵 健, 鈴木信寛, 森本 哲, 石田也寸志,
加藤俊一, 石井榮一:
小児血球貪食リンパ組織球症に対する造血幹細胞移植療法の成績と問題点
第 50 回日本小児血液学会・第 24 回日本小児がん学会 (幕張) 11 月, 2008
- No.47 **高橋実穂**, 加藤愛章, 石踊 巧, 福島紘子, 徳永千穂, 金本真也, 平松裕司, 瀬尾由広, 青沼和隆,
塩野淳子, 金子正英, 賀藤 均, **堀米仁志**:
心臓再同期療法を施行した 3 小児例の臨床像.
第 13 回日本小児心電学研究会 (つくば) 11 月, 2008
- No.48 加藤愛章, **高橋実穂**, 福島紘子, 石川伸行, 石踊 巧, **堀米仁志**, 青沼和隆, 住友直方:
多脾症に伴う Twin AV node による房室回帰性頻拍に対しカテーテルアブレーションを施
行した 1 例
第 13 回日本小児心電学研究会 (つくば) 11 月, 2008

その他

- No.1 **工藤寿子**:
第 1 回日本小児血液学会賞受賞
第 50 回日本小児血液学会・第 24 回日本小児がん学会 (幕張) 11 月 14-16 日, 2008
- No.2 **工藤寿子**:
ポスター HLH / LCH2 座長
第 50 回日本小児血液学会・第 24 回日本小児がん学会 (幕張) 11 月 14 日, 2008
- No.3 **堀米仁志**:
第 13 回日本小児心電学研究会 会長 (つくば) 11 月 15 日, 2008

産婦人科グループ (2008 年)

原 著

- No.1 Onda T, Matsumoto K, Shibata T, Sato A, Fukuda H, Konishi I, Kamura T, **Yoshikawa H**:
Japan Clinical Oncology Group. Phase III trial of upfront debulking surgery versus neoadjuvant chemotherapy for stage III/IV ovarian, tubal and peritoneal cancers: Japan Clinical Oncology Group Study JCOG0602.
Jpn J Clin Oncol 38 (1): 74-77, 2008
- No.2 Kondo K, Ochi H, Matsumoto T, **Yoshikawa H**, Kanda T:
Modification of human papillomavirus-like particle vaccine by insertion of
The cross-reactive L2-epitopes.
J Med Viro 80 (5): 841-846, 2008
- No.3 Tanaka YO, Tsunoda H, Minami R, **Yoshikawa H**, Minami M:
Carcinosarcoma of the uterus: MR findings.
J Magn Reson Imaging 28 (2): 434-439, 2008
- No.4 **Satoh T, Matsumoto K**, Uno K, Sakurai M, **Okada S**, Onuki M, **Minaguchi T**, Tanaka YO,
Homma S, **Oki A, Yoshikawa H**:
Silent venous thromboembolism before treatment in endometrial cancer and the risk factors.
Br J Cancer 99 (7): 1034-1039, 2008
- No.5 Ochi H, Kondo K, **Matsumoto K, Oki A**, Yasugi T, Furuta R, Hirai Y, **Yoshikawa H**, Kanda T:
Neutralizing antibodies against human papillomavirus types of 16, 18, 31, 52, and 58 in the
serum samples from Japanese women with low grade cervical intraepithelial neoplasia.
Clin Vaccine Immunol 15 (10): 1536-1540, 2008
- No.6 Ohara K, Tanaka YO, **Oki A**, Okamoto Y, **Satoh T, Matsumoto K, Yoshikawa H**:
Comparison of tumor regression rate of uterine cervical squamous cell carcinoma during external
beam and intracavitary radiotherapy.
Radiat Med 26 (9): 526-532, 2008
- No.7 **Fujiki Y**, Tao K, Bianchi DW, Giel-Moloney M, Leiter AB, Johnson KL:
Quantification of green fluorescent protein by in vivo imaging, PCR, and flow cytometry:
comparison of transgenic strains and relevance for fetal cell microchimerism.
Cytometry Part A 73 (2): 111-118, 2008
- No.8 **Fujiki Y**, Johnson KL, Tighiouart H, Peter I, Bianchi DW:
Fetomaternal Trafficking in the Mouse Increases as Delivery Approaches and Is Highest in the
Maternal Lung.
Biology of Reproduction 79 (5): 841-848, 2008
- No.9 野口里枝, **小倉 剛**, 人見義郎, 中村佳子, 竹島絹子, 八木洋也, 安部加奈子, **小島真奈**,
濱田洋実, **吉川裕之**:
海綿状血管腫合併妊娠の3例
日本周産期・新生児医学会雑誌 44 (1): 145-148, 2008

- No.10 志村玲奈, **小嶋真奈**, 豊田真紀, 中村佳子, 竹島絹子, 八木洋也, 安部加奈子, **小倉 剛**,
濱田洋実, **吉川裕之** :
閉塞性睡眠時無呼吸症候群合併妊娠における CPAP 療法の有効性
日本周産期・新生児医学会雑誌 44 (1): 130-134, 2008
- No.11 中村佳子, **濱田洋実**, 豊田真紀, 竹島絹子, 八木洋也, 安部加奈子, **小倉 剛**, **小嶋真奈**,
吉川裕之 :
周期性血小板減少症合併妊娠の 1 例
日本周産期・新生児医学会雑誌 44 (3): 750-754, 2008

総 説

- No.1 **吉川裕之** :
産婦人科臨床の難題を解く - 私はこうしている Ⅲ 婦人科癌治療【子宮頸癌】「HPV ワク
チンによる子宮頸癌予防戦略は？」
臨床婦人科産科 62 (4): 571-574, 2008
- No.2 沖 **明典**, 中村佳子, **吉川裕之** :
子宮頸部異形成 - 上皮内癌に対する取り扱い
産婦人科の実際 57 (4): 627-631, 2008
- No.3 **吉川裕之** :
子宮頸癌における予防の重要性 ? HPV ワクチンの可能性と変革を求められる日本の社会構
造
FOCUS on ONCOLOGY 8: 18-20, 2008
- No.4 **吉川裕之** :
未感染者でのワクチンの有効性を示すと同時に catch-up vaccination の限界を示した報告
CRITICAL EYES 26: 2, 2008
- No.5 **吉川裕之** :
HPV ワクチンによる子宮頸がん予防 欧米で 70% , 我が国では 60% が可能
Medical Tribune 41: 29-56, 2008
- No.6 **松本光司** :
HPV testing と HPV ワクチン
産科と婦人科 75 (7): 839-847, 2008
- No.7 **吉川裕之** :
幅広い癌腫や方法論に関する論文を取り上げた今号
CRITICAL EYES 27: 750-754, 2008
- No.8 **松本光司** :
[子宮癌 Up To Date] HPV ワクチンとその現状
産婦人科治療 97 (3): 232-237, 2008
- No.9 **松本光司** :
HPV ワクチン
日本医事新報 4403: 89-89, 2008

- No.10 **松本光司** :
婦人科がんと TR「子宮頸癌制圧のための HPV ワクチン」
日本産科婦人科学会雑誌 60 (9): N199-N205, 2008
- No.11 **吉川裕之** :
新規ワクチンの開発と期待 パピローマウイルスワクチン
日本臨牀 66 (10): 1957-1960, 2008
- No.12 **吉川裕之** :
「子宮頸癌ワクチンの原理と臨床効果」 癌の基礎から臨床へ - ベンチからベッドサイドへ -
篠原出版新社 : 171-174, 2008
- No.13 **佐藤豊実**, 田坂暢崇, **吉川裕之** :
婦人科がん診療のリスクマネージメント 手術療法の問題点 卵巣癌の妊孕性温存手術
産婦人科の実際 57 (11): 1763-1767, 2008
- No.14 今野 良, 鈴木光明, 小西郁生, **吉川裕之** :
子宮頸癌予防ワクチン (HPV-16/18 AS04 アジュバントワクチン) の本邦における臨床的有用性
産科と婦人科 75 (11): 1701-1712, 2008
- No.15 **吉川裕之** :
子宮頸部 HPV 感染症の疫学症の疫学研究とワクチンによる予防
感染症学雑誌 82 (6): 609-612, 2008
- No.16 **濱田洋実**, 中村佳子 :
妊娠中のルーチン検査 (増刊「周産期臨床検査のポイント」)
周産期医学 38 増刊 : 11-15, 2008
- No.17 **佐藤豊実**, 道上大雄, 中村優子, 櫻井 学, **吉川裕之** :
卵巣癌 - 最新情報 4. 卵巣癌には術前から血栓塞栓症が多い
産科と婦人科 75 (12): 1753-1758, 2008
- No.18 **沖 明典**, **吉川裕之** :
子宮頸がん検診における HPV testing と細胞診
産科と婦人科 75 (12): 1788-1798, 2008

著 書

- No.1 Kanda T, Kawana K, **Yoshikawa H**:
Human papillomavirus type 16 capsid proteins: Immunogenicity and possible use as prophylactic vaccine antigens.
Structure-based study of viral replication: 539-552, 2008
World Scientific Publishing (London) (Ed: Cheng RH and Miyamura T)

- No.2 **Minaguchi T:**
Chapter VII-New Aspects of AKT Signaling: Nucleus, Calcium and Hormone. Oncogene Proteins:
Structure, Functions and Analyses: 191-208, 2008
Nova Science Publishers(New York) (Ed: Murphy PB, Clarke JR)
- No.3 漆川 邦, 濱田洋実:
異常分娩の管理と処置 1. 恥骨結合離開
MFICU 母体・胎児 ICU マニュアル,
メディカ出版, 大阪, 331-333, 4月, 2008

学会発表

- No.1 **Fujiki Y, Johnson KL, Inga P, Bianchi DW:**
Fetomaternal trafficking in mice increases near delivery and concentrates in specific maternal organs.
14th International conference on prenatal diagnosis and therapy (Vancouver, Canada) May, 2008
- No.2 **Yoshikawa H:**
The Standard Treatment of Cervical Cancer in Asian View-Point
The 3rd Biennial Conference Asia Oceania research organization on
Genital Infection & Neoplasia (AOGIN) (Seoul, Korea) May, 2008
- No.3 **Matsumoto K, Oki A, Furuta R, Maeda H, Yasugi T, Takatsuka N, Hirai Y, Yoshikawa H:**
Predicting risk for progression of cervical precursor lesions: A prospective cohort study
The 3rd Biennial Conference of Asia Oceania research organization on
Genital Infections & Neoplasia (AOGIN) (Seoul, Korea) May, 2008
- No.4 Onuki M, **Matsumoto K, Satoh T, Oki A, Okada S, Yamada N, Hamada H, Yoshikawa H:**
Human papillomavirus infections among Japanese women: Age-related prevalence and type-specific risk for cervical cancer
The 3rd Biennial Conference of Asia Oceania research organization
on Genital Infections & Neoplasia (Seoul, Korea) May, 2008
- No.5 **Satoh T, Uno K, Michikami H, Nakamura Y, Tasaka N, Sakurai M, Okada S, Minaguchi T, Matsumoto K, Oki A, Homma S, Yoshikawa H:**
High incidence of silent venous thromboembolism before treatment in ovarian cancer and prevention of clinical manifestation after surgery
12th biennial meeting international gynecologic cancer society
(Bangkok, Thai) October, 2008
- No.6 **Okada S, Tasaka N, Abe A, Sakurai M, Nakao S, Minaguchi T, Minami R, Matsumoto K, Satoh T, Oki A, Yoshikawa H:**
Secondary cytoreductive surgery for recurrent endometrial cancer: proposal for the ideal candidates.
12th biennial meeting international gynecologic cancer society
(Bangkok, Thai) October, 2008

- No.7 Sakurai M, **Okada S, Satoh T, Minaguchi T, Matsumoto K**, Suzuki K, **Oki A**, Matsumura A, **Yoshikawa H**:
Brain metastasis from ovarian or tubal cancer: incidence and prognostic factors.
12th biennial meeting international gynecologic cancer society
(Bangkok, Thai) October, 2008
- No.8 Ohara K, Tanaka YO, **Oki A**, Okamoto Y, **Satoh T, Matsumoto K, Okada S**, Tokuyasu K:
Tumor regression rate of cervical squamous cell carcinoma with external beam or intracavitary radiotherapy: a prospective comparison of treatment impact
12th biennial meeting international gynecologic cancer society
(Bangkok, Thai) October, 2008
- No.9 Michigami H, **Minaguchi T, Satoh T**, Nakamura Y, Tasaka N, Abe A, Sakurai M, **Okada S, Matsumoto K, Oki A, Yoshikawa H**:
Safety and efficacy of nedaplatin-based chemotherapy to patients with carboplatin hypersensitivity reaction.
12th biennial meeting international gynecologic cancer society
(Bangkok, Thai) October, 2008
- No.10 Tanaka YO, **Okada S, Satoh T, Oki A**, Saida T, **Yoshikawa H**:
Solid non-invasive ovarian masses: differentiation benign from malignant tumors with MR.
Asian Oceanian Congress of Radiology
(Seoul, Korea) October, 2008
- No.11 **Matsumoto K**:
Predicting risk for progression of cervical precursor lesions: A prospective cohort study in Japan
The 14th Terry Fox-Chang Gung Memorial Hospital Cancer Symposium &
4th Asian Gynecologic Oncology Group Annual Meeting
(pre-congress satellite symposium of 12th International Gynecologic Cancer Society (IGCS) Biennial Meeting)
(Taipei Taiwan) October, 2008
- No.12 野口里枝, **小島真奈**, 八木洋也, 志村玲奈, 豊田真紀, 中村佳子, **小倉 剛, 濱田洋実, 吉川裕之**:
用量調節未分画ヘパリン療法にて生児を得た抗リン脂質抗体症候群合併妊娠の一例
第 157 回日本産科婦人科学会茨城地方部会例会 (水戸) 1 月, 2008
- No.13 中尾砂理, **松本光司**, 小貫麻美子, **水口剛雄, 岡田智志, 佐藤豊実, 沖 明典, 濱田洋実, 吉川裕之**:
IL-10 プロモーター領域の変異と子宮頸癌との関連
第 67 回日本癌学会学術総会 (名古屋) 10 月, 2008
- No.14 **佐藤豊実**, 宇野希世子, 道上大雄, 櫻井 学, **岡田智志**, 南 里恵, **松本光司, 沖 明典**, 本間 覚, **吉川裕之**:
D-dimer 測定による卵巣癌術前の不顕性血栓塞栓症の発見とその術後顕性化の予防
4th. Meet the expert in Ibaraki (つくば) 2 月, 2008

- No.15 **濱田洋実**：
我が国における医薬品使用に関する胎児危険度分類基準の新たな試み
厚生労働省医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス総合研究推進事業講演会
「妊娠とくすりーリスク分類の現状と新たな展開ー」(東京) 2月, 2008
- No.16 加藤愛章, 堀米仁志, 高橋実穂, 石川伸行, 斉藤 誠, 宮園弥生, **小島真奈**, **濱田洋実**, 徳永千穂,
金本真也, 平松祐司：
先天性心疾患に合併した胎児高度房室ブロックに対する治療
第 14 回日本胎児心臓病研究会 (東京) 2月, 2008
- No.17 高橋実穂, 堀米仁志, 中尾 厚, 斉藤 誠, 宮園弥生, 加藤愛章, **小島真奈**, **濱田洋実**：
ヒトパルボウイルス B19 垂直感染で胎児心エコーを施行した 3 例の経過と予後～診断と
胎児輸血の重要性～
第 14 回日本胎児心臓病研究会 (東京) 2月, 2008
- No.18 **佐藤豊実**, 櫻井 学, **岡田智志**, 南 里恵, **松本光司**, **沖 明典**, **吉川裕之**：
進行卵巣がん手術における大網全摘術について
第 30 回日本婦人科手術学会 (京都) 2月, 2008
- No.19 石井美由紀, 深沢政勝, 藤原広美, **沖 明典**, **佐藤豊実**, **岡田智志**, 南 里恵, **松本光司**,
森下由紀雄, 稲留征典, 野口雅之：
子宮内膜細胞診擬陽性 (Class III) 症例の検討
第 23 回日本臨床細胞学会茨城県支部学術集会 (水戸) 3月, 2008
- No.20 木村健一, 長野真澄, 山下年晴, **濱田洋実**, Tran Cam Tu, 杉森治彦, **吉川裕之**, 大根田修：
ヒト臍帯血由来間葉系幹細胞の単離と同定
第 7 回日本再生医療学会総会 (名古屋) 3月, 2008
- No.21 道上大雄, **岡田智志**, 安倍 梓, 南 里恵, **松本光司**, **佐藤豊実**, **沖 明典**, **吉川裕之**, 藤原広美,
深沢政勝, 森下由紀雄, 野口雅之：
卵巣捺印細胞診により術後早期に後療法が開始できた Yolk sac tumor の一例
日本臨床細胞学会茨城地方部会 (水戸) 3月, 2008
- No.22 **吉川裕之**：
子宮頸がん と HPV；疫学研究と予防ワクチン
第 107 回日本皮膚科学会総会 (京都) 4月, 2008
- No.23 **松本光司**：
クリニカルカンファランス 1「婦人科がんと TR」子宮頸癌制圧のための HPV ワクチン
第 60 回日本産科婦人科学会学術講演会 (横浜) 4月, 2008
- No.24 **松本光司**, **吉川裕之**：
子宮頸部前癌病変の自然消失・進展と喫煙の関連
第 60 回日本産科婦人科学会学術講演会 (横浜) 4月, 2008
- No.25 **小島真奈**, 豊田真紀, 野口里枝, 志村玲奈, 中村佳子, 竹島絹子, 八木洋也, 安部加奈子,
小倉 剛, **藤木 豊**, **濱田洋実**, **吉川裕之**：
脊髄空洞症合併妊娠の 2 例
第 60 回日本産科婦人科学会学術講演会 (横浜) 4月, 2008

- No.26 **小倉 剛**, 水上浩明, **濱田洋実**, **吉川裕之**, 小澤敬也, 久米晃啓:
改良型 AAV ベクターを用いた, フェニルケトン尿症に対する新生仔遺伝子治療
筑波大, 自治医大遺伝子治療研究部
第 60 回日本産科婦人科学会学術講演会 (横浜) 4 月, 2008
- No.27 東梅久子, 須藤なほみ, 小笠原加奈子, 高本真弥, 山口 隆, **水口剛雄**, 古屋 智, 横尾郁子,
伊豆田誠人, 北川浩明:
体外受精児の出生体重の推移に関する検討
第 60 回日本産科婦人科学会学術講演会 (横浜) 4 月, 2008
- No.28 **沖 明典**, **佐藤豊実**, 人見義郎, 佐々井真純, 安倍 梓, 中尾砂理, **岡田智志**, **松本光司**,
南 里恵, 大原 潔, **吉川裕之**:
子宮頸癌の化学放射線同時併用療法 (CCRT) において本邦の放射線照射は欧米式より早
期有害事象が起こり易いか
第 60 回日本産科婦人科学会学術講演会 (横浜) 4 月, 2008
- No.29 **佐藤豊実**, 道上大雄, 中村優子, 安倍 梓, 中尾砂理, 櫻井 学, 越智寛幸, **岡田智志**, 南 里恵,
松本光司, **沖 明典**, **吉川裕之**:
血清 D-dimer 測定を用いた子宮体がん術前不顕性血栓塞栓症の診断と術後顕性化の予防
第 60 回日本産科婦人科学会学術講演会 (横浜) 4 月, 2008
- No.30 南 里恵, 志村玲奈, 中村佳子, 道上大雄, 田坂暢崇, 越智寛幸, **岡田智志**, **松本光司**, **佐藤豊実**,
沖 明典, **吉川裕之**:
腎移植後に急速に発症した子宮頸癌 2 例
第 60 回日本産科婦人科学会学術講演会 (横浜) 4 月, 2008
- No.31 **岡田智志**, 安倍 梓, 佐々井真純, 中尾砂理, 櫻井 学, 越智寛幸, 南 里恵, **松本光司**,
佐藤豊実, **沖 明典**, **吉川裕之**:
子宮体癌 IIIc 期症例に対する術後補助療法としての放射線または化学療法 (sequential
chemo-radiotherapy) と化学療法との比較
第 60 回日本産科婦人科学会学術講演会 (横浜) 4 月, 2008
- No.32 中尾砂理, **佐藤豊実**, 兒玉 理, 中村優子, 安倍 梓, 佐々井真純, 越智寛幸, **岡田智志**,
南 里恵, **松本光司**, **沖 明典**, **吉川裕之**:
上皮性悪性・境界悪性卵巣腫瘍に対する妊孕性温存治療の内容と安全性評価
第 60 回日本産科婦人科学会学術講演会 (横浜) 4 月, 2008
- No.33 **吉川裕之**:
シンポジウム「子宮頸部 HPV 感染症の疫学研究とワクチンによる予防」
第 82 回日本感染症学会総会・学術講演会 (島根 松江) 4 月, 2008
- No.34 **濱田洋実**:
特別講演: 「産婦人科診療ガイドライン - 産科編 2008」の留意点
第 19 回茨城県水戸周産期懇話会 (水戸) 5 月, 2008
- No.35 志村玲奈, 中村佳子, 兒玉 理, 豊田真紀, **小倉 剛**, **小島真奈**, **濱田洋実**, **吉川裕之**:
肺動静脈奇形合併妊娠における予防的塞栓術の有用性
第 115 回日本産科婦人科学会関東連合地方部会学術集会 (東京) 6 月, 2008

- No.36 小貫麻美子, **松本光司**, **佐藤豊実**, **沖 明典**, 南 里恵, **岡田智志**, 越智寛幸, 中尾砂理, 染谷勝巳, 山田直樹, **濱田洋実**, **吉川裕之** :
我が国における HPV 感染とタイプ別子宮頸部発癌リスク - スクリーニングとワクチンのための基礎データ -
第 115 回日本産科婦人科学会関東連合地方部会学術集会 (東京) 6 月, 2008
- No.37 **吉川裕之** :
教育シンポジウム講師「ガイドラインの意義と対応」
第 125 回日本産科婦人科学会東北連合地方部会 (福島) 6 月, 2008
- No.38 小宮春奈, **小倉 剛**, 道上大雄, 兒玉 理, 安倍 梓, 中村佳子, **小島真奈**, **藤木 豊**, **濱田洋実**, **吉川裕之**, 宮園弥生, 森脇俊和 :
胃癌合併妊娠における化学療法のリスク
第 158 回日本産科婦人科学会茨城地方部会 (水戸) 6 月, 2008
- No.39 野口里枝, **松本光司**, 道上大雄, 志村玲奈, 安倍 梓, **岡田智志**, **水口剛雄**, **佐藤豊実**, **沖 明典**, **吉川裕之** :
漿液性境界悪性卵管腫瘍の一例
第 159 回日本産科婦人科学会茨城地方部会 (水戸) 6 月, 2008
- No.40 岩城真奈美, **沖 明典**, 道上大雄, 田坂暢崇, 佐々井真純, 志村玲奈, 中尾砂理, **岡田智志**, **水口剛雄**, **松本光司**, **沖 明典**, **吉川裕之** :
子宮頸癌 NAC 後手術患者の病理所見による放射線療法適応の決定は妥当か?
第 159 回日本産科婦人科学会茨城地方部会 (水戸) 6 月, 2008
- No.41 道上大雄, **水口剛雄**, 人見義郎, 安倍 梓, 中尾砂理, **岡田智志**, **松本光司**, **佐藤豊実**, **沖 明典**, **吉川裕之** :
卵巣平滑筋肉腫の一例
第 159 回日本産科婦人科学会茨城地方部会 (水戸) 6 月, 2008
- No.42 **松本光司** :
シンポジウム「子宮頸癌と HPV」ヒトパピローマウイルスの遺伝子型と子宮頸部発癌リスク
第 26 回日本産婦人科感染症研究会 (宮崎) 6 月, 2008
- No.43 安倍 梓, **岡田智志**, 越智寛幸, 南 里恵, **松本光司**, **佐藤豊実**, **沖 明典**, 森下由紀雄, **吉川裕之** :
Intravenous leiomyomatosis (IVL) を合併した胸壁転移を伴う子宮肉腫 IV 期の 1 症例
第 49 回日本臨床細胞学会春期大会 (東京) 6 月, 2008
- No.44 **沖 明典** :
日本細胞診断学推進協会フォーラム
子宮がん検診は HPV テストに変わってしまう?
第 49 回日本臨床細胞学会総会 (春期大会) (東京) 6 月, 2008
- No.45 香取久美, 本間真人, 神林泰行, **濱田洋実**, **吉川裕之**, 幸田幸直 :
「妊娠と薬」外来における服用薬剤の相談実態
医療薬学フォーラム 2008/
第 16 回クリニカルファーマシーシンポジウム (東京) 7 月, 2008

- No.46 **小倉 剛**, 野口里枝, 豊田真紀, 中村佳子, **小島真奈**, **濱田洋実**, **吉川裕之** :
在宅酸素療法を併用して管理した ANCA 関連血管炎合併妊娠の症例
第 44 回日本周産期・新生児医学会学術集会 (横浜) 7 月, 2008
- No.47 野口里枝, 志村玲奈, **小島真奈**, 豊田真紀, 中村佳子, 竹島絹子, 八木洋也, **小倉 剛**, **濱田洋実**,
吉川裕之 :
閉塞性睡眠時無呼吸症候群合併妊娠における CPAP 療法の有効性
第 44 回日本周産期・新生児医学会学術集会 (横浜) 7 月, 2008
- No.48 高橋雄一郎, 川鱈市郎, 室月 淳, 中田雅彦, 村越 毅, 池田智明, **濱田洋実**, 山中美智子,
伊藤裕司, 左合治彦 :
重症胎児胸水に対する胸腔 - 羊水腔シャント術
臨床使用確認試験: プロトコールの概要
第 44 回日本周産期・新生児医学会学術集会 (横浜) 7 月, 2008
- No.49 中尾 厚, 齋藤 誠, 宮園弥生, 渡邊美穂, **小島真奈**, **濱田洋実**, 堀米仁志, 金子道夫, 須磨崎亮 :
巨大腎臓腫瘍を認め, glomerulocystic kidney disease と診断された結節性硬化症の 1 例
第 44 回日本周産期・新生児医学会学術集会 (横浜) 7 月, 2008
- No.50 高橋実穂, 堀米仁志, 加藤愛章, **小島真奈**, **濱田洋実** :
高心拍出性心不全の胎児血行動態 - 原因による比較
第 44 回日本小児循環器学会総会・学術集会 (郡山) 7 月, 2008
- No.51 佐々井真純, **岡田智志**, 安倍 梓, 南 里恵, **松本光司**, **佐藤豊実**, **沖 明典**, **吉川裕之**,
菅野雅人, 野口雅之 :
子宮体部原発悪性ラドイド腫瘍の 1 例
第 44 回日本婦人科腫瘍学会学術集会 (名古屋) 7 月, 2008
- No.52 中村優子, **佐藤豊実**, 道上大雄, 田坂暢崇, 安倍 梓, 櫻井 学, **岡田智志**, 南 里恵, **松本光司**,
沖 明典 :
子宮癌肉腫に対する IAP/CYVADIC 交替療法の安全性と有効性の検討
第 44 回日本婦人科腫瘍学会学術集会 (名古屋) 7 月, 2008
- No.53 道上大雄, **佐藤豊実**, 中村優子, 田坂暢崇, 安倍 梓, 櫻井 学, **岡田智志**, **松本光司**, **沖 明典**,
吉川裕之 :
カルボプラチン過敏反応患者へのネダプラチン投与の安全性と有効性
第 44 回日本婦人科腫瘍学会学術集会 (名古屋) 7 月, 2008
- No.54 田坂暢崇, **水口剛雄**, 天野瑞紀, 野口里枝, 安倍 梓, 中尾砂理, **岡田智志**, **松本光司**, **佐藤豊実**,
沖 明典, **吉川裕之** :
維持透析中患者に TC 療法を施行した子宮頸部腺癌再発の症例
第 8 回つくば婦人科癌治療研究会 (つくば) 7 月, 2008
- No.55 **佐藤豊実**, 牛澤孝司, 佐藤 宰, 小泉 浩, 源間信弘, 橋本孝二, 二階堂勝, 藤井多久磨,
青木大輔, 平井康夫, 斎藤 博, **吉川裕之** :
電流検出型 DNA チップ法による HPV タイピング試薬の臨床的有用性
第 40 回日本臨床検査自動化学会 (横浜) 10 月, 2008

- No.56 中尾砂理, 松本光司, 小貫麻美子, 水口剛雄, 岡田智志, 佐藤豊実, 沖 明典, 濱田洋実, 吉川裕之:
IL-10 プロモーター領域の変異と子宮頸癌との関連
第 46 回日本癌学会学術総会 (名古屋) 10 月, 2008
- No.57 中村優子, 佐藤豊実, 道上大雄, 田坂暢崇, 安倍 梓, 岡田智志, 水口剛雄, 松本光司, 沖 明典, 吉川裕之:
上皮性卵巣癌 I 期症例の治療成績 - 妊孕性温存適応の拡大と関連して -
第 46 回日本癌治療学会総会 (名古屋) 10 月, 2008
- No.58 岡田智志, 田坂暢崇, 安倍 梓, 櫻井 学, 中尾砂理, 水口剛雄, 南 里恵, 松本光司, 佐藤豊実, 沖 明典, 吉川裕之:
子宮体癌再発症例に対する手術療法選択規準の検討
第 46 回日本癌治療学会総会 (名古屋) 10 月, 2008
- No.59 小貫麻美子, 松本光司, 佐藤豊実, 沖 明典, 岡田智志, 越智寛幸, 中尾砂理, 濱田洋実, 吉川裕之:
我が国における HPV 感染とタイプ別子宮頸部発癌リスク - スクリーニングとワクチンのための基礎データ -
第 67 回日本癌学会学術総会 (名古屋) 10 月, 2008
- No.60 加治優一, 大鹿哲郎, 濱田洋実, 吉川裕之:
羊膜移植併用 Brown 手術が有用であった穿孔を伴う Mooren 角膜潰瘍の 2 症例
平成 20 年度茨城県眼科医会集談会 (第 30 回茨城医学会眼科分科会) (水戸) 10 月, 2008
- No.61 岩城真奈美, 藤木 豊, 道上大雄, 安倍 梓, 中村佳子, 小倉 剛, 小島真奈, 濱田洋実, 吉川裕之:
特発性好中球減少症合併妊娠の一例
第 116 回日本産科婦人科学会関東連合地方部会学術集会 (宇都宮) 11 月, 2008
- No.62 野口里枝, 松本光司, 志村玲奈, 安倍 梓, 岡田智志, 水口剛雄, 佐藤豊実, 沖 明典, 吉川裕之:
漿液性境界悪性卵管腫瘍の一例
第 116 回日本産科婦人科学会関東連合地方部会学術集会 (宇都宮) 11 月, 2008
- No.63 田坂暢崇, 水口剛雄, 野口里枝, 人見義郎, 中尾砂理, 岡田智志, 松本光司, 佐藤豊実, 沖 明典, 吉川裕之:
維持透析中患者に TC 療法を施行した子宮頸部腺癌再発の症例
第 116 回日本産科婦人科学会関東連合地方部会学術集会 (宇都宮) 11 月, 2008
- No.64 佐々井真純, 沖 明典, 岩城真奈美, 兒玉 理, 安倍 梓, 水口剛雄, 岡田智志, 松本光司, 佐藤豊実, 吉川裕之:
子宮体癌再発症例の維持療法としての MPA 療法
第 116 回日本産科婦人科学会関東連合地方部会学術集会 (宇都宮) 11 月, 2008
- No.65 吉川裕之:
子宮頸癌と HPV- 頸癌の Pathogenesis と HPV の疫学
第 116 回日本産科婦人科学会関東連合地方部会学術集会 (宇都宮) 11 月, 2008

- No.66 志村玲奈, 小松あかね, 豊田真紀, 竹島絹子, 中村佳子, 安部加奈子, **小倉 剛, 小島真奈, 藤木 豊, 山田直樹, 濱田洋実, 吉川裕之** :
当院における「妊娠と薬」に関する相談症例の検討
第 116 回日本産科婦人科学会関東連合地方部会学術集会 (宇都宮) 11 月, 2008
- No.67 人見義郎, **藤木 豊**, 岩城真奈美, 志村玲奈, 中村佳子, **小倉 剛, 小島真奈, 濱田洋実, 吉川裕之** :
出生前診断した胎児横隔膜ヘルニア 20 例の検討
第 160 回日産婦学会茨城地方部会例会 (水戸) 11 月, 2008
- No.68 岩城真奈美, **小島真奈**, 野口里枝, 道上大雄, 大原玲奈, 安倍 梓, 中村佳子, 小倉 剛, 藤木 豊, **濱田洋実, 吉川裕之** :
一絨毛膜性双胎一児子宮内胎児死亡の管理
第 160 回日産婦学会茨城地方部会例会 (水戸) 11 月, 2008
- No.69 小貫麻美子, **松本光司, 佐藤豊実, 沖 明典, 岡田智志, 水口剛雄**, 中尾砂理, **濱田洋実, 吉川裕之, 染谷勝巳, 山田直樹** :
我が国におけるヒトパピローマウイルス 16 型・18 型感染—筑波大データによるワクチン効果の試算—
第 160 回日本産科婦人科学会茨城地方部会 (水戸) 11 月, 2008
- No.70 道上大雄, **水口剛雄**, 田坂暢崇, 中尾砂理, 小貫麻美子, **岡田智志, 松本光司, 佐藤豊実, 沖 明典, 吉川裕之** :
再発卵巣癌に血管新生阻害剤 Bevacizumab を使用した一例
第 160 回日本産科婦人科学会茨城地方部会 (水戸) 11 月, 2008
- No.71 **松本光司, 岡田智志, 佐藤豊実, 沖 明典, 吉川裕之** :
クリニカル・ワークショップ「子宮体癌手術に傍大動脈リンパ節郭清は必要か? - 私はこうしている -」子宮体癌における傍大動脈リンパ節郭清: 当院での治療経験と成績
第 45 回日本婦人科腫瘍学会 (金沢) 11 月, 2008
- No.72 佐々井真純, **沖 明典**, 岩城真奈美, 兒玉 理, **水口剛雄, 岡田智志, 松本光司, 佐藤豊実, 吉川裕之** :
子宮体癌再発例の維持療法としての MPA 療法
関東連合地方部会 (宇都宮) 12 月, 2008
- No.73 **吉川裕之** :
シンポジウム 講演「ワクチンへ期待」
第 10 回こども健康科学学術集会 (名古屋) 12 月, 2008

その他

- No.1 **濱田洋実** :
茨城県の医師を増やすには
茨城県医師会報 649 号, p.41 1 月, 2008
- No.2 **岡田智志** :
卵巣腫瘍: 画像と病理の対比 応用編 Case based review
第 21 回ミッドウインターセミナー (日本放射線科専門医会) 1 月, 2008

- No.3 吉川裕之：
取材「むやみに切らない！全国女性のがんの名医 21 人」
女性自身 P193. 4 月発行 . 2008
- No.4 吉川裕之：
教育用パンフレット 監修「子宮頸がんってどんな病気？」
グラクソスミスクライン株式会社 p.1-6 5 月発行 . 2008
- No.5 吉川裕之：
基調講演「JCOG 婦人科腫瘍グループ」
第 5 回婦人科がん会議（宇都宮）5 月 , 2008
- No.6 吉川裕之：
「子宮頸癌と卵巣癌の術前科学療法に関するレビュー」
第 8 回つくば婦人科癌治療研究会（つくば）7 月 , 2008
- No.7 吉川裕之：
「子宮頸部発がんの危険因子としての喫煙に関する研究」
平成 19 年度喫煙科学研究財団発表会（東京）7 月 , 2008
- No.8 田坂暢崇, 水口剛雄, 天野瑞紀, 野口里枝, 安倍 梓, 中尾砂理, 岡田智志, 松本光司, 佐藤豊実,
沖 明典, 吉川裕之：
維持透析中患者に TC 療法を施行した子宮頸部腺癌再発の症例
第 8 回つくば婦人科癌治療研究会（つくば）7 月 , 2008
- No.9 濱田洋実：
『産婦人科診療ガイドライン』について
日本産科婦人科学会茨城県西集談会（下妻）9 月 , 2008
- No.10 吉川裕之：
Discussion「婦人科癌 治療戦略について」
北関東婦人科癌講演会（大宮）9 月 , 2008
- No.11 吉川裕之：
講演「HPV と関連疾患」HPV Vaccine International Meeting
万有（東京）9 月 , 2008
- No.12 吉川裕之：
講演「ピルと婦人科腫瘍」
第 230 回広島市臨床産婦人科医会研修会（広島）9 月 , 2008
- No.13 佐藤豊実：
なぜ広汎子宮全摘術が必要なのか
がんに対する外科手術後の QOL への取り組み：骨盤悪性腫瘍治療後の尿路合併症の診断
と治療
(つくば) 9 月 , 2008
- No.14 濱田洋実：
『産婦人科診療ガイドライン - 産科編 2008』の疑問に答える
茨城県南・西産婦人科医会学術講演会（つくば）10 月 , 2008

- No.15 吉川裕之：
講演「HPV ワクチンによる子宮頸がんの予防」
第 11 回熊本ウイルス感染症研究会（熊本）10 月，2008
- No.16 吉川裕之：
巻末 CRITICAL EYES on Clinical Oncology 28.
中外製薬 10 月 10 日，2008
- No.17 佐藤豊実：
見つけて，治そう，婦人科がん
猿島郡医師会市民公開講座（五霞町）10 月，2008
- No.18 吉川裕之：
講演「ワクチンの審査，認可，費用負担をめぐる行政の現状」
日本メディカルライター協会（JMCA）シンポジウム（東京）11 月，2008
- No.19 吉川裕之：
講演「ワクチンによる子宮頸がんの予防」
長崎県産婦人科学術講演会（長崎）11 月，2008

放射線診断グループ (2008年)

原著

- No.1 Yoshikawa T, Aoki S, Abe O, Hayashi N, Masutani Y, **Masumoto T**, Mori H, Satake Y, Ohtomo K:
Diffusion tensor imaging of the brain: effects of distortion correction with correspondence to numbers of encoding directions.
Radiat Med 26: 481-7, 2008
- No.2 Nishida T, Hirota S, Yanagisawa A, Sugino Y, **Minami M**, Yamamura Y, Otani Y, Shimada Y, Takahashi F, Kubota T:
Clinical practice guidelines for gastrointestinal stromal tumor (GIST) in Japan: English version.
Int Clin Oncol 13: 416-430, 2008
- No.3 Kodama Y, Hoshi S, **Minami M**, Kiso M, Takezawa T, Arai T, To Y, Teshima S, Suzuki N:
Malignant mesothelioma associated with chronic empyema with elevation of serum CYFRA19: a case report.
BioScience Trends 2: 250-254, 2008
- No.4 Kobayashi T, Hayashi T, Funabasana S, Tsukagoshi S, **Minami M**, Moriyama N:
Three-dimensional perfusion imaging of hepatocellular carcinoma using 256-slice multidetector-row computed tomography.
Radiat Med 26: 557-561, 2008
- No.5 Mori S, Kaneda T, Fujita Y, Kato M, Sakayanagi M, **Minami M**:
Diffusion tensor tractography for the inferior alveolar nerve (V3): initial experiment.
Oral Surg Oral Med Oral Pathol Oral Radiol Endod 106: 270-274, 2008
- No.6 Watanabe M, Komuro H, Kaneko M, Hori T, Tatekawa Y, Kudo S, Urita Y, Inoue S, **Minami M**, Sugano M:
A rare case of presacral cystic neuroblastoma in an infant.
J Pediatr Surg 43: 1376-1379, 2008
- No.7 **Mori K, Shiigai M, Ueda T**, Kita N, Tanaka N, **Minami M**:
Assessment of the uterine artery before uterine arterial embolization: comparison of unenhanced 3D water-excitation sensitivity-encoding time-of-flight (WEST) and gadolinium-enhanced 3D sensitivity-encoding water-excitation multishot echo-planar (SWEEP) MR angiography.
J Magn Reson Imaging 27: 557-562, 2008
- No.8 **Mori K, Shiigai M**, Saida T, **Anno I**, Wada M, **Minami M**:
A modified metallic coil embolization technique for pulmonary arteriovenous malformations using coil anchors and occlusion balloon catheters
Cardiovasc Intervent Radiol 31: 638-642, 2008
- No.9 Nakagawa Y, Todoroki T, Morishita Y, **Mori K**, Nakahashi C, Ohkohchi N, Matsumoto H:
A long-term survivor after pancreaticoduodenectomy for metastatic undifferentiated carcinoma of an unknown primary.
Hepatogastroenterology 55: 1557-61, 2008

- No.10 Kuroki Y, **Nasu K**:
Advances in breast MRI: diffusion-weighted imaging of the breast
Breast Cancer 15: 212-217, 2008
Int Clin Oncol 13: 416-430, 2008
- No.11 **Ohara K, Tanaka YO**, Oki A, **Okamoto Y**, Satoh T, Matsumoto K, Yoshikawa H:
Comparison of tumor regression rate of uterine cervical squamous cell carcinoma during external beam and intracavitary radiotherapy.
Radiat Med 26: 526-32, 2008
- No.12 **Okamoto Y, Kunimatsu A**, Miki S, Shindo M, Niitsu M, **Minami M**:
Fractional anisotropy values of calf muscles in normative state after exercise: preliminary results.
Magn Reson Med Sci 7: 157-162, 2008
- No.13 只野惣介, 寺島秀夫, 野崎礼史, 大河内信弘, **椎貝真成**, 南 学:
Arterioportal fistula syndrome による大量腹水を伴った胃 gastrointestinal stromal tumor の 1 例。
日消外会誌 41: 293-298, 2008
- No.14 Mizumoto M, Tokuuue K, **Sugahara S**, Nakayama H, Fukumitsu N, **Ohara K**, Abei M, Shoda J, **Tohno E, Minami M**:
Proton beam therapy for hepatocellular carcinoma adjacent to the porta hepatis.
Int J Radiat Oncol Biol Phys 71: 462-467, 2008
- No.15 Oshiro Y, **Sugahara S**, Noma M, Sato M, Sakakibara Y, Sakae T, Hayashi Y, Nakayama H, Tsuboi K, Fukumitsu N, Kanemoto A, Hashimoto T, Tokuuue K:
Proton beam therapy interference with implanted cardiac pacemakers.
Int J Radiat Oncol Biol Phys 72: 723-727, 2008
- No.16 Nakayama H, Tokuuue K, **Sugahara S**, Kurishima K, Fukumitsu N, Satoh H, Hizawa N, Tsuboi K:
Proton beam therapy for patients with stage I non-small cell lung cancer
Int J Radiat Oncol Biol Phys 72: 435-435, 2008
- No.17 Thet-Thet-Lwin, **Takeda T**, Wu J, Huo Q, Yuasa T, Hyodo K, Akatsuka T:
Visualization of age-dependent myocardial metabolic impairment in cardiomyopathic model hamster obtained by fluorescent X-ray computed tomography using I-127 BMIPP.
J Synchrotron Rad 15: 528-531, 2008
- No.18 新田修平, 本谷秀堅, 深見忠典, 湯浅哲也, 赤塚孝雄, 呉 勁, **武田 徹**, 織内 昇, 遠藤啓吾, 渡邊順久:
肺領域の悪性腫瘍の治療後の経過観察支援のための PET/CT 画像処理。
信学技報 MI2007-121: 319-324, 2008
- No.19 Yoneyama A, Wu J, Hyodo K, **Takeda T**:
Quantitative comparison of imaging performance of x-ray interferometric imaging and diffraction enhanced imaging.
Med. Phys. 35: 4724-4734, 2008

- No.20 Huo Q, Yuasa T, Akatsuka T, **Takeda T**, Wu J, Thet-Thet-Lwin, Hyodo K, Dilmanian FA:
Sheet-beam geometry for in-vivo fluorescent X-ray
CT: proof-of-concept experiment in molecular imaging.
Optics Letter 33: 2494-2496, 2008
- No.21 Kudo H, **Takeda T**, Asada T:
Analyzing cerebral blood-flow SPECT imaging for the diagnosis of dementia: a new approach
FUSE.
Medical Imaging Technology 26: 169-174, 2008
- No.22 **Tanaka YO**, Tsunoda H, Minami R, Yoshikawa H, **Minami M**:
Carcinosarcoma of the uterus: MR findings
J Magn Reson Imaging 28: 434-439, 2008
- No.23 Satoh T, Matsumoto K, Uno K, Sakurai M, Okada S, Onuki M, Minaguchi T, **Tanaka YO**, Homma S,
Oki A, Yoshikawa H:
Silent venous thromboembolism before treatment in endometrial cancer and the risk factors
Br J Cancer 99: 1034-1039, 2008
- No.24 **東野英利子**, 植野 映, 相田久美:
乳腺疾患の超音波像と病理像
Jpn J Med Ultrasonics 35: 295-302, 2008
- No.25 **Tohno E**, Ueno E:
Current improvements in breast ultrasound, with a special focus on elastography.
Breast Cancer 15: 200-204, 2008
- No.26 **東野英利子**, 植野 映, 矢代 享:
内頸静脈に腫瘍塞栓を伴った腎細胞癌の甲状腺転移
Jpn J Med Ultrasonics 35: 577-578, 2008
- No.27 Kaneoya K, **Ueda T**, Suito H, Nanazawa Y, Tamaru J, Isobe K, Naya Y, Tobe T, Motoori K,
Yamamoto S, Rubin GD, **Minami M**, Ito H:
Functional computed tomography imaging of tumor-induced angiogenesis: preliminary results of
new trace kinetic modeling using a computer discretization approach.
Radiat Med 26: 213-221, 2008

総 説

- No.1 **南 学**:
かかりつけ医にチェックいただきたい肝疾患画像診断のポイント
肝臓の画像診断－現状と将来展望
Clinician 574: 8-14, 2008
- No.2 **那須克宏**:
Oncological Imaging の最先端 拡散強調 MRI による躯幹部悪腫瘍の診断
癌の臨床 54: 351-357, 2008

- No.3 **那須克宏** :
消化器癌診断における MRI の最近の進歩
成人病と生活習慣病, 2008
- No.4 **那須克宏** :
CT・MRI
耳鼻と臨床 54: S2-S8, 2008
- No.5 **菅原信二** :
【循環器症候群 (第2版) その他の循環器疾患を含めて】
心筋疾患 放射線照射後心筋疾患
日本臨床 (0047-1852) 別冊循環器症候群 III256-260, 2008
- No.6 **武田 徹**, 呉 勁, 米山明男 :
X 線の干渉で見る位相コントラストイメージング
電気学会誌 128: 16-19, 2008
- No.7 湯浅哲也, **武田 徹**, 赤塚孝雄 :
放射光蛍光 X 線 CT: 新しい分子イメージング技術をめざして
映像情報メデイカル 40: 1220-1224, 2008
- No.8 **田中優美子** :
第 27 回日本画像医学会 フィルムリーディング解答と解説 症例 5.
http://www.gazoigaku.gr.jp/film/ans_public/57.html, 2008
- No.9 **田中優美子** :
子宮頸部病変の画像診断
病理と臨床 26: 230-236, 2008
- No.10 **田中優美子** :
画像診断の進歩: どこまで病理診断に迫ってきているか 卵巣
病理と臨床 26: 1095-1099, 2008
- No.11 **東野英利子** :
乳房超音波検診のガイドラインと精度管理
乳癌の臨床 23: 201-206, 2008

著 書

- No.1 **増本智彦** :
下垂体の MRI での注意点, 下垂体腺腫, 下垂体微小腺腫, 他,
ちょっとハイレベルな頭部疾患の MRI 診断 (前原忠行, 土屋一洋編著)
秀潤社, 東京, 166-181, 2008
- No.2 **南 学**, 杉野吉則 :
画像診断。GIST 診療ガイドライン
金原出版, 東京, 9-22, 53-70, 2008

学会発表

- No.1 森 健作, 国松 聡, 岡本嘉一, 那須克宏, 南 学, 福田邦明, 福永 潔, 浅岡 等:
SPIO を用いた RFA 後の焼灼マージン描出法の開発と初期経験。
肝血流動態イメージ研究会 (横浜) 1 月, 2008
- No.2 米山明男, 武田 徹, 呉 勁, Thet-Thet-Lwin, 兵藤一行:
高速位相コントラスト X 線イメージング法による in vivo 生体観察。
第 21 回日本放射光学会年会・放射光科学合同シンポジウム (滋賀) 1 月, 2008
- No.3 平野馨一, 三好敏喜, 五十嵐教之, 武田 徹, 呉 勁, Thet-Thet-Lwin, 谷岡健吉, 江上典之,
難波正和, 久保田節, 河合輝男, 若槻壮市:
X 線 HARP-FEA 検出器の角度分解イメージングへの応用。
第 21 回日本放射光学会年会・放射光科学合同シンポジウム (滋賀) 1 月, 2008
- No.4 石井一弘, 武田佳彦, 武田 徹, 竹内晃久, 鈴木芳生, 足立 正, 村山繁雄, 百生 敦, 玉岡 晃:
X 線位相 micro-CT によるヒトのアルツハイマー病脳における老人斑画像化の試み。
平成 19 年度メディカルバイオ・トライアルユース成果報告会 (兵庫) 1 月, 2008
- No.5 武田 徹, 米山明男, 呉 勁, 兵藤一行, 平野馨一:
分離型 X 線干渉計を用いた位相コントラスト法による生体 in vivo 観察。
第 25 回 PF シンポジウム (つくば) 3 月, 2008
- No.6 平野馨一, 三好敏喜, 五十嵐教之, 武田 徹, 呉 勁, Thet-Thet-Lwin, 谷岡健吉, 江上典文,
難波正和, 久保田節, 河合輝男, 若槻壮市:
X 線 HARP-FEA 検出器の X 線角度分解イメージングへの応用。
第 25 回 PF シンポジウム (つくば) 3 月, 2008
- No.7 那須克宏:
肝細胞癌の病理組織型と ADC の関係について 切除結節における検討
第 67 回日本医学放射線学会総会 (横浜) 4 月, 2008
- No.8 齋田 司, 大原 潔, 田中優美子, 沖 明典, 佐藤豊実, 吉川裕之, 南 学:
子宮頸癌放射線療法直後の MRI で局所制御の予測は可能か?
(第一報) Case-control study.
第 67 回日本医学放射線学会総会 (横浜) 4 月, 2008
- No.9 菅原信二, 中山秀次, 金子道夫, 福島 敬, 福光延吉, 林 靖孝, 大城佳子, 坪井康次, 大原 潔,
徳植公一:
小児腫瘍に対する陽子線治療 (銅賞受賞)
第 67 回日本医学放射線学会学術集会 (横浜) 4 月, 2008
- No.10 Kunimatsu A, Yamaguchi M, Okamoto Y, Anno I, Fujii H, Nozaki A, Kabasawa H, Minami M:
Validation of diffusion tensor imaging and tractography of the human peripheral nerve using
small-diameter ex vivo phantoms.
ISMRM 16th Scientific Meeting & Exhibition (Toronto) 5 月, 2008

- No.11 **Mori K, Shiigai M, Okamoto Y, Kunimatsu A, Nasu K, Minami M:**
Noninvasive assessment of uterine arteries before uterine arterial embolization: clinical benefit of unenhanced 3D water-excitation sensitivity-encoding time-of-flight magnetic resonance angiography.
第 37 回日本 IVR 学会 (軽井沢) 5 月, 2008
- No.12 石井一弘, **武田 徹**, 岩崎信明, 中馬越清隆, 石井賢二, 玉岡 晃:
ジフェニルアルシン酸 (DPAA) 暴露による脳血流低下の経時的変化。
第 49 回日神経学会総会 (横浜) 5 月, 2008
- No.13 阿部考志, 佐藤始広, 奥村俊之, 塩山靖和, 望月泰章, 山下裕玄, 吉見富洋, 斎藤仁昭, 飯島達生, 永井秀雄, **南 学**:
脾原発血管肉腫の 1 例
第 23 回腹部放射線研究会 (つくば) 6 月, 2008
- No.14 **那須克宏**:
経皮内視鏡的胃瘻造設術後に発生する頭頸部癌の胃腹壁転移について
第 23 回腹部放射線研究会 (つくば) 6 月, 2008
- No.15 **菅原信二**, 安部雅人, 正田純一:
門脈腫瘍栓に対する陽子線治療。
第 55 回日本肝臓学会学術集会 (松山) 6 月, 2008
- No.16 佐野美香, **田中優美子**, 岡田智志, 沖 明典, 吉川裕之, **南 学**:
卵巣原発の扁平上皮癌の一例。
第 23 回腹部放射線研究会 (つくば) 6 月, 2008
- No.17 市原 隆, 片山昭宏, 清水昭伸, **武田 徹**, 本間一弘, 増谷佳孝, 森 健策:
(パネルディスカッション)
共に考える「医用画像工学の展開に資する学会の役割」。
第 27 回日本医用画像工学会大会 (東京) 8 月, 2008
- No.18 霍 慶凱, 佐藤英典, 呉 勁, Thet-Thet-Lwin, **武田 徹**, 湯浅哲也, 兵藤一行, 赤塚孝雄:
蛍光 X 線 CT システムの撮像高速化の検討。
第 27 回日本医用画像工学会大会 (東京) 8 月, 2008
- No.19 堀井高明, 霍 慶凱, 呉 勁, Thet-Thet-Lwin, 深見忠典, 湯浅哲也, 兵藤一行, 米山明男, **武田 徹**, 赤塚孝雄:
AR モデルを用いた位相 CT のための位相アンラップ処理。
第 27 回日本医用画像工学会大会 (東京) 8 月, 2008
- No.20 **増本智彦**, 渡辺靖志, 森 壘, 田尻康人, 林 直人, 吉川健啓, 阿部 修, 青木茂樹, 大友 邦:
腕神経叢損傷における diffusion neurography の検討
第 36 回日本磁気共鳴医学会大会 (札幌) 9 月, 2008
- No.21 **那須克宏**:
直腸肛門領域の粘液癌における DWI 所見
第 36 回日本磁気共鳴医学会大会 (旭川) 9 月, 2008

- No.22 **岡本嘉一, 國松 聡**, 河野達夫, 鯨岡結賀, 新津 守, **南 学** :
骨格筋 Fiber tractography の性差による描出能差異の検討。
第 36 回日本磁気共鳴医学会大会 (旭川) 9 月, 2008
- No.23 **岡本嘉一, 國松 聡**, 森慎太郎, 鯨岡結賀, 新津 守, **南 学** :
アスリートと非アスリートによる下腿骨格筋 Fractional anisotropy の差異の検討。
第 36 回日本磁気共鳴医学会大会 (旭川) 9 月, 2008
- No.24 **Sugahara S**, Nakayama H, Fukuda K, Mizumoto M, Abei M, Shoda J, Matsuzaki Y, **Tohno E**,
Tsuboi K, Tokuyue K:
Proton beam therapy for hepatocellular carcinoma associated with portal vein tumor thrombi. The
27th European Society for Therapeutic Radiology and Oncology
ESTRO (Sweden) 9 月, 2008
- No.25 **菅原信二**, 福光延吉, 福田邦明, 水本斉志, 安部雅人, 正田純一, 坪井康次, 徳植公一 :
肝細胞癌に対する陽子線 66Gy/10 回照射の検討
日本放射線腫瘍学会第 21 回学術大会 (札幌) 10 月, 2008
- No.26 Watanabe M, **Takeda T**, Tamaoka A:
Posterior medical hypoperfusion in Parkinson's disease with and without dementia.
6th International Congress on Mental Dysfunctions &
Other Non-Motor Features in Parkinson's disease and
related disorders (Dresden, Germany) 10 月, 2008
- No.27 **Tanaka YO**, Okada S, Satoh T, Oki A, Saida T, Yoshikawa H:
Solid non-invasive ovarian masses: differentiation benign from malignant tumors with MR.
12th Asian Oceanian Congress of Radiology (Seoul) 10 月, 2008
- No.28 Hou Q, Sato H, Wu J, Thet-Thet-Lwin, Yuasa T, Hyodo K, Akatsuka T, **Takeda T** :
First experimental result with sheet-beam geometry based fluorescent X-ray CT.
XI Latin American of Analysis by X-ray Techniques-SARX 2008
(Brazil) 11 月, 2008
- No.29 **Takeda T**, Wu J, Thet-Thet-Lwin, Yoneyama A, Hou Q, Sato H, Hyodo K, Yuasa T, **Minami M**,
Akatsuka T:
Interferometer based phase-contrast X-ray imaging.
XI Latin American of Analysis by X-ray Techniques-SARX 2008
(Brazil) 11 月, 2008
- No.30 田中健太, 平野 篤, 馬見塚尚孝, 万本健生, 田嶋雅美, 野口裕史, **田中優美子** :
成長期野球選手上腕骨近位骨端線障害の高分解能 MRI 画像。
第 19 回日本臨床スポーツ医学会 (幕張) 11 月, 2008
- No.31 **Minami M, Mori K, Shiigai M, Nasu K**, Akahane M, Ohtomo K:
Imaging of the peritoneum: imagine the invisible!
94nd Scientific Assembly and Annual Meeting of the Radiological
Society of North America (Chicago) 12 月, 2008

- No.32 **Okamoto Y, Kunimatsu A, Kono T, Nasu K, Niitsu M, Minami M:**
Fractional anisotropy change after active muscle contraction in the calf
94nd Scientific Assembly and Annual Meeting of the Radiological
Society of North America (Chicago) 12 月, 2008
- No.33 **Nasu K:**
The states of art of the artifacts due to physiological motions in the upper abdominal DWI and
the solutions to them
94th Scientific Assembly and Annual Meeting of the Radiological
Society of North America (Chicago) 12 月, 2008

班研究報告

- No.1 **武田 徹:**
社団法人日本アイソトープ協会 医学・薬学部会全国核医学診療実態調査専門委員会: 第
6 回全国核医学診療実態調査報告書。
RADIOISOTOPES, 57:491-558, 2008
- No.2 石井一弘, **武田 徹**, 玉岡 晃, 朝田 隆 他:
「平成 19 年度ジフェニルアルシン酸等の健康影響に関する調査研究」研究 報告。若年層
における脳血流のシンチグラフ ($^{123}\text{I-IMP-SPECT}$) の正常対照群データベース作成。
財団法人日本科学技術振興財団 67-72, 2008

講演

- No.1 **南 学:**
消化管疾患の 3 次元 CT 診断
第 3 回 CT 研究会 (つくば) 1 月, 2008
- No.2 **田中優美子:**
【卵巣腫瘍: 画像と病理の対比】
基礎編 MR による構成組織の推定と鑑別診断。
日本放射線科専門医会・医会
第 21 回ミッドウインターセミナー (東京) 1 月, 2008
- No.3 **南 学:**
医学生および研修医に対する画像教育の現状と問題点。ワークショップ
「画像診断: 卒前教育から生涯学習まで—どのような環境を構築するか」
第 27 回日本画像医学会 (東京) 2 月, 2008
- No.4 **那須克宏:**
放射線化学療法の画像評価, CT/MRI の現状と未来
第 13 回頭頸部化学療法研究会 (京都) 2 月, 2008
- No.5 **那須克宏:**
腹部における拡散強調画像の臨床
第 24 回多摩画像研究会 (東京) 2 月, 2008

- No.6 **那須克宏**：
 軀幹部悪性腫瘍に対する拡散強調画像の応用，肝悪性腫瘍を中心にして
 第32回こまばイメージング研究会（東京）2月，2008
- No.7 **菅原信二**：
 切らずに治す！陽子線治療の威力
 第18回県民のための健康管理講座（つくば）2月，2008
- No.8 **那須克宏**：
 Power of diffusion: 肝悪性腫瘍に対する応用
 第13回パラレルイメージングシンポジウム（東京）3月，2008
- No.9 **田中優美子**：
 腹痛の画像診断－婦人科・泌尿器科疾患を中心に－
 射水市医師会合同研修会（射水）3月，2008
- No.10 **田中優美子**：
 子宮内膜癌のMR診断
 第4回子宮体癌治療に関するシンポジウム（東京）3月，2008
- No.11 **南 学**：
 Imaging of the peritoneum: imagine the invisible!
 第67回日本医学放射線学会（横浜）4月，2008
- No.12 **田中優美子**：
 教育講演 27 消化器（4）腹膜の画像診断 腹膜疾患
 第67回日本医学放射線学会総会（横浜）4月，2008
- No.13 **増本智彦**
 画像診断医の視点から見た PACS
 第3回茨城県病院マネジメント研究会（茨城）6月，2008
- No.14 **那須克宏**：
 乳房のMRI
 第8回茨城県乳腺画像フォーラム（水戸）6月，2008
- No.15 **増本智彦**：
 神経放射線診断における SWI の有用性－体幹部への応用も含め－
 第17回茨城画像セミナー（茨城）7月，2008
- No.16 **南 学**：
 高分解能 CT による肺腫瘍性病変の鑑別
 第15回呼吸器疾患夏期セミナー（富山）7月，2008
- No.17 **那須克宏**：
 腫瘍イメージングとしての拡散強調画像 その理論と臨床
 第14回先端医用画像研究会（神戸）8月，2008
- No.18 **南 学**：
 消化管の非腫瘍性疾患の CT 診断
 第23回道後腹部画像カンファレンス（松山）9月，2008

No.19 田中優美子 :

講演 2 画像で見る内性器の成長と発達 .

JSAWI ワークショップ I 女性生殖器の加齢に伴う変化 (淡路) 9 月 , 2008

No.20 増本智彦 :

頭部 CT の読影 - 外傷例を中心に -

第 25 回つくば放友会 (つくば) 11 月 , 2008

No.21 田中優美子 :

産婦人科の MRI - 筋腫から胎盤まで .

第 46 回愛媛県産婦人科医会学術集談会 (松山) 12 月 , 2008

その他

No.1 南 学 :

より良い放射線科医になるための 10 の秘訣。

How to enjoy RSNA 7-9, 2008

放射線医学・陽子線センターグループ (2008年)

原著

- No.1 Sato M, **Okumura T**, Shioyama Y, Imura J:
Extrapancreatic F-18 FDG accumulation in autoimmune pancreatitis.
Ann Nucl Med, 22: 215-219, 2008
- No.2 **Sakurai H**, Okamoto M, Hasegawa M, Satoh T, Oikawa M, Kamiya T, Arakawa K, Nakano T:
Direct visualization and quantification of the anticancer agent, cis-diamminedichloro-platinum(II),
in human lung cancer cells using in-air microparticle-induced X-ray emission analysis.
Cancer Sci, 99: 901-904, 2008
- No.3 Oshiro Y, **Sugahara S**, Noma M, Sato M, Sakakibara Y, Sakae T, Hayashi Y, **Nakayama H**, Tsuboi K,
Fukumitsu N, Kanemoto A, Hashimoto T, **Tokuuye K**:
Proton beam therapy interference with implanted cardiac pacemakers.
Int J Radiat Oncol Biol Phys, 72: 723-727, 2008
- No.4 **Mizumoto M**, **Tokuuye K**, **Sugahara S**, **Nakayama H**, **Fukumitsu N**, Ohnishi K, Abei M, Shoda J,
Tohno E, Minami M:
Proton beam therapy for hepatocellular carcinoma adjacent to the portahepatis.
Int J Radiat Oncol Biol Phys, 71: 462-467, 2008
- No.5 **Mizumoto M**, Harada H, Asakura H, Hashimoto T, Furutani K, Hashii H, Takagi T, Katagiri H,
Takahashi M, Nishimura T:
Prognostic factors of survival after radiotherapy for metastases to the spinal column and a scoring
system of survival: Review of 544 patients in Shizuoka Cancer center Hospital.
Cancer, 113: 2816-2822, 2008
- No.6 **Fukumitsu N**, Ishii K, Kimura Y, Oda K, Hashimoto M, Suzuki M, Ishiwata K:
Adenosine A (1) receptors using 3-propylxantine PET in Alzheimer's disease.
Ann Nucl Med, 22 (10): 841-7, 2008

総説・その他

- No.1 **Nakayama H**, **Tokuuye K**, **Sugahara S**, Kurishima K, **Fukumitsu N**, Satoh H, Hizawa N, Tsuboi K:
Proton beam therapy for patients with stage I non-small cell lung cancer.
Int J Radiat Oncol Biol Phys, 72(1): S435, 2008
- No.2 菅原信二:
循環器症候群 (第2版) その他の循環器疾患を含めて
心筋放射線照射後心筋疾患
日本臨床 (0047-1852) 別冊循環器症候群 III 256-260, 2008
- No.3 **櫻井英幸**, 中野隆史:
大腸癌における放射線療法の役割
大腸癌 FRONTIER メディカルレビュー社 1 (1): 50-55, 3月, 2008

- No.4 **櫻井英幸**, 中野隆史:
密封小線源治療における画像の役割—imagebased brachytherapy—
断層映像研究会雑誌 35 (1): 22-27, 4 月, 2008
- No.5 河村英将, **櫻井英幸**, 岡本雅彦, 江原 威, 入江幹生, 萩原 稔, 武田 悟, 伊藤晴夫, 須田悟志,
安藤義孝, 中野隆史:
放射線治療計画における画像の役割②トモセラピー
断層映像研究会雑誌 35 (1): 43-47, 4 月, 2008

著 書

- No.1 **Tokuuye K**, Kato H, Yamada S, Kamada T, Akine Y, Tsujii H:
Gastrointestinal malignancies, in Proton and Charged Particle Radiotherapy
(TF. DeLaney, HM. Kooy, eds)
Lippincott Williams & Wilkins, 229-241, 2008

学会発表

- No.1 **Sakurai H**, Shioya M, Okamoto M, Yoshida D, Harashima K, Nonaka T, Ishikawa H, Suzuki Y,
Ebara T, Ohno T, Nakano T:
High dose-rate 3D image-based brachytherapy for uterine cervical cancer
-Evaluation of Japanese cervical cancer protocol based on GYN
GEC-ESTRO recommendations.
2008 World congress of Brachytherapy, (Boston, USA) May 3-6, 2008
- No.2 塩山靖和, 池田宏明, 比氣貞治, 阿部考司, 佐藤始広, **奥村敏之**, 岸 和史, 佐藤守男:
前立腺の dynamic CT における濃染と腫瘍の局在, また濃染の原因としての microvessel
density
第 67 回日本医学放射線学会総会 (横浜) 4 月 4-6 日, 2008
- No.3 池田宏明, 阿部考司, 比氣貞治, 佐藤始広, **奥村敏之**, 塩山靖和:
鎖骨下静脈穿刺における CT 画像検討の有用性
第 67 回日本医学放射線学会総会 (横浜) 4 月 4-6 日, 2008
- No.4 **菅原信二**, **中山秀次**, 金子道夫, 福島 敬, **福光延吉**, 林 靖孝, 大城佳子, 坪井康次, 大原 潔,
徳植公一:
小児腫瘍に対する陽子線治療
第 67 回日本医学放射線学会学術集会 (横浜) 4 月 4-6 日, 2008
- No.5 **Sakurai H**, Asao T, Shioya M, Harashima K, Nonaka T, Ebara T, Yamaguchi S, Tsutsumi S,
Kuwano H, Nakano T:
Phase I, 2 study for regional hyperthermia combined with pelvic radiotherapy, 5-fluorouracil
and l-leucovorin by night infusion chronotherapy in patient with advanced or recurrent rectal
carcinoma.
2008 International congress of hyperthermic oncology, (Munich, Germany) April 9-12, 2008

- No.6 **Mizumoto M**, Hrada H, Asakura H, Hashimoto T, Furutani T, Takahashi M, Nishimura T:
Prognostic factors of survival after radiotherapy for metast scoring system of survival: Review of
530 patients in Shizuoka.
2008 American Society of ClinicalOncology Annual Meeting, (Chikago,USA) 5.30-6.3, 2008
- No.7 **菅原信二**, 安部井誠人, 正田純一:
門脈腫瘍栓に対する陽子線治療
第44回日本肝臓学会学術集会（松山）6月5-6日, 2008
- No.8 **櫻井英幸**:
子宮頸癌 Image guided brachytherapy の治療手技ワークショップ『小線源治療の現在地』
日本放射線腫瘍学会小線源治療部会第10回研究会（倉敷）6月21日, 2008
- No.9 **櫻井英幸**:
子宮頸癌に対する image-based brachytherapy（IBRT）の実際と運用上の問題点
日本放射線腫瘍学会小線源治療部会第10回研究会（倉敷）6月21日, 2008
- No.10 **Sugahara S, Nakayama H, Fukumitsu N**, Hayashi Y, Tsuboi K, Tohno E, Abei M, Shoda J,
Tokuuye K:
Proton beam therapy for hepatocellular carcinoma associated with portal vein tumor thrombi.
The European Society for Therapeutic Radiation Oncology
27th annual meeting, (Goeteborg, Sweden) 9.14-18, 2008
- No.11 Oshiro Y, **Sugahara S, Nakayama H, Fukumitsu N**, Hayashi Y, Tsuboi K, Tohno E, Abei M, Shoda J,
Tokuuye K:
Proton beam therapy for the treatment of large hepatocellular carcinoma.
The European Society for Therapeutic Radiation Oncology
27th annual meeting, (Goeteborg, Sweden) 9.14-18, 2008
- No.12 Hashimoto T, Asakura H, Zenda S, Hashii H, **Mizumoto M**, Harada H, Furutani K, Fuji H,
Murayama S, Nishimura T:
Cardiac toxicities after concurrent chemoradiotherapy for esophageal cancer – dose-volume
histogram (DVH) analysis.
50th Annual Scientific Meeting of the American Society
for Therapeutic Radiology and Oncology (ASTRO),
(Boston, USA) 9.21-25, 2008
- No.13 **Nakayama H, Tokuuye K, Sugahara S, Fukumitsu N**, Kurishima K, Satho H, Hizawa N, Tsuboi K:
Proton beam therapy for patients with stage I non-small cell lung cancer.
50th Annual Scientific Meeting of the American Society
for Therapeutic Radiology and Oncology (ASTRO),
(Boston, USA) 9.21-25, 2008
- No.14 **櫻井英幸**:
特別企画2 ICHO2008 から見た世界のハイパーサーミアの現状と将来
—臨床の立場から—
日本ハイパーサーミア学会第2回大会（名古屋）9月12日, 2008

- No.15 **菅原信二, 福光延吉, 中山秀次, 水本斉志, 橋井晴子, 坪井康次, 徳植公一**：
肝細胞癌に対する 66GyE/10 回照射の陽子線治療成績
日本放射線腫瘍学会第 21 回学術大会（札幌）10 月 16-18 日, 2008
- No.16 橋井晴子, **菅原信二, 中山秀次, 水本斉志, 坪井康次, 徳植公一**：
副鼻腔癌に対する陽子線治療の有効性と安全性の検討
日本放射線腫瘍学会第 21 回学術大会（札幌）10 月 16-18 日, 2008
- No.17 橋井晴子, **水本斉志**, 小川洋史, 原田英幸, 橋本孝之, 朝倉浩文, 古谷和久, 藤 浩, 村山重行,
西村哲夫：
脊髄転移に対する放射線治療の検討
日本放射線腫瘍学会第 21 回学術大会（札幌）10 月 16-18 日, 2008
- No.18 **中山秀次, 菅原信二, 水本斉志, 橋井晴子, 坪井康次, 徳植公一**：
筑波大学陽子線医学利用研究センターにおける肝細胞性肝がんに対する治療成績
日本放射線腫瘍学会第 21 回学術大会（札幌）10 月 16-18 日, 2008
- No.19 **櫻井英幸**：
世界の小線源治療の動向
日本放射線腫瘍学会第 21 回学術大会（札幌）10 月 16-18 日, 2008
- No.20 林 靖孝, **奥村敏之**, 佐藤始広, 海東恵子, 青木 誠, 生駒英明, 河島通久：
直腸癌術後骨盤内再発に対する放射線治療
日本放射線腫瘍学会第 21 回学術大会（札幌）10 月 16-18 日, 2008
- No.21 **水本斉志**：
脊椎転移に対する緩和目的の放射線治療における予後・局所制御因子の解析
第 46 回日本癌治療学会総会（名古屋）10 月 30 日 -11 月 1 日, 2008
- No.22 福原喜春, 松岡妙子, 山本貴大, 佐々木明, 大谷幹伸, 林 靖孝, **奥村敏之**：
当院に置ける前立腺癌に対する放射線外照射の治療成績
第 46 回日本癌治療学会総会（名古屋）10 月 30 日 -11 月 1 日, 2008
- No.23 坪井康次, **水本斉志, 菅原信二, 中山秀次**, 山本哲哉, 鶴淵隆夫, 松田真秀, 中井 啓, 柴田 靖,
高野晋吾, 松村 明, **徳植公一**：
膠芽腫に対する陽子線と X 線を併用した過分割同時追加照射法の治療成績
第 26 回日本脳腫瘍学会（松山）11 月 30 日 -12 月 2 日, 2008

講演, シンポジウム

- No.1 Hashimoto T, Asakura H, Zenda S, Harada H, **Mizumoto M**, Fuji H, Murayama S, Hironaka S,
Boku N, Nishimura T:
Cardiac toxicities after concurrent chemoradiotherapy for esophageal cancer – dose-volume
histogram (DVH) analysis.
Gastrointestinal Cancers Symposium, (Orland, FL) 1.25-27, 2008
- No.2 **櫻井英幸**：
がんの放射線治療
群馬大学医学研究科がん専門薬剤師研修講義（前橋）2 月 21 日, 2008

- No.3 **櫻井英幸**：
癌の温熱療法（ハイパーサーミア）
日本医学放射線学会総会（横浜）4月4-6日，2008
- No.4 **櫻井英幸**：
「放射線生物」－臨床医が知っているの良い放射線生物学－
第10回放射線腫瘍学夏季セミナー
第14回医学生・研修医のための放射線治療セミナー（滋賀）8月1-2日，2008
- No.5 **櫻井英幸**：
放射線科からみた非侵襲的治療
第7回手術 and/or 放射線外科セミナー（東京）9月15日，2008
- No.6 **櫻井英幸**：
ハイパーサーミアを用いた放射線増感の基礎的，臨床的研究
20年度阿部賞受賞講演
日本ハイパーサーミア学会第2回大会（名古屋）9月12日，2008

受賞

- No.1 **菅原信二，中山秀次，金子道夫，福島 敬，福光延吉，林 靖孝，大城佳子，坪井康次，大原 潔，徳植公一**：
小児腫瘍に対する陽子線治療
日本医学放射線学会学術集会 2008年度銅賞受賞
- No.2 **櫻井英幸**：
ハイパーサーミアを用いた放射線増感の基礎的，臨床的研究
日本ハイパーサーミア学会 20年度阿部賞受賞
- No.3 **水本齊志**：
脊椎転移に対する緩和目的の放射線治療における予後・局所制御因子の解析
日本癌治療学会 2008年度優秀演題賞受賞

座長

- No.1 **櫻井英幸**：
一般演題3（12～17）臨床 局所（その他）
日本ハイパーサーミア学会第2回大会（名古屋）9月12日，2008

研究費

- No.1 **櫻井英幸（分担）**：
がんに対する重粒子線治療の治療法確立のためのトランスレーショナル研究
科学研究費補助金（基盤研究B）
- No.2 **櫻井英幸（代表）**：
シスプラチンの細胞内画像化，定量化に関する基礎的解析
科学研究費補助金（萌芽研究）

麻酔診療グループ (2008 年)

原 著

- No.1 **Satsumae T, Tanaka M, Saito S, Inomata S:**
Convulsions after ropivacaine 300 mg for brachial plexus block
Br J Anaesth 101 (6), 860-862, 2008
- No.2 **Watanabe K, Mizutani T, Yamashita S, Tatekawa Y, Jinbo T, Tanaka M:**
Prolonged sevoflurane inhalation therapy for status asthmaticus in an infant
Paediatr Anaesth 18, 543-545, 2008
- No.3 Suzuki H, Sato Y, Shindo M, Yoshioka H, **Mizutani T**, Onizuka M, Sakakibara Y:
Prone positioning improves distribution of pulmonary perfusion : noninvasive magnetic resonance imaging study in healthy humans.
Eur Radiol 18, 522-528, 2008
- No.4 Kobayashi K, Nishizawa Y, Sawada K, Ogura H, **Miyabe M:**
K⁺-channel openers suppress epileptiform activities induced by 4-aminopyridine in cultured rat hippocampal neurons
J Pharmacol Sci 108, 517-528, 2008
- No.5 **大坂佳子, 左津前剛, 森 智子, 斎藤重行, 宮部雅幸, 田中 誠:**
硬膜外麻酔は安全か? 硬膜外麻酔・脊髄くも膜下麻酔の術後に両下肢運動麻痺・膀胱直腸障害を呈した症例
日本臨床麻酔学会誌 28 (1), 58-61, 2008
- No.6 **高橋 宏, 星 拓男, 左津前剛, 大河内信弘, 宮部雅幸, 平石恵美子:**
カートリッジ式二酸化炭素吸収剤交換時の提案-パッケージによる換気困難を生じた症例の経験から-
手術医学 29 (2), 112-114, 2008
- No.7 **星 拓男, 高橋 宏, 大河内信弘, 人見重美:**
手術室入室方法の変更が入退室に要する時間および手術部位感染に及ぼす影響
麻酔 57 (5), 640-642, 2008

総説・その他

- No.1 **Shimizu T, Mizutani T, Takahashi S, Hoshi T, Tanaka M:**
New use of a laryngectomytube for management of mechanical ventilation in patients with anatomical abnormalities
Br J Anaesth 100, 728-729, 2008
- No.2 **左津前剛, 田中 誠:**
Wolff-Parkinson-White (WPW) 症候群患者の心房細動 : 適切な麻酔深度維持による頻拍発作の予防と, 発作時の適切な対処が大切
LiSA 15 (6), 596-600, 2008

- No.3 武田純三, 田中 誠, 小坂橋俊哉, 河本昌志, 川真田樹人:
座談会 / 日本麻酔科学会第 55 回学術集会を語る
臨床麻酔 32 (8), 1365-1384, 2008
- No.4 村木純偉, 宮部雅幸, 田中 誠:
“麻酔科臨床実習に学生が望むこと - 麻酔科実習後アンケートより”
教育システム情報学会第 33 回全国大会講演論文集 pp.490-491, 2008
- No.5 水谷太郎:
タバコ経口中毒. (Medical Practice 臨時増刊号) 新・図解救急・応急処置ガイド 救急・
応急時に必ず役立つ基本手技と処置のすべて.
Medical Practice 編集委員会 25, 93-94, 2008
- No.6 卯野木健, 四本竜一, 萩谷圭一, 清水 雄, 高橋伸二, 水谷太郎:
PEEP の変化がカフ圧へ与える影響
人工呼吸 25 (2), 228, 2008
- No.7 田辺春海, 津山享子, 水谷太郎, 萩谷圭一:
MR810 と MR410 における酸素投与時の加湿性能の比較検討
人工呼吸 25 (2), 225, 2008
- No.8 四本竜一, 卯野木健, 萩谷圭一, 清水 雄, 高橋伸二, 水谷太郎:
HMEF 使用時一回換気量の変化が PetCO₂ に及ぼす影響
人工呼吸 25 (2), 222, 2008
- No.9 宮部雅幸:
麻酔の覚醒と気管チューブの抜去 (サクシオン)
臨床研修プラクティス 5, 62-64, 2008
- No.10 宮部雅幸:
酸素濃度はいくつにするか?
臨床研修プラクティス 5 (7), 91-92, 2008
- No.11 猪股伸一:
小児区域麻酔のテクニックとコツ
麻酔 57 増刊号, 214-219, 2008
- No.12 宮部雅幸, 高橋 宏, 星 拓男, 左津前剛, 平石恵美子, 大河内信宏:
手術部の効率的運営における麻酔科医の立場と役割
手術医学 29 (4), 325-326, 2008
- No.13 大坂佳子:
鎮痛・鎮静中のモニタリング・リスク管理
小児科 49 (11), 1680-1685, 2008
- No.14 水元恵子, 星 拓男, 高橋 宏, 平石恵美子, 大河内信弘, 宮部 雅幸:
同姓同名患者の手術申し込み間違い
手術医学 29 (2), 129-130, 2008

著 書

- No.1 **Shimizu T, Mizutani T:**
Temperature-Related Injuries, Civetta, Taylor, & Kirby's
Critical Care 4th Ed, ed by Gabrielli A, Layon AJ, Yu M
Lippincott Williams & Wilkins, Philadelphia, pp 1325-1330, 2008
- No.2 **田中 誠, 西川俊昭:**
第3章 麻酔に必要な基礎知識 I. 麻酔管理に必要な生理学 D. 麻酔と循環生理
麻酔実践テキスト (武田純三、森田茂穂/編), 南江堂 42-49, 2008
- No.3 **宮部雅幸, 豊岡秀訓:**
麻酔法の選択
麻酔実践テキスト (武田純三、森田茂穂編) 南江堂 97-98, 2008
- No.4 **左津前剛, 水谷太郎:**
特殊療法・人工呼吸下の薬物療法・腹臥位療法
エキスパートの呼吸管理 (岡元和文/編) 中外医学社, 133-138, 2008

学会発表

- No.1 **Shimizu T, Takahashi S, Tanaka M, Mizutani T:**
Prolonged Translaryngeal Intubation Does Not Cause Severe Airway Complications in Adults.
2008 Annual Meeting American Society of Anesthesiologists (Orlando, Florida) 10月, 2008
- No.2 **星 拓男, 高橋伸二, 田中 誠:**
「筑波大学附属病院の術後疼痛管理」
第8回麻酔科学ウインターセミナー (小樽) 2月, 2008
- No.3 関谷芳明, 筒井紗也子, **星 拓男:**
グルコン酸クロロヘキシジン使用後に皮膚発赤を生じた1例
第8回麻酔科学ウインターセミナー (小樽) 2月, 2008
- No.4 **清水 雄, 渡邊和宏, 高橋伸二, 左津前剛, 田中 誠, 水谷太郎:**
長期経喉頭的挿管と気道合併症の検討
第35回日本集中治療医学会学術集会 (東京) 2月, 2008
- No.5 小笹雄司, 菊地雅人, 名取利恵, 川口寿彦, **水谷太郎:**
集中治療領域における現任教育の考察～最近の若者傾向は～
第35回日本集中治療医学会学術集会 (東京) 2月, 2008
- No.6 小笹雄司, 田村恵美, 川口寿彦, 高橋実穂, 平松祐司, **水谷太郎:**
危機的状況にある子供と家族への介入～集中治療領域でのチーム医療を考える～
第35回日本集中治療医学会学術集会 (東京) 2月, 2008
- No.7 吉野雅美, 津山享子, 川口寿彦, **水谷太郎:**
酸素吸入時の加湿の必要性について - 第3報: 夏冬で違いがあるか? -
第35回日本集中治療医学会学術集会 (東京) 2月, 2008
- No.8 **萩谷圭一, 渡邊和宏, 高橋伸二, 清水 雄, 星 拓男, 田中 誠, 水谷太郎:**
パルスオキシメータの異常波形表示現象 - 第2報 -
第35回日本集中治療医学会学術集会 (東京) 2月, 2008

- No.9 萩谷圭一, 山田 均, 猪股伸一:
生体部分肝移植中に高炭酸ガス血症によると思われる肝うっ血をきたした一例
第 35 回日本集中治療医学会学術集会 (東京) 2 月, 2008
- No.10 清水 雄, 渡邊和宏, 高橋伸二, 左津前剛, 田中 誠, 水谷太郎:
長期経喉頭的気管挿管と気道合併症の検討
第 35 回日本集中治療医学会学術集会 (東京) 2 月, 2008
- No.11 藤井善隆, 高橋伸二, 高橋宏行, 落合亮一:
コルホルシンダロパートは実験的横隔膜疲労を改善する
第 35 回日本集中治療医学会学術集会 (東京) 2 月, 2008
- No.12 田中 誠:
動脈圧受容器反射のモニターと当院における試み
日本麻酔科学会第 55 回学術集会 (横浜) 6 月, 2008
- No.13 猪股伸一:
教育講演 16 小児区域麻酔のテクニックとコツ
日本麻酔科学会第 55 回学術集会 (横浜) 6 月, 2008
- No.14 左津前剛, 山田麻里子, 田中 誠:
持続大腿神経ブロック中に生じた術後腓骨神経麻痺の症例
日本麻酔科学会第 55 回学術集会 (横浜) 6 月, 2008
- No.15 福田妙子:
疼痛行動と脊髄後角のリン酸化 ERK (extracellular signal-regulated kinase)
日本麻酔科学会第 55 回学術集会 (横浜) 6 月, 2008
- No.16 猪股伸一:
麻酔受容体遺伝子変異における日本人と米国白人との差異について
日本麻酔科学会第 55 回学術集会 (横浜) 6 月, 2008
- No.17 大坂佳子:
ポスター 麻酔器 未開封のカートリッジ式二酸化炭素吸着剤による換気困難
日本麻酔科学会第 55 回学術集会 (横浜) 6 月, 2008
- No.18 猪股伸一:
プロゲステロンがセボフルランと亜酸化窒素の immobilization 作用に及ぼす効果: 雄マウスによる検討
日本麻酔科学会第 55 回学術集会 (横浜) 6 月, 2008
- No.19 高橋 宏:
連続的動脈圧心拍出量モニタリング
日本麻酔科学会第 55 回学術集会 (横浜) 6 月, 2008
- No.20 大坂佳子, 高橋 宏, 宮部雅幸, 田中 誠:
未開封のカートリッジ式二酸化炭素吸着剤による換気困難
日本麻酔科学会第 55 回学術集会 (横浜) 6 月, 2008
- No.21 田辺海春, 水谷太郎, 津山享子, 萩谷圭一:
MR810 と MR410 における酸素投与時の加湿性能の比較検討
第 30 回日本呼吸療法医学会学術総会 (松本市) 7 月, 2008

- No.22 **星 拓男, 宮部雅幸, 高橋伸二, 田中 誠:**
Modified Prince Henry Pain Scale (mPHPS) を用いた術後疼痛評価
日本ペインクリニック学会第 42 回大会 (福岡) 7 月, 2008
- No.23 **清水 雄, 小林可奈子, 萩谷圭一, 高橋伸二, 水谷太郎:**
粘着テープの幅および長さが気管チューブ固定力に及ぼす影響
第 30 回日本呼吸療法医学会学術総会 (松本市) 7 月, 2008
- No.24 **卯野木健, 四本竜一, 萩谷圭一, 清水 雄, 高橋伸二, 水谷太郎:**
PEEP の変化によってカフ圧へ与える影響
第 30 回日本呼吸療法医学会学術総会 (松本市) 7 月, 2008
- No.25 **四本竜一, 卯野木健, 萩谷圭一, 清水 雄, 高橋伸二, 水谷太郎:**
HMEF 使用時一回換気量の変化が PetCO₂ に及ぼす影響
30 回日本呼吸療法医学会学術総会 (松本市) 7 月, 2008
- No.26 **萩谷圭一, 安田 貢, 河野 了, 水谷太郎:**
ニコチン抽出液を静脈内投与した 1 例
第 30 回日本中毒学会総会・学術集会 (和歌山市) 7 月, 2008
- No.27 **左津前剛, 高橋 宏, 星 拓男, 平石恵美子, 古垣達也, 宮部雅幸:**
筑波大学附属病院手術部における危機管理に対する新しい取り組み
日本手術医学会第 30 回総会 (東京) 9 月, 2008
- No.28 **水谷太郎:**
ALI/ARDS における呼吸管理 – 最近の話題 –
第 3 回茨城県北 SIRS/ALI フォーラム (水戸市) 9 月, 2008
- No.29 **左津前剛, 高橋 宏, 星 拓男, 平石恵美子, 古垣達也, 宮部雅幸:**
筑波大学附属病院手術部における危機管理に対する新しい取り組み
日本手術医学会第 30 回総会 (東京) 9 月, 2008
- No.30 **山本純偉, 常松友美, 田中 誠, 桜井 武:**
ミダゾラムの入眠・覚醒時間へのオレキシンの影響
第 15 回日本静脈麻酔学会 (大阪) 9 月, 2008
- No.31 **村木純偉:**
麻酔科臨床実習に学生が望むこと – 麻酔科実習後アンケートより –
教育システム情報学会 (JSiSE) 第 33 回全国大会 (熊本) 9 月, 2008
- No.32 **樫山定美, 川口寿彦, 山元照美, 水谷太郎:**
筑波大学附属病院救急・集中治療部再編成における看護部の取り組み – 第 2 報 –
第 32 回茨城県救急医学会 (つくば) 9 月, 2008
- No.33 **萩谷圭一, 池田晃彦, 下条信威, 関 義元, 河野 了, 安田 貢, 高橋伸二, 水谷太郎:**
筑波大学附属病院における気管挿管のリスクマネージメント
第 32 回茨城県救急医学会 (つくば) 9 月, 2008
- No.34 **関 義元, 安田 貢, 高橋伸二, 大高美穂, 澤田 清, 石川景子, 木村秀雄, 宇佐美正訓, 椎名晴美, 澤田幸子, 水谷太郎:**
AHA Japan – ITC 茨城トレーニングサイトの活動について
第 32 回茨城県救急医学会 (つくば) 9 月, 2008

- No.35 河野 了, 安田 貢, **高橋伸二**, 関 義元, 池田晃彦, **萩谷圭一**, 下条信威, 馬場雅子, 渡辺重行, **水谷太郎** :
長時間の胸骨圧迫を行い治療に成功した持続性心室性不整脈の症例
第36回日本救急医学会総会・学術集会（札幌）10月, 2008
- No.36 **高橋伸二** :
脳神経外科周術期の不整脈治療
かずさ脳卒中フォーラム 2008（千葉）10月, 2008
- No.37 植田裕史, **宮部雅幸**, **清水 雄**, **山下創一郎**, **田中 誠** :
小児縦隔腫瘍摘出術中血液塊で気管チューブが閉塞した1例
日本臨床麻酔学会第28回大会（京都）11月, 2008
- No.38 **高橋 宏**, 筒井紗也子, **星 拓男**, **田中 誠** :
成人大動脈縮窄症患者の上肢および下肢で測定した Flotrac による心係数と DDG アナライザによる心係数の比較
日本臨床麻酔学会第28回大会（京都）11月, 2008
- No.39 **高橋伸二**, 石垣麻衣子, **猪股伸一**, **大坂佳子**, **宮部雅幸**, **田中 誠** :
小児の気管挿管は輪状軟骨触知で判定できるか
日本臨床麻酔学会第28回大会（京都）11月, 2008
- No.40 **山下創一郎**, **福田妙子**, **田中 誠** :
子宮癌手術中に診断のされていない転移性脳腫瘍から出血をきたした症例
日本臨床麻酔学会第28回大会（京都）11月, 2008
- No.41 **宮部雅幸**, **大坂佳子**, **山下創一郎**, **山本純偉**, **田中 誠** :
硬膜外腔穿刺用練習器の紹介
日本臨床麻酔学会第28回大会（京都）11月, 2008
- No.42 横内貴子, **星 拓男**, **田中 誠** :
産婦人科手術における硬膜外カテーテル挿入部位と下肢麻痺発生頻度の関係についての検討
日本臨床麻酔学会第28回大会（京都）11月, 2008
- No.43 横内貴子, **猪股伸一**, **高橋伸二**, **田中 誠** :
腹腔鏡下食道裂孔ヘルニア根治術中に気胸と送気圧上昇により急激な SpO₂ 低下を来した一症例
日本臨床麻酔学会第28回大会（京都）11月, 2008
- No.44 廣瀬優樹, **猪股伸一**, 石塚俊介, **田中 誠** :
透析時の難治性下肢痛に対しフェンタニルの PCA が有効だった閉塞性動脈硬化症の一症例
日本臨床麻酔学会第28回大会（京都）11月, 2008
- No.45 石塚俊介, **高橋 宏**, **大坂佳子**, **宮部雅幸**, **田中 誠** :
麻酔器始業点検時気化器リークもチェックすべきである
日本臨床麻酔学会第28回大会（京都）11月, 2008

- No.46 **山本純偉, 大坂佳子, 山下創一郎, 宮部雅幸, 田中 誠:**
学生へのシミュレーション教育
第 4 回日本医学シミュレーション学会総会 (京都) 11 月, 2008
- No.47 **大坂佳子, 山本純偉, 山下創一郎, 宮部雅幸, 田中 誠:**
シナリオコンテスト 3 小児の前縦隔腫瘍
第 4 回日本医学シミュレーション学会総会 (京都) 11 月, 2008
- No.48 **高橋伸二:**
Normovolemic hemodilution が β 遮断薬の効果に及ぼす影響
日本心臓血管麻酔学会第 13 回学術大会 (沖縄) 11 月, 2008
- No.49 **星 拓男, 筒井紗也子:**
大動脈縮窄症手術の術中心係数は上肢・下肢に留置した FlotracTM/VigileoTM モニターの
平均値に近似する
日本心臓血管麻酔学会第 13 回学術大会 (沖縄) 11 月, 2008
- No.50 **筒井紗也子, 星 拓男:**
成人型大動脈縮窄症手術において術中循環動態を FlotracTM/VigileoTM モニターを用いて
管理した 1 例
日本心臓血管麻酔学会第 13 回学術大会 (沖縄) 11 月, 2008

その他

- No.1 **堀田哲夫, 荒川創一, 高橋 宏, 佐藤直樹, 臼杵尚志:**
手術台稼働状況調査のまとめ
第 45 回全国国立大学病院手術部会議資料集, 77-111, 2008
- No.2 **荒川創一, 佐藤直樹, 堀田哲夫, 高橋 宏, 臼杵尚志:**
手術台稼働状況調査・2 週間調査
第 45 回全国国立大学病院手術部会議資料集, 112-122, 2008
- No.3 **臼杵尚志, 佐藤直樹, 堀田哲夫, 荒川創一, 高橋 宏:**
全国基幹病院手術室現状調査
第 45 回全国国立大学病院手術部会議資料集, 123-136, 2008
- No.4 **高橋 宏:**
「Hemodynamic Optimization のための低侵襲血行動態モニタリングの活用」
第 43 回山陰麻酔学会 企業共済セミナー (米子) 8 月, 2008
- No.5 **高橋伸二:**
最近の心臓血管外科麻酔と β ブロッカー
東北血管作働薬研究会 2008 (秋田市) 9 月, 2008
- No.6 **宮部雅幸:**
脊椎・脊髄疾患に関係した最新の疼痛管理について
第 2 回腰痛セミナー (つくば) 11 月, 2008

臨床病理学グループ (2008 年)

原 著

- No.1 Fu L, **Isobe K**, Zeng Q, **Suzukawa K**, **Takekoshi K**, **Kawakami Y**:
The effects of b3-adrenoceptor agonist CL-316, 243 on adiponectin, adiponectin receptors and tumor necrosis factor- α expressions in adipose tissues of obese diabetic KK Ay mice
Eur J Pharmacol 584: 202-206, 2008
- No.2 **Takekoshi K**, **Isobe K**, **Suzuki H**, Nissato S, **Kawakami Y**, Kawai K, **Yamada N**:
R46Q mutation in the succinate dehydrogenase B gene (SDHB) in a Japanese family with both abdominal and thoracic paraganglioma following metastasis.
Endocr J. 55 (2): 299-303, 2008
- No.3 Kusakabe M, **Suzukawa K**, Nanmoku T, **Obara N**, **Okoshi Y**, **Mukai HY**, **Hasegawa Y**, **Kojima H**, **Kawakami Y**, **Ninomiya H**, **Nagasawa T**:
Detection of the STAT5B-RARA fusion transcript in acute promyelocytic leukemia with the normal chromosome 17 on G-banding.
Eur J Haematol. 80 (5): 444-7, 2008
- No.4 石倉恵介, 宮川俊平, 矢田部佳久, **竹越一博**, 大森 肇:
長時間運動時の血中グルコース濃度に及ぼすタウリン投与の影響
体力科学 57 (4), 475-484, 2008

総 説

- No.1 **Suzukawa K**:
Mastermind-like 2(MAML2): a versatile molecule in multiple tumors.
Current Research in Cancer 2: 47-54, 2008
- No.2 **竹越一博**, 磯部和正, 川上 康:
褐色細胞腫の遺伝子診断 (特集医学と医療の最前線)
日本内科学会雑誌 97 (10), 2558-2565, 2008
- No.3 家入蒼生夫, 菱沼 昭, **竹越一博**:
内分泌・代謝疾患 (特集: 実地医科に必要な検査と重要な検査項目)
日本内科学会雑誌 97 (12), 95-102, 2008
- No.4 **竹越一博**, 櫻井晃洋:
遺伝性褐色細胞腫・パラガングリオーマ症候群 (特集: 家族性内分泌腫瘍 - 最近の知見と今後の問題点)
内分泌外科 25 (2), 115-125, 2008
- No.5 **竹越一博**:
遺伝性褐色細胞腫・パラガングリオーマ症候群の遺伝子診断 (特集: 副腎腫瘍 Update)
Urology View 6 (6), 33-41, 2008

著 書

- No.1 竹越一博, 櫻井晃洋:
褐色細胞腫遺伝子解析の現状,
褐色細胞腫診断マニュアル, 成瀬光栄, 平田結喜緒編,
診断と治療社, 東京, 朝倉書店 53-63, 2008

学会発表

- No.1 竹越一博, 磯部和正, 鈴木浩明, 高橋昭光, 川井紘一, 山田信博, 川上 康:
SDHB 変異による悪性褐色細胞腫の自験例について
第 8 回日本内分泌学会関東甲信越支部学術集会 2 月, 2008
- No.2 榎並輝和, 武藤秀治, 大越 靖, 田岡謙一, 越野繭子, 鈴木和巳, 向井陽美, 長谷川雄一,
小島 寛:
Imatinib 投与にて ARDS を呈した Ph1 陽性 ALL の 1 例
日本臨床血液学会第 160 回例会 2 月, 2008
- No.3 磯部和正, 金子節子, 金子道夫:
神経芽腫組織と褐色細胞腫組織における各種遺伝子発現の比較
第 45 回日本小児外科学会学術集会 (つくば) 5 月, 2008
- No.4 竹越一博, 磯部和正, 川上 康:
褐色細胞腫遺伝子診断の現状 (クリニカルアワー 2: 褐色細胞腫の診断と治療の展開)
第 81 回日本内分泌学会, 5 月, 2008
- No.5 榎並輝和, 田岡謙一, 鎌田勇平, 横山泰久, 錦井秀和, 大越 靖, 鈴木和巳, 長谷川雄一,
小島 寛, 千葉 滋:
ホジキンリンパ腫発症後出現した Peripheral T cell lymphoma unspecified の 1 例
日本血液学会第 161 回例会 5 月, 2008
- No.6 磯部和正, 竹越一博, 川上 康:
悪性褐色細胞腫における SDHB 遺伝子変異例について
第 14 回日本家族性腫瘍学会学術集会 (東京) 6 月, 2008
- No.7 Takekoshi K, Isobe K, Kawakami Y:
Germline mutation in the SDHB in Japanese malignant pheochromocytomas.
Second International Symposium on PHEOCHROMOCYTOMA (Queen' s College Cambridge, UK) 2008
- No.8 磯部和正, 竹越一博, 櫻井晃洋, 児玉ひとみ, 南木 融, 川上 康:
褐色細胞腫における SDHB 遺伝子解析について *
* 奨励賞受賞
第 15 回日本遺伝子診療学会大会 (仙台) 8 月, 2008
- No.9 竹越一博:
褐色細胞腫最近の話題: 遺伝子診断 (SDHB 変異) を中心に
第 12 回日本内分泌病理学会学術総会特別講演 9 月, 2008

- No.10 **大越 靖**, 町野孝幸, 三宅康行, **鈴木和己**, **長谷川雄一**, **千葉 滋** :
抗 CD20 抗体 rituximab と免疫機構を利用した難治性リンパ腫の新規治療法開発のための研究
第 9 回がん若手ワークショップ 9 月, 2008
- No.11 岡野芳幸, 及川 仁, 南木 融, **鈴木和己**, **磯部和正**, **川上 康** :
経口抗凝固療法モニタリングにおける凝固線溶分子マーカー(フィブリンモノマー複合体)の有用性
第 40 回日本臨床検査自動化学会大会 (横浜) 10 月, 2008
- No.12 新井裕介, 谷中里美, 横山千恵, 南木 融, **川上 康**, **磯部和正** :
高分子アディポネクチン多量体測定 of 検討
第 40 回日本臨床検査自動化学会大会 (横浜) 10 月, 2008
- No.13 谷中里美, 横山千恵, 新井裕介, 南木 融, **川上 康**, **磯部和正** :
ELISA 法を用いた血中カテコールアミン測定
第 40 回日本臨床検査自動化学会大会 (横浜) 10 月, 2008
- No.14 横山千恵, 谷中里美, 新井裕介, 神田智之, 南木 融, **竹越一博**, **川上 康**, **磯部和正** :
遊離メタネフリン測定 of 検討
第 40 回日本臨床検査自動化学会大会 (横浜) 10 月, 2008
- No.15 神田智之, 南木 融, 大木圭子, **鈴木和己**, **竹越一博**, **磯部和正**, **川上 康** :
インターフェロン α の DNA メチル化に及ぼす影響
第 40 回日本臨床検査自動化学会大会 (横浜) 10 月, 2008
- No.16 **磯部和正**, **竹越一博**, 南木 融, **川上 康** :
悪性褐色細胞腫における SDHB 遺伝子解析
第 40 回日本臨床検査自動化学会大会 (横浜) 10 月, 2008
- No.17 吉田近思, **鈴木和己**, 南木 融, 大木圭子, 太田育代, 桂 行孝, 大谷明夫, 米野琢哉 :
Post-transplant lymphoproliferative disorder の治療
第 70 回日本血液学会総会 10 月, 2008
- No.18 吉田近思, **鈴木和己**, 南木 融, 大木圭子, 太田育代, 桂 行孝, 米野琢哉 :
イマチニブ投与中に trisomy8 を生じた慢性期慢性骨髄性白血病
第 70 回日本血液学会総会 10 月, 2008
- No.19 Nemoto N, **Suzukawa K**, **Chiba S** :
Acquisition of IL-3 independent growth of Ba/F3 cells by a secondary leukemia-associated fusion gene, MLL-MAML2
第 67 回日本癌学会学術総会 10 月, 2008
- No.20 根本範子, 桂 行孝, **鈴木和己**, **千葉 滋** :
MLL-MAML2 融合遺伝子による Ba/F3 細胞の IL-3 非依存性増殖能の獲得
第 70 回日本血液学会総会 10 月, 2008
- No.21 **Suzukawa K**, Nemoto N, **Chiba S** :
Aberrant NOTCH signaling in acute leukemia
The 8th International Conference of Anticancer Research 10 月, 2008

No.22 磯部和正, 竹越一博, 川上 康:

遊離メタネフリン測定の有用性の検討

第 55 回日本臨床検査医学会学術集会 (名古屋) 11 月, 2008

No.23 竹越一博:

褐色細胞腫最近の話題: 遺伝子診断を中心に

第 1 回臨床副腎カンファレンス 11 月, 2008

臨床薬剤学グループ (2008 年)

原 著

- No.1 **Homma M, Inoue Y, Hasegawa Y, Kojima H, Kohda Y:**
Blood ribavirin concentration in high-dose ribavirin for adenovirus-induced haemorrhagic cystitis
- a case report
J Clin Pharm Ther 33 (1), 75-78, 2008
- No.2 Tomita T, **Homma M, Hasegawa Y, Kojima H, Ohkohchi N, Hori T, Kaneko M, Nakano Y, Tobe T, Kohda Y:**
Use of sample hematocrit value to correct blood tacrolimus concentration derived by microparticle enzyme immunoassay
Biol Pharm Bull 31 (6), 1250-1253, 2008
- No.3 Momo K, **Homma M, Abei M, Hyodo I, Kohda Y:**
Tizanidine-induced hypotension in patients with liver cirrhosis
Eur J Clin Pharmacol 64 (6), 647-648, 2008
- No.4 Yamashiro T, **Homma M, Kohda Y:**
Assessment of hypnotic effects and patient satisfaction in empirical use of sleep medicines
J Clin Pharm Ther 33 (3), 273-278, 2008
- No.5 Suzuki Y, **Homma M, Doki K, Itagaki F, Kohda Y:**
Impact of CYP3A5 genetic polymorphism on pharmacokinetics of tacrolimus in healthy Japanese subjects
Br J Clin Pharmacol 66 (1), 154-155, 2008
- No.6 板垣文雄, 菅真悠子, **本間真人, 長谷川雄一, 小島 寛, 神林泰行, 幸田幸直:**
血液疾患におけるアントラサイクリン系抗がん剤の累積投与量と心毒性発現
医療薬学 34 (3), 297-301, 2008

総 説

- No.1 **本間真人, 幸田幸直:**
薬剤師による処方支援 臓器移植における処方支援 カルシニューリン阻害剤とプロトンポンプ阻害剤の薬物相互作用
医薬ジャーナル 44 (1), 155-160, 2008
- No.2 **幸田幸直:**
指導薬剤師・認定薬剤師ガイド 認定薬剤師の認定を受ける 日本病院薬剤師会生涯研修認定制度
月刊薬事 50 (10), 1595-1600, 2008
- No.3 山城智美, **幸田幸直:**
睡眠・リズム障害の臨床 QOL を重視した睡眠薬の適正選択
脳 21 11 (4), 476-480, 2008

No.4 **本間真人** :

現代医療における漢方薬の適正使用

ファルマシア 44 (2), 145-150, 2008

著 書

No.1 **幸田幸直**, 香取久美 :

妊娠・授乳とくすり Q&A -安全・適正な薬物治療のために-
(櫛田賢次, 林 昌洋 監修, 石川洋一 編)

じほう, 東京, pp 70-81, pp85-94, 2008

No.2 **本間真人** :

女性とくすり Q&A -患者に適した薬剤選択のために-
(上野光一, 松田昌子, 河端恵美子 編)

じほう, 東京, pp83-89, 2008

No.3 **幸田幸直** :

薬剤師生涯研修ガイド -プロフェッショナル薬剤師になろう-
(内山 充 監修)

薬ゼミ情報教育センター, 埼玉, pp173-178, 2008

学会発表

No.1 神林泰行, 中澤佑介, 百 賢二, **本間真人**, **五十嵐徹也**, **幸田幸直** :

調剤ミス防止に向けた調剤支援システムの開発とその有用性

平成 19 年度大学病院情報マネジメント部門連絡会議 (高松) 1 月, 2008

No.2 中島 綾, 土岐浩介, 塚田裕美, **本間真人**, **伊藤 聡**, **住田孝之**, **幸田幸直** :

膠原病患者におけるグルココルチコイド製剤の副作用発現に関する調査

第 9 回 RA トータルマネジメントフォーラム (東京) 2 月, 2008

No.3 **本間真人** :

睡眠薬の薬物動態の性差と臨床効果

日本性差医学・医療学会 第 1 回学術集会 (東京) 2 月, 2008

No.4 百 賢二, **本間真人**, 久保田知子, 神林泰行, **幸田幸直** :

チザニジンと CYP1A2 阻害薬の併用実態調査

日本薬学会第 128 年会 (横浜) 3 月, 2008

No.5 鈴木邦広, 土岐浩介, **本間真人**, **幸田幸直** :

高用量メトトレキサート療法における血中メトトレキサート濃度遷延におよぼすプロトンポンプ阻害薬併用の影響

第 25 回日本 TDM 学会学術大会 (東京) 6 月, 2008

No.6 土岐浩介, **本間真人**, **堀 哲夫**, 富田 隆, 宮本昌二, 神林泰行, **金子道夫**, **幸田幸直** :

ACMIA 法によるタクロリムス血中濃度測定は MEIA 法と比較してヘマトクリット値の影響が小さい

第 25 回日本 TDM 学会学術大会 (東京) 6 月, 2008

- No.7 **本間真人**：
TDM に基づくフレカイニドの適正使用
第 25 回日本 TDM 学会学術大会 (東京) 6 月, 2008
- No.8 香取久美, **本間真人**, 神林泰行, **濱田洋実**, **吉川裕之**, **幸田幸直**：
「妊娠と薬」外来における服用薬剤の相談実態
医療薬学フォーラム 2008 第 16 回クリニカルファーマシーシンポジウム (東京) 7 月, 2008
- No.9 熊田美由紀, **本間真人**, 細野浩之, 土岐浩介, 神林泰行, **幸田幸直**：
造血幹細胞移植におけるタクロリムスとアゾール系抗真菌薬の薬物相互作用
医療薬学フォーラム 2008 第 16 回クリニカルファーマシーシンポジウム (東京) 7 月, 2008
- No.10 **本間真人**：
カルシニューリン阻害剤とプロトンポンプ阻害剤の薬物相互作用
医療薬学フォーラム 2008 第 16 回クリニカルファーマシーシンポジウム (東京) 7 月, 2008
- No.11 **Homma M**, Shiina N, Doki K, **Abei M**, Matsuzaki Y, **Hyodo I**, **Kohda Y**：
Pharmacokinetics of whole blood ribavirin for estimating contraception period after stopping interferon and ribavirin combination therapy.
The IXth World Conference on Clinical Pharmacology and Therapeutics (Quebec) 7 月, 2008
- No.12 大槻純子, 堀内 学, 百 賢二, **本間真人**, 神林泰行, **幸田幸直**：
茨城県民を対象とした健康食品 (サプリメント) に関するアンケート調査 第 4 報
日本病院薬剤師会関東ブロック 第 38 回学術大会 (山梨) 8 月, 2008
- No.13 角田真衣, **本間真人**, 百 賢二, 神林泰行, **幸田幸直**：
リネゾリドによる副作用と腎機能の関連
日本病院薬剤師会関東ブロック 第 38 回学術大会 (山梨) 8 月, 2008
- No.14 塚田裕美, **本間真人**, 神林泰行, 百 賢二, 久能英子, 熊田美由紀, **幸田幸直**：
ワルファリンとカルバマゼピンの併用症例における PT-INR の変動
日本病院薬剤師会関東ブロック 第 38 回学術大会 (山梨) 8 月, 2008
- No.15 青木 愛, 神林泰行, 平賀秀明, 土岐浩介, 宮本昌二, 百 賢二, 中尾滋久, **本間真人**, **幸田幸直**：
処方オーダーシステムと連動した麻薬管理システムの導入と評価
第 18 回日本医療薬学会年会 (札幌) 9 月, 2008
- No.16 井坂由佳, 板垣文雄, **森脇俊和**, **中原 朗**, **兵頭一之介**, **本間真人**, **幸田幸直**：
mFOLFOX6 療法における平均赤血球容積の変動と末梢神経障害
第 18 回日本医療薬学会年会 (札幌) 9 月, 2008
- No.17 屋代郁子, **本間真人**, 百 賢二, 鈴木嘉治, 神林泰行, 細野浩之, **木澤義之**, **幸田幸直**：
口腔粘膜炎に対するインドメタシンスプレーの使用成績 (第 2 報)
日本緩和医療薬学会第 2 年会 (横浜) 10 月, 2008
- No.18 平塚春菜, 堀内 学, **本間真人**, 神林泰行, **幸田幸直**：
患者の病名および検査データ等を記載した調剤サポートセンの有用性
茨城県薬剤師学術大会第 19 回 (茨城) 11 月, 2008
- No.19 中島正人, 神林泰行, **本間真人**, **大原 信**, 長澤 勲, **幸田幸直**, **五十嵐徹也**：
知識ベース技術を用いたデータウェアハウス解析によるベンゾジアゼピンの処方実態調査
第 28 回医療情報学連合大会 (横浜) 11 月, 2008

- No.20 鈴木嘉治, **本間真人**, **幸田幸直** :
SLC29A1 遺伝子多型が末梢血リンパ球 SLC29A1 mRNA 発現に及ぼす影響
第 15 回日本臓器保存生物医学会 (東京) 11 月, 2008
- No.21 細野浩之, **本間真人**, 小笠原洋子, 巻出久美子, 青木淳賢, 渡邊真知子, 井上圭三, **大河内信弘**,
幸田幸直 :
末梢血単核球細胞における Phosphatidylserine-specific phospholipase A1 の mRNA 発現
第 15 回日本臓器保存生物医学会 (東京) 11 月, 2008
- No.22 嶋田沙織, **本間真人**, **正田純一**, **中原 朗**, **兵頭一之介**, **幸田幸直** :
芍薬甘草湯投与による尿中コルチゾール /17-OHCS 比の変動
日本東洋医学会関東甲信越支部第 16 回茨城県部会学術集会 (茨城) 11 月, 2008
- No.23 土岐浩介, **本間真人**, **久賀圭祐**, **青沼和隆**, **幸田幸直** :
フレカイニドの代謝には CYP2D6 以外に CYP1A2 が関与する
第 29 回日本臨床薬理学会年会 (東京) 12 月, 2008
- No.24 **本間真人**, 百 賢二, **大坂佳子**, **猪股伸一**, **田中 誠**, **幸田幸直** :
CYP1A2 を介したチザニジンとニューキノロン系抗生物質の薬物相互作用
第 29 回日本臨床薬理学会年会 (東京) 12 月, 2008
- No.25 百 賢二, **本間真人**, **大坂佳子**, **猪股伸一**, **田中 誠**, **幸田幸直** :
CYP1A2 を介したチザニジンとメキシレチンの薬物相互作用
第 29 回日本臨床薬理学会年会 (東京) 12 月, 2008
- No.26 Yashiro I, **Homma M**, **Kizawa Y**, **Kohda Y** :
Assessment of indomethacin spray preparation for oral mucositis caused by radiation for head
and neck carcinoma
第 2 回次世代を担う若手医療薬科学シンポジウム (京都) 12 月, 2008
YAKUGAKU ZASSHI 128 (Suppl 4), 90, 2008

その他

- No.1 **幸田幸直**, 神林泰行, 山城智美 :
今日の工夫明日の秘訣, 新しい業務システムの導入で長年のノウハウを効率的に共有化
Sound Sleep Pharma vol.10, 2008
- No.2 **幸田幸直** :
第 28 回日本病院薬剤師会実務研修会を主催して
日本病院薬剤師会雑誌 44 (1), 144-145, 2008
- No.3 **本間真人** :
Do you know 「MDRD」
日本病院薬剤師会雑誌 44 (2), 244, 2008
- No.4 **本間真人** :
Do you know 「TGN 事件」
日本病院薬剤師会雑誌 44 (9), 1400, 2008

- No.5 **幸田幸直** :
生涯研修雑感
茨城県病院薬剤師会会誌 48 (2), 2-3, 2008
- No.6 **幸田幸直** :
病院薬剤部、その臨床薬剤学的側面
日本薬学会九州支部講演会 (長崎) 7 月, 2008
- No.7 **本間真人** :
アレルギー・喘息・たばこ・肺がん -患者・医師・薬剤師の関わり方-
ステロイド吸入薬について
つくば市呼吸器疾患セミナー (つくば) 10 月, 2008
- No.8 **幸田幸直** :
薬学 6 年制長期実務実習の準備状況
奥羽大学薬学部教員研修講演会 (福島) 12 月, 2008

医療科学グループ (2008 年)

原 著

- No.1 **Ninomiya H**, Sato S, Hasegawa Y, Nagasawa T:
Shortened life span of paroxysmal nocturnal haemoglobinuria (PNH)-affected red blood cells (RBC) estimated from the differences in the ratios of CD59-negative populations between reticulocytes and whole RBC.
Int J Lab Haematol 30 (1): 41-5, 2008
- No.2 Kusakabe M, Suzukawa K, Nanmoku T, Obara N, Okoshi Y, Mukai HY, Hasegawa Y, Kojima H, Kawakami Y, **Ninomiya H**, Nagasawa T:
Detection of the STAT5B-RARA fusion transcript in acute promyelocytic leukemia with the normal chromosome 17 on G-banding.
Eur J Haematol 80 (5): 444-7, 2008
- No.3 **Nakamura J**:
Protein kinase Cbeta1 interacts with the beta 1-adrenergic signaling pathway to attenuate lipolysis in rat adipocytes.
Biochim Biophys Acta 1781 (5): 277-81, 2008
- No.4 Mizumoto M, Tokuyue K, Sugahara S, Nakayama H, Fukumitsu N, Ohara K, Abei M, Shoda H, **Tohno E**, Minami M:
Proton beam therapy for hepatocellular carcinoma adjacent to the porta hepatic.
Int J Radiat Oncol Biol Phys 71 (2): 462-7, 2008
- No.5 **Tohno E**, Ueno E:
Current improvements in breast ultrasound, with a special focus on elastography.
Breast Cancer 15 (3): 200-4, 2008
- No.6 **Yoshida F**, Yamamoto T, Nakai K, Kumada H, Shibata Y, Tsuruta W, Endo K, Tsurubuchi T, Matsumura A:
Combined use of disodium borocaptate and buthionine sulfoximine in boron neutron capture therapy enhanced tissue boron uptake and delayed tumor growth in a rat subcutaneous tumor model.
Cancer Lett 263 (2): 253-8, 2008
- No.7 Maruyama O, Yamaguchi K, Nishida M, Onoguchi T, **Tsutsui T**, Jikuya T, Yamane T:
Hemolytic evaluation using polyurethane microcapsule suspension in circulatory support devices: normalized index of hemolysis comparisons of commercial centrifugal blood pumps.
Artificial Organs 32 (2): 146-156, 2008
- No.8 Yamane T, Maruyama O, Nishida M, Kosaka R, Chida T, Kawamura H, Kuwana K, Ishihara K, Sankai Y, Matsuzaki M, Shigeta O, Enomoto Y, **Tsutsui T**:
Antithrombogenic properties of a monopivot magnetic suspension centrifugal pump for circulatory assist.
Artificial Organs 32 (6): 484-489, 2008

- No.9 Yamane T, Nonaka K, Miyoshi H, Maruyama O, Nishida M, Kosaka R, Sankai Y, **Tsutsui T**:
Pivot wear of a centrifugal blood pump developed for circulatory assist.
J Artif Organs 11 (4): 232-237, 2008

著 書

- No.1 **二宮治彦**:
血液の生化学
日本検査血液学会 (編) スタンダード検査血液学 第2版, 医歯薬出版 (東京) 18-22, 2008 年 5 月
- No.2 **二宮治彦**, 後藤美紀:
血液感染症
メディカルサイエンス微生物検査学, 近代出版 (東京) 333-342, 2008 年 8 月

学会発表

- No.1 佐藤晶子, 長谷川雄一, 小島 寛, 長澤俊郎, **二宮治彦**:
PNH (補体制御膜蛋白欠損) 赤血球におけるトランスフェリン受容体発現の解析
第 9 回 日本検査血液学会学術集会 (三重) 7 月, 2008
(日本検査血液学会雑誌 9 (学術集会号): S87, 2008)
- No.2 西田正浩, 木暮尚登, 山根隆志, 丸山 修, 小阪 亮, 河村 洋, 山本好宏, 桑名克之,
山海嘉之, **筒井達夫**:
MERA モノピボット遠心ポンプの血液適合性に関わる内部流れの数値解析手法に対する
検討
第 19 回 バイオフロンティア講演会 (東京) 9 月, 2008
- No.3 上妻行則, 河野智子, **二宮治彦**, 小島 寛:
巨核球造血における caspase 活性化の役割.
第 70 回 日本血液学会 (京都) 10 月, 2008
(臨床血液 49: 232, 2008)
- No.4 河野智子, 向井陽美, 上妻行則, 鈴木英紀, **二宮治彦**, 小島 寛:
巨核球・血小板造血制御における CD9 の役割.
第 70 回 日本血液学会 (京都) 10 月, 2008
(臨床血液 49: 309, 2008)
- No.5 丸山 修, 吉田文彦, 矢田 亨, 小阪 亮, 西田正浩, 山本好宏, 桑名克之, 白石泰之, 山家智之,
馬場 敦, 井街 宏, **筒井達夫**, 山根隆志:
MERA モノピボット遠心血液ポンプの血液適合性評価
第 46 回 日本人工臓器学会大会 (東京) 11 月, 2008
- No.6 Kono T, Mukai H, Kozuma Y, Kojima H, **Ninomiya H**:
Functional analysis of CD9 during megakaryopoiesis.
50th American Society of Hematology (San Francisco, CA, USA) 12 月, 2008
(Blood 112: 328, 2008)

- No.7 Kanakura Y, Ohyashiki K, Shichishima T, Okamoto S, Ando K, **Ninomiya H**, Kawaguchi T, Nakao S, Nakakuma H, Nishimura J, Kinoshita T, Bedrosian C, Valentine ME, Ozawa K, Omine M:
Safety and Efficacy of the Terminal Complement Inhibitor Eculizumab in Japanese Patients with Paroxysmal Nocturnal Hemoglobinuria: AEGIS Phase II Clinical Study Results.
50th American Society of Hematology (San Francisco, CA, USA) 12 月 , 2008
(Blood 112: 3438, 2008)

救急・集中治療医学グループ (2008年)

原著

- No.1 Suzuki H, Sato Y, Shindo M, Yoshioka H, **Mizutani T, Onizuka M, Sakakibara Y**:
Prone positioning improves distribution of pulmonary perfusion: noninvasive magnetic resonance imaging study in healthy humans.
Eur Radiol 18: 522-8, 2008
- No.2 Watanabe K, **Mizutani T, Yamashita S, Tatekawa Y**, Jinbo T, **Tanaka M**:
Prolonged sevoflurane inhalation therapy for status asthmaticus in an infant.
Paediatr Anaesth 18: 543-5, 2008
- No.3 **Shimizu T, Mizutani T, Takahashi S, Hoshi T, Tanaka M**:
New use of a laryngectomytube of for management of mechanical ventilation in patients with anatomical abnormalities.
Br J Anaesth 100, 728-729, 2008
- No.4 Iemitsu M, **Shimojo N**, Maeda S, Irukayama-Tomobe Y, **Sakai S**, Ohkubo T, Tanaka Y, **Miyauchi T**:
The benefit of medium-chain triglyceride therapy on the cardiac function of SHRs is associated with a reversal of metabolic and signaling alterations.
Am J Physiol Heart Circ Physiol, Vol. 295, 136-144, 2008
- No.5 **Seo Y, Ishizu T, Kawano S, Watanabe S, Ishimitsu T, Aonuma K**:
Combined approach with Doppler echocardiography and B-type natriuretic peptide to stratify prognosis of patients with decompensated systolic heart failure.
J Cardiol 52: 224-231, 2008
- No.6 **Ishizu T, Seo Y, Kawano S, Watanabe S, Ishimitsu T, Aonuma K**:
Stratification of impaired relaxation filling patterns by passive leg lifting in patients with preserved left ventricular ejection fraction.
Eur J Heart Fail 10: 1094-1101, 2008
- No.7 飯田典子, 瀬尾由広, 石津智子, 中島英樹, 稲葉 武, 河野 了, 渡辺重行, 榊原 謙, 青沼和隆:
右心系に伸展した静脈内平滑筋腫症によって失神を生じた1例.
日本心臓病学会誌 13: 107-110, 2008
- No.8 卯野木健, 四本竜一, 萩谷圭一, 清水 雄, 高橋伸二, 水谷太郎:
PEEP の変化がカフ圧へ与える影響.
人工呼吸 25 (2), 228, 2008
- No.9 田辺春海, 津山享子, 水谷太郎, 萩谷圭一:
MR810 と MR410 における酸素投与時の加湿性能の比較検討.
人工呼吸 25 (2), 225, 2008
- No.10 四本竜一, 卯野木健, 萩谷圭一, 清水 雄, 高橋伸二, 水谷太郎:
HMEF 使用時一回換気量の変化が PetCO₂ に及ぼす影響.
人工呼吸 25 (2), 222, 2008

総説

- No.1 **水谷太郎**：
タバコ経口中毒．（Medical Practice 臨時増刊号）新・図解救急・応急処置ガイド 救急・
応急時に必ず役立つ基本手技と処置のすべて．
Medical Practice 25, 93-94, 2008
- No.2 **河野 了**：
薬剤性心筋症．
治療学 42: 372, 2008
- No.3 **下條信威, 酒井 俊, 宮内 卓**：
臨床でのエンドセリン拮抗薬
細胞 The cell Vol.40 No.8, 12(306)-15(309), 2008
- No.4 **下條信威, 酒井 俊, 宮内 卓**：
エンドセリンの基礎と新たな可能性
循環器科 CARDIOANGIOLOGY Vol.64 No.5, 430-437, 2008

著書

- No.1 **Shimizu T, Mizutani T**：
Temperature-Related Injuries, Civetta, Taylor, & Kirby's Critical Care 4th Ed, ed by Gabrielli A,
Layon AJ, Yu M.
Lippincott Williams & Wilkins, Philadelphia, 1325-1330, 2008
- No.2 **左津前剛, 水谷太郎**：
特殊療法・人工呼吸下の薬物療法．腹臥位療法．エキスパートの呼吸管理（岡元和文 編）
中外医学社, 133-138, 2008
- No.3 **河野 了**：
第102回医師国家試験問題解説集
医学評論社, 2008

学会発表

- No.1 **河野 了, 樋口甚彦, 関口幸夫, 町野 毅, 田尻和子, 秋山大樹, 小山 崇, 村越伸行, 渡辺重行, 青沼和隆**：
乳癌治療後遠隔期に発症した上行大動脈瘤の一例
第42回日本成人病（生活習慣病）学会（東京）1月, 2008
- No.2 **小笹雄司, 菊地雅人, 名取利恵, 川口寿彦, 水谷太郎**：
集中治療領域における現任教育の考察～最近の若者傾向は～
第35回日本集中治療医学会学術集会（東京）2月, 2008
- No.3 **小笹雄司, 田村恵美, 川口寿彦, 高橋実穂, 平松祐司, 水谷太郎**：
危機的状況にある子供と家族への介入～集中治療領域でのチーム医療を考える～
第35回日本集中治療医学会学術集会（東京）2月, 2008

- No.4 吉野雅美, 津山享子, 川口寿彦, **水谷太郎** :
酸素吸入時の加湿の必要性について－第3報：夏冬で違いがあるか？－
第35回日本集中治療医学会学術集会（東京）2月, 2008
- No.5 萩谷圭一, 渡邊和宏, **高橋伸二**, **清水 雄**, **星 拓男**, **田中 誠**, **水谷太郎** :
パルスオキシメータの異常波形表示現象－第2報－
第35回日本集中治療医学会学術集会（東京）2月, 2008
- No.6 **清水 雄**, 渡邊和宏, **高橋伸二**, **左津前剛**, **田中 誠**, **水谷太郎** :
長期経喉頭的気管挿管と気道合併症の検討
第35回日本集中治療医学会学術集会（東京）2月, 2008
- No.7 **下條信威**, 酒井 俊, 前田清司, 宮内 卓, 青沼和隆 :
Inhibitory effect of Fluvastatin on cardiac hypertrophy is partly attributed to interference of JNK and Pin-1 activation.
第72回日本循環器学会総会学術集会（福岡）3月, 2008
- No.8 **下條信威**, ジェスミンサブリナ, ショヘルザエディ, 前田清司, 宮内 卓, 青沼和隆 :
Estrogen pre-treatment prevents ET-1-induced cardiomyocyte hypertrophy through modulation of VEGF.
第72回日本循環器学会総会学術集会（福岡）3月, 2008
- No.9 **下條信威**, ジェスミンサブリナ, ショヘルザエディ, 前田清司, 宮内 卓, 青沼和隆 :
Cardioprotective effect of eicosapentaenoic acid, important fish oil, through suppression of endothelin-1-induced cardiomyocyte hypertrophy via PPAR-alpha.
第72回日本循環器学会総会学術集会（福岡）3月, 2008
- No.10 **下條信威**, ジェスミンサブリナ, ショヘルザエディ, 山口直人, 前田清司, 宮内 卓, 青沼和隆 :
Involvement of HIF-1alpha and beta in contributory role of VEGF in endothelin-1-induced cardiomyocyte hypertrophy.
第72回日本循環器学会総会学術集会（福岡）3月, 2008
- No.11 **Shimojo N**, Jesmin S, Soma M, Maeda S, **Miyauchi T**, **Aonuma K** :
Cardioprotective effect of eicosapentaenoic acid through suppression of endothelin-1-induced cardiomyocyte hypertrophy via ppar- α upregulation.
the International Society for the Study of Fatty Acids and Lipids (Kansas City) 5, 2008
- No.12 **安田 貢** :
茨城県のメディカルコントロール体制
第72回茨城県脳神経外科集談会（つくば市）7月, 2008
- No.13 田辺海春, **水谷太郎**, 津山享子, 萩谷圭一 :
MR810 と MR410 における酸素投与時の加湿性能の比較検討
第30回日本呼吸療法医学会学術総会（松本市）7月, 2008
- No.14 **清水 雄**, 小林可奈子, 萩谷圭一, **高橋伸二**, **水谷太郎** :
粘着テープの幅および長さが気管チューブ固定力に及ぼす影響
第30回日本呼吸療法医学会学術総会（松本市）7月, 2008

- No.15 卯野木健, 四本竜一, 萩谷圭一, **清水 雄**, **高橋伸二**, **水谷太郎** :
PEEP の変化によってカフ圧へ与える影響
第 30 回日本呼吸療法医学会学術総会（松本市）7 月, 2008
- No.16 四本竜一, 卯野木健, 萩谷圭一, **清水 雄**, **高橋伸二**, **水谷太郎** :
HMEF 使用時一回換気量の変化が PetCO₂ に及ぼす影響
30 回日本呼吸療法医学会学術総会（松本市）7 月, 2008
- No.17 **水谷太郎** :
座長 / ワークショップ 1 人工呼吸下のオーラルケアプロの技を学ぶ
第 30 回日本呼吸療法医学会学術総会（松本市）7 月, 2008
- No.18 萩谷圭一, **安田 貢**, **河野 了**, **水谷太郎** :
ニコチン抽出液を静脈内投与した 1 例
第 30 回日本中毒学会総会・学術集会（和歌山市）7 月, 2008
- No.19 **Shimojo N**, Sakai S, Jesmin S, Soma M, Maeda S, **Miyauchi T**, **Aonuma K** :
Cardioprotective effect of Eicosapentaenoic acid through suppression of endothelin-1-induced cardiomyocyte hypertrophy via peroxisome proliferator-activated receptor - α upregulation.
Basic Cardiovascular Sciences Conferences (Keystone) 7, 2008
- No.20 樫山定美, 川口寿彦, 山元照美, **水谷太郎** :
筑波大学附属病院救急・集中治療部再編成における看護部の取り組み - 第 2 報 -
第 32 回茨城県救急医学会（つくば市）9 月, 2008
- No.21 萩谷圭一, 池田晃彦, **下條信威**, 関 義元, **河野 了**, **安田 貢**, **高橋伸二**, **水谷太郎** :
筑波大学附属病院における気管挿管のリスクマネジメント
第 32 回茨城県救急医学会（つくば市）9 月, 2008
- No.22 関 義元, **安田 貢**, **高橋伸二**, 大高美穂, 澤田 清, 石川景子, 木村秀雄, 宇佐美正訓, 椎名晴美, 澤田幸子, **水谷太郎** :
AHA Japan - ITC 茨城トレーニングサイトの活動について
第 32 回茨城県救急医学会（つくば市）9 月, 2008
- No.23 **Shimojo N**, Iemitsu M, Sakai S, Maeda S, **Aonuma K**, **Miyauchi T** :
Medium-chain triglyceride (MCT) ameliorates the decreased capacity of myocardial energy metabolism and cardiac dysfunction in SHR.
European Society of Cardiology Congress (München) 9, 2008
- No.24 **Shimojo N**, Maruyama H, Yoshizawa M, Miyaki A, Misono M, Tajiri K, **Miyauchi T**, Maeda S :
Lactotripeptide ameliorates vascular endothelial cell function by inhibition of angiotensin II in elderly women.
European Society of Cardiology Congress (München) 9, 2008
- No.25 **河野 了**, **安田 貢**, 関 義元, 萩谷圭一, 池田晃彦, **下條信威**, **水谷太郎**, 馬場雅子, **渡辺重行**, **青沼和隆** :
長時間の胸骨圧迫を行い治療に成功した持続性心室性不整脈の症例
第 36 回日本救急医学会学術総会（札幌市）10 月, 2008

- No.26 石踊 巧, 福島紘子, 加藤愛章, 高橋美穂, 河野 了, 宮本朋幸, 堀米仁志:
小児期に診断された心尖部肥大型心筋症3例の長期臨床経過
第17回関東小児心筋疾患研究会（東京）10月, 2008
- No.27 **Shimizu T, Takahashi S, Tanaka M, Mizutani T:**
Prolonged Translaryngeal Intubation Does Not Cause Severe Airway Complications in Adults
2008 Annual Meeting American Society of Anesthesiologists (Orlando) 10, 2008
- No.28 Tajiri K, Maruyama H, **Sakai S, Shimojo N**, Aihara H, Endo M, Saito T, **Kawano S, Watanabe S, Aonuma K:**
Contrast Medium-Induced Renal Damage is Tightly Associated with Endothelial Injury in Patients
Ameracan Heart Association Scientific Sessions (New Orleans) 11, 2008
- No.29 Maruyama H, Igarashi M, Baba M, **Sakai S, Kawano S, Watanabe S**, Tada H, **Aonuma K:**
Different Mechanism of Endothelial Dysfunction in Patients with Atrial Fibrillation from Stable Angina
1st Asia-pacific Heart Rhythm Society Scientific Session (Singapore) 11, 2008
- No.30 **Shimojo N**, Maruyama H, Yoshizawa M, Niwayama J, Miyahara T, Misono M, Miyaki A, Tajiri K, **Miyauchi T**, Maeda S:
Inhibition of angiotensin II and recruitment of endothelial progenitor cells by Lactotripeptide administration ameliorates vascular endothelial cell function in elderly women.
American Heart Association Scientific Sessions (New Orleans) 11, 2008

その他・講演

- No.1 安田 貢:
スポーツ時における応急処置（スポーツ時の心臓突然死とその対策）
平成19年度茨城県スポーツ指導者研修会（鹿行支部）,
茨城県体育協会（神栖）3月, 2008
- No.2 安田 貢:
筑波大学附属病院2008年度救急診療の概要
茨城県県北地区救急隊員事例検討会,
県北地区救命対策協議会,（高萩市）6月, 2008
- No.3 安田 貢:
心肺停止発生時のバイスタンダー Hands Only CPR
平成20年度茨城県スポーツ指導者研修会（中央研修）,
茨城県体育協会（石岡市）8月, 2008
- No.4 安田 貢:
AHA G-2005 BLS コースについて
出雲 ECC ミーティング, 島根大学,（出雲市）11月, 2008
- No.5 河野 了, 水谷太郎:
本院の集中治療室における塩酸ランジオロールの使用経験
茨城県周術期循環管理セミナー（つくば市）7月, 2008

- No.6 **下條信威**, サブリナ ジェスミン, 宮内 卓:
Estrogen pre-treatment prevents ET-1-induced cardiomyocyte hypertrophy via non-genomic mechanism: potential linkage with VEGF system.
8th Cardiovascular Medicine 21（東京千代田区）8月, 2008
- No.7 **河野 了**:
家族の人が倒れたら…
茨城県薬剤師会つくば支部研修会（つくば市）9月, 2008
- No.8 **水谷太郎**:
ALI/ARDS における呼吸管理－最近の話題－
第3回茨城県北 SIRS/ALI フォーラム（水戸市）9月, 2008
- No.9 **河野 了**, **水谷太郎**:
周術期の心房細動治療戦略における β 遮断薬の位置付け
MAINTATE エキスパートミーティング（つくば市）11月, 2008

医療情報グループ (2008 年)

原著

- No.1 中島正人, 神林泰行, 本間真人, **大原 信**, 長澤 勲, 幸田幸直, **五十嵐徹也**:
知識ベース技術を用いたデータウェアハウス解析によるベンゾジアセピンの処方実態調査
医療情報学 28.Supplement, 1124-1125

総説

- No.1 **五十嵐徹也**, 北川隆吉:
新しい視点からの医療経営戦略で, 医療と病院そのものをデザインする
ナースアイ 21.3, 80-90, 2008

学会発表等

- No.1 **大原 信**:
大学病院における業務・教育システムの融合を目指して
平成 19 年度大学病院情報マネジメント部門連絡会議 (高松) 1 月, 2008
- No.2 大江和彦, **大原 信**, 近藤克幸, 篠田英範, 下邨雅一, 吉村 仁, 坂無英徳, 山本隆一:
相互運用性の向上を目指して
相互運用性事業成果発表パネルディスカッション (東京) 3 月, 2008
- No.3 **大原 信**:
電子カルテの明るい未来
第 9 回日本医療マネジメント学会茨城県地方会学術集会 (つくば市) 11 月, 2008
- No.4 浅野昂紀, 川原崎雅敏, **大原 信**, **五十嵐徹也**:
携帯電話を利用した自己血糖管理システムの構築
第 9 回日本医療マネジメント学会茨城県地方会学術集会 (つくば市) 11 月, 2008
- No.5 井上剛一, **五十嵐徹也**:
国立大学附属病院の再開発計画と運営型 PFI の適用について
第 37 回日本医療福祉設備学会 (東京) 11 月, 2008

班研究報告書

- No.1 開原成允, 関口令安, 楠岡英雄, 木村通男, **大原 信**, 山野辺祐二, 織田幹雄, 原 明宏,
土屋文夫, 武隈良治, 松本民男, 高橋勝美, 笠原庸介, 秋山昌範, 松本謙一:
医薬品・医療機器トレーサビリティ調査研究委員会報告書 3 月, 2008

その他

- No.1 **大原 信**:
国立精神・神経センター医療情報システム導入について
国立精神・神経センター院内講演会 (小平) 10 月, 2008

手術部グループ (2008年)

原著

- No.1 **Satsumae T, Tanaka M, Saito S, Inomata S:**
Convulsions after ropivacaine 300 mg for brachial plexus block.
Br J Anaesth 101 (6), 860-862, 2008
- No.2 Kobayashi K, Nishizawa Y, Sawada K, Ogura H, **Miyabe M:**
K⁺-channel openers suppress epileptiform activities induced by 4-aminopyridine in cultured rat hippocampal neurons.
J Pharmacol Sci 108, 517-528, 2008
- No.3 **大坂佳子, 左津前剛, 森 智子, 斎藤重行, 宮部雅幸, 田中 誠:**
硬膜外麻酔は安全か? 硬膜外麻酔・脊髄くも膜下麻酔の術後に両下肢運動麻痺・膀胱直腸障害を呈した症例.
日本臨床麻酔学会誌 28 (1), 58-61, 2008
- No.4 **高橋 宏, 星 拓男, 左津前剛, 大河内信弘, 宮部雅幸, 平石恵美子:**
カートリッジ式二酸化炭素吸収剤交換時の提案-パッケージによる換気困難を生じた症例の経験から-.
手術医学 29 (2), 112-114, 2008
- No.5 **星 拓男, 高橋 宏, 大河内信弘, 人見重美:**
手術室入室方法の変更が入退室に要する時間および手術部位感染に及ぼす影響.
麻酔 57 (5), 640-642, 2008

総説・その他

- No.1 **Shimizu T, Mizutani T, Takahashi S, Hoshi T, Tanaka M:**
New use of a laryngectomytube for management of mechanical ventilation in patients with anatomical abnormalities.
Br J Anaesth 100, 728-729, 2008
- No.2 **左津前剛, 田中 誠:**
Wolff-Parkinson-White (WPW) 症候群患者の心房細動: 適切な麻酔深度維持による頻拍発作の予防と, 発作時の適切な対処が大切.
LiSA 15 (6), 596-600, 2008
- No.3 **村木純偉, 宮部雅幸, 田中 誠:**
“麻酔科臨床実習に学生が望むこと-麻酔科実習後アンケートより”.
教育システム情報学会第33回全国大会講演論文集, pp.490-491, 2008
- No.4 **宮部雅幸:**
麻酔の覚醒と気管チューブの抜去 (サクション).
臨床研修プラクティス 5, 62-64, 2008
- No.5 **宮部雅幸:**
酸素濃度はいくつにするか?
臨床研修プラクティス 5 (7), 91-92, 2008

- No.6 **宮部雅幸, 高橋 宏, 星 拓男, 左津前剛**, 平石恵美子, 大河内信宏:
手術部の効率的運営における麻酔科医の立場と役割.
手術医学 29 (4), 325-326, 2008
- No.7 水元恵子, **星 拓男, 高橋 宏**, 平石恵美子, 大河内信弘, **宮部雅幸**:
同姓同名患者の手術申し込み間違い.
手術医学 29 (2), 129-130, 2008

著 書

- No.1 **宮部雅幸**, 豊岡秀訓:
麻酔法の選択. 麻酔実践テキスト (武田純三, 森田茂穂編)
南江堂 97-98, 2008
- No.2 **左津前剛, 水谷太郎**:
特殊療法・人工呼吸下の薬物療法. 腹臥位療法. エキスパートの呼吸管理(岡元和文/編)
中外医学社 133-138, 2008

学会発表

- No.1 **星 拓男, 高橋伸二, 田中 誠**:
「筑波大学附属病院の術後疼痛管理」
第 8 回麻酔科学ウインターセミナー (小樽) 2 月, 2008
- No.2 関谷芳明, 筒井紗也子, **星 拓男**:
グルコン酸クロルヘキシジン使用後に皮膚発赤を生じた 1 例.
第 8 回麻酔科学ウインターセミナー (小樽) 2 月, 2008
- No.3 **清水 雄, 渡邊和宏, 高橋伸二, 左津前剛, 田中 誠, 水谷太郎**:
長期経喉頭的挿管と気道合併症の検討.
第 35 回日本集中治療医学会学術集会 (東京) 2 月, 2008
- No.4 **萩谷圭一, 渡邊和宏, 高橋伸二, 清水 雄, 星 拓男, 田中 誠, 水谷太郎**:
パルスオキシメータの異常波形表示現象 - 第 2 報 -.
第 35 回日本集中治療医学会学術集会 (東京) 2 月, 2008
- No.5 **清水 雄, 渡邊和宏, 高橋伸二, 左津前剛, 田中 誠, 水谷太郎**:
長期経喉頭的気管挿管と気道合併症の検討.
第 35 回日本集中治療医学会学術集会 (東京) 2 月, 2008
- No.6 **左津前剛, 山田麻里子, 田中 誠**:
持続大腿神経ブロック中に生じた術後腓骨神経麻痺の症例.
日本麻酔科学会第 55 回学術集会 (横浜) 6 月, 2008
- No.7 **高橋 宏**:
連続的動脈圧心拍出量モニタリング.
日本麻酔科学会第 55 回学術集会 (横浜) 6 月, 2008
- No.8 **大坂佳子, 高橋 宏, 宮部雅幸, 田中 誠**:
未開封のカートリッジ式二酸化炭素吸着剤による換気困難.
日本麻酔科学会第 55 回学術集会 (横浜) 6 月, 2008

- No.9 星 拓男, 宮部雅幸, 高橋伸二, 田中 誠:
Modified Prince Henry Pain Scale (mPHPS) を用いた術後疼痛評価
日本ペインクリニック学会第 42 回大会 (福岡) 7 月, 2008
- No.10 左津前剛, 高橋 宏, 星 拓男, 平石恵美子, 古垣達也, 宮部雅幸:
筑波大学附属病院手術部における危機管理に対する新しい取り組み.
日本手術医学会第 30 回総会 (東京) 9 月, 2008
- No.11 左津前剛, 高橋 宏, 星 拓男, 平石恵美子, 古垣達也, 宮部雅幸:
筑波大学附属病院手術部における危機管理に対する新しい取り組み.
日本手術医学会第 30 回総会 (東京) 9 月, 2008
- No.12 植田裕史, 宮部雅幸, 清水 雄, 山下創一郎, 田中 誠:
小児縦隔腫瘍摘出術中血液塊で気管チューブが閉塞した 1 例.
日本臨床麻酔学会第 28 回大会 (京都) 11 月, 2008
- No.13 高橋 宏, 筒井紗也子, 星 拓男, 田中 誠:
成人大動脈縮窄症患者の上肢および下肢で測定した Flotrac による心係数と DDG アナライザによる心係数の比較.
日本臨床麻酔学会第 28 回大会 (京都) 11 月, 2008
- No.14 高橋伸二, 石垣麻衣子, 猪股伸一, 大坂佳子, 宮部雅幸, 田中 誠:
小児の気管挿管は輪状軟骨触知で判定できるか.
日本臨床麻酔学会第 28 回大会 (京都) 11 月, 2008
- No.15 宮部雅幸, 大坂佳子, 山下創一郎, 山本純偉, 田中 誠:
硬膜外腔穿刺用練習器の紹介.
日本臨床麻酔学会第 28 回大会 (京都) 11 月, 2008
- No.16 横内貴子, 星 拓男, 田中 誠:
産婦人科手術における硬膜外カテーテル挿入部位と下肢麻痺発生頻度の関係についての検討.
日本臨床麻酔学会第 28 回大会 (京都) 11 月, 2008
- No.17 石塚俊介, 高橋 宏, 大坂佳子, 宮部雅幸, 田中 誠:
麻酔器始業点検時気化器リークもチェックすべきである.
日本臨床麻酔学会第 28 回大会 (京都) 11 月, 2008
- No.18 山本純偉, 大坂佳子, 山下創一郎, 宮部雅幸, 田中 誠:
学生へのシミュレーション教育.
第 4 回日本医学シミュレーション学会総会 (京都) 11 月, 2008
- No.19 大坂佳子, 山本純偉, 山下創一郎, 宮部雅幸, 田中 誠:
シナリオコンテスト 3 小児の前縦隔腫瘍.
第 4 回日本医学シミュレーション学会総会 (京都) 11 月, 2008
- No.20 星 拓男, 筒井紗也子:
大動脈縮窄症手術の術中心係数は上肢・下肢に留置した FlotracTM/VigileoTM モニターの平均値に近似する.
日本心臓血管麻酔学会第 13 回学術大会 (沖縄) 11 月, 2008

No.21 筒井紗也子, **星 拓男** :

成人型大動脈縮窄症手術において術中循環動態を FlotracTM/VigileoTM モニターを用いて管理した 1 例.

日本心臓血管麻酔学会第 13 回学術大会 (沖縄) 11 月, 2008

その他・講演会

No.1 堀田哲夫, 荒川創一, **高橋 宏**, 佐藤直樹, 臼杵尚志 :

手術台稼働状況調査のまとめ.

第 45 回全国国立大学病院手術部会議資料集 77-111, 2008

No.2 荒川創一, 佐藤直樹, 堀田哲夫, **高橋 宏**, 臼杵尚志 :

手術台稼働状況調査・2 週間調査.

第 45 回全国国立大学病院手術部会議資料集 112-122, 2008

No.3 臼杵尚志, 佐藤直樹, 堀田哲夫, 荒川創一, **高橋 宏** :

全国基幹病院手術室現状調査.

第 45 回全国国立大学病院手術部会議資料集 123-136, 2008

No.4 **高橋 宏** :

「Hemodynamic Optimization のための低侵襲血行動態モニタリングの活用」

第 43 回山陰麻酔学会 企業共済セミナー (米子) 8 月, 2008

No.5 **宮部雅幸** :

脊椎・脊髄疾患に関係した最新の疼痛管理について.

第 2 回腰痛セミナー (つくば) 11 月, 2008

リハビリテーション部グループ (2008 年)

総説その他

No.1 江口 清:

筋力と筋持久力 (高齢者)

総合リハ 36 (7), 651-656, 2008

No.2 江口 清:

改めてノーマライゼーションについて考える

国立大学法人リハビリテーションコメディカル学術大会誌 29: 3-7, 2008

著 書

No.1 江口 清:

高齢者における筋力トレーニング.

総編集 越智隆弘, 専門編集 里宇明元 最新整形外科学体系 4 リハビリテーション

中山書店 pp20-23, 2008

学会発表

No.1 須田恵子, 太田和加子, 沼田織絵, 平頭 誠, 吉田太郎, 江口 清, 落合直之, 大河内進:

先天性前腕欠損児への筋電義手の取り組み (第1報)

第20回日本ハンドセラピィ学会学術集会 (つくば) 4月, 2008

No.2 石川公久, 鶴巻俊江, 落合直之, 江口 清, 大森保徳, 棚井加代子:

特別支援学校 (肢体不自由中心) 在校生の障害程度と身体的および社会的機能変化

第43回日本理学療法学術大会 (福岡) 5月, 2008

No.3 江口 清, 吉田太郎, 落合直之:

リハビリテーションを実施し生命予後が不良であった入院症例に関する調査

第45回日本リハビリテーション医学会学術集会 (横浜) 6月, 2008

No.4 吉田太郎, 江口 清, 落合直之:

下肢切断に至ったリウマチ患者の症例

第45回日本リハビリテーション医学会学術集会 (横浜) 6月, 2008

No.5 沼田織絵, 太田和加子, 須田恵子, 平頭 誠, 江口 清:

脊髄性筋萎縮症へのリハビリテーション経過 (第2報)

第42回日本作業療法士学会 (長崎) 6月, 2008

No.6 平頭 誠, 太田和加子, 石川公久, 江口 清, 落合直之:

THA後のソックスエイドー関節リウマチに対するソックスエイドの工夫ー

第42回日本作業療法士学会 (長崎) 6月, 2008

No.7 江口 清, 清水朋枝, 吉田太郎, 落合直之, 河本浩明, 山海嘉之, 野沢雅子:

片麻痺による歩行障害に対するロボットスーツ「HAL」を用いた支援の試み

第37回茨城県南脳血管障害研究会 (つくば市) 7月, 2008

- No.8 **江口 清**：
ロボットスーツの筋ジストロフィーへの応用
筋ジストロフィー臨床研究川井班平成 20 年度ワークショップ (さいたま) 7 月, 2008
- No.9 鶴巻俊江, 前島のりこ, 丸山 剛, 平頭 誠, 沼田織絵, 太田和加子, 清水朋枝, 石川公久,
加藤敬子, **吉田太郎**, **江口 清**, **落合直之**：
重障リウマチ患者の社会参加制約因子の検討 - 福祉サービスを中心に -
第 5 回茨城リウマチケア研究会 (つくば) 7 月, 2008
- No.10 鶴巻俊江, 前島のりこ, 丸山 剛, 清水朋枝, 石川公久, **江口 清**：
先天性筋強直性ジストロフィー症の重症症例
第 27 回関東甲信越ブロック理学療法士学会 (幕張) 8 月, 2008
- No.11 清水朋枝, 石川公久, 鶴巻俊江, 丸山 剛, 岸本圭司, 前島のりこ, 平頭 誠, **江口 清**,
吉田太郎：
二分脊椎児の麻痺レベルと歩行能力について
第 29 回国立大学法人リハビリテーションコメディカル学術大会 (札幌) 10 月, 2008
- No.12 丸山 剛, 石川公久, 清水朋枝, 鶴巻俊江, 岸本圭司, 前島のりこ, **江口 清**, **吉田太郎**：
術後 1 年経過した右人工股関節全置換術患者の異常歩行についての検討
第 29 回国立大学法人リハビリテーションコメディカル学術大会 (札幌) 10 月, 2008
- No.13 寺元洋平, 加藤寿々江, 石川公久, **江口 清**, **吉田太郎**：
脳腫瘍と言語療法
第 29 回国立大学法人リハビリテーションコメディカル学術大会 (札幌) 10 月, 2008
- No.14 **江口 清**：
当院リハビリテーション部に通院する筋ジストロフィー患者の実態 - ロボットスーツの適
応検討のための基礎調査 -
筋ジストロフィー臨床研究川井班平成 20 年度班会議 (東京) 12 月, 2008

臨床医学教育・医療福祉支援センター・ 総合臨床教育センターグループ (2008年)

原 著

- No.1 Yamada K, **Maeno T**, Waza K, Sato T:
Under-diagnosis of alcohol-related problems and depression in a family practice in Japan.
Asia Pacific Family Medicine 7 (1): 3, 2008
- No.2 Yamagishi A, Morita T, Miyashita M, Akizuki N, **Kizawa Y**:
Palliative Care in Japan: Current Status and a Nationwide Challenge to Improve Palliative Care
by the Cancer Control Act and the Outreach Palliative Care Trial of Integrated Regional Model
(OPTIM) Study.
Am J Hosp Palliat Care Oct-Nov 25 (5): 412-8, 2008
- No.3 **前野哲博**, **中村明澄**, **前野貴美**, 小崎真規子, 木村琢磨, 富田絵梨子, 笹原信一郎, 松崎一葉:
新臨床研修制度における研修医のストレス.
医学教育 39 (3): 175-182, 2008
- No.4 木村琢磨, **前野哲博**, 小崎真規子, 大滝純司, 松村真司, 尾藤誠司, 青木 誠:
わが国における研修医のストレス反応とストレス緩和要因の探索およびストレス理論モデルの作成.
医学教育 39 (3): 169-174, 2008
- No.5 谷口和樹, 笹原信一郎, **前野哲博**, 吉野 聡, 友常祐介, 富田絵梨子, 宇佐見和哉, 林美貴子,
道喜将太郎, **中村明澄**, 松崎一葉:
臨床研修病院における指導医の労働実態およびメンタルヘルスに関する研究.
医学教育 39 (5): 305-311, 2008
- No.6 道喜将太郎, 吉野 聡, 笹原信一郎, 谷口和樹, 友常祐介, 富田絵梨子, 宇佐見和哉, 林美貴子,
中村明澄, **前野哲博**, 松崎一葉:
卒後臨床研修必修化の前後における研修医のメンタルヘルスの変化に関する検討.
医学教育 39 (6): 381-386, 2008
- No.7 **堤 明人**, **高屋敷明由美**, **後藤大輔**, **松本 功**, **伊藤 聡**, 森田倫子, **大塚藤男**, **中山凱夫**,
住田孝之:
初診患者エスコート実習の学生・患者双方への影響.
医学教育 39 (1): 1-11, 2008
- No.8 **前野貴美**, 中泉博幹, 豊島 元, 吉田 清, 津田 司, 小林 廉毅:
本態性高血圧症の外来診療において患者満足度と関連する要因の検討.
日本プライマリ・ケア学会誌 31 (4): 220-228, 2008

総 説

- No.1 **前野哲博**:
日常診療のピットフォール 57歳, 男性, 胸痛.
日経メディカル 37 (4): 133-135, 2008

- No.2 **前野哲博**：
日常診療のピットフォール 70歳，男性，下肢痛，発熱，開口障害。
日経メディカル 37 (8): 126-128, 2008
- No.3 栗原 宏，**前野哲博**，栗原陽子：
循環器疾患が疑われたときの診断の進め方 初診時に，何を聞き，どこを診察するか動悸・めまい・失神。
Medicina 45 (4): 589-592, 2008
- No.4 中安浩介，**前野哲博**：
一般医が知っておくべき診察法 頭頸部のみかた。
診断と治療 96 (4): 667-673, 2008
- No.5 廣瀬知人，**前野哲博**：
【医師に必要な臨床栄養学】栄養療法の重要性を再認識させられた症例。
Journal of Integrated Medicine 18 (11): 940-941, 2008
- No.6 **木澤義之**：
【臨床と研究に役立つ緩和ケアのアセスメント・ツール】その他の評価とツール 緩和ケア初診時データセット。
緩和ケア 18 (10): 149-156, 2008
- No.7 **木澤義之**：
緩和ケア 【これからの10年をみつめる】研究プロジェクト 緩和ケアに関する教育。
緩和医療学 10 (3): 229-234, 2008
- No.8 久永貴之，志真泰夫，長岡広香，**木澤義之**：
【がん患者の消化器症状マネジメント】消化器症状の医学的治療 消化管閉塞の緩和 酢酸オクトレオチド。
がん看護 13 (2): 255-260, 2008

著 書

- No.1 **前野哲博**：
Dr. 前野のみんなの症候診断検定。
ケアネット，東京，2008
- No.2 **木澤義之**，森田達也（編）：
2008年版 がん緩和ケアガイドブック。
日本医師会（監修）青海社，東京，2008
- No.3 森田達也，**木澤義之**，戸谷美紀（編）：
緩和ケアチームの立ち上げ方・進め方。
青海社，東京，2008
- No.4 **木澤義之**，梅田 恵，新城拓也，森田達也，的場元弘（編）：
ステップ緩和ケア 緩和ケア普及のための地域プロジェクト（厚生労働科学研究 がん対策のための戦略研究）
平成19年度厚生労働省科学研究費補助金第3次対がん総合戦略研究「緩和ケアプログラムによる地域介入研究」臨床教育プログラム委員会（編），2008

- No.5 **木澤義之**, 梅田 恵, 新城拓也, 森田達也, 的場元弘 (編) :
ステップ緩和ケア 付録—ツール・資料— 緩和ケア普及のための地域プロジェクト (厚生労働科学研究 がん対策のための戦略研究)
平成 19 年度厚生労働省科学研究費補助金第 3 次対がん総合戦略研究
「緩和ケアプログラムによる地域介入研究」臨床教育プログラム委員会 (編), 2008
- No.6 井関雅子, **木澤義之**, 的場元弘, 森田達也 (編) :
2008 年度版 がん性疼痛治療のエッセンス
日本医師会 (監修) 青海社, 東京, 2008

学会発表

- No.1 **Kizawa Y** :
Education for Palliative Care Team (E-PCT) Project - The Nation Wide Project to Improve Palliative Care in Every Regional Cancer Centre in Japan .
17th International Congress on Palliative Care (Canada), Sept, 2008
- No.2 Hisanaga T, Sinjyo T, Morita T, Nakajima N, Tanimizu M, **Kizawa Y**, **Maeno T**, Shima Y, **Hyodo I** :
EFFICACY OF OCTREOTIDE ACETATE FOR MALIGNANT GASTROINTESTINAL OBSTRUCTION.
33rd ESMO (European Society for Medical Oncology) Congress (Stockholm Sweden), September, 2008
- No.3 **前野哲博** :
筑波大学附属病院総合医コース.
第 16 回日本総合診療医学会学術集会 (名古屋) 3 月, 2008
- No.4 渡辺あずさ, 山内孝義, 田中喜美夫, 小宅康之, 原田匡一, 佐藤陽子, 菊池教大, 栗原陽子, **前野哲博** :
敗血症性肺塞栓症の 2 例.
第 553 回 日本内科学会関東地方会 (東京) 5 月, 2008
- No.5 栗原 宏, 河村由吏可, 高木麻理子, **高屋敷明由美**, **前野貴美**, **前野哲博** :
地域医療実習が学生の将来の進路選択に与える影響.
第 31 回日本プライマリ・ケア学会学術会議 (岡山) 6 月, 2008
- No.6 河村由吏可, **前野哲博**, **前野貴美** :
指導医講習会の有用性についての追跡調査.
第 40 回日本医学教育学会大会 (東京) 7 月, 2008
- No.7 **前野貴美**, **高屋敷明由美**, 安梅勅江, **前野哲博**, 長田道夫, 原 晃 :
多職種学生合同チーム医療教育プログラム「ケア・コロキウム」の教育効果—第 2 報—.
第 40 回日本医学教育学会大会 (東京) 7 月, 2008
- No.8 高木麻理子, 河村由吏可, 栗原 宏, **前野哲博**, **高屋敷明由美**, **前野貴美** :
地域医療実習が医学生の進路選択に与える影響.
第 40 回日本医学教育学会大会 (東京) 7 月, 2008

- No.9 小川良子, 前野哲博, 高屋敷明由美, 瀬尾恵美子, 松村 明:
臨床研修の経験目標からみた医学生の実験の現状.
第40回日本医学教育学会大会（東京）7月, 2008
- No.10 瀬尾恵美子, 前野哲博, 小川良子, 山田麻紀, 松村 明:
女性医師に対して行ったキャリア支援に関するアンケート調査結果.
第40回日本医学教育学会大会（東京）7月, 2008
- No.11 五十野博基, 高木 博, 端山幹大, 高屋敷明由美, 前野哲博:
異物により嚥下困難をきたした一例.
第32回茨城県救急医学会（つくば）9月, 2008
- No.12 木澤義之:
緩和ケアの均てん化と専門化: 教育の現状と将来像.
第13回日本緩和医療学会総会（静岡）7月, 2008
- No.13 木澤義之:
緩和ケアの現状と課題.
第57回日本農村医学会学術総会（つくば）11月, 2008
- No.14 久永貴之, 森田達也, 木澤義之:
がんによる消化管閉塞に対する酢酸オクトレオチドの治療効果（主観的指標）に関する研究.
第13回日本緩和医療学会総会（静岡）7月, 2008
- No.15 武田裕子, 大滝純司, 高橋 都, 甲斐一郎, 稲福徹也, 高屋敷明由美, 安井宏樹, 奥野正孝:
医学生における診療科ならびに診療地域選択の背景因子に関する研究.
第40回日本医学教育学会大会（東京）7月, 2008

班研究報告

- No.1 木澤義之:
がん医療の均てん化に資する緩和医療に携わる医療従事者の育成に関する研究
厚生労働科学研究費補助金 がん臨床研究事業
がん医療の均てん化に資する緩和医療に携わる医療従事者の育成に関する研究
平成19年度 総括・分担研究報告書
- No.2 木澤義之:
分担研究報告書 患者情報共有のための記録フォーマットの開発
厚生労働科学研究費補助金 がん臨床研究事業
地域に根ざしたがん医療システムの展開に関する研究
平成19年度 総括・分担研究報告書, 24-25

その他

- No.1 前野哲博:
理念－道具－EBM（応用編）.
みさと健和病院 講演会（埼玉）1月, 2008

- No.2 **前野哲博**：
新臨床研修制度における指導医の役割。
東京都立府中病院 講演会（東京）1月，2008
- No.3 **前野哲博**：
研修医のメンタルヘルスケア。
平成19年度近畿ブロック臨床指導医養成講習会（大阪）1月，2008
- No.4 **前野哲博**：
医療者のメンタルヘルスケア。
日本予防医学リスクマネジメント学会 第6回学術総会（静岡）3月，2008
- No.5 **前野哲博**：
医学教育セミナーとワークショップ 講師・コーディネーター。
第28回医学教育セミナーとワークショップ（大阪）5月，2008
- No.6 **前野哲博**：
医療者のメンタルヘルス。
平成20年度 第1回病院長研修（埼玉）6月，2008
平成20年度 第2回病院長研修（埼玉）10月，2008
- No.7 **前野哲博**，**阪本直人**，**堤 円香**：
健康寿命をのばそう！～家庭医にできる介護予防の介入と実践～。
第23回日本家庭医療学会ワークショップ（東京）6月，2008
- No.8 **前野哲博**，**高屋敷明由美**：
筑波大学における医学教育の実際。
筑波大学 医学教育フォーラム（つくば）7月，2008
- No.9 **前野哲博**：
地域定着プログラムの導入。
第40回日本医学教育学会大会 ワークショップ（東京）7月，2008
- No.10 **前野哲博**：
医学教育における教えない教育。
ラーニング・フォーラム（福岡市）8月，2008
- No.11 **前野哲博**：
夏期セミナーのこれまでと今後の展望。
第20回医学生・研修医のための家庭医療学夏期セミナー（新潟）8月，2008
- No.12 **阪本直人**，**前野哲博**：
あなたが変わる。自分で変わる。～行動科学的アプローチから～。
第20回医学生・研修医のための家庭医療学夏期セミナー（新潟）8月，2008
- No.13 **前野哲博**：
大学病院における初期研修指導。
岐阜大学臨床指導医講習会（岐阜）9月，2008
- No.14 **前野哲博**：
Evidence-Based Medicine。
弘前大学医学部講演会（青森）11月，2008

- No.15 前野哲博：
研修医のストレス。
平成20年度若手医師ステップアップ研修会（島根）12月，2008
- No.16 前野哲博：
講習会タスクフォース。
第9回全国済生会臨床研修指導医のためのワークショップ（栃木）2月，2008
第1回郡山地区指導医養成講習会（郡山）11月，2008
- No.17 前野哲博：
講習会ディレクター・チーフタスクフォース。
茨城県指導医養成講習会（阿見）2月，2008
筑波大学指導医養成講習会（つくば）3月，2008
茨城県指導医養成講習会（つくば）6月，2008
和歌山県医師臨床研修指導医講習会（和歌山）9月，2008
茨城県指導医養成講習会（水戸）10月，2008
鳥取大学指導医講習会（鳥取）10月，2008
群馬県臨床研修指導医養成講習会（群馬）11月，2008
- No.18 木澤義之：
最近の緩和医療の動向 ～包括的がん医療と地域緩和ケアネットワーク～。
最近の緩和医療の動向（松戸）1月，2008
- No.19 木澤義之：
緩和ケアチームの機能とその役割。
緩和ケア懇話会（川越）（埼玉）1月，2008
- No.20 木澤義之：
平成19年度がん診療連携拠点病院緩和チーム・ワークショップ講師。
平成19年度第2回がん診療連携拠点病院緩和チーム・ワークショップ（大阪）1月，2008
- No.21 木澤義之：
平成19年度がん診療連携拠点病院緩和チーム・ワークショップ講師。
平成19年度第3回がん診療連携拠点病院緩和チーム・ワークショップ（福岡）2月，2008
- No.22 木澤義之：
公衆衛生の視点からがん医療をとらえなおす。
ヤンセンファーマ株式会社社内勉強会（つくば市）2月，2008
- No.23 木澤義之：
がん性疼痛の緩和と地域緩和ケア。
がん性疼痛治療講演会（金沢）2月，2008
- No.24 木澤義之：
地域におけるがん医療の展開と緩和ケア。
第17回茨城がん学会（水戸）2月，2008
- No.25 木澤義之：
緩和ケア総論：症状アセスメントを中心に。
平成19年度がん医療研修会（千葉）2月，2008

- No.26 木澤義之：
緩和ケア医からみた緩和ケアチーム運営のコツと緩和ケアチーム教育プログラム（EPEC-O）.
がん患者の苦痛緩和学術講演会（広島）3月, 2008
- No.27 木澤義之：
呼吸器症状・呼吸困難.
茨城県緩和セミナー（水戸）3月, 2008
- No.28 木澤義之：
緩和ケアチーム講習会ファシリテーター.
緩和ケアチームのための講習会（千葉）3月, 2008
- No.29 木澤義之：
臨床プログラムワークショップ.
臨床プログラムワークショップ（長崎）4月, 2008
- No.30 木澤義之：
臨床教育プログラムツールの実際の使用方法.
臨床教育プログラムワークショップ（長崎）4月, 2008
- No.31 木澤義之：
がん性疼痛と地域に根ざした緩和医療.
第3回 Cancer Pain 研究会（福岡）5月, 2008
- No.32 木澤義之：
「医の倫理Ⅱ」.
平成20年度滋賀医科大学講義 医の倫理Ⅱ（滋賀）5月, 2008
- No.33 木澤義之：
がん緩和ケア概念と地域における緩和ケアへの展開.
秋田大学緩和ケア研修会（秋田）5月, 2008
- No.34 木澤義之：
「緩和ケアチームの継続的な活動・活動の広がりや早期・診断期からのチームの関わり～最近の緩和医療関連の話題も含めて～」.
大阪がん緩和ネット研究会（大阪）5月, 2008
- No.35 木澤義之：
「出来てよかった難病・相談支援センター」.
茨城県難病団体連絡協議会第26回総会 第2部講演会（水戸）5月, 2008
- No.36 木澤義之：
安楽死と尊厳死.
平成20年度筑波大学公開講座「医療と現代社会」（つくば）5月, 2008
- No.37 木澤義之：
緩和ケアセミナー NAGANO2008 ファシリテーター.
緩和ケアセミナー NAGANO2008（長野）6月, 2008

- No.38 **木澤義之**：
がん性疼痛の緩和と地域緩和ケアネットワーク。
第3回阿賀北地区緩和ケア勉強会（新潟）6月，2008
- No.39 **木澤義之**：
シンポジウム S7 院内でつなげる緩和医療①：緩和ケアチーム準備期から立ち上げ期の課題と対応。
第13回日本緩和医療学会総会（静岡）7月，2008
- No.40 **木澤義之**：
シンポジウム S8 院内でつなげる緩和医療②：緩和ケアチーム活動期の課題と対応。
第13回日本緩和医療学会総会（静岡）7月，2008
- No.41 **木澤義之**：
シンポジウム S3 緩和ケアの均てん化と専門化：教育の現状と将来像：緩和ケアチーム活動期の課題と対応。
第13回日本緩和医療学会総会（静岡）7月，2008
- No.42 **木澤義之**，久永貴之，馬場玲子，桜井 環，入江佳子：
緩和ケア 緩和ケアチームと地域緩和ケア その概念と役割。
第42回日本ペインクリニック学会総会（福岡）7月，2008
- No.43 **木澤義之**：
患者さんと歩むがん医療。
Clinical Oncology Symposium 2008（東京）7月，2008
- No.44 **木澤義之**：
緩和医療に携る薬剤師として。
薬剤師会研修会（水戸）7月，2008
- No.45 **木澤義之**：
早期疼痛管理と早期オピオイド使用の有用性。
緩和医療に関する学術講演会（諏訪）8月，2008
- No.46 **木澤義之**：
緩和ケアチームの機能とその役割。
県南 Cancer Pain Management 懇話会（郡山）9月，2008
- No.47 **木澤義之**：
疼痛緩和のポイントとコツ。
がん医療に携わる疼痛緩和のためのスキルアップセミナー（つくば）9月，2008
- No.48 **木澤義之**：
がん診療に携わる医師に対する緩和ケア研修会。
茨城県緩和ケア研修会（つくば）10月，2008
- No.49 **木澤義之**：
緩和ケア指導者研修会 ファシリテーター。
緩和ケア基本教育のための指導者研修会（神戸）10月，2008

- No.50 **木澤義之**：
癌の臨床経過と緩和ケアについて。
2008年度心理職のためのサイコオンコジー研修会（東京）10月，2008
- No.51 **木澤義之**：
地域連携と治療・療養の場の選択。
がん診療に携わる医師に対する緩和ケア研修会（つくば）10月，2008
- No.52 **木澤義之**：
平成20年度 がん診療連携拠点病院 緩和ケアチーム研修会 講義およびワークショップ ファシリテーター。
平成20年度 がん診療連携拠点病院 緩和ケアチーム研修会（東京）11月，2008
- No.53 **木澤義之**：
緩和ケアの現状と今後の展望。
第12回 熊本 Cancer Pain Forum（熊本）11月，2008
- No.54 **木澤義之**：
在宅医療概論。
平成20年度認定看護師教育課程 訪問看護学科講義（東京）11月，2008
- No.55 **木澤義之**：
第7回ペインカンファレンス 座長。
第7回ペインカンファレンス（大阪）11月，2008
- No.56 **木澤義之**：
がん対策推進基本計画に基づく緩和ケア研修の今後について。
がん疼痛治療の均てん化の促進を考える学術講演会（つくば）11月，2008
- No.57 **木澤義之**：
地域全体で取り組むホスピス・緩和ケア（講義）。
いのちを考える－医療の原点を見つめて－（千葉）12月，2008
- No.58 **木澤義之**：
地域連携と治療・療養の場の選択。
平成20年度茨城県緩和ケア研修会（水戸）12月，2008
- No.59 **木澤義之**：
日本緩和医療学会 PEACE プロジェクト緩和ケア指導者研修会における講師およびグループワークのファシリテーター。
日本緩和医療学会 PEACE プロジェクト緩和ケア指導者研修会（千葉）12月，2008
- No.60 **木澤義之**：
緩和医療。
平成20年度筑波大学公開講座「医療と現代社会」（つくば），2008
- No.61 **高屋敷明由美**：
平成20年度医学教育賞（懸田賞）受賞
医学教育振興財団，7月，2008

- No.62 **高屋敷明由美**：
筑波大学医学群におけるチーム医療実践力育成プログラム。
チーム医療教育とネットワーク（前橋ホテル）2月，2008
- No.63 **高屋敷明由美**：
指導医養成講習会タスクフォース
茨城県指導医養成講習会（つくば）6月，2008
- No.64 **高屋敷明由美**：
医学教育における女性医師の働き方～自分の経験からの提言。
第40回日本医学教育学会大会シンポジウム「女性医師のキャリア支援」，
（東京）7月，2008
- No.65 **高屋敷明由美**：
PBL meets simulation～筑波大学の取り組み。
第29回MEDC医学教育セミナーとワークショップ
PBL meets simulation～テュートリアル教育の進化をめざして～，8月，2008
- No.66 **高屋敷明由美**：
家庭医の家庭。
第20回家庭医療学夏期セミナー（新潟）8月，2008
- No.67 **高屋敷明由美**：
PBL テュートリアルとは？そのねらいと実際～筑波大学の医学教育における経験から。
筑波医療技術大学，11月，2008
- No.68 **高屋敷明由美**：
タスクフォース。
日本医学教育学会生命科学小委員会第3回PBLセミナー
（クロスウェーブ東中野）12月，2008
- No.69 **高屋敷明由美**：
Medical Education in University of Tsukuba。
浙江大学（中国）視察団との交流会，12月，2008
- No.70 **瀬尾恵美子**：
いばらき女性医師フォーラム「女性医師就業支援とキャリアデザインを考える」パネリスト
いばらき女性医師フォーラム（つくば）3月，2008
- No.71 **瀬尾恵美子**：
茨城県医師会男女共同参画フォーラム「女性医師の働きやすい環境とは－ワーク・ライフ
バランスを考える－」パネリスト
茨城県医師会男女共同参画フォーラム（水戸）10月，2008
- No.72 **前野貴美**：
EBMの実践。
東京医科大学霞ヶ浦病院EBMレクチャー（阿見）8月，2008

No.73 前野貴美：

筑波大学での医療人教育の試み 特色 GP「チーム医療実践力育成プログラム」の経験.

第1回藤田保健衛生大学医学・医療教育ワークショップ（名古屋）10月, 2008

No.74 前野貴美：

筑波大学医学群「チーム医療実践力育成プログラム」における評価.

特色ある大学教育支援プログラム「多専攻学生による模擬体験型チーム医療実習」シンポジウム

インタープロフェッショナル教育（IPE）における評価（前橋）12月, 2008

光学医療診療部グループ (2008 年)

原 著

- No.1 Shimokawa O., Nagano Y., Kaneko T., **Shibahara T.**, **Nakahara A.**, Hyodo I., Yanaka A.,
Majima HJ., Nakamura Y:
Neoplastic transformation and induction of H⁺,K⁺ -adenosine triphosphatase by N-methyl-N'
-nitro-N-nitrosoguanidine in the gastric epithelial RGM-1 cell line.
In Vitro Cell Dev Biol Anim 44 (1-2): 26-30, 2008
- No.2 Sato D., Yanaka A., Shibahara T., **Matsui H.**, **Nakahara A.**, Yanagawa T., Warabi E., Ishii T.,
Hyodo I:
Peroxiredoxin I protects gastric mucosa from oxidative injury induced by H. pylori infection.
J Gastroenterol Hepatol 23 (4): 652-659, 2008
- No.3 Mamiya T., Katsuoka F., Hirayama A., Nakajima O., Kobayashi A., Maher JM., **Matsui H.**, Hyodo I.,
Yamamoto M., Hosoya T:
Hepatocyte-specific deletion of heme oxygenase-1 disrupts redox homeostasis in basal and
oxidative environments.
Tohoku J Exp Med 216 (4): 331-339, 2008
- No.4 半田 修, 内藤裕二, 古倉 聡, 石井剛志, 平田育大, 尾松達司, 岡山哲也, 鈴木隆裕, 高木智久,
市川 寛, 吉田憲正, **松井裕史**, 東 健, 川野 淳, 吉川敏一:
アポトーシス刺激に対する CagA 発現胃上皮細胞の反応
日本ヘリコバクター学会誌, 9 (2): 42-45, 1 月, 2008
- No.5 谷中昭典, **中原 朗**, 兵頭一之介:
NSAID 潰瘍の予防対策 Geranylgeranylacetyone (GGA) による NSAID 起因性胃粘膜傷害
の予防 ヒトボランティアを用いた検討
潰瘍 35 (1): 52-56, 2008
- No.6 齋藤洋子, **中原 朗**, 松本尚志, 福富久之:
対策型検診における大腸がん検診のカットオフ値に関する一考察 効率化を図るために
日本消化器がん検診学会雑誌, 46 (2): 221-232, 3 月, 2008
- No.7 齋藤洋子, 三原章男, 福富久之, 上甲 宏, 松本尚志, **中原 朗**:
X 線検査での H.pylori (以下 H.p) 未感染の判定, 胃粘膜萎縮の程度の判定
日本消化器がん検診学会雑誌 46 (2): 64, 3 月, 2008
- No.8 頼 冠甫, 金子 剛, **松井裕史**, 兵頭一之介:
知っておきたい頻用薬の上手な使い方 整腸剤
日本医事新報, 0385-9215 (4377): 44-45, 3 月, 2008
- No.9 齋藤洋子, **中原 朗**, 福富久之:
大腸癌検診の現況と問題点
日本消化器がん検診学会雑誌 46 (5): 616, 5 月, 2008

- No.10 谷中昭典, **中原 朗**, 兵頭一之介:
NSAID 潰瘍の予防対策 Geranylgeranylacetyone (GGA) による NSAID 起因性胃粘膜傷害
の予防 ヒトボランティアを用いた検討
潰瘍 35(1): 52-56, 5 月, 2008
- No.11 **松井裕史**, 宇土潤平, 金子 剛, 下川 治, 兵頭一之介:
アミノレブリン酸投与によるがん固有蛍光と一酸化窒素
日本レーザー医学会誌 29 (2): 153-159, 7 月, 2008
- No.12 間宮 孝, **松井裕史**, 平山 暁, 下川 治, 金子 剛, 宇土潤平, 頼 冠甫, 長野由美子,
中原 朗, 兵頭一之介:
Heme oxygenase-1 による肝細胞保護作用の検討
G.I.Research, 16 (4): 362-363, 8 月, 2008
- No.13 Hayashi S, Nakamura E, Kubo Y, Takahashi N, Yamaguchi A, **Matsui H**, Hagen SJ, Takeuchi K:
Impairment by allyl isothiocyanate of gastric epithelial wound repair through inhibition of ion
transporters.
J Physiol Pharmacol 59 (4): 691-706, 12 月, 2008
- No.14 Suzuki T, Yoshida N, Nakabe N, Isozaki Y, Kajikawa H, Takagi T, Handa O, Kokura S, Ichikawa H,
Naito Y, **Matsui H**, Yoshikawa T:
Prophylactic effect of rebamipide on aspirin-induced gastric lesions and disruption of tight
junctional protein zonula occludens-1 distribution.
J Pharmacol Sci 106 (3): 496-477, 3 月, 2008
- No.15 半田 修, 内藤裕二, 岡田ひとみ, 水島かつら, 石井剛志, 平田育大, 尾松達司, 岡山哲也,
鈴木隆裕, 高木智久, 古倉 聡, 市川 寛, **松井裕史**, 東 健, 川野 淳, 吉川敏一:
Helicobacter pylori 菌体毒素 CagA による胃上皮細胞内酸化ストレスの検討
潰瘍 35 (2): 113-115, 12 月, 2008

総 説

- No.1 頼 冠甫, 金子 剛, **松井裕史**, 兵頭一之介:
知っておきたい頻用薬の上手な使い方 整腸剤
日本医事新報, 4377 号, 44-45, 2008
- No.2 **松井裕史**, 宇土潤平, 金子 剛, 下川 治, 兵頭一之介:
【利用拡大をめざした 5-ALA を用いたがんの PDD・PDT 研究】アミノレブリン酸投与に
よるがん固有蛍光と一酸化窒素
日本レーザー医学会誌 29 (2): 153-159, 2008

- No.3 間宮 孝, **松井裕史**, 平山 暁, 下川 治, 金子 剛, 宇土潤平, 頼 冠甫, 長野由美子,
中原 朗, 兵頭一之介:
Heme oxygenase-1 による肝細胞保護作用の検討
G.I.Research 16 (4): 362-363, 2008
- No.4 **松井裕史**, 宇土潤平, 金子 剛, 下川 治, 兵頭一之介:
【利用拡大をめざした 5-ALA を用いたがんの PDD・PDT 研究】アミノレブリン酸投与に
よるがん固有蛍光と一酸化窒素
日本レーザー医学会誌 29 (2): 153-159, 7 月, 2008
- No.5 **松井裕史**, 頼 冠甫:
胃がん発がんと酸化ストレス
癌と化学療法 35 (9): 1451-1456, 9 月, 2008

著 書

- No.1 馬嶋秀行, 犬童寛子, 富田和夫, **松井裕史**, 小澤俊彦:
酸化ストレスの医学
診断と治療社, pp81-87, 7 月, 2008

学会発表

- No.1 福井大治郎, 平山祥子, 森脇俊和, 上野卓教, 長谷川直之, 山本祥之, 柴原 健, **松井裕史**,
福田邦明, 安部井誠人, 正田純一, **中原 朗**, 兵頭一之介:
食道悪性黒色腫の 1 例
第 298 回日本消化器病学会関東支部例会 (東京) 2 月 23 日, 2008
- No.2 金子 剛, **松井裕史**, **中原 朗**, 兵頭一之介:
蛍光偏光解消法による NSAIDs 起因性胃粘膜傷害の捕捉
第 4 回日本消化管学会 (大阪) 2 月, 2008
- No.3 **松井裕史**:
胃癌特異的ヘム・ポルフィリン代謝による診断と治療
第 4 回日本消化管学会 (大阪) 2 月, 2008
- No.4 齋藤洋子, 三原章男, 福富久之, 上甲 宏, 松本尚志, **中原 朗**:
X 線検査での *h.pylori* (以下 *H.p*) 未感染の判定, 胃粘膜萎縮の程度の判定.
第 47 回日本消化器がん検診学会総会 (福岡) 5 月 31 日, 2008
- No.5 遠藤慎治, 鈴木英雄, 森脇俊和, **松井裕史**, **中原 朗**, 兵頭一之介:
粘膜下腫瘍様形態を呈し, 診断に超音波内視鏡 (EUS) 及び内視鏡的粘膜下層剥離術 (ESD)
が有用であった早期胃癌の 1 例
第 4 回茨城内視鏡治療研究会 (つくば) 7 月, 2008
- No.6 井坂由香, 板垣文雄, 森脇俊和, **中原 朗**, 兵頭一之介, 本間真人, 幸田幸直:
mFOLFOX6 療法における平均赤血球容積の変動と末梢神経障害
第 18 回日本医療薬学会 (札幌) 9 月, 2008

- No.7 齋藤洋子, 西野弘美, 中原 朗:
消化器がん検診の受診動向と受診率向上策 消化器がん検診の受診動向と受診率向上策
日本消化器がん検診学会雑誌 9 月, 2008
- No.8 齋藤洋子, 西野弘美, 中原 朗:
消化器がん検診の受診動向と受診率向上策 消化器がん検診の受診動向と受診率向上策
Gastroenterological Endoscopy (0387-1207) 50 巻, 2 号, p2130, 9 月, 2008
- No.9 平田育大, 内藤裕二, 半田 修, 足立聡子, 林奈津子, 水島かつら, 尾松達司, 岡山哲也,
岸本悦子, 鈴木隆裕, 高木智久, 古倉 聡, 市川 寛, 松井裕史, 大高道郎, 吉川敏一:
インドメタシン起因性胃粘膜上皮細胞傷害における, Heat Shock Protein (HSP) 70 の抗ア
ポトーシス効果の検討
第 50 回日本消化器病学会大会 (東京) 9 月, 2008
- No.10 鈴木隆裕, 吉田憲正, 中部奈美, 磯崎 豊, 高木智久, 半田 修, 古倉 聡, 市川 寛, 内藤裕二,
松井裕史, 吉川敏一:
アスピリンによる胃粘膜傷害と細胞間接合蛋白 ZO-1 損傷に対するレバミピドの予防効果
第 50 回日本消化器病学会大会 (東京) 9 月, 2008
- No.11 Saito Yoko, Nakahara Akira, Yamaguchi Iwao:
“OPTIMIZING AN EFFECTIVE POPULATION BASED COLORECTAL CANCER
SCREENING PROGRAM IN JAPAN –INVESTIGATION OF THE VARYING
CONCENTRATION CUT-OFF VALUES FOR IMMUNOLOGICAL FAECAL OCCULT
BLOOD TESTS (IFOBT)-”
16th United European Gastroenterology Week “UEGW 2008” Vienne, Austria, 18-22 October, 2008
- No.12 嶋田沙織, 本間真人, 正田純一, 中原 朗, 兵頭一之介, 幸田幸直:
芍薬甘草湯投与による尿中コルチゾール /17-OHCS 比の変動
日本東洋医学会茨城県部会第 16 回学術集会, 11 月, 2008
- No.13 藤田一喬, 廣島良規, 森脇俊和, 山田武史, 廣瀬充明, 平井祥子, 遠藤慎治, 金子 剛, 鈴木英雄,
松井裕史, 中原 朗, 兵頭一之介:
粘膜下腫瘍様の形態を示した進行胃癌の 1 例
第 302 回日本消化器病学会関東支部例会 (東京) 12 月, 2008

講演会

- No.1 松井裕史:
ワールブルグ効果とフリーラジカルの接点
臨床フリーラジカル会議, メルパルク京都, 3 月 28 日, 2008
- No.2 松井裕史:
胃癌は光る
群馬大学生体調節研究所特別講演会, 群馬大学生体調節研究所, 5 月 12 日, 2008

その他

No.1 長崎幸夫, 吉富 徹, 宮本大輔, **松井裕史**, 間宮 孝, 平山 暁:

【安定な環状ニトロキシドラジカル化合物とブロック共重合体のコンジュゲート】

特願 2008-120626, 6 月, 2008

病理部グループ (2008 年)

原 著

- No.1 高野恵輔, 寺島秀夫, 久倉勝治, **森下由紀雄**, 佐々木亮孝, 大河内信弘:
食道癌に対する陽子線治療後のサルベージ手術: 術野の供覧と手術の要点
手術 62: 995-999, 2008
- No.2 Nishimura B, Tabuchi K, Aoyagi Y, Tobita T, Wada T, Kohanawa R, Nagata C, **Morishita Y**, Hara A:
Epiglottic cyst in an infant
Auris Nasus Larynx 35: 282-284, 2008
- No.3 Kano J, Ishiyama T, Iijima T, **Morishita Y**, Murata S, Hisakura K, Ohkohchi N, Noguchi M:
Differentially expressed genes in a porcine adult hepatic stem-like cell line and their expression
in developing and regenerating liver
Lab Invest 88: 132-143, 2008
- No.4 Sun W, Iijima T, Kano J, Kobayashi H, Li D, **Morishita Y**, Okubo C, Anami Y, Noguchi M:
Frequent aberrant methylation of the promoter region of sterile alpha motif domain 14 in
pulmonary adenocarcinoma
Cancer Sci 11: 2177-2184, 2008

学会発表

- No.1 **杉田真太郎**, 近藤 譲, 南 優子, 古屋周一郎, 鈴木 悦, **森下由紀雄**, 野口雅之:
茨城県における病理診断の均てん化と病理医育成の新たな試み: つくばヒト組織診断セン
ターの開設と展望
第 97 回日本病理学会総会 2008
- No.2 近藤 譲, **森下由紀雄**, 新井ゆう子, 野口雅之:
外陰に発生した, pseudovascular squamous cell carcinoma の一例
第 97 回日本病理学会総会 2008
- No.3 安倍 梓, 岡田智志, 越智寛幸, 南 里恵, 松本光司, 佐藤豊実, 沖 明典, **森下由紀雄**,
吉川裕之:
Intravenous leiomyomatosis (IVL) を合併した胸壁転移を伴う子宮肉腫 IV 期の 1 症例
第 49 回日本臨床細胞学会総会 2008
- No.4 **森下由紀雄**, 大窪千草, 石井 綾, 佐伯祐典, 菅野雅人, 小貫琢哉, 李 冬平, 野口雅之:
背景肺で高発現するラクトフェリンがマウス肺腺がんの発生を抑制する
第 67 回日本癌学会総会 2008
- No.5 川畑圭子, 原 明, 吉見直己, **森下由紀雄**:
胸膜原発滑膜肉腫の 1 例
第 47 回日本臨床細胞学会秋期大会 2008

その他

No.1 **森下由紀雄** :

肺腫瘍の細胞診：肺硬化性血管腫と小型肺腺癌を中心に

第 21 回中部肺癌手術研究会 2008

No.2 **森下由紀雄** , 大窪千草 , 野口雅之 :

肺腺がん発生の性差とラクトフェリン

日本がん予防学会 NEWS LETTER 58: 04, 2008

睡眠呼吸障害グループ (2008 年)

原 著

- No.1 Churchill L, Rector DM, **Yasuda K**, Fix C, Rojas MJ, Yasuda T, Krueger JM:
Tumor necrosis factor alpha: activity dependent expression and promotion of cortical column sleep in rats.
Neuroscience. 156: 71-80, 2008
- No.2 Koshino Y, **Satoh M**, Katayose Y, **Yasuda K**, Tanigawa T, Takeyasu N, Watanabe S, Yamaguchi I, Aonuma K:
Association of Sleep-Disordered Breathing and Ventricular Arrhythmias in Patients without Heart Failure.
Am J Cardiol 101: 882-6, 2008

総 説

- No.1 佐藤 誠:
Pro&Con. 高齢者の OSAS は成人と同じ診断基準で診断してよいか?
THE LUNG. 16:128-134, 2008
- No.2 片寄泰子, 宮下政司, 緒形ひとみ, 徳山薫平, 佐藤 誠:
睡眠中のエネルギー代謝を測る
睡眠医療 . 2: 192-8. 2008

学会発表

- No.1 佐藤 誠:
新潟県で PSG 検査を受けた成人 (7,403 例) の年齢と, 睡眠呼吸障害および肥満の関係
第 48 回日本呼吸器学会学術講演会 (神戸) 6 月
- No.2 片寄泰子, 緒形ひとみ, 徳山薫平, 佐藤 誠:
努力呼吸が睡眠中の消費エネルギーに与える影響
日本睡眠学会第 33 回定期学術集会 (郡山) 6 月
- No.3 伊藤幸彦, 申 曼珍, 速水耕介, 韓 力, 藤村尚子, 平田裕美, 佐藤 誠:
セリンがヒトの睡眠に及ぼす影響 (第 2 報)
日本睡眠学会第 33 回定期学術集会 (郡山) 6 月
- No.4 佐藤 誠:
シンポジウム「呼吸とアンチエイジング」: 眠りと呼吸とアンチエイジング
第 8 回日本抗加齢学会 (東京) 6 月
- No.5 佐藤 誠:
ワークショップ「肥満症代謝改善へのフォーミュラ食の適正使用」: 閉塞型睡眠時無呼吸症候群 (OSAS) 患者へのフォーミュラ食を用いた減量効果
第 1 回日本肥満症治療学会 (東京) 6 月

- No.6 佐藤 誠：
ランチョンセミナー：肥満と閉塞型睡眠時無呼吸症候群（OSAS）と Metabolic Syndrome（MS）
第 1 回日本肥満症治療学会（東京）6 月
- No.7 佐藤 誠：
新潟県で睡眠ポリグラフ（PSG）検査を受け、閉塞型睡眠時無呼吸症候群（OSAS）と診断された成人 6,517 例の肥満と重症度と年齢の関係
第 29 回日本肥満学会（大分）10 月
- No.8 佐藤 誠：
特別講演「日本人の睡眠呼吸障害」
第 7 回日本睡眠歯科学会（東京）10 月

講演会，その他

- No.1 佐藤 誠：
睡眠時無呼吸症候群と高血圧
水戸 Case J フォーラム（水戸）1 月
- No.2 佐藤 誠：
睡眠と健康生活
長野県情報サービス振興協会教育講演（長野）2 月
- No.3 下山久美子，安田 京，牧由紀子，佐野泰子，河野真沙子，佐藤 誠：
睡眠呼吸障害診療における鼻腔抵抗値測定の有用性
第 40 回睡眠呼吸障害研究会（東京）2 月
- No.4 佐藤 誠：
睡眠呼吸障害によって発症する循環障害
第 2 回埼玉循環器 SDB 研究会特別講演（大宮）2 月
- No.5 佐藤 誠：
肥ると怖い睡眠時無呼吸症候群
全国 SAS セミナー（掛川）3 月
- No.6 佐藤 誠：
日本人の睡眠時無呼吸症候群
第 5 回 Sleep Respiration Forum 特別講演（札幌）3 月
- No.7 安田 京：
睡眠呼吸障害と鼻炎
猿島郡医師会セミナー（境町）3 月
- No.8 佐藤 誠：
肥ると怖い睡眠時無呼吸症候群
全国 SAS セミナー市民公開講座（掛川）3 月

- No.9 佐藤 誠, 安田 京, 河野真沙子, 佐野康子, 片寄康子, 下山久美子, 越野結希, 渡邊重行, 青沼和隆:
循環器病棟で行う Un-Attending PSG の現状
第 8 回循環器 SAS 研究会 (東京) 4 月
- No.10 佐藤 誠:
肥ると怖い睡眠時無呼吸症候群
全国 SAS セミナー市民公開講座 (八千代) 4 月
- No.11 佐藤 誠:
循環器疾患と睡眠呼吸障害
第 14 回鎌北湖カンファレンス (八千代) 4 月
- No.12 佐藤 誠, 中田由夫:
生活習慣を考える
筑波大学公開講座 (筑波) 5-6 月
- No.13 佐藤 誠:
眠りの科学
平成 20 年度土浦一高「医学系進学研究会」(土浦) 6 月
- No.14 安田 京:
シンポジウム: 当科における精神疾患合併 OSAS 患者の検討
第 18 回睡眠呼吸障害研究会耳鼻咽喉科部会 (東京) 7 月
- No.15 丸山秀和, 酒井 俊, 河野 了, 下條信威, 田尻和子, 安田 京, 渡辺重行, 青沼和隆, 佐藤 誠:
閉塞性睡眠時無呼吸症候群患者では睡眠中に血小板が消費される
第 41 回睡眠呼吸障害研究会 (東京) 7 月
- No.16 佐藤 誠:
睡眠呼吸障害診療の現状と展望 - 新潟方式を中心に -
第 5 回岡山睡眠呼吸障害研究会 (岡山) 11 月
- No.17 佐藤 誠:
肥ると怖い睡眠時無呼吸症候群
全国 SAS セミナー市民公開講座 (米子) 11 月

臨床医療管理部グループ (2008 年)

原 著

- No.1 Satoh T, Matsumoto K, Uno K, Sakurai M, Okada S, Onuki M, Minaguchi T, Tanaka YO, **Homma S**, Oki A, Yoshikawa H:
Silent venous thromboembolism before treatment in endometrial cancer and the risk factors.
Br J Cancer 99 (7): 1034-9, 2008

学会発表

- No.1 Uno K, Tonomura A, Yamakawa M, Ishizu T, Seo Y, **Homma S**, Shiina T, Aonuma K:
Aging of Venous thrombosis –Comparison between histological and tissue elasticity imaging.
72 nd annual meeting of Japanese circulation society (Fukuoka) 3.28-30, 2008
- No.2 Uno K, Tonomura A, Yamakawa M, Ishizu T, Seo Y, **Homma S**, Shiina T, Aonuma K:
Aging of Venous thrombus with ultrasonographic tissue elasticity imaging.
72 nd annual meeting of Japanese circulation society (Fukuoka) 3.28-30, 2008
- No.3, **本間 覚** :
肺高血圧に対する薬物治療の進歩 —ボセンタンが肺高血圧症に及ぼす効果—
第 1 回茨城肺高血圧症懇話会 (つくば) 4.24, 2008
- No.4 **Homma S**, Uno K, Ishizu T, Seo Y, Watanabe S, Aonuma K:
IMT and flow dynamic parameters in carotid artery ultrasound.
40th annual meeting of Japan atherosclerosis society (symposium). (Tsukuba) 7.10-11, 2008
- No.5 **本間 覚**, 中島和江, 玉木長良, 原田賢治, 長村文孝, 大川 淳, 倉林 亨, 鳥谷部真一,
後藤百万, 江原一雅, 富永隆治, 武田 裕 :
診療関連死モデル事業の評価.
国立大学病院医療安全管理協議会総会 (大阪) 10.20-21, 2008
- No.6 秋山大樹, **本間 覚**, 鈴木 豪, 渡辺重行, 青沼和隆 :
エポプロステノール離脱後 2 年を経過した肺高血圧症の 1 例
第 2 回茨城肺高血圧症懇話会 (水戸) 10.23, 2008
- No.7 **本間 覚**, 高梨典子, 朝田 隆, 笹原信一郎, 松崎一葉, 山下慶三, 金子道夫 :
有害事象は医療従事者の心にどのように残るか.
第 2 回茨城県医療事故防止研究会 (つくば) 11.1, 2008
- No.8 **本間 覚** :
診療関連死モデル事業の評価「診療行為に関連した死亡の調査分析モデル事業」
茨城事務局連絡調整会議 (つくば) 11.19, 2008
- No.9 高梨典子, **本間 覚**, 山下慶三, 朝田 隆, 笹原信一郎, 松崎一葉, 金子道夫 :
有害事象に対する職員の意識調査.
医療の質・安全学会第 3 回学術集会 (東京) 11.22-24, 2008

その他

No.1 本間 覚：

講演「自己管理—セルフマネジメントの勧め」

診療の安全に関する研修（病院職員対象）

（つくば）6月20, 23, 24日, 7月9, 17日, 2008

No.2 本間 覚：

講演「医療安全と医療事故防止」

土浦一高医学研究会（土浦）11.8, 2008

No.3 本間 覚：

講演「医療事故はどのように起こるのか」

診療の安全に関する研修（病院職員対象）

（つくば）11月11, 12, 20, 21日, 12月8日, 2008

臨床医学系業績目録（2008）

平成21年9月発行

編 者 筑波大学臨床医学系

発 行 者 筑波大学臨床医学系
茨城県つくば市天王台1-1-1
