# 筑波大学臨床医学系 業績 目録

1987

筑波大学臨床医学系

昭和62年における筑波大学臨床医学系関係の論文並びに学会発表の標題をこの 目録にまとめました。

本学も開学以来早くも15年が過ぎ、あらためて次の飛躍のために構想を練り、 準備を始める時期に入っております。学園都市という研究に恵まれた環境を十分 に活かし、各研究機関との共同研究も今後一層盛んになることが予想されます。 本目録がそのためにも役立つことを願っております。

終わりに、本書の編集を担当された山下亀次郎教授、柏木平八郎教授、石川演 美教授に深甚の謝意を表します。

昭和63年12月

臨床医学系長 岩 崎 洋 治

# 凡 例

### 1. 収録の対象

筑波大学臨床医学系所属の教官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. 記載方針

業績は昭和62年1月1日~12月31日に発表されたものを対象とし、当該教官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。

#### 業績の分類

各種の業績を次の6種に分類し以下の容量でchronlogical order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析を用いる.

iii. 著 者

単行本の場合は、著者名:書名、発行所名、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、初頁一終頁.

- iv. 学会発表 (シンボジウム, 特別講演を含む)
  - 発表者名:題名, 学会名(場所), 月, 年(西歴).
- v. 班研究報告

著者名:題名 報告書名,年次,初頁一終頁.

vi. その他(放送, 座談会, 講演会などで学術的なもの)

発表著名:題名,放送局名,月,日,年,または誌名,卷,頁,年.

なお, 著者名は原則として全員を記載し, 臨床医学系教官名はゴシック文字とした.

# 目 次

循環器内科グループ	1
消化器内科グループ	19
呼吸器グループ	33
腎臓内科グループ	45
代謝内分泌グループ	57
リウマチ・アレルギーグループ	65
血液内科グループ	73
神経内科グループ	79
精神医学グループ	87
皮膚科グループ	93
小児科内科グループ	101
循環器外科・呼吸器外科グループ	111
消化器外科グループ	131
脳神経外科グループ	143
泌尿器外科グループ	155
代謝内分泌外科グループ	169
形成外科グループ	173
小児外科グループ	183
整形外科グループ	191
眼科グループ	201
産婦人科グループ	209
耳鼻咽喉科グループ	227
麻酔学グループ	231
歯・口腔グループ	247
·	249
	253
病院診療部グループ	265

1987年

#### **臨床学系教官**(昭和62年1月1日~12月31日)

○印は採用等 △印は、期間内辞職等

#### 教 授

白 石 博 康 頭 泰 平

Δ江

秋 雅 卣 祥 下 婧 百 杉 本 貴 榎 夫 鈴 木 博 史 △橋 本 昭 浅 井 克 못 土 肥 修 司 藤 勝 亮 溒 須磨崎 △長谷川 雧 阿 部 帥 中 野 秀 樹 大 谷 幹 則 △井 蘇 原 泰 Ш 尚 伊 藤 巖 中 村 了 ıΕ 大 塚 雅 昭 髙 瀬 老 子 兵 頭 明 夫 岩 崎 實 和 惠 男 能 埶 大 塚 盛 男 髙 瀬 靖 廣 福 田 廣 志 岩 崎 洋 治 濱 野 健 Ξ 大 野 敦 111 高 章 H 藤 田 敏 郎 野 督 上 林 浩 郎 大 福 浩 郎 △高 橋 東 原 子 秀 藤 順 △及 Ж 淳 馬 場 徹 岡 健 高 橋 Œ 村 彦 舟久保 太 大 菅 明 俊 栥 尾 立 小 Ш 剛 竹 島 徶 ()星 野 稔 柏 木 **平八郎** 福 富 之 久 越 智 平 五 ○武 島 仁 △前 田 擎 北 Ш 俊 夫 福 林 徹 折 居 和 雄 武 島 玲 子 間 嶋 満 進 小 Ξ 井 清 文 垣 花 昌 明 ()武  $\blacksquare$ 衞 松 井 樹 良 小 磯 謙 吉 Ξ # 利 夫 影 圌 武 士  $\mathbf{H}$ 中 直 見 宮 樹 松 直 澤 重 弘 徳 굽 藤 ○樫 村 博 正 全玉 城 允 之 松 本 邦 彦 添 圕  $\mathbf{H}$ 푠 村 # 哲 夫 余 子 道 夫 ○多久和 松 本 雄二 <u>e</u>s 滝 田 齊 登 崎 Ж 井 紘 H ○筒 井 達 夫 丸 燆 晃 △東 條 静 夫 衛 Ш 下 菊 池 正 ()角 教 田 盛 水 凙 英 洋 藤 裕 史 根 内 Ш 秀 葛 谷 信 明 角 田 弥 △水 谷 太 力 郎 中 西 孝 雄 吉 澤 之 ·靖 ○倉 本 憲 明 坪 井 康 次 宮 Щ 俊 平 成  $\mathbf{H}$ 光 黒 卨 喜 久 ム寺 崎 太 郎 △村 本 治 根 本 男 講 師 ム小 出 義 信 轟 健 矢 野 平 長谷川 鎮 雄 ○青 木 泰 子 光 嶋 勳 △友 坴 田 矢 吹 武 堀 原 青 柳 正 河 野 郎 伴 野 士 悠 山 形 迪 木 村 幸 子 萩 栄 赤 河 野 恵 子 外 Ш 比南子 山 . 🏻 巖 牧 豊 鰺 坂 隆 〇小 林 Œ 貴 内 藤 琇 井 吉 興志彦 下 Ш 亀次郎 呵 瀬 雄 治 小 林 幸 永 井 庸 次 吉 H 紀 胟 △吉 江 信 夫 〇天 貝 均 小 松 義 成 中 Л 邦 男 依  $\mathbf{H}$ 安 弘 吉 川 婧 Ξ ○荒 崎 捷 圭 介 小 山 平 中 澤 Œ 樹 林 正 健 本 卢 〇中 有 郎 澤 光 彦 島 是 禎 渡 濞 孝太郎 助教授 阿 武 泉 近 藤 ○永  $\mathbb{H}$ 博 △渡 邊 司 宏 相 吉 悠 治 飯 H 啓 治 近 藤 陽 中 原 朗 和田野 安 良 石 Ж 演 美 川 雄 石 韶 齊 幸 田 久 中 原 千恵子 石 橋 利 文 石 Л 悟 齌 行 中 村 紘 助 手 大 川 冶 夫 Δ石 川 博 通 △酒 井 △中 村 治 雄 〇岩 崹 奪 4 大 橋 徹 石 橋 康 久 坂 井 重 信 中 Ш 凱 夫 月 英 上 樹 大 原 潔 井 島 宏 瀖 榊 原 謙 툰 濹 俊 郎 ()鬼 浩二郎 金 澤 郎 石 光 魰 行 坂 庭 操 瀬 宗 重 ○島 永 倉 八 惠 △金 7 實 井 島 宏 〇西 佐久間 満里子 川 俊 ~昭 △武 田 さき子 加 納 勝 利 倉 光 夫 板 純 西 正 佐々木 田 人 ○福  $\mathbf{H}$ 潔 久 保 武 忠 彦 士 市 Ш 〇佐 藤 哲 郎 仁 科 孝 子 ○堀 内 苗 紅 露 恒 男 植 野 映  $\bigcirc$ = 佐 藤 秀 郎 宮 治 彦 ○村 山 史 雄 小 山 哲 男 + 尾 浩 樹 ○柴 崹 正 修 △根 本 眞 〇村 山 耕 子 △島 崎 修 次 Ħ 杵 折 △柴 田 治 郎 根 本 良 介 素 江 嶋 崎 吉 臼 杵 祥 城賀本 満 登 能 勢 晴 美

木 利

人

野 田 汎 史

○鈴

# 1987年(循環器内科グループ)

#### 原著

No 1 Sugishita Y., Iida K., Yukisada K., Ito, I.:

Hypertrophied hearts in essential hypertension:

Comparison with hypertrophic cardiomyopathy.

International Symposium on Aging: 46-51, 1987

No 2 Fujita T., Ajisaka R., Matsumoto R., Iida K., Sugishita Y., Ito I., Takeda T., Akisada M.

Variable neurohumoral and hemodynamic responses to exercise in patients with exertional angina: Influence of the severity of coronary artery disease.

Clin Cardiol 10 (2): 99-103, 1987

No 3 Takeda T., Akatsuka T., Matsuda M., Sugishita Y., Akisada M. :

Cardiac wall motion obtained by digital subtraction angiography (DSA) without contrast material.

SPIE Medical Imaging 767: 195-202, 1987

No 4 久賀圭祐, 山口 巌, 竹村博之, 来栖武雄, 富沢巧治, 野口祐一, 杉下靖郎, 伊藤 巌: 房室結節の triple pathways および His Purkinje 系の dual pathways の関与する多種のgap 現象を呈した症例.

心臓 19 (2):213-221, 1987

No 5 Sugishita Y., Yamaguchi T., Ogawa T., Iida K., Matsuda M., Ito I. :

Variability of negative T wave in hypertrophic cardiomyopathy: Possible role of beta-adrenergic function.

Acta Cardiologica 42 (2):115-133, 1987

No 6 松田光生,芳賀脩光,野坂俊弥,喜多尾浩代,小島龍平,**杉下靖郎**,福島秀夫,鞆田幸徳

パワーリフティング運動家における左室肥大と左室拡張機能.

筑波大学体育科学系紀要 10:221-225, 1987

No 7 **Iida K.**, Yukisada K., **Sugishita Y.**, Matsuda M., Koseki S., Iida K., **Ito I.**:

Impaired left ventricular rapid filling during exercise in patients with hypertrophic cardiomyopathy.

Clin Cardiol 10 (3): 147-152, 1987

No 8 Ohtsuka S., Kakihana M., Sugishita Y., Ito I., Saito M.

Effects of coronary collaterals on regional myocardial function during temporary coronary occlusion and hypoxic coronary perfusion.

Jpn Heart J 28 (2): 229-241, 1987

No 9 富沢巧治, 松本龍馬, 牛山和憲, 藤田佳子, 宮崎三弘, 中川真也, 山口 **巖, 小川 剛,** 杉下靖郎, 伊藤 **巌**:

徐脈頻脈症候群に合併した急性心筋梗塞の1例.

日立医学会誌 50:18-25, 1987

No 10 久賀圭祐,山口 巌,杉下靖郎,伊藤 巌:

洞不全症候群と年齢ーー薬理学的自律神経遮断による検討ーー.

心臓ペーシング 3(3):349-354.1987

No 11 **鰺坂隆一, 武田 徹,** 藤田享宣, 飯田 要, 行定公彦, **飯田啓治**, 松田光生, **杉下靖郎**, 伊藤 巌, 秋貞雅祥:

心筋虚血検出に対する運動、イソプロテレノールおよび寒冷負荷の意義。

J Cardiography 17 (Suppl XII): 3-18, 1987

No 12 Ohtsuka S., Kakihana M., Sugishita Y., Ito I.

Effects of the rise in aortic pressure on coronary flow reserve in dogs: Comparison between constriction of the descending thoracic aorta and injection of methoxamine.

Jpn Heart J 28 (3): 403-412, 1987

No 13 久賀圭祐, 山口 巌, 堀口 尚, 西 雅明, 野口祐一, 富沢巧治, 杉下靖郎, 伊藤 巌: Flecainide の投与により房室結節 2 重経路の存在が証明された WPW 症候群の 1 例.

臨床心臓電気生理 10 (1):65-76, 1987

No 14 石光敏行, 野口祐一, 平沼ゆり, 杉下靖郎, 伊藤 巌:

軽症心室中隔欠損症における拡張期左-右短路:カラードプラ法による検討.

超音波医学 14 (Suppl I):145-146, 1987

No 15 宮本昭彦, 石光敏行, 野口祐一, 平沼ゆり, 杉下靖郎、伊藤 巌:

経食道心エコー図法におけるセクタ式およびリニア式電子走査型プローベの比較検討.

超音波医学 14 (Suppl I):545-546, 1987

No 16 Iida K., Matsuda M., **Ajisaka R., Sugishita Y., Ito I., Takeda T.**, Oshima M., **Akisada M**.

Effects of nifedipine on left ventricular systolic and diastolic function in patients with ischemic heart disease. Radionuclide angiocardiographic studies at rest and during exercise.

Jpn Heart J 28 (4): 495-506, 1987

No 17 飯田 要, **鯵坂隆一, 杉下靖郎, 伊藤 巌, 武田 徹, 秋貞雅祥**, 松田光生: Syndrome-X における運動負荷時の左心機能の検討. 特に左室収縮機能, 拡張機能について.

心臓 19 (7):805-812, 1987

No 18 杉下靖郎:

剧烈运动,过度劳累和猝死.

中国体育科技运動医学雑誌:52-54, 1987

No 19 Kuga K., Yamaguchi I., Sugishita Y., Ito I., Takeda T., Akisada M. :

Determination of ventricular preexcitation sites in Wolff-Parkinson-White syndrome by digital subtraction angiography.

Cardiac Arrhythmias Current Topics: 517-522, 1987

No 20 小川 剛, 石井正徳, 富沢巧治, 野口祐一, 杉下靖郎, 伊藤 巌:

心筋梗塞患者に対する運動療法の自律神経機能に及ぼす影響.

治療 69 (9):1881-1888, 1987

No 21 Ohtsuka S., Kakihana M., Ishikawa T., Noguchi Y., Kuga K., Ishimitsu T., Sugishita Y., Ito I., Ijima H., Hori M., Kimura Y.:

Aneurysm of patent ductus arteriosus in an adult case:

Finding of cardiac catheterization, angiography, and pathology.

Clin Cardiol 10 (9): 537-540, 1987

No 22 **石光敏行**, 平沼ゆり, 神谷英樹, 宮本昭彦, **杉下靖郎**, 伊藤 巌: 非特異的な逆流像を呈した僧帽弁閉鎖不全の 2 例.

超音波医学 14 (Suppl II):931-932, 1987

No 23 神谷英樹, 石光敏行, 平沼ゆり, 宮本昭彦, 杉下靖郎, 伊藤 巌: 僧帽弁交連切開術後の弁機能:超音波ドップラー法による検討.

超音波医学 14 (Suppl II): 359-360, 1987

No 24 石井正徳, 小川 剛, 富沢巧治, 野口祐一, 杉下靖郎, 伊藤 巌: 心筋梗塞患者における内分泌機能ならびに糖代謝——運動療法との関連性を中心にして——.

治療 69 (1):2189-2196, 1987

No 25 Miyauchi T., Ishikawa T., Sugishita Y., Saito A., Goto K.:

Effects of capsaicin on nonadrenergic noncholinergic nerves in the guinea pig atria: Role of calcitonin gene-related peptide as cardiac neurotransmitter.

J Cardiovasc Pharmacol 10 (6): 675-682, 1987

No 26 Yukisada K., Iida K., Sugishita Y., Ito I.

The prognostic significance of left ventricular response to isoproterenol infusion in patients with dilated cardiomyopathy.

J Cardiology 17 (4): 749-758, 1987

## 総説

No 1 杉下靖郎, 鰺坂隆一:

抗狭心症薬と心機能の関係。

臨床成入病 17 (1):45-51, 1987

No 2 杉下靖郎:

心疾患者の妊娠における最近の問題.

内科 59 (1):121, 1987

No 3 **杉下靖郎**:

心筋梗塞:突然死.

循環器科 21 (1):9-11, 1987

No 4 小川 剛, 牛山和憲, 石井正徳:

心臓リハビリテーションの進行のポイント――安全ならびに有用性の観点より――

看護技術 33 (1):58-61, 1987

No 5 **杉下靖郎**:

拡張型心筋症とその治療. ——拡張心における位置, および交感神経受容体の関与—

診療と新薬 24 (5):961-964、1987

No 6 杉下靖郎:

拡張型心筋症の予防と治療.

三和医報 22:68-74, 1987

No 7 **杉下靖郎,飯田啓治,**松田光生,上野正彦:

スポーツと突然死.

臨床と研究 64 (6):1780-1784、1987

No 8 山口 巖:

アミオダロンとジギタリスの併用.

Progress in Medicine 7(5): 75-77, 1987

No 9 伊藤 巌:

大動脈炎症候群――最近の知見より――.

代謝 24 (8):737-744.1987

No 10 杉下靖郎:

心筋症と突然死.

臨床成人病 17 (8):1377-1379, 1987

No 11 杉下靖郎, 小川 剛, 鰺坂隆一, 大塚定徳:

心筋梗塞慢性期の病態と管理.

臨床成人病 17 (8):1315-1319, 1987

No 12 杉下靖郎:

CONTEMPO '86 循環器内科学.

JAMA (日本語版) 8(8):114-116, 1987

No 13 山口 巖, 久賀圭祐:

一時的心ペースメーカーと植え込み型ペースメーカーの適応と選択.

臨床医 13 (8):56-58, 1987

No 14 杉下靖郎, 小川 剛:

ストレスと心筋梗塞.

臨床成人病 17 (9):1499-1503, 1987

No 15 垣花昌明、杉下靖郎:

心不全における治療薬の使い方――病態に基づいた薬剤の選択――

Medical Practice 4 (9): 1402-1407, 1987

No 16 山口 巖:

循環器疾患治療薬, 抗徐脈性不整脈薬の使い方.

Medicina 24 (10): 2020-2022, 1987

No 17 杉下靖郎, 内宫志津子:

負荷エコー図.

JJN スペシャル 5:140-143, 1987

No 18 杉下靖郎:

妊娠・分娩の循環動態.

循環 82 (1):17-20, 1987

No 19 杉下靖郎、鰺坂降一;

 $\beta$  遮断薬.

No 20 垣花昌明, 大塚定徳:

冠動脈系の交感神経レセプター

日本臨牀 45 (増):115-121, 1987

日本臨牀 45(増):89-84.1987

No 21 飯田 要, 餘坂隆一, 杉下靖郎:

硝酸, 亜硝酸系薬剤.

日本臨牀 45(増):110-114, 1987

著書

No 1 杉本恒明, 大島正浩, 松本昭彦, 杉下靖郎:

Annual Review 循環器 1987

中外医学社、東京、1987

No 2 杉下靖郎, 飯田啓治, 行定公彦:

心臓とカテコラミン.

Annual Review 循環器 1987

杉本恒明,大島正浩,松本昭彦,**杉下靖郎**編,中外医学社,東京,12-20,1987

No 3 **垣花昌明**:

心エコー図, 冠動脈疾患, 重症不整脈, 心不全.

図説臨床看護医学第15巻 救急医療

日野原重明監修, 内藤裕史編, 同明会出版, 京都, 144-145, 188-191, 192-193.

194-195, 1987

No 4 山口 巖、富沢巧治:

異常心電図の理解――基本パターンと臨床的意義――

新時代の「臨床心電図」のすべて (検査のすすめ方から利用のしかたまで)

村松 準編, ライフサイエンスセンター, 東京, 77-105, 1987

No 5 伊藤 巖:

大動脈炎症候群 (脈なし病, 高安病).

今日の治療指針29巻

日野原重明,阿部正和編,医学書院,東京, 343, 1987

No 6 山口 巖:

生体内での洞結節活動の記録法とその臨床的意義.

洞結節

平岡昌和, 橋場邦武編, 金原出版, 東京, 88-104, 1987

No 7 伊藤 巖:

大動脈炎症候群(高安動脈炎).

新臨床内科学第5版

阿部正和, 日野原重明, 本間日臣監修, 医学書院, 東京, 242-243, 1987

#### No 8 杉下靖郎:

妊婦の心疾患.

Prescription for Heart & Circulatory Diseases

村尾 覚監修, 世界保健通信社, 東京, 181-184, 1987

No 9 杉下靖郎、飯田啓治、行定公彦:

心筋疾患.

一流専門家による心エコー図講義

水野 康, 菱田 仁編, 新興医学出版社, 東京, 71-77, 1987

No 10 杉下靖郎:

心筋症・高血圧心・心膜炎の超音波診断。

超音波診断法

日本超音波医学会編, 日本超音波医学会, 44-48, 1987

No 11 杉下靖郎:

虚血性心疾患.

循環器疾患マニュアル

木下安弘, 春見建一監訳, メディカル・サイエンス・インターナショナル, 東京, 211-245. 1987

No 12 伊藤 巖:

大動脈疾患.

内科学第4版

上田英雄、武内重五郎総編集、朝倉書店、東京、324-330、1987

No 13 伊藤 巖:

大動脈炎症候群.

診断・治療マニュアル

阿部 裕,和田達雄編,金原出版,東京,257-258,1987

No 14 杉下靖郎:

外科手術と心疾患.

診断・治療マニュアル

阿部 裕,和田達雄編,金原出版,東京,274-275,1987

学会発表

No 1 杉下靖郎:

パネルディスカッション「突然死」:心筋症と突然死.

第21回日本成人病学会(東京), 1987,1

日本成人病学会会誌, 第21回日本成人病学会抄録 27, 1987

No 2 杉下靖郎:

スポーツと心臓.

第34回臨床心電図研究会(東京), 1987,2

No. 3 Takeda T., Akatsuka T., Matsuda M., Sugishita Y., Akisada M.

Cardiac wall motion obtained by digital subtraction angiography without contrast material.

Medical Imaging and International Symposium on Pattern Recognition and Acoustical Imaging (Newport Beach), 1987.2

No 4 杉本恒明, 杉下靖郎:

シンポジウム「Silent myocardial ischemia と運動負荷」

第24回循環器負荷研究会 (東京), 1987,2

No 5 増岡健志,**鰺坂隆**一,藤田享宣,松本龍馬,飯田 要,小川 剛,杉下靖郎,伊藤 巌:シンポジウム「Silent myocardial ischemiaと運動負荷」:運動負荷試験における胸痛の意義.

第24回循環器負荷研究会 (東京), 1987,2

No 6 宮本昭彦, **垣花昌明**, 竹村博之, 大塚定徳, 久賀圭祐, 増岡健志, **杉下靖郎**, 伊藤 **巌**: 胸腹部大動脈瘤, 両側大腿動脈瘤に合併した多発性冠動脈瘤の一例.

日本循環器学会関東甲信越地方会第123回例会 (東京), 1987,2

Jpn Circ J 掲載予定

No 7 Sugishita, Y:

Classification of hypertrophied hearts in essential hypertension.

Symposium on Aging (Tsukuba), 1987,2

No 8 山口 巖:

洞周期に関するアトロピンとカルテオール静注の検討.

第2回β遮断薬と不整脈研究会 (東京), 1987,2

No 9 Ito I.:

Prognostic significance of hypertension in Takayasu arteritis.

9th Asian-Pacific Congress of Cardiology (Auckland), 1987,2

Book of Abstracts, 9th Asian-Pacific Congress of Cardiology 89, 1987

No 10 宮本昭彦, **垣花昌明**, **山口 巖**, **杉下靖郎**, **伊藤 巌**: 胸腹部大動脈瘤にともなう多発性冠動脈瘤の一例.

第22回茨城心臓血管研究会(水戸), 1987,3

No 11 **飯田啓治, 杉下靖郎**, 行定公彦**, 伊藤 巌**: 軽症拡張型心筋症の病態と予後.

第34回臨床心臟図学会 (東京), 1987,3

臨床心臓図学会第34回学術集会抄録集 72, 1987

No 12 富沢巧治, 石光敏行, 鰺坂隆一, 杉下靖郎, 伊藤 巌, 武田 徹, 秋貞雅祥: DSA による左房機能の解析.

> 第34回臨床心臟図学会(東京), 1987,3 臨床心臟図学会第34回学術集会抄録集 151, 1987

No 13 武田 徹, 阿武 泉, 杉下靖郎, 秋貞雅祥, 松田光生, 小関 迪, 飯田 要, 赤塚孝雄: 心電図同期 magnetic resonance imaging による局所壁運動解析.

第34回臨床心臓図学会(東京), 1987.3

臨床心臟図学会第34回学術集会抄録集 151, 1987

No 14 **鰺坂隆一**, 增岡健志, 藤田享宣, 松本龍馬, 飯田 要, **小川 剛, 杉下靖郎, 伊藤 巌,** 武田 徹, 外山比南子, 秋貞雅祥:

虚血性心疾患の予後推定における運動負荷試験回復期血圧反応の意義——負荷中の血 圧上昇不良反応との比較——.

第51回日本循環器学会学術集会(東京), 1987.3

Jpn Circ J 51 (增) :260, 1987, Jpn Circ J 51 (8):862, 1987

No 15 **鰺坂隆一**, 增岡健志, 藤田享宣, 松本龍馬, 飯田 要, 小川 剛, 杉下靖郎, 伊藤 巌, 武田 徹, 外山比南子, 秋貞雅祥:

労作狭心症の運動負荷時心機能に対するニフェジピンの効果──冠動脈病変重症度による差異──.

第51回日本循環器学会学術集会(東京), 1987,3

Jpn Circ J 51 (増) :260, 1987, Jpn Circ J 51 (8):863, 1987

No 16 久賀圭祐**, 山口 巖**, 富沢巧治**, 杉下靖郎, 伊藤 巌, 武田 徹, 秋貞雅祥**: WPW 症候群における digital subtraction angiography による心室収縮過程の解析およ び副伝導路存在部位の診断.

第51回日本循環器学会学術集会(東京), 1987,3

Jpn Circ J ·51 (增) :198, 1987, Jpn Circ J 51(7):784, 1987

No 17 杉下靖郎, 飯田啓治, 行定公彦, 伊藤 巌, 上野正彦:

拡張型心筋症の臨床病型分類——初期突然死型を中心に——.

第51回日本循環器学会学術集会(東京), 1987.4

Jpn Circ J 51 (増) :353, 1987, Jpn Circ J 51(8):979, 1987

No 18 杉下靖郎、飯田啓治、行定公彦、伊藤 巌:

肥大型心筋症の実験モデル――カンガルーの心臓との類似性――

第51回日本循環器学会学術集会(東京), 1987,4

Jpn Circ J 51 (増) : 347, 1987, Jpn Circ J 51(8): 971, 1987

No 19 飯田啓治, 杉下靖郎, 行定公彦, 伊藤 巌:

拡張型心筋症におけるイソプロテレノールに対する心機能ならびにサイクリック AMP の反応性

第51回日本循環器学会学術集会(東京), 1987,4

Jpn Circ J 51 (增) : 352, 1987, Jpn Circ J 51(8): 977, 1987

No 20 **飯田啓治、杉下靖郎、**行定公彦、伊藤 巌:

拡張型心筋症における心肥大ならびに安静時および運動時の血中カテコラミンの予後 に与える影響.

第84回日本内科学会講演会(東京), 1987,4

日内誌 76 (2):309, 1987

No 21 宮内 卓, 石川智久, 杉下靖郎, 斉藤安紀良, 後藤勝年:

モルモット心房に於けるカルシトニン遺伝子関連ペプチド (CGRP) 含有神経に対する Capsaicin の効果.

第60回日本薬理学会総会(千葉), 1987,4

Jpn J Pharmacol 43 (Suppl): 175P, 1987

No 22 武田 徹, 赤塚孝雄, 松田光生, 杉下靖郎, 秋貞雅祥:

MRI を用いた心機能解析.

第26回日本 ME 学会大会 (東京), 1987,4

医用電子と生体工学 25 (特):409, 1987

No 23 Sugishita Y.:

Plenary Lecture: Epidemiology of cardiac diseases and sudden death in competitive and recreational sportsman.

Second International Conference on Sports Cardiology (Sorrento), 1987,4 Second International Conference on Sports Cardiology, Abstracts 79-81, 1987

No 24 Sugishita Y.:

Stress echocardiography, especially in coronary aretery diseases.

Conference, The University of Pisa (Pisa), 1987, 4

No 25 Sugishita Y., Hyodo K., Kakihana M., Ohtsuka S., Anno I., Takeda T., Akisada M.:

A recent result of an attempt at intravenous angiography for coronary arteries by twodimensional imaging at Photon Factory.

The international Meeting on Synchrotron Radiation Applications to Digital Subtraction
Angiography (Frascati), 1987, 5

No 26 Hyodo K., Ando M., Nishimura K., **Kakihana M**., Ohtsuka S., **Sugishita Y.**, **Akisada M**., Hasegawa S., Suwa A., Fukagawa H., Hosaka R., Takenaka E., Toyofuku F., Konishi K.:

On a construction of a k-edge subtraction system for angiography using expanded SR at AR KEK.

The International Meeting on Synchrotron Radiation Applications to Digital Subtraction Angiography (Frascati), 1987,5

No 27 **杉下靖郎**:

特別講演「狭心症の新しいアプローチ」

高知循環器研究会(高知), 1987.5

No 28 **Ito I**. :

Guidelines for medical treatment of Takayasu's arteritis.

第17回日本心臟血管外科学会総会: International Symposium on Takayasu's Arteritis (Tokyo), 1987,5

No 29 山口 巖, 宮本昭彦, 久賀圭祐, 富沢巧治, 野口祐一, 東郷利人, 来栖武雄, 杉下靖郎, 伊藤 巌:

洞不全症候群に対する薬理学的自律神経遮断における心拍数の変動.

第17回臨床心臟電気生理研究会 (金沢), 1987,5 第17回臨床心臓電気生理研究会予稿集:5-6, 1987 No 30 富沢巧治, 山口 巖, 松本龍馬, 小川 剛, 杉下靖郎, 伊藤 巖, 藤田佳子, 宮崎三弘, 中川真也、大島寛史、山口 徹、岡庭 弘:

急性心筋梗塞にペースメーカー不全を伴った徐脈頻脈症候群の1例.

日本循環器学会関東甲信越地方会第124会例会 (東京), 1987,6

Jpn Circ J 掲載予定

No 31 Ishimitsu T., Noguchi Y., Hiranuma Y., Sugishita Y., Ito I.:

Detection of pulmonary regurgitation by M-mode and 2D doppler color flow mapping.

1st Asian Federation of Societies for Ultrasound in Medicine and Biology (Tokyo),

1987,6

No 32 石光敏行, 野口祐一, 平沼ゆり, 杉下靖郎, 伊藤 巌:

軽症心室中隔欠損症における拡張期左-右短絡:カラードプラ法による検討.

日本超音波医学会第50回研究発表会 (東京), 1987,6

No 33 宮本昭彦, 石光敏行, 野口祐一, 平沼ゆり, 杉下靖郎, 伊藤 巌:

経食道エコー図法におけるセクタ式およびリニア式電子走査型プローベの比較検討、

日本超音波医学会第50回研究発表会(東京). 1987.6

No 34 增岡健志, 鰺坂隆一, 藤田享宣, 松本龍馬, 小川 剛, 杉下靖郎, 伊藤 巌, 外山比南子, 武田 徹, 秋貞雅祥:

肺高血圧における位相解析の試み.

第8回心臟核医学研究会(東京). 1987.6

第8回心臓核医学研究会講演要旨集:10.1987

No 35 神谷英樹, 山口 巖, 杉下靖郎, 伊藤 巌:

心房細動を合併した WPW 症候群の1例.

第23回茨城心臟血管研究会(水戸), 1987.7

No 36 杉下靖郎:

高血圧性心肥大における心動態.

第7回高血圧シンポジウム——基礎から臨床まで—— (大阪), 1987,7 第7回高血圧シンポジウム——基礎から臨床まで——抄録7-8. 1987

No 37 Sugishita Y.:

Left ventricular function in silent myocardial ischemia.

Silent Ischemia Symposium (Tokyo), 1987,7

No 38 渡辺重行, **石光敏行**, 井上加代子, 富沢巧治, 野口祐一, **杉下靖郎**, **伊藤 巌**: 僧帽弁逸脱を伴う 4 型 Ehlers-Danlos 症候群の 1 例.

第3回 MVP 研究会 (東京), 1987,7

No 39 **鰺坂隆一**,渡辺重行,增岡健志,藤田享宣,松本龍馬,飯田 要,**小川 剛,杉下靖郎**, 伊藤 巖:

統一テーマ「Anaerobic Threshold 測定の臨床的意義とその問題点」:虚血性心疾患における運動耐容能の指標としての嫌気性代謝値の意義。

第25回循環器負荷研究会(東京), 1978,8 最新医学 掲載予定 No 40 Goto K., Miyauchi T., Ishikawa T., Sugishita Y., Saito A.:

Nonadrenergic noncholinergic (NANC) nerves in guinea pig atria: Effect of capsaicin on calcitonin gene-related peptide (CGRP)-containing nerves.

Xth International Congress of Pharmacology (Sydney), 1987,8 Abstracts of Xth International Congress of Pharmacology 54, 1987

No 41 Sugishita Y.:

Left ventricular function and its clinical course in myocardial infarction.

Hieisan Conference on Cardiac Rehabilitation (Kyoto), 1987, 8

No 42 石井正徳, 小川 剛, 牛山和憲, 杉下靖郎, 伊藤 巖:

立位腕 ergometer 運動の循環・呼吸機能に及ぼす影響——treadmill 運動との比較—— 第10回心臓リハビリテーション研究会(東京), 1987,9

No 43 牛山和憲, **小川 剛**, 石井正徳, **杉下靖郎**, **伊藤 巖**: 計算負荷試験の生体に及ぼす影響.

第10回心臓リハビリテーション研究会 (東京), 1987.9

No 44 牛山和憲, 垣花昌明, 小林敏貴, 增岡健志, 宮内 卓, 久賀圭祐, 宮本昭彦, 飯田啓治, 石光敏行, 杉下靖郎, 伊藤 巖, 河野圭子, 斉藤正博, 久保武士, 阿部 帥:

原発性血小板血症があり、心筋梗塞発生後、左室機能低下を示すも、妊娠、出産に成功した1例.

日本循環器学会関東甲信越地方会第125回例会(東京), 1987.9 Jpn Circ J 掲載予定

No 45 宮本昭彦, 山口 **巖**, 久賀圭祐, 来極武雄, 東郷利人, 鈴木博之, **杉下靖郎**, **伊藤 巖**: 洞不全症候群の薬理学的自律神経遮断の過程における心拍数の変動:老年と若年の差異.

第29回日本老年医学会総会(大阪),1987.10

日老誌 24 (Suppl) : 72, 1987

No 46 飯田 要, **鰺坂隆一**, 杉下靖郎, 伊藤 巖, 武田 徹, 外山比南子, 畠山六郎, 石川演美, 秋貞雅祥、小関 迪:

心筋梗塞病変に対する MRI と心筋 SPECT との比較.

第27回日本核医学会総会(長崎), 1987,10 核医学 24 (8):1172, 1987

No 47 增岡健志, **外山比南子, 鰺坂隆一, 武田 徹**, 渡辺重行, 藤田享宣, 松本龍馬, 飯田 要, 小川 剛, 杉下靖郎, 伊藤 巖, 秋貞雅祥:

肺高血圧症における位相解析の試み.

第27回日本核医学会総会(長崎),1987.10

核医学 24 (8):1266, 1987

No 48 武田 徹,外山比南子,飯田 要,石川演美,增岡健志,鰺坂隆一,杉下靖郎,秋貞雅祥, 小関 迪:

完全右脚ブロックにおける右室収縮遅延状態の解析.

第27回日本核医学会総会(長崎), 1987,10 核医学 24 (8):1212, 1987

#### No 49 Iida K., Sugishita Y., Yukisada K., Ito I.:

The response of cardiac function and plasma cyclic AMP to isoproterenol infusion in patients with dilated cardiomyopathy.

The 8th International Conference of the Cardiovascular System Dynamics Society (Osaka), 1987, 10

Automedica 9 (2): 109, 1987

# No 50 Ohtsuka S., Kakihana M., Sugishita Y., Ito I. :

Relation of impaired regional function to remote myocardial wall motion and blood flow in the canine left ventricle.

The 8th International Conference of the Cardiovascular System Dynamics Society (Osaka), 1987, 10

No 51 Kakihana M., Ohtsuka S., Sugishita Y., Ito I.:

The effect of high arterial pressure on coronary circulation during severely compromised coronary reserve.

Satellite Symposium of the International Conference of the Cardiovascular System

Dynamics Society (Hirosaki), 1987,10

Automedica 9:264, 1987

Automedica 9:205, 1987

# No 52 石光敏行, 平沼ゆり, 神谷英樹, 杉下靖郎, 伊藤 巌:

頚部動静脈の血流評価:カラードプラ法による検討.

第35回日本心臟病学会 (東京), 1987,10

第35回日本心臟病学会学術集会予稿集 56,1987

No 53 飯田啓治, 杉下靖郎, 行定公彦, 伊藤 巖:

高血圧心における収縮速度ならびに拡張速度の肥大様式による差異.

第35回日本心臟病学会(東京), 1987,10

第35回日本心臟病学会学術集会予稿集 84,1987

No 54 富沢巧治, 石光敏行, 武田 徹, 鰺坂隆一, 宮本昭彦, 小川 剛, 垣花昌明, 杉下靖郎, 伊藤 巌, 秋貞雅祥:

経静脈 DSA による短絡性心疾患の評価.

第35回日本心臓病学会(東京), 1987,10

第35回日本心臟病学会学術集会予稿集 150, 1987

No 55 行定公彦**,杉下靖郎,飯田啓治,伊藤 巌,武田 徹,秋貞雅祥,**飯田 要,小関 迪: 心電図同期 magnetic resonance imaging による心尖部肥大の検討.

第35回日本心臓病学会(東京), 1987,10

第35回日本心臓病学会学術集会予稿集 69、1987

No 56 渡辺重行, **鰺坂隆**一, 增岡健志, 藤田享宣, 松本龍馬, 飯田 要, **杉下靖郎**, 伊藤 巌, 武田 徹, 外山比南子, 秋貞雅祥:

イソプロテレノール負荷心筋シンチグラフィーによる冠動脈疾患の診断.

第35回日本心臟病学会(東京), 1987,10

第35回日本心臟病学会学術集会予稿集 32,1987

No 57 平沼ゆり, 石光敏行, 神谷英樹, 杉下靖郎, 伊藤 巌:

三尖弁逆流の呼吸性変動:連続波ドプラーによる検討.

第35回日本心臓病学会 (東京), 1987,10

第35回日本心臟病学会学術集会予稿集 98,1987

No 58 山口 巖, 行定公彦, 久賀圭祐, 来栖武雄, 東郷利人, 鈴木博之, **杉下靖郎, 伊藤 巌**: 洞不全症候群における心周期ヒストグラムと P 波形との関連性の検討.

第4回日本心電図学会学術集会(長崎), 1987,10

Jpn J Electrocardiol 7(4):502, 1987

No 59 垣花昌明, 大塚定徳, 杉下靖郎, 伊藤 巌:

冠動脈血流量と反応性充血に及ぼす潅流圧の影響——貧血下における検討.

第28回日本脈管学会総会(東京), 1987.10

脈管学 27 (9):760.1987

No 60 小川 剛, 垣花昌明, 鰺坂隆一, 野口祐一, 富沢巧治, 石光敏行, 杉下靖郎, 伊藤 巌: 心房性ナトリウム利尿ペプチドの分泌ならびに代謝に関する臨床的研究.

第28回日本脈管学会総会 (東京), 1987,10

脈管学 27 (4):921, 1987

No 61 大塚定徳, 垣花昌明, 杉下靖郎, 伊藤 巌, 土肥敏樹:

急性心筋虚血時の非虚血部壁運動および冠血流の変化について――局所壁運動異常の 意義。

第28回日本脈管学会総会 (東京), 1987,10

脈管学 27 (9):781,1987

No 62 增岡健志, **鰺坂隆**一, 渡辺重行, 藤田享宣, 松本龍馬, 飯田 要, 小川 剛, 杉下靖郎, 伊藤 巌, 武田 徹, 外山比南子, 秋貞雅祥:

冠動脈疾患における運動負荷試験回復期血圧反応と心機能の関連性について.

第28回日本脈管学会総会 (東京), 1987,10

脈管学 27 (9):79 1987

No 63 西山智子, 松田光生, 永井 純, 山口 巖, 河野一郎, 関岡康雄, 池上晴夫: 長距離走者の5000メートルタイムトライアルにおける不整脈の検討.

> 第42回日本体力医学大会(沖縄), 1987,10 第42回日本体力医学大会予稿集 312, 1987

No 64 飯田啓治, 杉下靖郎, 行定公彦, 伊藤 巖:

拡張型心筋症におけるイソプロテレノールに対する心機能ならびに cAMP の反応性.

第9回カテコールアミンと循環器研究会(東京), 1987,11

第9回カテコールアミンと循環器研究会抄録集 23,1987

No 65 **杉下靖郎**, 渋谷 昇:

ポスターシンポジウム「僧帽弁疾患の治療に対する超音波の効果」

日本超音波医学会第51回研究発表会(仙台), 1987,11

No 66 神谷英樹, 石光敏行, 平沼ゆり, 宮本昭彦, 杉下靖郎, 伊藤 巌:

ポスターシンポジウム「僧帽弁疾患の治療に対する超音波の効果」:僧帽弁交連切開 術後の弁機能:超音波ドップラー法による検討

日本超音波医学会第51回研究発表会(仙台), 1987,11

No 67 石光敏行, 平沼ゆり, 神谷英樹, 宮本昭彦, 杉下靖郎, 伊藤 巌:

非特異的な逆流像を呈した僧帽弁閉鎖不全の2例.

日本超音波医学会第51回研究発表会(仙台), 1987.11

No 68 山口 巖:

重症不整脈の診断と治療.

第5回北海道不整脈研究会(札幌), 1987,11

No 69 宮内 卓, **垣花昌明**, **石光敏行**, 高野淑美, 神谷英樹, 牛山和憲, 宮本昭彦, **杉下靖郎**, 伊藤 **游**:

多発性嚢胞症と僧帽弁逸脱症に細菌性心内膜炎を合併した1例.

日本循環器学会関東甲信越地方会第126回例会 (東京), 1987,11

Jpn Circ J 掲載予定

No 70 杉下靖郎:

特別講演「運動時の血行動態」

奈良医科大学循環器カンファランス (奈良), 1987,12

No 71 杉下靖郎:

特別講演「心電図の臨床応用――最近のトピックス―― |.

第16回神奈川循環器研究会(横浜), 1987,12

No 72 **杉下靖郎**:

特別講演「ストレステストについて」.

第19回東北カルジオグラフィー研究会(仙台), 1987,12

No 73 宮内 卓, 杉下靖郎, 飯田啓治, 伊藤 巖, 斉藤亜紀良, 後藤勝年:

心筋症ハムスターにおける心筋の副交感神経性変力反応の変化、

第3回心不全研究会(東京), 1987.12

第3回心不全研究会抄録集 7.1987

No 74 山口 巖、久賀圭祐、杉下靖郎、伊藤 巌:

洞不全症候群に対する治療の選択:薬理学的自律神経遮断による追跡.

第1回北関東甲信越循環器カンファレンス (東京), 1987,12 第1回北関東甲信越循環器カンファレンス抄録集 6, 1987

#### 班研究報告

No 1 **杉下靖郎, 飯田啓治**, 行定公彦**, 伊藤 巖**, O'Rourke M., Kelly R., Avolio A., Butcher D., Reddacliff G.:

肥大型心筋症の実験モデル――カンガルーの心臓との類似性――.

厚生省特定疾患特発性心筋症調查研究班昭和61年度第2回総会(東京), 1987,1 厚生省特定疾患特発性心筋症調査研究班昭和61年度第2回総会抄録集, 1987

# No 2 飯田啓治, 杉下靖郎, 行定公彦, 伊藤 巌:

拡張型心筋症におけるイソプロテレノールに対する心機能ならびにサイクリック AMP の反応性.

厚生省特定疾患特発性心筋症調査研究班昭和61年度第2回総会(東京), 1987,1 厚生省特定疾患特発性心筋症調査研究班昭和61年度第2回総会抄録集, 1987

#### No 3 **杉下靖郎**:

特発性心筋症の代謝性・神経体液性病態の研究.

厚生省特定疾患特発性心筋症調査研究班昭和61年度研究報告書 37-38, 1987

No 4 斉藤嘉美,野中泰延,行徳祐一,武内ゆみ子,伊藤 巌:

大動脈弓症候群の臨床的検討——大動脈炎症候群の鑑別診断——

厚生省特定疾患系統的脈管障害調査研究班昭和61年度第2回総会,1987,1 厚生省特定疾患系統的脈管障害調査研究班1986年度研究報告書 169-174,1987

No 5 斉藤嘉美, 行徳祐一, 武内ゆみ子、伊藤 巌:

大動脈炎症候群の末梢動脈血流波と血流量の検討.

厚生省特定疾患系統的脈管障害調査研究班昭和61年度第 2 回総会, 1987,1 厚生省特定疾患系統的脈管障害調査研究班1986年度研究報告書 178-181, 1987

No 6 飯田啓治, 杉下靖郎, 行定公彦, 伊藤 巌:

軽症拡張型心筋症の病態と予後.

厚生省特定疾患特発性心筋症調査研究班昭和62年度第1回総会(東京), 1987,8 厚生省特定疾患特発性心筋症調査研究班昭和62年度第1回総会抄録集, 1987

No 7 行定公彦, 飯田啓治, 杉下靖郎, 伊藤 巌, 秋貞雅祥, 飯田 要, 小関 迪:

心電図同期 magnetic resonance imaging による心尖部肥大の検討.

厚生省特定疾患特発性心筋症調查研究班昭和62年度第1回総会(東京), 1987,8 厚生省特定疾患特発性心筋症調查研究班昭和62年度第1回総会抄録集, 1987

No 8 杉下靖郎:

運動時における心機能の順応とその評価に関する研究.

昭和61年度厚生省循環器病研究委託費による研究報告集:8-9, 1987

No 9 杉下靖郎:

突然死の調査研究.

昭和61年度厚生省循環器病研究委託費による研究報告集:366-367, 1987

#### その他

No 1 **杉下靖郎**, 福崎 恒:

対談「狭心症に対する新しいアプローチと治療」.

臨床成人病 17 (1):95-103, 1987

No 2 **杉下靖郎**:

拡張型心筋症.

難病講習会 (筑波), 1月30日, 1987

No 3 小川 剛:

心電図の基礎と臨床.

日立市医師会学術講演会(日立), 2月18日, 1987

No 4 **杉下靖郎**,藤井 潤:

対談「動脈硬化の管理」.

臨床成人病 17 (3):475-482, 1987

No 5 **杉下靖郎**:

心筋症とカンガルーの心臓.

朝日新聞 4月17日, 1987

No 6 **杉下靖郎**:

Q&A「超音波エコー図による左室容積測定」.

臨床成人病 17 (5):798, 1987

No 7 杉下靖郎, 小川 剛:

心筋梗塞とストレス.

からだの科学 134:56-59, 1987

No 8 飯田啓治:

心疾患診断と心電図.

多賀医師会学術講演会(北茨城), 6月10日, 1987

No 9 山口 巌:

「不整脈発生機序」:不整脈の原因を探る.

土浦市医師会講演会(土浦), 6月23日, 1987

No 10 山口 巖:

「抗不整脈薬の作用機序とその使い方」.

土浦市医師会講演会(土浦), 6月30日, 1987

No 11 杉下靖郎:

Q&A「心筋梗塞のリハビリテーション」.

臨床成入病 17 (7):1172, 1987

No 12 山口 巖:

不整脈の診断と治療.

結城市医師会研修会(結城), 7月10日, 1987

No 13 山口 巖:

よくみられる不整脈の診断と治療.

新潟県医師会講演会(新潟), 7月18日, 1987

No 14 杉下靖郎, 小町喜男:

対談「日本における心筋梗塞」.

臨床成人病 17 (8):1321-1332, 1987

No 15 山口 嚴:

上室性不整脈.

大阪府医師会講演会「不整脈の診断と治療」、10月24日、1987

No 16 杉下靖郎:

心筋症・高血圧心・心膜炎

第42回超音波診断法講演会(金沢)、11月1日、1987

No 17 飯田 要, 東郷順子, 富沢巧治, 倉田和尚, 小関 迪, **杉下靖郎**, **伊藤 巌**: 心疾患における磁気共鳴診断法 (MRI) の有用性.

第122回茨城内科集談会 (水戸), 11月1日, 1987

No 18 杉下靖郎:

心筋症の臨床.

勝田医師会学術講演会 (勝田), 11月13日, 1987

No 19 **飯田啓治**, 行定公彦, **杉下靖郎**, 松田光生, 小関 迪、飯田 要, **伊藤 巌**: 肥大型心筋症の運動時左室拡張機能障害.

第4回県南心臓病懇話会(土浦),11月21日,1987

No 20 杉下靖郎:

Heart muscle disease.

ブックガイド・Cardiology & Hypertensionの160冊

Excerpta Medica (東京), 136, 1987

# 1987年 (消化器内科グループ)

総説

No 1 福富久之:

悪性リンパ腫

臨床消化器内科 2(1):130-135, 1987

No 2 福富久之:

胃潰瘍の再発

最新の漢方治療指針 1:126, 1987

No 3 福富久之:

幽門前部の早期胃癌

臨床消化器内科 2(2):283-288, 1987

No 4 中原朗,福富久之:

腎不全患者に発生したⅡ a 型早期胃癌

治療学 18(2):115-121, 1987

No 5 中原朗, 松本好正, 平井信二, 樫村博正, 福富久之, 大菅俊明:

経内視鏡的止血法の種類とその特徴

Tsukuba Symposium 2:48-51, 1987

No 6 武藤弘:

難治性潰瘍に対する治療

診断と治療 72:275-278, 1987

No 7 武藤弘:

内視鏡の読み方,隆起性胃癌の診断

臨床・消化器内科 2:459-465, 1987

No 8 **岩崎洋治,轟健,高田彰**,福田禎治,野末陸,足立信也,飯塚育士,林正敏,向山潔,宮本寛,堀内栄,**折居和男,深尾立**,奥村敏之、**田中直見**:

胆道癌治療の新しい動向――術中照射――

肝胆膵 14(3):389-394, 1987

No 9 福富久之:

消化器疾患と再発予防対策

最新医学 42(3):563-566, 1987

No 10 山形迪:

抗潰瘍薬——その使い方 d) プロトンポンプ阻害薬

治療学 19(3):82-88, 1987

No 11 田中直見:

血清胆汁酸とその分画

Medical Practice 4:臨時増刊, pp.248-286, 1987

No 12 真重文子, 田中直見:

胆汁酸[グリシリン抱合体] 比測定法

臨床検査 31(6):686-688,1987

No 13 田中直見:

消化器病治療薬の最近の動向---胆石・胆道疾患

クリニカ 14(6):427-430, 1987

No 14 田中直見:

代謝と胆汁酸

衛生検査 36(6):1050-1053, 1987

No 15 武藤弘:

消化性潰瘍に対する抗ヒスタミン薬の適用

薬局 38:37-41.1987

No 16 松崎靖司, **大菅俊明**:

胆石症の病態生理

薬局 38:13-16, 1987

No 17 武藤弘:

消化性潰瘍の病態生理

臨床と薬物治療 31:25-29,1987

No 18 武藤弘, 谷中昭典:

胃分泌 からみた再発

消化器科 7:452-460、1987

No 19 樫村博正,福富久之:

クロンクハイトカナダ症候群の薬物治療栄養法

Medicina 24(10): 2077-2078, 1987

No 20 樫村博正,福富久之:

実用化した新しい消化器疾患治療薬とその使い方

Medical Practice 4 (10): 1580-1590. 1987

No 21 田中直見:

学会だより 第23回日本胆道学会

臨床消化器内科 2(11):1760, 1987

No 22 松崎靖司, 田中直見, 大菅俊明:

胆石症と胆嚢癌

胆と膵 8(11):1525-1529、1987

No 23 武藤弘:

隆起性胃癌の診断

Gastroenterological Endoscopy 29:2890-2892, 1987

No 24 田中直見:

胆石症に対する溶解剤の適応

臨床成人病 17(12):1957-1961, 1987

No 25 福富久之:

腹部膨満——胃十二指腸潰瘍

実験治療 607:26-27, 1987

No 26 福富久之:

消化性潰瘍の薬物療法多剤併用療法の理論と実際

臨床と薬物治療 31:30-34, 1987

No 27 福富久之:

上部消化管内視鏡手技と機械の選択

Gastroenterological Endoscopy 29: 2882-2885, 1987

No 28 福富久之,中原朗:

レーザー内視鏡――早期胃癌の治療を中心に――

Gastroenterological Endoscpy 29:3002-3005, 1987

著書

No 1 武藤弘:

腹痛

図説「臨床看護医学」XII, 同朋舎出版 pp.86-87, 京都, 1987

No 2 武藤弘:

嘔気・嘔吐

図説「臨床看護医学」XII, 同朋舎出版 pp.88-89, 京都, 1987

No 3 武藤弘:

出血

図説「臨床看護医学」XII, 同朋舎出版 pp.90-95, 京都、1987

No 4 武藤弘:

腹部

図説「臨床看護医学」XII, 同朋舎出版 pp.182-185, 京都, 1987

No 5 武藤弘:

食道・胃異物

図説「臨床看護医学」XII, 同朋舎出版 pp.316-317, 京都, 1987

No 6 小山捷平,深尾立,大菅俊明:

モノクローナル抗体によるヒト胆のう癌関連抗原の性状の解析と、その抗原の各種癌 組織における分布

第6回腫瘍マーカー研究会記録 pp.116-118, 1987

No 7 松崎靖司, 大菅俊明:

各種検査とその意義 胆汁酸"

肝臓の診断学 織田敏次編 pp.110-114, 中外医学, 東京, 1987

No 8 松崎靖司, 大菅俊明:

胆汁酸代謝

今日の検査指針(河合忠ら編) pp.277-278, 医学書院, 東京, 1987

No 9 田中直見, 正田純一, 松崎靖司, 大菅俊明:

胆汁うっ滞における胆汁酸代謝異常

肝臓の研究 (織田敏次編) pp.464-470, 同文書院, 東京, 1987

No 10 島倉秀也, 市毛雅子, 福富久之, 中原朗, 武藤弘, 崎田隆夫:

酸分泌抑制薬のラット胃粘膜におよぼす影響

Therapeutic Research 6(3): 998-1004, 1987

No 11 安部井誠人, 田中直見, 大菅俊明, 原田勝二:

ヒト肝 Glutathinone S-Transferase の遺伝的多型

第3回肝代謝研究会報告書, pp.25-36, 1987

No 12 山形迪:

胃内 pH24 時間モニタリング

診断と治療, 75(3):439-444, 1987

No 13 Shuya Shimakura, Hisayuki Fukutomi, Jiro Miyamoto and Akira Nakahara:

The thermal diffusion method for continuous measurement of gastric mucosal blood flow in dogs

CYTOPROTECTION and CYTOBIOLOGY 4: 189-197, Excerpta Medica CCP43

1987

No 14 山形迪:

消化性潰瘍と夜

十二指腸潰瘍研究(第6集)潰瘍は夜つくられるか(1)

医学書院, 東京, pp.61-70, 1987

No 15 山形迪:

胃内 pH について

武田薬報, 371:29-32, 1987

No 16 山形迪:

ラニチジン 300mgBID および UID 投与における胃内 pH24 の経時的変動

RANITIDINE, ラニチジン療法の新しい展開 (竹本忠良編),

メディカルトリビューン、東京、1987

No 17 **山形迪**, 山形倫:

診断の進め方,正常胃と胃炎,

消化器内視鏡 1 (三輪剛編), pp.135-152, 1987

No 18 福富久之:

レーザー内視鏡

図説癌シリーズ No.14 胃癌, pp.122-126, 1987

No 19 福富久之:

胃良性隆起病変

内科学書,中山書店, pp.1013-1017, 1987

No 20 福富久之:

横隔膜ヘルニア

内科学書,中山書店, pp.1017-1019, 1987

No 21 福富久之:

その他の疾患, 胃石, 胃内異物, 胃アニサキス症

内科学書,中山書店, pp.1019-1021, 1987

No 22 小松美穂子,田村やよひ,野田汎史,**武藤弘**,浅井克晏: 女子学生の食生活に関する研究

筑波大学医療技術短期大学研究報告 8:69-80, 1987

No 23 Sinji Hirai, **Hiromasa Kashimura**, **Akira Nakahara**, Shoki Sai, **Hisayuki Fukutomi**, **Toshiaki Osuga**:

Experimental local hyperthemia using ND YAG laser for human hepatocellular carcinoma transplanted to nude mice.

The 3rd internatinal Nd-YAG laser symposium, pp.100-104, Profesional post graduate services, 1987

#### 原著

No 1 Katsuyosi Uchino, Sadao Isozaki, **Naomi Tanaka**, Yukiya Saitoh and Fujio Nakagawa: Interactions between furosemide and spironolactone in normal subjects.

Chem. Pharm. Bull. 35(1): 370-376, 1987

No 2 三好秋馬, 宮崎保, 谷内昭, 吉田豊, 正宗研, 井上修一, 石川誠, 関口利和, 原田尚, 福富久之, 武藤弘:

塩酸ロキサチシンアセタートによる胃潰瘍および十二指腸潰瘍治療後の再発に関する 検討

臨床医薬 3(2):243-361,1987

No 3 島倉秀也,福富久之,宮本二郎,中原朗:

熱匂配式組織血流測定法を用いたイヌ胃粘膜血流連続測定法

Cyto-protection & biology. 4:153-162, 1987

No 4 島倉秀也,福富久之,宮本二郎,中原朗,大菅俊明,崎田隆夫: 非観血的胃粘膜血流連続測定法-熱匂配式測定法の内視鏡応用-

Gastroenterological Endoscopy, 29(5): 882-892, 1987

No 5 小山捷平,深尾立,大菅俊明:

ヒト膵癌に対するモノクローナル抗体

癌の臨床 33:42-47, 1987

No 6 谷中昭典, 武藤弘:

ヒト単離壁細胞を用いた H2 受容体刺激反応性の検討

胃分泌研究会誌 19:81-84, 1987

No 7 海老原次男,小山捷平,平井信二,中原朗,田中直見,山形迪,武藤弘,福富久之,大营 俊明,土井幹雄,小形岳三郎:

肝癌類似の組織所見を示した AFP 産生胃癌の1剖検例

癌の臨床 33:399-405, 1987

No 8 安部井誠人,**田中直見**,山口高史,松木康彦,松崎靖司,松木尚志,正田純一,**大菅俊明**, 菅間博:

当科における肝細胞癌と飲酒との関係について

アルコール代謝と肝 6:177-182, 1987

No 9 **Shoji Harada**, Masato Abei, **Naomi Tanaka**, Pharam P. Agarwal and Werner Goedde:

Liver glutathione S-transferase polymorphism in Japanase and its pharmocogenetic.

Hum. Genet. 75(4): 322-325, 1987

No 10 海老原次男,小山捷平,平井信二,樫村博正,中原朗,山形迪,武藤弘,福富久之,大菅俊明,大倉康男,渋谷進,中村恭一:

術前に診断し得た同時性大腸5重癌の1例

癌の臨床 33:861-867, 1987

No 11 平沼孝之,小山捷平,中原朗,田中直見,山形迪,武藤弘,福富久之,大菅俊明,菊池正教:

診断の困難であった肝細胞癌と男性乳癌の同時性重複癌の1 剖検例

日本消化器病学会雑誌 84:1471-1475, 1987

No 12 松木康彦,三田村圭二,山口高史,**田中直見**,相川達也,高橋陽,矢倉道康,原田英治, 大林明,**大菅俊明**:

肝細胞癌における異常プロトロンビン(PIVKA — Ⅱ)とその変動——モノクローナル抗体を用いた ELISA による測定——

肝臓 28(8):1073-1079,1987

No 13 Shohei Koyama, Tsugio Ebihara and Toshiaki Osuga:

Histologic and immunohistochemical studies of alphafetoprotein (AFP) -producing gastric carcinoma.

Gastroenterologia Japonica 22:419-427, 1987

No 14 海老原次男,小山捷平,大管俊明:

癌遺伝子産物 Ha-ras p21 の胃癌組織における発現

日本消化器病学会雑誌 84:1737-1739, 1987

No 15 K.Saigenji, H.Fukutomi, S.Nakazawa:

Famotidine: postmarketing clinical experience

Scandinavian Journal of Gastroenterology 134(22): 34-40, 1987

No 16 島倉秀也,山形迪,忠願寺義通,松井裕史,福富久之,大菅俊明:

Omeprazole の消化吸収に及ぼす影響

消化と吸収 10:159-162, 1987

No 17 三好秋馬, 谷内昭, 川上澄, 後藤由夫, 関口利和, **福富久之**, 本田利男: 消化管運動賦活調製剤 Cisapride の常習便秘に対する臨床効果

診療と新薬 24(9):25-42, 1987

No 18 三好秋馬,谷内昭,川上澄,後藤由夫,関口利和,福富久之,本田利男: Cisparide の二重盲検試験法による消化器症状に対する臨床評価

内科宝函 34(9):289-313, 1987

No 19 平井信二, 樫村博正, 中原朗, 福富久之, 大菅俊明, 崎田隆夫:

非接触レーザー照射法による局所温熱療法の基礎的検討――ヌードマウス移植腫瘍における温度分布および抗腫瘍効果について

Gastroenterological Endoscopy 29(10): 2141-2149, 1987

No 20 Shohei Koyama, Ryozaburo Mukai, Katashi Fukao, Hirofumi Arimura, Yoji Iwasaki and Toshiaki Osuga:

Monoclonal antibody against human gallbladder carcinoma-associated antigen.

Cancer Research 47: 4667-4673, 1987

No 21 武藤弘:

消化管運動賦活調整剤シサプリドの逆流性食道炎に対する有効性の検討

診療と新薬 24:88-92, 1987

No 22 武藤弘, 谷中昭典, 横田光:

Cisapride の胃液分泌に及ぼす影響--基礎分泌,テトラガストリン刺激分泌試験成績

診療と新薬 24:45-56, 1987

No 23 山口浩史,中村紘一,内藤裕史,松崎靖司,田中直見,高田彰,深尾立,石川詔雄: 四回目のセロハン麻酔後に生じた激症肝炎の症例

麻酔と蘇生 23:47-51, 1987

#### 学会発表

No 1 中原朗:

早期胃癌に対する内視鏡的治療とその遠隔成績(YAG レーザー法とマイクロ波の比較)

第48回胃癌研究会, 名古屋, 1月, 1987

No 2 松崎靖司,平井信二,海老原次男,平沼孝之,谷中昭典,菅野千秋,**中原朗,小山捷平**,山形迪,田中直見,武藤弘,福富久之,大营俊明:

副膵管内膵石を合併した背・腹側膵管非癒合の1例

第193回日本消化器病学会関東甲信越地方会, 東京, 3月, 1987

No 3 高橋伸禎, 宮本明彦, 平井信二, 田中直見, 垣花昌明, 杉下靖郎, 福富久之, 大菅俊明, 伊藤巌:

著明な腹水を呈し、当初肝疾患が疑われた収縮性心外膜炎の1例

第363回日本内科学会関東地方会、東京、3月、1987

No 4 谷中昭典, 武藤弘:

ヒト単離壁細胞を用いたH2受容体刺激反応性の検討

第19回胃分泌研究会,東京、4月、1987

No 5 海老原次男,**小山捷平,中原朗,田中直見**,山形迪,**武藤弘,福富久之,大菅俊明**: 癌遺伝子産物 ras P21 に対する抗体を用いた胃癌の免疫組織学的検討

第73回日本消化器病学会総会, 東京, 4月, 1987

No 6 小山捷平,深尾立,中原朗,田中直見,山形迪,武藤弘,福富久之,大菅俊明:

ヒト膵癌細胞に対するモノクローナル抗体の作製

第73回日本消化器病学会総会, 東京, 4月, 1987

No 7 横田光,武藤弘,谷中昭典,福富久之,大菅俊明:

消化性潰瘍の再発と胃液分泌——H2受容体拮抗剤の影響

第73回日本消化器病学会総会,東京,4月,1987

No 8 山形迪、島倉秀也、松井裕史、福富久之、大菅俊明:

OMEPRAZOLE 夕投与法の臨床的意義

第73回日本消化器病学会総会, 東京, 4月, 1987

No 9 横田光、武藤弘、谷中昭典、福富久之、大菅俊明:

消化性潰瘍の再発と防御機構 十二指腸潰瘍の再発と酸中和能

第33回日本消化器内視鏡学会総会、大阪、5月、1987

No 10 菅野千秋,小山捷平,平井信二,海老原次男,中原朗,田中直見,山形迪,武藤弘,福富久之,大营俊明,斉藤洋子,菊池正教,中村恭一:

直腸癌と食道原発燕麦細胞癌の同時性重複癌の一症例

第194回日本消化器病学会関東地方会,東京,5月,1987

No 11 菅野千秋,中原朗,平井信二,海老原次男,田中直見,山形迪,小山捷平,武藤弘,福富久之,大菅俊明:

Malignant lymphoma との鑑別が困難であった胃 RLH の 1 例

第44回日本消化器内視鏡学会関東地方会,神奈川,6月,1987

No 12 正田純一, 松崎靖司, 田中直見, 大菅俊明, 藤間貞彦:

肝胆道疾患における  $1\beta$  - 水酸化胆汁酸およびその意義について

第23回日本肝臓学会総会、6月、岡山、1987

No 13 忠願寺義通,安部井誠人,正田純一,松本尚志,山口高史,松崎靖司,松木康彦,田中直見,大菅俊明、菅間博:

当科における肝細胞癌治療後5年以上生存例

第23回日本肝癌研究会、岡山、6月、1987

No 14 小山捷平,海老原次男,深尾立,大管俊明:

Two-color flow cytometry による胃癌患者末梢血リンパ球サブセットの解析

第15回日本臨床免疫学会、札幌、7月、1987

No 15 島倉秀也, 山形迪, 忠願寺義通, 松井裕史, 福富久之, 大菅俊明:

OMEPRAZOLE の消化吸収に及ぼす影響

第18回日本消化吸収学会,7月、1987

No 16 Shuya Shimakura, **Hisayuki Fukutomi**, Jiro Miyamoto, **Akira Nakahara**, **Toshiaki Osuga**, Takao Sakita:

The thermal diffusion method for continuous measurement of gastric mucosal flow in dog.

Forth world congress for microcirculation, Tokyo, July, 1987

No 17 谷中昭典, 田中直見, 松崎靖司, 樫村博正, 中原朗, 山形迪, 小山捷平, 武藤弘, 福富久之, 大营俊明, 大越教夫:

多発性筋炎を合併した無症候性原発性胆汁性肝硬変の1症例

第195回日本消化器病学会関東甲信越地方会,東京,8月、1987

No 18 忠願寺義通,小山捷平,菅野千秋,海老原次男,平井信二,中原朗,田中直見,山形迪,武藤弘,福富久之,大菅俊明,小林幸雄,竹島徹,岩崎洋治,中村恭一:

長期間(7年間)の化学療法により腫瘍縮小効果を示し、治癒切除し得た胃平滑筋肉腫の1例

第195回日本消化器病学会関東甲信越地方会,東京,8月,1987

No 19 渡辺宗章, 折居和男,福田禎治,飯塚育士,林正敏,青柳啓之,近森文夫,足立進也,渋谷進,堀内栄,小林幸雄,高田彰,大塚雅昭,石川韶雄,轟健,竹島徹,高瀬靖広,深尾立,岩崎洋治,田中直見,大菅俊明

肝内結石症の治療方針の検討

第23回日本胆道学会,青森,8月,1987

No 20 深尾立,小山捷平,海老原次男,大菅俊明:

Two-color flow cytometry による胃癌患者末梢血リンパ球ならびにリンフォカイン活性化リンパ球サブセット解析

第46回日本癌学会総会, 東京, 9月, 1987

No 21 小山捷平, 海老原次男, 深尾立, 大菅俊明:

TCGFと rIL2 の胃癌末梢血リンパ球活性化におよぼす作用差

第46回日本癌学会総会, 東京, 9月, 1987

No 22 海老原次男,小山捷平,深尾立,大营俊明:

人癌における TCGF による lymphokine-activated suppressor(LAS) 細胞の生成

第46回日本癌学会総会, 東京, 9月, 1987

No 23 小山捷平,深尾立,大菅俊明:

モノクローナル抗体によるヒト膵癌関連抗原の性状の解析とその抗原の各種癌組織に おける分布

第7回腫瘍マーカー研究会,東京,9月,1987

No 24 小山捷平,海老原次男,深尾立,大菅俊明:

T細胞因子による LAK および LAS 細胞の in vitro 誘導と, それら phenotype の解析 第25回日本癌治療学会総会, 札幌, 9月, 1987

No 25 福富久之, 中原朗:

根治性からみた癌の内視鏡的治療 (パネルディスカッション)

第25回日本癌治療学会、札幌、9月、1987

No 26 松崎靖司,相川達也,**田中直見**,正田純一,忠願寺義通,山口高史,松木康彦,松本尚志,安部井誠人,**大菅俊明**:

原発性胆汁性肝硬変におけるウルソデオキシコール酸投与効果の検討

第22回日本肝臓学会東部会, 宇都宮, 10月, 1987

No 27 忠願寺義通, 松崎靖司, 田中直見, 正田純一, 山口高史, 松木康彦, 松本尚志, 安部井誠人, **大菅俊明, 高田彰, 石川詔雄, 岩崎洋治**. 山口浩史:

12年後のハローセン再麻酔により発症した劇症肝炎の1剖検例

第22回日本肝臓学会東部会, 宇都宮, 10月, 1987

No 28 武藤弘, 福田潔, 野田汎史, 浅井克晏, 長谷川鎮雄:

大学生定期健康診断における胸部X線検査の検討

第25回全国大学保健管理研究集会, 長崎, 10月, 1987

No 29 真重文子、亀井幸子、大久保昭行、村上透、杉本恒明、**田中直見**:

血液ポリアミンの生理変動と臨床意義

第34回日本臨床病理学会,東京,10月,1987

No 30 樫村博正, 中原朗:

早期胃癌症例に対する YAG レーザー焼灼療法の問題点――長期観察における検討 シンポジウム

第8回日本レーザー医学会大会,東京,10月,1987

No 31 堀田総一,平井信二,樫村博正,中原朗,蔡承熹,福富久之,大菅俊明:

レーザー局所温熱療法および光線力学的治療の併用効果に関する基礎的検討

第8回日本レーザー医学会大会, 東京, 10月, 1987

No 32 海老原次男,小山捷平,深尾立,中原朗,山形迪,武藤弘,福富久之,大菅俊明:

胃癌患者末梢血リンパ球ならびリンフォカイン活性化リンパ球サブセットの Two-color flow cytometry による解析

第29回日本消化器病学会大会、甲府、11月、1987

No 33 谷中昭典,武藤弘,横田光,福富久之,大菅俊明:

ヒト生検胃粘膜組織から調整した単離壁細胞における<sup>3</sup>H-Cimetidine 結合の基礎的検 討

第29回日本消化器病学会大会, 甲府, 11月1987

No 34 山形迪,松井裕史,大菅俊明:

H<sub>2</sub>ブロッカー大量投与による胃内 pH 24時間変動 —— ことにてこずり潰瘍に対する 治療

第29回日本消化器病学会大会, 甲府, 11月, 1987

No 35 安部井誠人,原田勝二,田中直見,大菅俊明:

肝疾患における Glutathion-S-Transferase (GST) 中性 Isozyme の検討

第29回日本消化器病学会大会、甲府、11月、1987

No 36 田中直見:

利尿薬の体内動能解析による難治性腹水の薬物治療

ラウンドテーブルディスカッション・難治性腹水の治療

第29回日本消化器病学会大会, 甲府, 11月, 1987

No 37 市毛雅子, 島倉秀也, 中原朗, 福富久之, 大菅俊明:

酸分泌抑制薬のラット胃粘膜に及ぼす影響

第29回日本消化器病学会大会, 甲府, 11月, 1987

No 38 松崎靖司,田中直見:

血清胆汁酸測定による腸内細菌過剰増殖と吸収不良, 両病態の鑑別 診断的意義 シンポジウム 胆汁酸と腸管の病態

第18回小腸研究会, 甲府, 11月, 1987

No 39 菅野千秋,樫村博正,斎田幸久,中原朗,山形迪,石川演美,武藤弘,福富久之,大菅俊明:

過去10年間における胃集検発見胃癌と外来発見胃癌との対比

第25回日本消化器集団検診学会秋期大会, 高松, 11月, 1987

No 40 平沼孝之, 島倉秀也, 平井信二, 山口高史, **樫村博正**, 中原朗, 田中直見, 福富久之, 大**菅俊明**:

肝動脈塞栓術(LTAI)後の消化管病変発生に係わる各種因子の検討

第34回日本消化器内視鏡学会総会, 東京, 11月, 1987

No 41 平井信二, 樫村博正:

消化器腫瘍に対する YAG レーザー焼灼法とマイクロ波法の比較検討, および YAG レーザー局所温熱療法の基礎的・臨床的検討

シンポジウム

第34回日本消化器内視鏡学会総会, 東京, 11月, 1987

No 42 蔡承熹, 対馬健祐, 福富久之:

レーザー励起蛍光による癌診断の問題点 —— 蛍光物質の開発及び蛍光画像化を中心 に ——

第34回日本消化器内視鏡学会総会, 東京, 11月, 1987

No 43 松本好正, **中原朗**:

内視鏡治療後長期生存した上部消化管癌症例の検討(YAG レーザー,マイクロ波により治療を行った早期胃癌症例を中心に)

第34回日本消化器内視鏡学会総会, 東京, 11月, 1987

No 44 安部井誠人, 田中直見, 松本尚史, 松崎靖司, 忠願寺義通, **大菅俊明**, 菅間博: ICG による肝実質染色像リガンディンの分布に関する検討

ICG 研究会, 11月, 1987

No 45 安部井誠人, 田中直見、大菅俊明、原田勝二:

ヒト肝 Glutathion S Transferase (GST) Isozyme の免疫組織学的検討

第 4 回肝代謝研究会, 甲府, 11月, 1987

No 46 真重文子, 亀井幸子, 大久保昭行, 村上恒明, 田中直見:

カダベリンを含まない尿中ポリアミン測定法の臨床評価

第27回日本臨床化学年会, 東京, 11月, 1987

No 47 松崎靖司, 田中直見, 正田純一, 大营俊明, 相川達也:

原発性胆汁性硬変における UDCA 投与効果

第9回胆汁酸研究会,大阪,11月,1987

No 48 池田照樹, 福富久之, 蔡承熹:

顕微ラマンシステムによるがん細胞極微弱光検出

第1回 Biophoton 1987 シンポジウム,仙台,11月,1987

No 49 忠願寺義通,山口高史,松崎靖司,田中直見,大菅俊明:

TAI 施行後の血小板減少例に対する FOY 使用経験

第3回茨城県 FOY 研究会, 茨城, 12月, 1987

No 50 蔡承熹, 小山捷平, 斎藤洋子, 海老原次男, 菅野千秋, 樫村博正, 中原朗, 田中直見, 山 形迪, 武藤弘, 福富久之, 大菅俊明, 高瀬靖広, 菊池正教, 中村恭一:

多中心性に発生したと思われる食道表在癌の1例

第197回日本消化器病学会関東地方会, 東京, 12月, 1987

No 51 市毛雅子,**樫村博正**,榎本マリ,斎藤洋子,島倉秀也,**中原朗**,山形迪,小山捷平,田中 直見,武藤弘、福富久之、大菅俊明:

蛋白漏出をともなった胃巨大皺壁症の1例

第45回日本消化器内視鏡学会関東地方会, 東京, 12月, 1987

No 52 堀田総一, 島倉秀也, 前田裕史, 菅野千秋, **樫村博正, 中原朗, 田中直見, 山形迪, 小山 捷平, 武藤弘, 福富久之, 大菅俊明**:

内視鏡的に止血し得た胃毛細血管拡張症の1例

第45回日本消化器内視鏡学会関東地方会,東京,12月,1987

No 53 **Takeshi Todoroki, Yoji Iwasaki, Katashi Fukao, Kiyoshi Ohara**, Toshiyuki Okumura, **Naomi Tanaka** 

The role of intraoperative radiation therapy for bile duct carcinoma.

International Symposium on Treatment of Bile Duct Cancer. Fukuoka, December, 1987

#### その他

No 1 福富久之:

胃隆起性病変の診断

チーム医療臨床セミナー、東京、1月18日、1987

No 2 福富久之:

消化性潰瘍の薬物療法

薬剤師研究会, 水戸, 1月24日, 1987

No 3 武藤弘,中原朗,山形迪,竹島徹,福富久之:

消化性潰瘍治療に果たしたタガメットの役割

講演会、つくば、1月28日、1987

No 4 福富久之:

胃癌の内視鏡的治療の現状

水戸消化器研究会, 水戸, 2月20日, 1987

No 5 福富久之:

胃隆起性病変の内視鏡診断

最新ゼミナール、東京、2月22日、1987

No 6 平山千里, 杉浦光雄, 辻井正, **大菅俊明**:

腸肝循環 (座談会)

肝・胆・膵 14(2):271-280, 2月, 1987

No 7 **大菅俊明**:

胆石

NHK きょうの健康通信春季号 P.4, 3月, 1987

No 8 大菅俊明:

胆石

第22回日本医学会総会(講演) 4月4日、1987

No 9 武藤弘:

消化器潰瘍の病態生理と治療

市川医師会, 千葉, 4月21日, 1987

No 10 福富久之:

消化性潰瘍治療の現況と将来

下谷医師会, 東京, 4月22日, 1987

No 11 武藤弘:

消化性潰瘍の治療

取手・竜ヶ崎医師会, 5月19日, 1987

No 12 武藤弘:

消化性潰瘍の治療

土浦医師会, 土浦, 6月9日, 1987

No 13 田中直見:

代謝と胆汁

ラジオ短波, 7月3日, 1987

No 14 **大菅俊明**:

胆石溶解療法の問題点

第12回神奈川胆石症研究会(特別講演),神奈川県,8月29日,1987

No 15 上野幸久, 大菅俊明, 遠藤了一:

血清中総胆汁酸の測定 (座談会)

薬事日報臨床検査新聞 薬事日報社 8月, 1987

No 16 福富久之:

潰瘍をめぐる最近の話題

水戸医師会, 水戸, 8月25日, 1987

No 17 福富久之:

消化性潰瘍の病態と治療

岩手医師会,岩手,9月8日,1987

No 18 福富久之:

Linitis plastica 型胃癌をめぐって

ラシオ短波、10月16日、1987

No 19 武藤弘:

胃疾患の病態と治療

講演会, 10月19日, 1987

No 20 武藤弘:

酸分泌動態からみた消化性潰瘍

講演会, 10月24日, 1987

No 21 武藤弘:

胃疾患の病態と治療

講演会, 10月27日, 1987

No 22 田中直見:

B型肝炎について

多賀医師会, 多賀, 10月28日, 1987

No 23 武藤弘:

消化性潰瘍の病態生理と治療

日立医師会, 日立, 11月26日, 1987

No 24 田中直見:

B型肝炎について

茨城県病院薬剤師会, 水戸, 12月5日, 1987

## 1987年 (呼吸器グループ)

原著

No 1 内藤隆志:

MRSA 敗血症に FOM と CMZ を併用

ACCESS 8:21, 1987

No 2 **長谷川鎮雄**,長谷川 堯,**福田 潔**,内藤隆志: 局所肺機能

肺と心〈肺機能:新しい考え方〉 34(1):35-41, 1987

No 3 **矢野平一**, 日野光紀, 西脇 裕, 児玉哲郎, 林辺 晃, 工藤秀雄, 井上祐二, 西山祥行, 曾根康之, 大嶋寿海, 税所孝樹, 北谷知己, 松山智治: 肺癌における各種腫瘍マーカーの検討

一特に neuronspecific enolase (NSE) について

癌と化学療法 14(1):77-83, 1987

No 4 Y. Ishii, S. Hasegawa, Y. Uchiyama:

Variation in Subcellular Structure of Rat alveolar Type II Cells during 24 Hours.

Acta Anatomica Nipponica 62:502, 1987

No 5 林辺 晃, 西脇 裕, 児玉哲郎, 西山祥行, **矢野平一**, 工藤秀雄, 本田亮一, 日野光紀, 井上祐二, 税所孝樹, 大嶋寿海, 北谷知己, 松山智治, 長崎二三夫, 玉井誠一: Cisplatin, Vinblastine, Bleomycin 併用化学療法にて摘除可能となった縦隔悪性胚細胞 腫瘍の 2 例

肺癌 27(2):181-187.1987

No 6 森成 元,大久保修一,大玉信一,**吉澤靖之**,田中元一,吉岡一郎: びまん性結節影を呈した原発性肺アミロイド症の1例

日本胸部疾患学会誌 25:457-460, 1987

No 7 M. Ohtsuka, Y. Uchida, A. Nomura, Y. Yamashita, S. Hasegawa, K. Gotoh:

THE FUNCTION OF CAPSAICIN SENSITIVE NERVE IN THE GUINEA PIG LUNG.

Am. Rev. Respir. Dis. 135(4)part2: A 97, 1987

No 8 Y. Uchida, A. Nomura, M. Ohtsuka, **S. Hasegawa**, Y. Sugita:

DECREASED PRODUCTION OF PGI<sub>2</sub> IN PATIENTS WITH PULMONARY EMPHYSEMA.

Am. Rev. Respir. Dis. 135(4)part2: A 148, 1987

No 9 A. Nomura, Y. Uchida, M. Ohtsuka, Y. Yamashita, S. Hasegawa, K. Gotoh:

PHARMACOLOGICAL EVALUATION OF MEDIATORS RELEASED ON ANAPHYLAXIS IN THE GUINEA PIG LUNG.

Am. Rev. Respir. Dis. 135(4)Part2: A 270, 1987

No 10 Y. Yoshizawa, A. Nomura, M. Otsuka, H. Yano, S. Hasegawa:

THE SIGNIFICANCE OF COMPLEMENT ACTIVATION IN THE PATHOGENESIS OF
HYPERSENSITIVITY PNEUMONITIS.

Am. Rev. Respir. Dis. 135(4)Part2: A 374, 1987

No 11 **T. Homma**, K. Karasawa, M. Hamada, M. Inoue, T. Saitoh, **S. Hasegawa**, and K. Matsuki: CLINICAL USE OF THE MEASUREMENT OF AIRWAY RESISTANCE DURING SPONTANEOUS RESPIRATION IN PATIENTS WITH CHRONIC OBSTRUCTIVE PULMONARY DISEASE (PULMONARY EMPHYSEMA) -INSPIRATORY AND EXPIRATORY AIRWAY RESISTANCES.

Am. Rev. Respir. Dis. 135(4)Part2: A 409, 1987

No 12 Y. Uchida, M. Ohtsuka, A. Nomura, S. Hasegawa:

THE CLINICAL APPLICATION OF THE ANALYSIS OF EXHALED HYDROCARBONS.

Am. Rev. Respir. Dis. 135(4)Part2: A 411, 1987

No 13 内田義之, 長谷川鎮雄:

急性上気道感染症に対する合成抗菌剤 Enoxacin の臨床使用経験.

薬理と治療 15(5):353-360,1987

慢性閉塞性肺疾患における気道閉塞部位の研究

-第13報 末梢気道閉塞作製犬における N2洗い出し試験を中心とした検討-

臨床呼吸生理 19(1):7-15, 1987

No 15 井上雅樹, 斎藤武文, 濱田雅史, **本間敏明**, 亀山昌明, **吉澤靖之**, **長谷川鎮雄**: 持続性の咳を主訴とする症例における気道過敏性検査及び各種肺機能検査の検討 臨床呼吸生理 19(1): 42-47, 1987

No 16 大玉信一,**吉澤靖之**,三宅修司,田ノ上雅彦,三浦寧子,室田直樹,赤川志のぶ,橋本憲一,青木延雄:

夏型過敏性肺臓炎における BAL 液所見の経時的変化.

- 抗原暴露直後の一過性好中球増多について-

日本胸部疾患学会誌 25(8):856-863, 1987

No 17 長谷川鎮雄:

閉塞性肺疾患の臨床ー末梢気道の閉塞を中心に一

茨城県学術訪中交流団講演要旨集 21-32, 1987

No. 18 S. Ohdama, Y. Yoshizawa, M. Tanoue, M. Tanaka, A. Ikeda, S. Masuda, T. Okabe:

Chemotactic Factors Present in the Supernatants of Cultured Sarcoid Granulomas.

Respiration 52(3): 205-213, 1987

No 19 野村明広,内田義之,大塚眞人,濱田雅史,石井幸雄,山下裕子,**長谷川鎮雄**,後藤勝年:モルモット肺におけるニューロキニンA及びBの平滑筋収縮活性の薬理学的検討

アレルギー 36(LI):984-990, 1987

No 20 井上雅樹, **福田 潔, 本間敏明**, 斎藤武文, 濱田雅史, 亀山昌明, 内藤隆志, **矢野平**一, **吉澤靖之**, 長谷川鎮雄:

肺気腫症における各種肺機能検査と CT Review 像との相関についての検討

日本胸部疾患学会誌 25(11):1188-1193.1987

No 21 井上祐二,西脇 裕,児玉哲郎,林辺 晃,日野光紀,忽滑谷直孝,高橋健郎,黒木基夫, 西山祥行,北谷知己,松山智治,**矢野平**一,加藤治文:

気管支鏡生検にて消失し肺門部早期扁平上皮癌を示唆した5 症例

気管支学 9(3):205-212, 1987

No 22 斎藤武文, 長谷川鎮雄:

老年病における最新治療 薬物療法を中心として

気管支拡張症 18(5):1232-1237, 1987

総説

No 1 本間敏明, 長谷川鎮雄:

ondine 症候群

日本臨床 広範囲症候群-新訂版-(遠藤武男 編)

pp. 392 日本臨床, 大阪, 1987

No 2 本間敏明, 長谷川鎮雄:

Sleep Apnea Syndrom

日本臨床 広範囲症候群-新訂版- (遠藤武男 編)

pp. 398 日本臨床, 大阪, 1987

No 3 斎藤武文, 長谷川鎮雄:

気管支喘息 検査法を中心に肺機能

現代医療 19:26-30, 1987

No 4 内田義之, 長谷川鎮雄:

気道系における vasoactive intestinal peptiden の作用

医学のあゆみ 143(3):148, 1987

No 5 内田義之, 長谷川鎮雄:

肺気腫症とプロスタサイクリン

医学のあゆみ 143(7):575、1987

No 6 亀山昌明, 長谷川鎮雄:

呼吸促進薬

臨床医の治療薬'87~'88

臨床医 13(増刊号):949-954, 1987

No 7 **長谷川鎮雄**,本間敏明:

BOOP

成人病治療の進歩-新しい治療法・治療薬-(吉村正治、原澤道美、梅田博道編)

pp. 342-345 現代医療社, 東京, 1987

No 8 斉藤武文, 長谷川鎮雄:

肺機能

成人病治療の進歩-新しい治療効果判定法- (吉村正治,原澤道美,梅田博道編) pp. 264-268 現代医療社,東京、1987

#### 学会発表

No 1 井上雅樹,斎藤武文,濱田雅史,内藤隆志,亀山昌明**,矢野平一,長谷川鎮雄,福田 潔**, **本間敏明**:

肺気腫症における各種肺機能検査と CT review 像との相関についての検討

第21回 日本成人病学会 (東京), 1月, 1987

日本成人病学会会誌 13:60, 1987

No 2 福田 潔, 内藤隆志, 杉田博宣, 木野智慧光, 佐藤浩昭, 高橋伸禎, 亀山昌明, **矢野平**—, **大塚盛男**, 長谷川 堯, 渡辺 宏, **吉澤靖之, 長谷川鎮雄, 秋貞雅祥**:

間質性肺炎, 肺線維症における局所機能障害の検討-第1報-

第21回 日本成人病学会(東京), 1月, 1987

日本成人病学会会誌 13:61, 1987

No 3 亀山昌明,佐藤浩昭,陶山時彦,高橋伸禎,内藤隆志,野村明広,内田義之,**矢野平**ー, **大塚盛男**,長谷川 堯,渡辺 宏,**吉澤靖之**,長谷川鎮雄,土井幹雄,小形岳三郎: 間歇的に溶血がみられた原発性肺高血圧症の1例

第73回 日本胸部疾患学会関東地方会(東京), 2月, 1987

No 4 内藤隆志,河端美則,和田雅子,宍戸真司,杉田博宣,杉田智慧光,岩井和郎: 長期経過を観察し得たサルコイドーシスの1割検例

第73回 日本胸部疾患学会関東地方会(東京)、2月、1987

No 5 小林美和子,大久保修一,伊部葉子,伊藤敏雄,藤枝一雄,森成 元,原澤道美,**吉澤靖** 之,

抗トリコポロンおよび抗アスペルギルス抗体が陽性を示した過敏性肺炎の一例 第73回 日本胸部疾患学会関東地方会(東京)、2月、1987

No 6 亀山昌明,高橋伸禎,陶山時彦,内田義之,内藤隆志,佐藤浩昭,**矢野平一**,**大塚盛男**, 長谷川 堯,**吉澤靖之**,**長谷川鎮雄**,石川成美,**赤荻栄一**:

非小細胞癌に対する CDDP+VDS+Ifosfamide 併用化学療法

第88回 日本肺癌学会関東支部会 (東京), 3月, 1987

肺癌 27(6):712, 1987

No 7 **吉澤靖之**,佐藤浩昭,陶山時彦,内藤隆志,高橋伸禎,亀山昌明,内田義之,**大塚盛男**, **矢野平一**,長谷川 堯,渡辺 宏,**長谷川鎮雄**,田ノ上雅彦:

過敏性肺臓炎の発生病態

第84回 日本内科学会講演会(東京), 4月, 1987

日本内科学会雑誌 77(2):287.1987

No 8 藤野忠彦,加藤秀継,本間敏明:

感染経路を追跡し得た肺結核の臨床的研究

第62回 日本結核病学会総会(東京), 4月 1987

No 9 大塚眞人, 内田義之, 野村明広, **本間敏明**, 斎藤武文, 坂本 透, 井上雅樹, 濱田雅史, 山下裕子, 石井幸雄, 後藤勝年, **長谷川鎮雄**:

Capsaicin Sensitive Nerve のモルモット肺における作用について

第27回 日本胸部疾患学会総会(東京), 4月, 1987日本胸部疾患学会雑誌 25(増刊号):86, 1987

No 10 内田義之,大塚眞人,野村明広,**本間敏明**,斎藤武文,坂本 透,井上雅樹,濱田雅史,石井幸雄,山下裕子,**長谷川鎮雄**,後藤勝年:

VIP, CGRP の気管, 肺実質標本に対する薬理学的検討

第27回 日本胸部疾患学会総会(東京), 4月, 1987

日本胸部疾患学会雑誌 25(増刊号):87,1987

No 11 濱田雅史, **本間敏明**, 内田義之, 斎藤武文, 坂本 透, 井上雅樹, 野村明広, 大塚眞人, 山下裕子, 石井幸雄, **長谷川鎮雄**, 橘 真郎:

アスカリス誘発イヌ気管支喘息モデルにおける,VIP の気道収縮抑制作用の検討

第27回 日本胸部疾患学会総会 (東京), 4月, 1987

日本胸部疾患学会雑誌 25(増刊号):87,1987

No 12 山下裕子,内田義之,野村明広,大塚眞人,**本間敏明**,斎藤武文,坂本 透,井上雅樹,濱田雅史,石井幸雄,**長谷川鎮雄**,木村定雄,杉田良樹:

ロイコトリエンのダンシル化による蛍光測定法の検討

第27回 日本胸部疾患学会総会 (東京), 4月, 1987

日本胸部疾患学会雑誌 25 (増刊号) :123, 1987

No 13 野村明広,内田義之,大塚眞人,本間敏明,斎藤武文,坂本 透,井上雅樹,濱田雅史,石井幸雄,山下裕子,長谷川鎮雄,内山安男:

モルモット肺, 交感神経節, 迷走神経における非アドレナリン性非コリン性神経の組織学的検討

第27回 日本胸部疾患学会総会(東京), 4月, 1987

日本胸部疾患学会雑誌 25 (増刊号) :133, 1987

No 14 福田 潔, 内藤隆志, 杉田博宣, 木野智慧光, 佐藤浩昭, 高橋伸禎, 亀山昌明, 矢野平一, 大塚盛男, 長谷川 堯, 渡辺 宏, 吉澤靖之, 長谷川鎮雄, 秋貞雅祥:

慢性肺気腫 (PE) の<sup>133</sup>Xe による局所肺機能の検討

第27回 日本胸部疾患学会総会 (東京), 4月 1987

日本胸部疾患学会雑誌 25(増刊号):151,1987

No 15 石井幸雄,野村明広,内田義之,大塚眞人,**本間敏明**,斎藤武文,井上雅樹,坂本 透,濱田雅史,山下裕子,**長谷川鎮雄**,内山安男:

ラット肺胞Ⅱ型上皮細胞の形態計測 -特に、日周リズムについて

第27回 日本胸部疾患学会総会 (東京), 4月, 1987

日本胸部疾患学会雑誌 25(増刊号):174.1987

No 16 本間敏明, 唐沢和夫, 杉田博宣, 高瀬 昭:

慢性呼吸不全症例急性悪化時における機械的補助呼吸施行時の諸因子の検討

第27回 日本胸部疾患学会総会(東京), 4月, 1987

日本胸部疾患学会雑誌 25(増刊号):189,1987

No 17 井上雅樹, **本間敏明**, 斎藤武文, 濱田雅史, 内田義之, 坂本 透, 野村明広, 大塚眞人, 石井幸雄, 山下裕子, **長谷川鎮雄**. 松木健一:

パパイン注入による肺気腫作成犬による肺機能検査の検討-第1報-

第27回 日本胸部疾患学会総会 (東京), 4月, 1987

日本胸部疾患学会雑誌 25 (増刊号) : 203, 1987

No 18 斎藤武文, **本間敏明**, 井上雅樹, 濱田雅史, 内田義之, 坂本 透, 大塚眞人, 野村明広, 石井幸雄, 山下裕子, **長谷川鎮雄**, 松木健一:

慢性閉塞性肺疾患における気道閉塞部位の研究 -第14報 末梢気道閉塞作製犬における肺機能の実験的検討-

第27回 日本胸部疾患学会総会(東京), 4月, 1987

日本胸部疾患学会雑誌 25(増刊号):207,1987

No 19 田ノ上雅彦,青木延男,**吉澤靖之,矢野平一**,**長谷川鎮雄**,木村雄二:

免疫複合体肺障害における Chemotactic Factor の検討

第27回 日本胸部疾患学会総会(東京),4月,1987

日本胸部疾患学会雑誌 25(増刊号):139,1987

No 20 M. Ohtsuka, Y. Uchida, A. Nomura, Y. Yamashita, S. Hasegawa, K. Gotoh:

THE FUNCTION OF CAPSAICIN SENSITIVE NERVE IN THE GUINEA PIG LUNG.

Am. Rev. Respir. Dis. (New Orleans), 5月, 1987

No 21 Y. Uchida, A. Nomura, M. Ohtsuka, **S. Hasegawa**, Y. Sugita:

DECREASED PRODUCTION OF PGI<sub>2</sub> IN PATIENTS WITH PULMONARY EMPHYSEMA.

Am. Rev. Respir. Dis. (New Orleans), 5月, 1987

No 22 A. Nomura, Y. Uchida, M. Ohtsuka, Y. Yamashita, S. Hasegawa, K. Gotoh:

PHARMACOLOGICAL EVALUATION OF MEDIATORS RELEASED ON ANAPHYLAXIS IN THE GUINEA PIG LUNG.

Am. Rev. Respir. Dis. (New Orleans), 5月, 1987

No 23 Y. YoshizawaA. Nomura, M. Otsuka, H. Yano, S. Hasegawa:

THE SIGNIFICANCE OF COMPLEMENT ACTIVATION IN THE PATHOGENESIS OF
HYPERSENSITIVITY PNEUMONITIS.

Am. Rev. Respir. Dis. (New Orleans), 5月, 1987

No 24 二宮浩樹, 内田義之, **大塚盛男**, **吉澤靖之, 長谷川鎮雄**, 須甲松伸:

イソシアネートによる過敏性肺臓炎の1例

第75回 日本胸部疾患学会関東地方会(東京), 7月, 1987

No 25 村山淳一, **長谷川鎮雄**, 森田哲生, 藤村真示:

エールリッヒ腹水癌細胞におけるリボヌクレオチド還元酵素の活性測定法の開発と精製 Assay and purification of ribonucleotide reductases of mouse Ehrlich ascites tumor cells

第46回 日本癌学会総会 (東京), 9月, 1987

No 26 石井幸雄,野村明広,内田義之,大塚眞人,**本間敏明**,斎藤武文,亀山昌明,井上雅樹,坂本 透,濱田雅史,山下裕子,**長谷川鎮雄**,内山安男:

ラットⅡ型肺胞上皮細胞の形態計測

第24回 日本臨床生理学会(東京), 9月, 1987 日本臨床生理学会雑誌 17 (Suppl):118, 1987 No 27 山下裕子,内田義之,野村明広,大塚眞人,**本間敏明**,齋藤武文,坂本 透,井上雅樹,濱田雅史,石井幸雄,**長谷川鎮雄**,木村定雄,杉田良樹:

蛍光測定法による喀痰中ロイコトリエンの定量

第24回 日本臨床生理学会 (東京), 9月, 1987 日本臨床生理学会雑誌 17 (Suppl):118, 1987

No 28 濱田雅史, **本間敏明**, 内田義之, 斎藤武文, 坂本 透, 井上雅樹, 野村明広, 大塚眞人, 山下裕子, 石井幸雄, **長谷川鎮雄**, 橘 真郎, 伊東 理:

アスカリス誘発イヌ気管支喘息モデルにおける VIP 及び VIP 誘導体の気道収縮抑制作用と心血管系作用についての検討

第24回 日本臨床生理学会(東京), 9月, 1987 日本臨床生理学会雑誌 17 (Suppl):118, 1987

No 29 大塚眞人, 内田義之, 野村明広, 坂本 透, 井上雅樹, 濱田雅史, 石井幸雄, 山下裕子, **長谷川鎮雄**, 後藤勝年:

Calcitonin Gene Related Peptide (CGRP) の感作モルモット肺における作用について

第24回 日本臨床生理学会 (東京), 9月, 1987

日本臨床生理学会雑誌 17 (Suppl ) 内 9 6 A C 119, 1987

No 30 野村明広,内田義之,大塚眞人,井上雅樹,坂本 透,濱田雅史,山下裕子,石井幸雄, **長谷川鎮雄**,橘 真郎,伊東 理:

モルモットにおける CGRP の気道拡張作用の検討

第24回 日本臨床生理学会 (東京), 9月, 1987 日本臨床生理学会雑誌 17 (Suppl):119, 1987

No 31 福田 潔, 斎藤武文, 杉田博宣, 木野智慧光, 佐藤浩昭, 内藤隆志, 高橋伸禎, 矢野平一, 大塚盛男, 吉澤靖之, 長谷川鎮雄:

気管支喘息(BA)の<sup>133</sup>Xe による局所肺機能の検討

第24回 日本臨床生理学会(東京), 9月, 1987 日本臨床生理学会雑誌 17 (Suppl):136, 1987

No 32 井上雅樹, **本間敏明**, 斎藤武文, 濱田雅史, 内田義之, 坂本 透, 野村明広, 大塚眞人, 石井幸雄, 山下裕子, **長谷川鎮雄**, 松木健一:

パパイン注入による肺気腫作製犬による肺機能検査の検討 - 第2報- (中枢気道径の肺機能検査に及ぼす影響について)

第24回 日本臨床生理学会(東京), 9月, 1987 日本臨床生理学会雑誌 17 (Suppl):171, 1987

No 33 斎藤武文,福田 潔,杉田博宣,木野智慧光,本間敏明,井上雅樹,濱田雅史,内田義之, 亀山昌明,坂本 透,大塚眞人,野村明広,石井幸雄,山下裕子,**長谷川鎮雄**,松木健一

慢性閉塞性肺疾患における気道閉塞部位の研究 - 第15報 大気道閉塞作製大及び末梢気道閉塞作製犬における肺機能検査成績の比較検討-

第24回 日本臨床生理学会 (東京), 9月, 1987 日本臨床生理学会雑誌 17 (Suppl):171, 1987 No 34 本間敏明, 藤野忠彦, 斎藤武文, 井上雅樹, 長谷川鎮雄, 松木健一:

上気道閉塞性肺疾患症例における体プレチスモグラフ法を用いた安静換気時気道抵抗 測定の有用性

> 第24回 日本臨床生理学会(東京), 9月, 1987 日本臨床生理学会雑誌 17(Suppl):172, 1987

No 35 村松信彦,田野崎隆二,本間敏明,藤野忠彦,戸村好太郎,進藤俊幸,西成田進,澤田滋 正、岡安大仁:

2つのM蛋白血症(IgG-κ, IgG-λ)をともない LE 細胞現象陽性を示した多発性骨髄腫の一例

第29回 日本臨床血液学会総会 (東京), 10月, 1987

No 36 大塚眞人, 內田義之, 野村明広, 井上雅樹, 濱田雅史, 亀山昌明, 坂本 透, 山下裕子, 石井幸雄, **長谷川鎮雄**, 後藤勝年:

感作モルモット肺におけるアナフィラキシー時の収縮に関与するメディエーターについて

第37回 日本アレルギー学会総会(東京), 10月, 1987 アレルギー 36(8):681, 1987

No 37 野村明広, 内田義之, 大塚眞人, 亀山昌明, 坂本 透, 井上雅樹, 濱田雅史, 山下裕子, 石井幸雄, **長谷川鎮雄**, 後藤勝年:

各種化学伝達物質の気管・肺実質に対する収縮活性の比較検討

第37回 日本アレルギー学会総会(東京), 10月, 1987 アレルギー 36(8): 742, 1987

No 38 濱田雅史,井上雅樹,内田義之,野村明広,大塚眞人,**長谷川鎮雄**,伊東 理,橘 真郎 アスカリス誘発イヌ気道収縮モデルにおける VIP 及び VIP 誘導体の気道収縮抑制作 用の検討

> 第37回 日本アレルギー学会総会 (東京), 10月, 1987 アレルギー 36(8):754, 1987

No 39 大塚盛男, 矢野平一, 佐藤哲夫, 吉澤靖之, 長谷川鎮雄:

□ ヒトリンパ球遊走因子に関する研究 −PPD 刺激リンパ球培養上清中の因子につい て−

> 第37回 日本アレルギー学会総会(東京), 10月, 1987 アレルギー 36(8): 772, 1987

No 40 村山淳一, 長谷川鎮雄, 森田哲生, 藤村真示:

腹水型エールリッヒ癌細胞におけるリボヌクレオチド還元酵素の精製

第60回 日本生化学会(金沢), 10月, 1987

No 41 本間敏明, 村松信彦, 田野崎隆二, 藤野忠彦, 渡辺定友:

閉塞性肺疾患患者における体プレチスモグラフ法による安静換気時気道抵抗測定の有 用性

第42回 国立病院療養所総合医学会(熊本),10月,1987

No 42 藤野忠彦, 本間敏明, 田野崎隆二, 村松信彦, 渡辺定友, 永井 忠, 立原政徳: 胸水中の Adenosine Deaminase の産生機序と臨床的意義

第42回 国立病院療養所総合医学会(熊本), 10月, 1987

No 43 村松信彦, 田野崎隆二, 本間敏明, 渡辺定友, 藤野忠彦:

ナプロキセン(ナイキサン)により著名な解熱効果をみた肺癌の一例

第42回 国立病院療養所総合医学会(熊本), 10月, 1987

No 44 本間敏明, 田野崎隆二, 藤野忠彦, 渡辺定友:

慢性閉塞性肺疾患に対する安静換気時気道抵抗測定の臨床応用

第9回 茨城県医学会内科分科会

No 45 田野崎隆二、藤野忠彦、本間敏明、渡辺定方:

胸水中の Adenosine Deaminase 活性値測定の臨床的意義について

第9回 茨城県医学会内科分科会

第112回 茨城内科集談会 (茨城), 11月, 1987

No 46 藤野忠彦,田野崎隆二,本間敏明,渡辺定友:

肺結核新発生例300症例の臨床疫学的検討

第9回 茨城県医学会内科分科会

第112回 茨城内科集談会 (茨城), 11月, 1987

No 47 藤野忠彦, 田野崎隆二, 本間敏明, 村松信彦, 渡辺定友:

異物誤飲による気管支拡張症に生じた非定型抗酸菌症の一例

第112回 結核病学会関東支部

第77回 胸部疾患学会地方会 合同学会 (高崎), 11月, 1987

No 48 佐藤浩昭, 亀山昌明, 内田義之, 陶山時彦, 内藤隆志, 高橋伸禎, **矢野平一**, **佐藤哲夫**, **大塚盛男**, 吉澤靖之, 長谷川鎮雄:

小細胞癌に対する Cisplatin, Etoposide, Ifosfamide 併用化学療法の検討

第28回 日本肺癌学会総会(大阪), 11月, 1987 肺癌 27(5):506, 1987

No 49 亀山昌明, 佐藤浩昭, 内田義之, 陶山時彦, 内藤隆志, 高橋伸禎, **矢野平一**, **佐藤哲夫**, **大塚盛男**, **吉澤靖之**, **長谷川鎮雄**:

非小細胞癌に対する Cisplatin, Vindesin, Ifosfamide 併用化学療法の検討

第28回 日本肺癌学会総会 (大阪), 11月, 1987 肺癌 27(5): 588, 1987

No 50 大原 潔, 奧村敏之, 吉田次男, 秋貞雅祥, 森田理一郎, 赤荻栄一, 蘇原泰則, 遠藤勝幸, 三井清文, 矢野平一, 長谷川鎮雄:

肺癌術後照射の意義に関する検討

第28回 日本肺癌学会総会(大阪), 11月, 1987 肺癌 27(5):557, 1987 講演会

No 1 長谷川鎮雄:

呼吸器疾患のX線診断 その3

第36回水戸チェストカンファレンス (水戸市), 3月, 1987

No 2 長谷川鎮雄:

呼吸器疾患の X 線診断 その 4

第37回水戸チェストカンファレンス (水戸市), 5月, 1987

No 3 内藤隆志:

呼吸器感染症に対するスルペラゾンの治療経験

スルペラゾン学術講演会(つくば市), 6月, 1987 スルペラゾン学術講演会要旨集 77, 1987

No 4 長谷川鎮雄:

肺癌の診断と治療ーその問題点

取手市医師会学術講演会(取手市), 6月, 1987

No 5 **矢野平一**:

肺癌のレントゲン診断(1)

真壁郡医師会学術講演会(下館市), 6月, 1987

No 6 長谷川鎮雄:

呼吸器疾患のX線診断 その5

第38回水戸チェストカンファレンス (水戸市), 7月, 1987

No 7 大塚盛男:

肺癌の X 線診断(1)

真壁郡医師会学術講演会(真壁町)、7月、1987

No 8 **矢野平一**:

肺癌のレントゲン診断(2)

真壁郡医師会学術講演会(下館市), 7月, 1987

No 9 井上 亨:

テオドール錠が有効であった気管支喘息症例について

テオドール学術講演会 (水戸市), 7月, 1987

No 10 長谷川鎮雄:

呼吸器疾患の X 線診断 その 6

第39回水戸チェストカンファレンス (水戸市), 9月, 1987

No 11 長谷川鎮雄:

難治性喘息の治療

喘息治療座談会(東京), 7月, 1987 喘息治療座談会シリーズ(4), 1-4, 1987

No 12 大塚盛男:

肺癌の X 線診断(2)

真壁郡医師会学術講演会(真壁町), 9月, 1987

No 13 矢野平一:

肺癌のレントゲン診断(3)

真壁郡医師会学術講演会(下館市), 9月, 1987

No 14 長谷川鎮雄:

閉塞性肺疾患の臨床ー末梢気道の閉塞を中心に一

茨城県学術訪中交流団講演会(中国), 10月, 1987

No 15 大塚盛男:

肺癌の X 線診断(3)

真壁郡医師会学術講演会(真壁町), 10月, 1987

No 16 **矢野平一**:

肺癌のレントゲン診断(4)

真壁郡医師会学術講演会(下館市), 10月, 1987

No 17 長谷川鎮雄:

呼吸器疾患の X 線診断 その7

第40回水戸チェストカンファレンス (水戸市)、11月、1987

No 18 **長谷川鎮雄**:

間質性肺炎の診断と治療

鬼怒医師会学術講演会(水海道), 11月, 1987

No 19 大塚盛男:

肺癌の X 線診断(4)

真壁郡医師会学術講演会(真壁町), 11月, 1987

No 20 **矢野平一**:

肺癌のレントゲン診断(5)

真壁郡医師会学術講演会(下館市), 11月, 1987

No 21 大塚盛男:

肺癌のX線診断(5)

真壁郡医師会学術講演会(真壁町), 12月, 1987

No 22 矢野平一:

肺癌のレントゲン診断(6)

真壁郡医師会学術講演会(下館市),12月,1987

#### 班研究報告

No 1 田ノ上雅彦, **吉澤靖之**, **矢野平一**, **長谷川鎮雄**, 木村雄二, 森成 元: 免疫複合体による肺障害

> 厚生省特定疾患,間質性肺疾患調査研究班,昭和61年度研究報告書 pp 34-36,1987

## 1987年(腎臓内科グループ)

#### 原著

No 1 東條静夫, **成田光陽**, 波多野道信, 宫原正, 本田西男, 折田義正, 石川兵衞, 原耕平, 中島光好:

慢性糸球体腎炎(ネフローゼ症候群を含む)における RAD (Dipyridamole 徐放カプセル)の臨床評価ー全国多施設協同二重盲検比較試験-

腎と透析 22(4):751-776, 1987

No 2 寺崎太郎, **小山哲夫**, **小林正貴**, **成田光陽**, 東條静夫, 佐野元昭: IgA 腎症における糸球体基底膜の断裂について

日本腎臓学会誌 26(11):1385-1394、1987

No 3 坂本まさ子,青柳一正,永瀬宗重,成田光陽,東條静夫:

Guanidine 産生におよぼす活性酸素の影響について

日本腎臓学会誌 26(11):1355-1364, 1987

No 4 宮崎三弘、**渡辺孝太郎,紅露恒男,永瀬宗重,小山哲夫,成田光陽,**大場正二、東條静夫 :

Diltiazem による腎性高血圧の治療 -腎機能との関連において-

診断と治療 15 (Suppl, 3) :173-179 (725-731), 1987

No 5 渡辺孝太郎,中村日出子,永瀬宗重,寺崎太郎,青柳一正,小山哲夫,紅露恒男,成田光陽,東條静夫,菊池博,石田裕,大場正二,宮崎三弘:

本態性高血圧症, 腎性高血圧症に対する Carvisken-R 錠の臨床効果

THERAPEUTIC RESEARCH 7 (6): 255-263 (1383-1391), 1987

No 6 Aoyagi, K., Nagase, S., Narita, M., Tojo, S.:

Role of active oxygen on methylguanidine synthesis in isolated rat hepatocytes

Kidney International 23 (Suppl.22): S-229-S-223, 1987

№ 7 小林正貴,小山哲夫,成田光陽:

腎症状を主体とした全身性アミロイドーシスの2症例

代謝 24(7):79-85 (647-653), 1987.

No 8 Kobayashi, M., Nagase, S., Aoyagi, K., Koyama, A., Narita, M., Tojo, S.:

Improvement of renal function in AA type amyloidosis by prolonged treatment with dimethysulfoxide(DMSO).

Jap. J. Nephrol 29(3): 357-361, 1987

No 9 Tojo, S., Hatano. M., Honda, N., Miyahara. T., Sugino. N., Narita. M., Sakai. H:
Natural History of IgA Nephropathy in Japan

Seminars in Nephrology 7:386-388, 1987

No 10 **Koro**, **T**:

A study of cardiac function in patients with chronic renal failure. Special reference hemodynamic response to exercise test.

Jpn. J. Med. 26(2): 272-275, 1987

No 11 Tojo, S., Narita, M., Koyama, A.

Natural History and Treatment of IgA Nephropathy in Japan

The Journal of Nephrology ROC 1:305-318, 1987

No 12 青柳一正. 成田光陽:

活性酸素と腎障害:和漢薬の効果

Journal of Medical and Pharmaceutical Society for WAKAN-YAKU 4: 215-218,

1987

総説

No 1 成田光陽:

腎炎の治療対策と治療方法

興和医報 136:1-9、1987

No 2 成田光陽:

ネフローゼ症候群の薬物治療

Medicina 24(10): 2139-2141, 1987

No 3 成田光陽:

特集/腎疾患の診断と治療 原発性糸球体疾患 糸球体腎炎の治療

診断と治療 75(10):2377-2383、1987

No 4 青柳一正,成田光陽:

病態別にみた薬の相互作用と使い方 腎疾患

臨床医 13(10):2068-2070, 1987

No 5 小山哲夫, 小林正貴:

腎炎進展防止療法 -ステロイドパルス療法の適応とその有効性-

Medical Practice 4(4):636-640, 1987

No 6 成田光陽, 小山哲夫:

腎疾患と血小板

TOKYO TANABE QUARTERLY 35:76-85, 1987.

No 7 成田光陽、渡辺孝太郎:

腎機能別にみた生活指導の実際

Medical Practice 4(3): 581-590, 1987.

No 8 成田光陽, 小山哲夫, 青柳一正:

腎炎薬物療法最近の動向と進歩

「腎臓病研究の進歩と動向」-東條静夫教授退官記念-

筑波大学臨床医学系内科:167-191, 1987

No 9 小山哲夫, 小林正貴, 鈴木理志:

糸球体腎炎と PG, TX

Modern Physician 7(6): 379-384, 1987

No 10 青柳一正,成田光陽:

特集:尿毒素物質 ーグアニジンとその誘導体ー

腎と透析 23:657-664、1987

No 11 成田光陽:

これだけは知っておきたい薬の使い方 ネフローゼ症候群の薬物治療

Medicina 24(10): 2139-2141, 1987

No 12 小林正貴, 小山哲夫:

免疫複合体沈着のメカニズム -膜性糸球体腎炎における上皮下沈着を中心に-

実験医学 5, 1237-1242, 1987

No 13 紅露恒男:

中年期の運動メニュー

からだの化学 137:52-56, 1987

No 14 紅露恒男:

運動療法 - 適応と限界-

Madical Practice 4(5): 824-828, 1987

No 15 紅露恒男:

心筋梗塞:社会復帰 -早期リハビリテーション-

総合臨床 36(5):942-948, 1987

No 16 紅露恒男:

健康と老化

人間工学23:22-23、1987

No 17 紅露恒男:

運動不足と動脈硬化

毎日ライフ:59-62, 1987

No 18 紅露恒男:

散歩と動脈硬化予防

壮快 9:52-53.1987

No 19 野田汎史, 紅露恒男:

スポーツ医学と画像診断 -エコーによる心機能検査-

臨床スポーツ医学 4(3):241-253 , 1987

No 20 紅雲恒男:

循環系指標、血清脂質からみた身体機能の活性化

臨床スポーツ医学 4:1373-1381, 1987

No 21 紅露恒男:

適度な運動は動脈硬化を防ぐ

暮しと健康:26-27, 1987

No 22 紅露恒男:

成人病は運動で防げる -予防の準備は20代から-

保健会館, 1987

No 23 宮崎三弘, 青柳一正:

症例からみた実地トレーニング "意識障害症例"

腎と透析 23(5):957-960, 1987

## No 24 小磯謙吉, 青柳一正:

腎泌尿器疾患特別講義

Medical Companion 国試特別講義号 7(1):79-93. 1987

#### No 25 青柳一正:

尿毒症物質と除去効果 (座談会)

腎と透析 12(4):717-730, 1987

#### 著 書

## No 1 成田光陽, 東條静夫:

腎疾患治療薬の薬効評価:腎炎ネフローゼ症候群治療薬

臨床薬物治療学大系 4 巻 臨床薬効評価

中島光好編(分担執筆) 情報開発研究所,東京,239-252,1987

## No 2 宮崎三弘, 成田光陽, 東條静夫:

腎疾患治療薬の薬効評価:利尿薬

臨床薬物治療学大系 4 巻 臨床薬効評価

中島光好編(分担執筆) 情報開発研究所,東京,252-263,1987

#### No 3 成田光陽:

腎疾患(慢性腎炎、ネフローゼ症候群)

慢性疾患の理解と患者指導のポイント(1) 最新保健医療行動の実践

永田勝太郎編(分担執筆) 出版科学総合研究所 東京、9178-9198、1987

#### No 4 成田光陽:

腎・尿路疾患,水電解質異常 -薬物療法- 免疫抑制剤,抗凝固剤,抗血小板剤, 非ステロイド抗炎症剤

新臨床内科学 第5版,

阿部正和他監修(分担執筆) 医学書院,東京,612-614,1987

#### No... 5 成田光陽:

泌尿器疾患治療薬の薬理と有害反応 抗血小板薬,抗凝血薬,非ステロイド系抗炎症 薬

臨床薬物治療学大系18巻 皮膚疾患/泌尿器疾患,

砂原茂一,植木昭和監修(分担執筆) 情報開発研究所,東京,265-273, 1987

#### No 6 成田光陽:

泌尿器疾患の病態生理と治療 糸球体腎炎

臨床薬物治療学大系18巻 皮膚疾患/泌尿器疾患,

砂原茂一, 植木昭和監修(分担執筆) 情報開発研究所, 東京, 275-294, 1987

#### No 7 永瀬宗重、青柳一正、成田光陽、東條静夫:

メチルグアニジン産生に及ぼす活性酸素の影響

活性酸素 ーその臨床医学への応用ー

萩田善一,大浦彦吉編(分担執筆) 共立出版,東京,136-149,1987

## No 8 成田光陽:

浮腫

今日の検査指針.

河合忠, 只野寿太郎編(分担執筆) 医学書院, 東京, 44-47, 1987

No 9 成田光陽:

腎・尿路系の疾患 -薬物療法-内科学 第4版.

上田英雄他編 朝倉書店、東京、911-915、1987

No 10 成田光陽:

腎尿路疾患 薬物療法

今日の内科学 第2版,

宮本昭正, 水島裕編(分担執筆) 医歯薬出版, 東京, 855-865, 1987

No 11 渡辺孝太郎, 紅露恒男, 山下亀次郎, 成田光陽, 東條静夫, 加藤弘:

糖尿病性腎不全における運動負荷時血行動態,

糖尿病と心臓障害(2)

杉本恒明, 永野充, 垂井清一郎 編集 医歯薬出版, 東京, 55-64, 1987

No 12 紅露恒男:

心臓病の予防と運動療法(含、心筋梗塞のリハビリテーション)

スポーツ医学, 日本体力医学会学術委員会, 東京, (16) 1-13, 1987

## 学会発表

No 1 紅露恒男,渡辺孝太郎,成田光陽,東條静夫:

高齢者に適した運動とは何か -循環系指標,血清脂質からみた高齢者の身体機能活性化-

第22回日本医学会総会記念 日本体力医学会シンポジウム.

笹川記念会館, 東京, 3, 1987

No 2 成田光陽,小山哲夫,稲毛博実,永瀬宗重,小林正貴,中村日出子,寺崎太郎,青柳一正, 渡辺孝太郎,紅露恒男,東條静夫:

腎疾患における非ステロイド性抗炎症薬の作用転機に関する研究

第84回日本内科学会, 4, 1987

No 3 成田光陽:

慢性腎炎・腎不全

第22回日本医学会総会レクチャー 4.1987

No 4 紅露恒男,渡辺孝太郎,成田光陽,東條静夫:

高齢者の身体機能活性化の運動訓練強度 第22回日本循環器管理研究協議会総会

和歌山市民会館 和歌山 5, 1987

No 5 紅露恒男,渡辺孝太郎,成田光陽:

腎疾患の運動能力について

体力調査専門委員会, 東京, 5, 1987

## No 6 紅露恒男:

「健康と老化」

日本人間工学会第28回大会 特別講演

工業技術院共用講堂 茨城 5. 1987

No 7 菊池博, 鈴木正明, 小山哲夫, 渡辺孝太郎, 紅露恒男, 成田光陽, 東條静夫:

CAPD で治療した DCM 合併の慢性腎不全患者の1例

第17回日本腎臟学会東部部会,横浜,5,1987

No 8 山口直人,**渡辺孝太郎,小山哲夫,紅露恒男,成田光陽**,東條静夫,石田裕,宮崎三弘: 間質性腎炎にぶどう膜炎を合併した1例

第17回日本腎臟学会東部部会, 横浜, 5, 1987

No 9 坂本まさ子**,永瀬宗重**,稲毛博実,竹村克巳**,小山哲夫,紅露恒男,成田光陽**,東條静夫

腎炎および多発ニューロパチーに尿細管障害を合併した1例

第17回日本腎臟学会東部部会, 横浜, 5, 1987

No 10 鈴木理志, 小林正貴, 山縣邦弘, 小山哲夫, 紅露恒男, 成田光陽, 東條静夫: 急速に腎不全に陥った IgD 骨髄腫の 1 例

第17回日本腎臟学会東部部会, 横浜, 5, 1987

No 11 中村日出子, 青柳一正, 石川敏子, 小山哲夫, 紅露恒男, 成田光陽, 東條静夫: 経皮的腎生検により FGS に合併した良性腎腫瘍を診断し得た 1 症例

第17回日本腎臟学会東部部会、横浜、5.1987

No 12 石井久美子, 寺崎太郎, 飯塚正, **小山哲夫, 紅露恒男, 成田光陽**, 東條静夫, 大場正二: Nephronophthisis-medullary cystic disease complex と考えられた1例

第17回日本腎臟学会東部部会、横浜、5、1987

No 13 小林正貴, 小山哲夫:

ワークショップ:実験腎炎と臨床の接点

2. 膜性腎症

第17回日本腎臟学会東部部会, 横浜, 5, 1987

No 14 青柳一正. 永瀬宗重:

ワークショップ:uremic toxinsーグアニジン系 toxin 第17回日本腎臓学会東部部会

日本腎臟学会誌 29(12):1460-1461, 1987

No 15 Nagase, S., Aoyagi, K., Sakamoto, M., Miyazaki, M., Ohba, S., Narita, M., Tojo, S.:

Is Guanidine a Marker of Peroxidation in Uremics?

International Symposium on Guanidino Compounds in Biology and Medicine, May 31-

June 2, 1987

No 16 Sakamotao, M., Aoyagi, K., Nagase, S., Ohba, S., Miyazaki, M., Narita, M., Tojo, S.:

Effect of Active Oxygen on Guanidine Synthesis in Vitro

International Symposium on Guanidino Compounds in Biology and Medicine May 31-

June 2, 1987

No 17 Aoyagi, K., Nagase, S., Sakamoto, M., Narita, M., Tojo, S.:

Active Oxygen in Methylguanidine Synthesis by Isolated Rat Hepatocytes

International Symposium on Guanidino Compounds in Biology and Medicine May 31
June 2, 1987

No 18 Aoyagi, K., Nagase, S., Sakamoto, M., Narita, M., Tojo, S.:

Adenosine, Adenosine Analogues and Its Potentiators Inhibit Methylguanidine Synthesis, A Possible Marker of Active Oxygen in Isolated Rat Hepatocytes
International Symposium on Guanidino Compounds in Biology and Medicine May 31-

Aoyagi, K., Nagase, S., Sakamoto, M., Narita, M., Tojo, S.:

No 19

Puromycin Aminonucleoside Stimulates the Synthesis of Methylguanidine: A Possible Marker of Active Oxygen Generation in Isolated Ret Hepatocytes
International Symposium on Guanidino Compounds in Biology and Medicine May 31-

June 2, 1987

June 2, 1987

No 20 **渡辺孝太郎, 紅露恒男, 永瀬宗重, 小山哲夫, 成田光陽**, 東條静夫, 宮崎三弘, 大場正二

Diltiazem による腎性高血圧の治療 -特に腎機能との関連において-

第6回 Ca - 拮抗薬研究会, 経団連会館, 6, 1987

No 21 Narita, M., Koyama, A., Kobayashi, M., Terasaki, T., Sakamoto, M., Inage, H., Watanabe, K., Tojo, S.:

Mechanism of Non-Steroidal Anti-Inflammatory Drugs (NSAIDs) on the Decreasing Effect of Urinary Protein Excretion in Glomerulonephritis

10th International Congress of Nephrology, London, 7, 1987

No 22 Narita, M., Koyama, A., Kobayashi, M., Terasaki, T., Inage, H., Watanabe, K., Tojo, S.:

Effect of Long-Term Cocktail (Anti-Coagulant and Steroid-immunosuppressant Therapy)
on Membranoproliferative Glomerulonephritis (MPGN) and Diffuse Proliferative Lupus
Nephritis (DPLN)

10th International Congress of Nephrology, London, 7, 1987

No 23 Narita, M., Koyama, A., Kobayashi, M., Ishii, K., Yamaguchi, N., Suzuki, S., Nakamura, H., Inage, H., Tojo, S.:

The Effect of Aging on the Composition of Normal Urinary Proteins

10th International Congress of Nephrology, London, 7, 1987

No 24 Koyama, A., Narita, M., Kobayashi, M., Ishii, K., Suzuki, S., Yamaguchi, N., Inage, H., Tojo, S.:

Tubular Microproteinuria in Collagen Diseases

10th International Congress of Nephrology, London, 7, 1987

No 25 Koyama, A., Suzuki, S., Kobayashi, M., Yamaguchi, N., Ishii, K., Inage, H., Narita, M., Tojo, S.:

Role of Platelet Activating Factor (PAF) in Acute Serum Sickness Nephritis of Rabbits
10th International Congress of Nephrology, London, 7, 1987

No 26 Koyama, A., Kobayashi, M., Nakamura, H., Yamaguchi, N., Suzuki, S., Ishii, K., Inage, H., Narita, M., Tojo, S.:

Detection of Immunoglobulins-Bound DNA in the Sera from Patients with SLE, Using Monoclonal Anti-DNA Antibody

10th International Congress of Nephrology, London, 7, 1987

No 27 Koyama, A., Nakamura, H., Kobayashi, M., Inage, H., Narita, M., Tojo, S.:

The Size and the Degree of Antigenic Charge in Passive Serum Sickness of Mice

10th International Congress of Nephrology, London, 7, 1987

No 28 Kobayashi, M., Koyama, A., Yamaguchi, N., Ishii, K., Suzuki, S., Nakamura, H., Narita, M., Tojo, S.:

Immunopathological Study of Glomerular Localization of Native, Cationized Ferritin and Anti-Ferritin Immune Complexes in Mice

10th International Congress of Nephrology, London, 7, 1987

No 29 Kikuchi, H., **Koyama**, A., **Kobayashi**, M., **Nakamura**, H., Inage, H., **Narita**, M., Tojo, S.:

The Manner of Immune Complex (IC) Deposition on the Glomeruli in Acute Serum Sickness Induced by Cationized and Native Ferritin

10th International Congress of Nephrology, London, 7, 1987

No 30 Kikuchi, H., **Koyama**, **A.**, **Kobayashi**, **M.**, **Nakamura**, **H.**, Inage, H., **Narita**, **M.**, Tojo, S.:

The Manner of Platelet Activation on Acute Serum Sickness Induced by Stepwise Charge Modified Ferritin

10th International Congress of Nephrology, London, 7, 1987

No 31 Sakamoto, M., Aoyagi, K., Nagase, S., Miyazaki, M., Ohba, S., Koyama, A., Narita, M., Tojo, S.:

Is Guanidine a Marker of Peroxidation in Uremics?

10th International Congress of Nephrology, London, 7, 1987

No 32 紅露恒男, 渡辺孝太郎, 成田光陽:

高齢者の運動負荷試験 ープロトコール選択および作成上の注意点についてー

第25回循環器負荷研究会、東京、8、1987

No 33 青柳一正,成田光陽:

第4回 和漢医薬学会 シンポジウム 腎疾患と和漢薬 活性酸素と腎障害:和漢薬の効果

富山県民会館ホール、8、1987

No 34 **Koro, T.** :

Training effects on the aged persons in view of the analogy to myocardial infarction patients

Hieisan Conferance on Cardiac Rehabilitation, 8, 1987

No 35 成田光陽, 酒井紀:

シンポジウム:腎炎の発症・進展防御(司会)

第30回日本腎臟学会総会,東京,10, 1987

No 36 佐藤昌志,越川昭三,成田光陽,酒井紀:

ステロイド抵抗性ネフローゼ症候群に対する HE-69 (mizoribin)の臨床評価

第30回日本腎臓学会総会, 東京, 10, 1987

No 37 山縣邦弘, **小山哲夫**, **小林正貴**, 山口直人, 鈴木理志, 石井久美子, 太田義章, **成田光陽** 

ゲル濾過法により抽出されたラット腎尿細管刷子縁抗原の特異性について

第30回日本腎臓学会総会、東京、10、1987

No 38 山口直人, 小山哲夫, 小林正貴, 石井久美子, 鈴木理志, 山縣邦弘, 菊池博, 成田光陽: マウス受身血清病腎炎における等価結合フェリチン免疫複合体の沈着様式について 第30回日本腎臓学会総会, 東京, 10, 1987

39 石井久美子,**小山哲夫,小林正貴**,鈴木理志,山口直人,山縣邦弘,石田裕,**成田光陽**:

膠原病患者における蛋白尿の検討

第30回日本腎臟学会総会,東京,10,1987

No 40 青柳一正,成田光陽:

糸球体の新しい中性エンドペプチターゼ

第30回日本腎臟学会総会。東京 10 1987

No 41 鈴木理志, **小山哲夫**, 稲毛博実, **小林正貴**, 石井久美子, 山口直人, 山縣邦弘, **成田光陽** 

急性血清腎炎における PAF (Platelet Activating Factor)の関与について 一抗 PAF 剤 (FR76600) の効果—

第30回日本腎臓学会総会、10、1987

No 42 小山哲夫:

No

シンポジウム I. 腎炎の発症・進展の防御

- 1. 病体からみた腎炎発症の防御
- 1) 糸球体障害とメデイエーターの制御

第30回日本腎臓学会講演、10、1987

No 43 **小林正貴,小山哲夫**,稲毛博実,石井久美子,鈴木理志,山口直人,山縣邦弘,**中村日出子**,成田光陽:

モノクローナル抗 DNA 抗体産生マウスにおける腎糸球体病変について

第30回日本腎臓学会総会講演, 東京, 10, 1987

No 44 小林正貴,小山哲夫,稲毛博実,石井久美子,鈴木理志,山口直人,山縣邦弘,成田光陽

ヒトT細胞ハイブリドーマを用いた MCNS における糸球体基底膜透過性因子の検討 第30回日本腎臓学会総会, 東京, 10, 1987

No 45 **永瀬宗重,青柳一正**,坂本まさ子,竹村克巳,石川敏子,宮崎三弘,大場正二**,成田光陽** 

ラットおよびヒト赤血球における Guanidines の産生について

第30回日本腎臓学会総会,東京、10、1987

No 46 青柳一正,永瀬宗重,坂本まさ子,石川敏子,竹村克巳,成田光陽:

Puromycin Aminonucleoside の活性酸素発生促進作用

第30回日本腎臟学会総会, 東京, 10, 1987

No 47 坂本まさ子,**青柳一正,永瀬宗重,**石川敏子,竹村克巳,大場正二,宮崎三弘,**成田光陽** 

Aminonucleoside of Puromycin によるネフローゼ症候群における DMSO 投与の影響 第30回日本腎臓学会総会, 10, 1987

No 48 Nakamura, H., Tojo, S., Koyama, A., Narita, M.

The Effect of Chemical Modification of Antigen of Characteristics of Immune Complexes and Their Glomerular Localization in Passsive Serum Sickness of Mice,

The 7th Asian Colloquium in Nephrology, 11, 1987

No 49 Tojo, S., Narita, M., Koyama, A.

Natural History and Effect of Anti-Platelet Therapy in IgA Nephropaty (IgA-N)

The 7th Asian Colloquium in Nephrology, 11, 1987

No 50 Ishida, H., Hsu, P., Tomotsune, K., Miyake, K., Koyama, A., Narita, M., Tojo, S.:

Two Cases of Steroid Dependent Nephrotic Syndrome Treated with Chinese Herb: Sairei-to (Chsi-ling-tang)

The 7th Asian Colloquium in Nephrology, 11, 1987

No 51 青柳一正,永瀬宗重,坂本まさ子,竹村克巳,石川敏子,成田光陽:

サイコサポニンの methylguanidinine 産生仰制作用

第6回尿毒症病態研究会,静岡,12,1987

No 52 **永瀬宗重,青柳一正**,坂本まさ子,石川敏子,竹村克巳,**成田光陽**:

単離肝細胞における guanidine の生合成について

第6回尿毒症病態研究会,静岡,12,1987

No 53 Marshall, B. C., Rao., N. V., Hoidal, J. R., Aoyagi, K. :

Neutral Metalloendopeptidase: Detection of An Enzyme in Alveioar Type 2 Cells Capable of Hydrolyzing Biologically Active Peptides

Americal Thoracic Society, 1987

#### 班, 研究報告

No 1 成田光陽, 小山哲夫, 鈴木理志, 中村日出子, 小林正貴, 東條静夫:

慢性糸球体腎炎における各種抗血小板薬の効果と作用機序

厚生省 心身障害研究 小児慢性腎疾患の予防と,管理,治療に関する研究

(班長石丸隆治) 昭和61年度 研究業績報告, 22-25, 1987

No 2 成田光陽,石川敏子,小山哲夫,小林正貴,山口直人,鈴木理志,石井久美子,坂本まさ子,山縣邦弘,竹村克巳,永瀬宗重,青柳一正,渡辺孝太郎,紅露恒男,太田義章,和泉佳子:

ネフローゼ症候群・SLE 患者におけるミゾリビンの効果

厚生省特定疾患「進行性腎障害」調査研究班 昭和61年度研究業績, 194-199, 1987

No 3 成田光陽, 宮崎三弘, 青柳一正, 永瀬宗重, 大場正二, 坂本まさ子, 山口直人, 石井久美子, 鈴木理志, 中村日出子, 菊池博, 小林正貴, 太田義章, 寺崎太郎, 渡辺孝太郎, 小山哲夫, 紅露恒男, 東條静夫:

慢性腎不全に対する Lactulose の効果 - 長期投与例の検討-

厚生省特定疾患「進行性腎障害」調査研究班 昭和61年度研究業績, 244-249, 1987

No 4 成田光陽, 宮崎三弘:

各種高血圧治療薬の腎機能に及ぼす影響

厚生省特定疾患「進行性腎障害」調査研究班 昭和61年度研究業績、220-223、1987

No 5 成田光陽:

腎炎病態と血圧

厚生省特定疾患「進行性腎障害」調査研究班 昭和61年度研究業績, 284-288, 1987

No 6 成田光陽:

腎疾患の治療と予後に関する調査報告 ーその1-

厚生省特定疾患「進行性腎障害」調査研究班 昭和61年度研究業績, 317-324, 1987

No 7 成田光陽, 小山哲夫:

腎疾患の治療と予後に関する調査報告 ーその2-

厚生省特定疾患「進行性腎障害」調査研究班 昭和61年度研究業績, 244-253, 1987

No 8 成田光陽:

腎疾患治療と予後に関する Prospective study について — IgA 腎炎ー 厚生省特定疾患「進行性腎障害」調査研究班 昭和61年度研究業績, 325-337, 1987

## その他

No 1 青柳一正:

メチルグアニジンと活性酸素

信楽園病院。1. 1987

No 2 成田光陽:

高血圧最近の治療

下館医師会、2, 19, 1987

No 3 **青柳一正**:

腎疾患治療薬剤の考え方と開発へのアプローチ

ソフト技研セミナー, 総評会館, 3, 14, 1987

No 4 紅露恒男:

高血圧治療 最近の動向

鹿島医師会講演, 3, 18, 1987

No 5 紅露恒男:

高血圧及びその合併症の治療 一カルシウム拮抗剤の応用ー

水戸医師会講演、4,21,1987

No 6 青柳一正:

腎の新しいエンドペプチターゼについて

第47回東京腎生理談話会,東京.5.1987

No 7 紅露恒男:

高血圧治療 最近の動向

きぬ医師会講演, 7, 1987

No 8 渡辺孝太郎:

腎疾患に伴う高血圧の管理

第3回県南高血圧研究会, 茨城 9, 22, 1987

No 9 小山哲夫:

免疫複合体のサイズ

第30回関東小児腎臓病研究会,横浜 10,9,1987

No 10 成田光陽:

糸球体腎炎の治療

学術訪中交流講演、 中日友好病院、北京、中国 10、19、1987

No 11 **青柳一正:** 

グアニジン化合物と活性酸素

千葉大学医学部第2生化学セミナー,10,1987

No 12 小山哲夫:

腎機能検査の現状と問題点 成人病検診従事者指導講習会,

東京都衛生局主催, 東京, 11, 3, 1987

No 13 小山哲夫:

免疫複合体のサイズと荷電

第1回東京腎カンファランス、東京、11、14、1987

No 14 紅露恒男:

高齢者の運動療法 -運動療法とその効果-

柏厚生病院講演

No 15 **紅露恒男**:

心臓病の予防と運動療法(含む:心筋梗塞のリハビリテーション)

日本体力医学スポーツ医学研修会、東京、12,17、1987

No 16 紅露恒男:

成人病と運動

きぬ医師会講演, 12, 18, 1987

No 17 成田光陽:

糸球体腎炎の治療 最近の趨勢

第2回信州腎研究会,松本,1987

## 1987年(代謝内分泌グループ)

原著

No 1 Ono, T., Koide, Y., Arai, Y., Yamashita, K.:

Tissue specificity of calspermin: A heat-stable Mr 32,000 calmodulin-binding protein

Archives of Biochemistry and Biophysics 255(1): 102-108, 1987

No 2 Bannai, S., Okamura, N., Ishii, T., Sugita, Y., Bannai, C., Yamashita, K.:

Reduced sensitivity to catecholamine in Werner's syndrome fibroblasts

Biochem Biophys Res Commun 145(1): 183-189, 1987

No 3 伊東康,藤田敏郎,山下亀次郎:

若年境界域高血圧者における交感神経ー副腎髄質系に関する検討:

等尺性運動負荷および glucagon 負荷に対する反応性の検討

日本内分泌学会雑誌 36(10):1267-1977, 1987

No 4 Kawai, K., Chiba, Y., Okuda, Y., Yamashita, K.:

Hormone release from pancreatic islets perfused from venous side.

Diabetes 36(3): 256-260, 1987

No 5 Kawai, K., Murayama, Y., Okuda, Y., Yamashita, K.:

Mixed meal load in normal and diabetic subjects: comparison of plasma glucose and hormone responses with oral glucose load.

Recent trends in management of diabetes mellitus. Sakamoto, N., Alberti, K. G. M. M.,

Hotta, N. eds. Excerpta Medica(Amsterdam)271-274, 1987

No 6 Okuda, Y., Kawai, K., Yamashita, K.:

Age-related change in ketone body metabolism: Diminished glucagon effects on ketogenesis in adult rats.

Endocrinology 120 (5): 2152-2157, 1987

No 7 Okuda, Y., Kawai, K., Murayama, Y., Yamashita, K. :

Postprandial changes in plasma ketone body and carnitine levels in normal and non-insulin-dependent diabetic subjects.

Endocrinol Japon 34(3): 415-422, 1987

No 8 Mukai, H., Kawai, K., Suzuki, Y., Yamashita, K., Munekata, E.:

Stimulation of dog gastropancreatic hormone release by neuromedin B and its analogues.

Am J Physiol 252: E765-771, 1987

No 9 川井紘一,向井秀仁,千葉之宣,宗像英輔,山下亀次郎:

Neuromedin B および GRP-10 の膵 hormone 分泌刺激作用

Peptide Hormone in Pancreas 7 巻:335-341, 1987

No 10 川井紘一,大森肇,山下亀次郎:

ストレプトゾトシン投与による NIDDM モデルラット:新生児期大量投与と成熟期少量投与での比較

糖尿病動物 1 巻180-185. 1987

No 11 Kawai, K., Murayama, Y., Okuda, Y., Yamashita, K.

Postprandial glucose, insulin and glucagon responses to meals with different nutrient compositions in non-insulin-dependent diabetes mellitus.

Endocrinol Japon 34(5): 745-753, 1987

No 12 吉川浩子, **川井紘一**, 井上節子, **村山耕子**, **葛谷信明, 藤田敏郎**, 小出義信, 吉沢和朗, 水澤英洋, **山下亀次郎**:

L-DOPS(L-threo-3, 4-dihydroxyphenylserine)が有効であった糖尿病性起立性低血圧の 1 例

日本内科学会雑誌 76(11):1695-1700, 1987

No 13 Itakura, M., Tsuchiya, M., Yamashita, K., Oda, T.:

Increased adenylate energy charges in rat liver or primary cultured rat hepatocytes by disopropyl 1, 3-dithiol-2-ylidenemalonate

Gen. Pharmacol.18(1): 13-14, 1987

No 14 Itakura, M., Maeda, N., Tsuchiya, M., Yamashita, K.:

Glucagon infusion increases rate of purine synthesis de novo in rat liver

Am. J. Physiol. 253(6), E 684-690, 1987

No 15 国香清, 板倉光夫

ロペットAlcの検討

衛生検査 37巻 3号 301-306, 1987

No 16 **葛谷信明**,川上康,**板倉光夫,藤田敏郎**,小出義信,**川井紘一,山下亀次郎**:

甲状腺ホルモンの末梢作用の指標としての赤血球 Na-K-ATPase 量について,

ホルモンと臨床 35 (秋季増刊号) :141-148, 1987

No 17 **葛谷信明**,川上康,吉川浩子,井上節子,**村山耕子,板倉光夫,藤田敏郎**,小出義信,川 井紘一,山下亀次郎:

抗甲状腺剤,無機ヨード,ステロイドを用いた甲状腺クリーゼの治療時の血中甲状腺ホルモンの動きについて,

Modern Physician 7 (12): 1395-1400, 1987

総説

No 1 山下亀次郎:

糖化蛋白

Annual Review 内分泌・代謝 中外医学社, (東京) 100-104, 1987

No 2 山下亀次郎, 川井紘一, 奥田諭吉:

糖尿病ケトーシス:発症機序と増悪因子

内科 59(2):229-234, 1987

No 3 山下亀次郎:

経口糖尿病薬

現代医療 19(8):2481-2484、1987

No 4 山下亀次郎, 奥田諭吉:

合併症を伴った糖尿病の治療

医学と薬学 18(1):15-20, 1987

No 5 山下亀次郎:

食事と血糖値:食物繊維、オリゴ糖はどのように有効か。

Practice 4(4): 410-413, 1987

No 6 山下亀次郎:

甲状腺刺激ホルモン (TSH)

Medical Practice (臨時増刊号), 375-378, 1987

No 7 板倉光夫

遺伝子治療, 5. Lesch-Nyhan 症候群

Biomedica 2(4), 1987

No 8 **葛谷信明**:

Euthyroid sick syndrome:

Medicina 24(3): 456-457, 1987

No 9 葛谷信明, 山下亀次郎:

バゼドウ病の治療-クリーゼの治療 診断の目安と病態の改善法

Mebio 4 (12): 76-78, 1987

## 著書

No 1 山下亀次郎, 小出義信:

内分泌・代謝疾患と肝障害

新消化器病学(2)(大菅, 門奈, 建部編集)

医学書院, 東京, 407-410, 1987

No 2 Ono. T., Koide, Y., Ishinami, C., Arai, Y., Yamashita, K.:

Purification and assay of calspermin: A heat-stable calmodulin-binding protein in male reproductive system and central nervous system

Methods in Enzymology, Vol. 139: Cellular Regulators, Part A. Calcium and calmodulin-binding proteins, ed. by Means, A. R. and Conn, P. M., Academic Press, Inc.,

New York, 127-136, 1987

No 3 山下亀次郎:

経口糖尿病薬

成人病治療の進歩一新しい治療法・治療薬ー

吉村, 原沢, 梅田編集, 現代医療社, 東京, 438-441, 1987

#### 学会発表

No 1 村山耕子,川井紘一,奥田諭吉,吉川浩子,葛谷信明,板倉光夫,小出義信,山下亀次郎

アシドーシス性昏睡を生じた高度肥満者の1例

第24回日本糖尿病学会関東甲信越地方会(東京), 1月, 1987

No 2 田中秀行,**吉田明**,**牛尾浩樹**,**相吉悠治**,**添田周吾**,村山耕子,**川井紘一**,**山下亀次郎**: TSH 産生腫瘍の一例

第13回北関東内分泌懇話会(前橋), 2月, 1987

No 3 鈴木誠司, 川井紘一, 忠願寺義通, **葛谷信明, 板倉光夫, 藤田敏郎, 小出義信,** 田中秀行, 吉田明, 牛尾浩樹, 相吉悠治, 山下亀次郎:

結節性過形成による Cushing 病の一例:その診断と手術所見

第13回北関東内分泌懇話会(前橋), 2月, 1987

No 4 村山耕子,川井紘一,吉川浩子,山下亀次郎:

外因性インスリンによるインスリン及びグルカゴン抑制における血糖レベルの影響

第30回日本糖尿病学会総会(京都), 5月, 1987

糖尿病 30(Supple 1):176, 1987

No 5 吉川浩子, 川井紘一, 村山耕子, 奥田諭吉, 山下亀次郎:

パラチノースを甘味料とした食品の糖尿病食としての有用性

第30回日本糖尿病学会総会(京都)、5月、1987

糖尿病 30(Supple 1):242, 1987

No 6 大森肇, 川井紘一, 奥田諭吉, 山下亀次郎:

運動療法のケトン体代謝改善におよぼす影響

(第1報) -運動の強度,時間と血中ケトン体濃度変化

第30回日本糖尿病学会総会(京都),5月,1987

糖尿病 30(Supple 1):345, 1987

No 7 川井紘一,村山耕子,吉川浩子,大森肇,奥田諭吉,山下亀次郎:

NIDDM に生じたケトアシドーシス性昏睡の臨床像とその誘因に関する基礎的検討

第30回日本糖尿病学会総会(京都)、5月、1987

糖尿病 30(Supple 1):371, 1987

No 8 奥田諭吉, 大森肇, 川井紘一, 山下亀次郎:

筋潅流法を用いたケトン体利用に関する基礎的検討

第30回日本糖尿病学会総会(京都), 5月, 1987

糖尿病 30(Supple 1):506, 1987

No 9 向井秀仁、川井紘一、千葉之宣、山下亀次郎、宗像英輔:

ニューロメディンBとその誘導体のガストリン及び膵ホルモン分泌への影響

第60回日本内分泌学会学術総会 (京都), 6月, 1987

日本内分泌学会雑誌 63(4):541,1987

No 10 川井紘一, 千葉之宣, 向井秀仁, 宗像英輔, 山下亀次郎:

イヌ及びラット摘出潅流膵からのインスリン分泌に対する neuromedin B 及び GRP-10 作用の相違

第60回日本内分泌学会学術総会(京都), 6月, 1987

日本内分泌学会雑誌63(4):576, 1987

No 11 **葛谷信明,**川上康,百渓尚子,伊藤国彦,山下亀次郎:

TSH 受容体糖蛋白とバゼドウ病および特発性粘液水腫患者 IgG の相互作用

第60回日本内分泌学会(京都) 6月 1987

日本内分泌学会雑誌63(4):547,1987

No 12 村山耕子,**葛谷信明**,井上節子,吉川浩子,小出義信,**板倉光夫,藤田敏郎,川井紘一**,山下亀次郎:

生物活性の高い TSH を疑わせた TSH 産生下垂体腺腫症例

第60回日本内分泌学会(京都) 6 月 1987

日本内分泌学会雑誌 63(4):476,1987

No 13 川上康, 葛谷信明, 山下亀次郎:

H2haplotype のマウス Ia 抗原に及ぼす影響について

第60回日本内分泌学会(京都)6月 1987

日本内分泌学会雑誌 63(4):468,1987

No 14 葛谷信明, 川上康, 山下亀次郎:

甲状腺刺激物質の抗原同定の試み

第30回日本内分泌学会甲状腺分科会(京都) 6月, 1987

日本内分泌学会雑誌 63(4):635, 1987

No 15 川上康, 葛谷信明, 山下亀次郎:

Tg 投与マウス甲状腺炎における Ig 抗原出現について

第30回日本内分泌学会甲状腺分科会(京都)6月,1987

日本内分泌学会雜誌 63(4):635, 1987

No 16 Kawai, K., Yoshikawa, H., Murayama, Y., Okuda, Y., Yamashita, K.:

Usefulness of palatinose as a sweetner for diabetic patients.

47th Annual Meeting of American Diabetes Association (Indianapolis, USA), 6月

Diabetes 36(Supple 1)34A, 1987

NIDDM におけるインスリン療法

第2回茨城インスリン治療研究会 (水戸), 7月, 1987

No 18 向井秀仁, 川井紘一, 山下亀次郎、宗像英輔:

ボンベシン群ペプチドの構造活性相関

第60回日本生化学会大会(金沢),10月,1987

生化学 59(8):611, 1987

No 19 大森肇, 川井紘一、山下亀次郎:

運動の時間、強度とケトン体代謝変動の関係について

第42回日本体力医学会 (沖縄), 10月, 1987

体力医学 36(6):391,1987

No 20 Kawai, K., Suzuki, S., Watanabe, M., Uchiyama, Y., Yamashita, K.:

Comparison of B-cell function after long-term treatment with insulin, insulin plus gliclazide and gliclazide in NIDDM-model rats.

International Diabetes Federation Western Pacific Region Congress(Tokyo), 10月, 1987

No 21 向井秀仁, 川井紘一, 鈴木誠司, 山下亀次郎, 宗像英輔:

各種 GRP-10 誘導体の GRP-10 に対するアンタゴニスト及びアゴニスト活性の検討

第60回日本内分泌学会秋季学術大会(東京),11月,1987

日本内分泌学会雑誌 63(9):1146, 1987

No 22 鈴木誠司, 川井紘一, 大箸信一, 向井秀仁, 宗像英輔, 山下亀次郎:

GLP-1 およびそのフラグメントペプチドの膵ホルモン分泌への影響に関する検討

第8回膵ホルモン研究会(東京), 11月, 1987

No 23 山川公子, 岡藤高明, 岩村幸雄, 柳久子, 山内泰子, 湯沢賢治, 服部直子, 土屋滋, 川井 紘一, 佐藤寿一, 浜口秀夫:

家族性高コレステロール血症の遺伝的異質性

日本人類遺伝学会,11月,1987年

Jpn. J. Human Gent 33巻 (2号), 229, 1988年

No 24 井上節子, 小出義信, 吉川浩子, **村山耕子, 葛谷信明, 板倉光夫, 藤田敏郎, 川井紘一,** 山下亀次郎:

視床下部障害を来たしたSheehan症候群の一例

第60回日本内分泌学会秋季学術大会(東京)11月,1987 日本内分泌学会雑誌 63(9):1023,1987

No 25 川上康, 葛谷信明, 山下亀次郎:

rIFN 投与におけるマウス甲状腺炎の in vitro での出現について

第60回日本内分泌学会秋季学術大会(東京)11月, 1987 日本内分泌学会雑誌 63(9):1080, 1987

No 26 本多彰,**葛谷信明**,山岡孝,松村昌子,渡辺康子,吉川浩子,井上節子,**村山耕子,板倉** 光夫,藤田敏郎,川井紘一,山下亀次郎:

Refetoff 症候群におけるT3投与と CB-154 投与の末梢組織の反応の比較

第60回日本内分泌学会秋季学術大会(東京)11月, 1987 日本内分泌学会雑誌 63(9):1048, 1987

No 27 **葛谷信明**,松村昌子,川上康,**板倉光夫,藤田敏郎,川井紘一**,寺本明,井上金治,伊藤国彦,山下亀次郎:

TSH および GH 産生下垂体腺腫の一例

第4回関東甲状腺病態生理研究会(東京) 11月1987

# No 28 **葛谷信明**,川上康,**板倉光夫,藤田敏郎**,小出義信,**川井紘一,山下亀次郎**:

第84回日本内科学会(東京) 4月 1987

Japanese Journal of Medicine 26(4): 554, 1987

その他

葛谷信明:

甲状腺機能低下症

ラジオ短波 10月, 1987

## 1987年(リウマチ・アレルギーグループ)

原著

No 1 成島勝彦, 椛島悌蔵, 渡辺 宏, 鈴木博史, 河野一郎, 山根一秀, 柏木平八郎: 抗生剤投与を契機に間質性肺炎を併発した全身性エリテマトーデスの1例

日本臨床免疫学会会誌 10(1):105-111, 1987

No 2 Matsui, Y.

Increased density of class I major histocompatibility complex antigens and decreased density of T-cell differentiation antigens in the early stages of T-cell activation

Human Immunol 18(2): 123-133, 1987

No 3 野田汎史,河原裕子,淺井克晏:

境界域~軽症高血圧症患者に対する食事指導に関する研究

学校保健研究 29(2):79-82, 1987

No 4 **河野一郎,河野恵子**,成島勝彦,赤間高雄,**鈴木博史,山根一秀,柏木平八郎**: シェーグレン症候群の難治性乾燥性角結膜炎に対する自己血清由来フィブロネクチン および自己血清の点眼療法

リウマチ 26(5):339-343, 1987

No 5 Okada, N., Mimori, T., Mukai, R., Kashiwagi, H., John, A. Hardin:

Characterization of human autoantibodies that selectively precipitate the  $7SL\ RNA$  component of the signal recognition particle

J Immunol 138(10): 3219-3223, 1987

No 6 **河野一郎**, 松田光生, 成島勝彦, **柏木平八郎**, 芳賀脩光, 福島秀夫, 小西智子, 小関 迪:スポーツ選手における減量の免疫機能に及ぼす影響

臨床スポーツ医学 4:190-193, 1987

No 7 喜多尾浩代, 松田光生, **河野一郎**, 芳賀脩光, 福島秀夫: 習慣的な運動が免疫機能に及ぼす影響

体力科学 36(4):217-220, 1987

No 8 西条一止, 吉川恵士, 宮本俊和, **淺井克晏**, 松多邦雄, 竹内二士夫, 坂井友実, 磯部八郎, 宮本昭正:

高周波パルス電磁界のこりに対する治療効果

医科器械学 57(8):367-372, 1987

No 9 野田汎史, 佐藤恵美, 白木記子, 淺井克晏:

アスレチィッククラブ会員の循環系諸量および体力の特徴(第1報)

アスレチィッククラブにおけるスポーツ医学の役割

臨床スポーツ医学 4(8):899-905, 1987

総説

No 1 柏木平八郎:

特集 内科最近の動き アレルギー・膠原病・免疫異常

内科 59(1):48-52, 1987

No 2 柏木平八郎:

発熱

医学と薬学 17(3):533-536, 1987

No 3 赤間高雄, 柏木平八郎:

Hypereosinophilic Syndrome

Current Therapy 5(3): 138-140, 1987

No 4 石橋康久, 松本雄二郎, 河野恵子, 河野一郎:

角膜上皮性疾患に対するフィブロネクチンの応用

日本の眼科 58(3):245-247, 1987

No 5 柏木平八郎:

抗生物質の使い方

茨城県医師会報 401:70-77. 1987

No 6 松村高幸、柏木平八郎:

Still 病 (症候群)

日本臨床 45・春季臨時増刊号:1095, 1987

No 7 柴野孝一, 柏木平八郎:

発熱

日本医事新報「ジュニア版」 262:12-13, 1987

No 8 松村高幸, 柏木平八郎:

成人発症スチル病

Medicina 24(8): 1402-1403, 1987

No 9 柏木平八郎:

不明熱の診断

Medical Technology 15(11): 1061-1062, 1987

No 10 柏木平八郎:

高尿酸血症

日本医師会雑誌 98(10):208-210. 1987

No 11 河野一郎,河野恵子,成島勝彦,赤間高雄,鈴木博史,松井良樹,山根一秀,柏木平八郎:

シェーグレン症候群の治療一特に乾燥性角結膜炎について

Medical Way 4(12): 89-94,1987

No 12 柏木平八郎:

疑えば 治せる"薬剤熱診断に役立つ臨床特徴

日経メディカル:55-58,1987

No 13 野田汎史, 淺井克晏:

女子学生の貧血…循環器学的アプローチ…

思春期学 5(4):583-590, 1987

#### 著 書

## No 1 山根一秀, 柏木平八郎:

背部痛,腰痛

新訂第三版 内科学書

吉利 和他監修(分担執筆) 中山書店, 東京, 別巻42-43, 1987

#### No 2 柏木平八郎:

その他のリウマチ性疾患,a. 変形性関節症 (骨関節炎),b. 肥大性骨関節症,c. 再発性多発軟骨炎,d. 血栓性血小板減少性紫斑病,e. クリオグロブリン血症,f. Weber-Christian 病,g. 結節性紅斑,結晶誘発性関節炎(痛風・偽痛風)

第5版 新臨床内科学

阿部正和他編(分担執筆) 医学書院,東京,914-919,1987

## No 3 **淺井克晏**:

物理的原因による疾患 気圧の変化

新訂第三版 内科学書 4,

荒井正昭他編(分担執筆) 中山書店, 東京, 1729-1730, 1987

## 学会発表 (シンポジウム,特別講演,教育講演を含む)

No 1 山根一秀,鈴木博史,河野一郎,松井良樹,柏木平八郎:

全身性エリテマトーデス患者末梢血単球におけるロイコトリエンB<sub>4</sub>の生成能の低下 第84回日本内科学会講演会(東京),4月3日,1987

日本内科学会雑誌, 76(2), 328, 1987

No 2 柴野孝一, 前田裕史, 松村高幸, 山根一秀, 鈴木博史, 河野一郎, 松井良樹, 柏木平八郎: 重篤な胆汁うっ滞型肝障害を呈し, パルス療法が著効を奏した SLE の 1 例

第364回日本内科学会関東地方会(東京), 5月9日,1987

No 3 湯原孝典,松村高幸,**鈴木博史,河野一郎,松井良樹,山根一秀**,柏木平八郎:

肺癌を併発した多発性筋炎・強皮症重複症候群の一剖検例

第31回日本リウマチ学会 (東京), 5月27日, 1987

リウマチ、27(6)、581、1987

No 4 山根一秀,松村高幸,鈴木博史,河野一郎,松井良樹,柏木平八郎:

ヒト末梢血単球と多核白血球によるロイコトリエンB4の生成

第31回日本リウマチ学会(東京), 5月27日, 1987

リウマチ, 27(6), 570, 1987

No 5 成島勝彦,赤間高雄,松村高幸,湯原孝典,**鈴木博史,河野一郎,松井良樹,山根一秀**, **柏木平八郎**:

慢性関節リウマチにおける methotrexate 間欠少量経口投与の成績

第31回日本リウマチ学会(東京), 5月27日, 1987 リウマチ, 27(6), 616, 1987 No 6 松村高幸, 湯原孝典, 成島勝彦, 赤間高雄, **鈴木博史, 河野一郎, 松井良樹, 山根一秀**, 柏木平八郎:

無菌性髄膜炎と皮膚血管炎を合併した混合性結合組織病2症例における検討

第31回日本リウマチ学会(東京), 5月27日, 1987

リウマチ, 27(6), 584,1987

No 7 鈴木博史,河野一郎,松井良樹,山根一秀,柏木平八郎:

血管内皮細胞における IL-1 eta および PDGF- eta (c-sis)遺伝子の発現調節に関する研究 第31回日本リウマチ学会(東京), 5月27日,1987

リウマチ, 27(6), 581, 1987

No 8 河野一郎,赤間高雄,成島勝彦,松村高幸,湯原孝典,松井良樹,鈴木博史,山根一秀,柏木平八郎:

細胞外マトリックス成分と単球機能:フィブロネクチンの貧食能促進効果

第31回日本リウマチ学会(東京), 5月27日, 1987

リウマチ、27(6)、569、1987

No 9 本多彰, 松村高幸, 山縣邦弘, 湯原孝典, **河野一郎, 山根一秀, 鈴木博史, 松井良樹, 柏木平八郎**:

高圧酸素療法が有効と思われた全身性エリテマトーデス合併 Pneumatosis intestinalis の症例

第365回日本内科学会関東地方会 (東京), 6月13日, 1987

日本内科学会雑誌, 77(7), 1123, 1988

No 10 松井良樹,柏木平八郎, Peter L. Page:

長期, 頻回の血小板アフェレーシスのリンパ球機能試験とサブセットに与える影響 第15回日本臨床免疫学会(札幌), 7月1日, 1987

No 11 赤間高雄**,河野一郎**,成島勝彦,萩原敏之**,鈴木博史,松井良樹,山根一秀,柏木平八郎**: フィブロネクチンと好中球

第15回日本臨床免疫学会(札幌)、7月1日、1987

No 12 **河野一郎**, 喜多尾浩代, 松田光生, 成島勝彦, 芳賀脩光, 福島秀夫, 小関 迪, **柏木平八郎**:

中年肥満者の免疫機能と減量による変化

第15回日本臨床免疫学会(札幌),7月1日,1987

No 13 松村高幸,大塚盛男,湯原孝典,鈴木博史,河野一郎,松井良樹,山根一秀,柏木平八郎 篠田孝子:

全身性エリテマトーデスに合併したクリプトコッカス感染症の1例

第15回日本臨床免疫学会(札幌),7月1日,1987

No 14 成島勝彦,松村高幸,湯原孝典,鈴木博史,河野一郎,松井良樹,山根一秀,柏木平八郎:

強皮症(PSS)の激しい関節症状にメトトレキセート(MTX)療法が効果を奏した1例

第19回日本結合組織学会(熊本),7月2日,1987

No 15 山本 巧**,河野一郎**,川島淳夫,江田昌佑: ラグビーにおける障害に関する研究(**[V**]) ースクラム形成時のコラプシングについて―

日本体育学会(京都), 9月13日, 1987

No 16 坂内通宏, 竹村博之, 松村高幸, 湯原孝典, **鈴木博史, 河野一郎, 松井良樹, 山根一秀,** 柏木平八郎:

慢性関節リウマチに合併した化膿性関節炎ー早期診断で完全治癒した症例

第368回日本内科学会関東地方会 (東京), 10月3日, 1987

No 17 林 正男,八藤後武美,**柏木平八郎**,泉 雅子: ビトロネクチンのヘパリン結合性と新しい精製法

第58回日本動物学会 (富山), 10月7日, 1987

No 18 **河野一郎**, 松田光生, 永井 純, 西山智子, **柏木平八郎**, 関岡康雄, 池上春夫: 運動負荷による血液粘性の変化

日本体力医学会(沖縄),10月7日,1987

No 19 西山智子, 松田光生, **山口 巌**, 永井 純, **河野一郎**, 関岡康雄, 池上春夫: 長距離走者の5000mタイムトライアルにおける不整脈の検討

日本体力医学会(沖縄),10月9日、1987

No 20 八藤後武美,泉 雅子,柏木平八郎,林 正男:

ヘパリン親和性カラムによるヒト血漿ビトロネクチンの簡易精製法の確立

第60回日本生化学会(金沢), 10月12日, 1987

No 21 **河野一郎**, **柏木平八郎**, 松田光生, 永井 純, 西山智子, 関岡康雄, 池上春夫: 中長距離走者の5000m走によるリンパ球機能の変化

東日本スポーツ (東京), 10月17日, 1987

No 22 奥脇 透**,河野一郎**,坂内通宏,赤間高雄,**福村 徹,江田昌佑**: ラグビー選手の大学入学時におけるメディカルチェックの有用性

東日本スポーツ (東京), 10月17日, 1987

No 23 野田汎史, 淺井克晏, 佐藤恵美, 白木記子, 安達幸生:

アスレチィッククラブ会員の循環系諸量及び体力の特徴 (第2報)

…心肺機能に対する1年間の運動処方の効果…

日本体育医学会 (沖縄), 10月, 1987

No 24 武藤 弘,福田 潔,野田汎史,淺井克晏:

学生定期健康診断における胸部 X 線検査の検討

第25回大学保健管理研究集会(長崎),10月,1987

[第25回全国大学保健管理研究集会一般研究発表抄録集p.23] ]通宏,松村高幸, 湯原孝典,赤間高雄,成島縣彦, 些野孝一,**鈴木博中** 

No 25 竹村博之, 坂内通宏, 松村高幸, 湯原孝典, 赤間高雄, 成島勝彦, 柴野孝一, 鈴木博史, 河野一郎, 松井良樹, 山根一秀, 柏木平八郎:

慢性関節リウマチにおける経口金製剤(オーラノフィン)の使用経験

第122回茨城内科集談会 (水戸), 11月1日, 1987

### No 26 鈴木博史,河野一郎,松井良樹,山根一秀,柏木平八郎:

Interferon-γ による培養血管内皮細胞の c-sis (PDGF-B 鎖) 遺伝子の発現抑制と細胞増殖との関係

第17回日本免疫学会(金沢),11月19日,1987

No 27 青木泰子, 辻 明良, 麻原教憲, 五島瑳智子:

Methotrexate の宿主感染防御能に及ぼす実験的考察

第36回日本感染症学会 東日本地方会総会 第34回日本化学療法学会 東日本支部総会 合同学会(東京),11月,1987

No 28 麻原教憲, 辻 明良, 大野 章, 北矢 進, **青木泰子**, 五島瑳智子:

実験的糖尿病マウスにおける易感染性の検討

第36回日本感染症学会 東日本地方会総会 第34回日本化学療法学会 東日本支部総会 合同学会(東京), 11月, 1987

# 班研究報告

#### No 1 野田汎史,淺井克晏:

大学生の境界域高血圧症における含硫アミノ酸タウリン投与の影響

…等尺性運動負荷による心血行動態の検討…

第24回全国大学保健管理研究集会報告書昭和61年度 P92.昭和62年3月発行

No 2 小松美穂子, 田村やよい, 野田汎史, 武藤 弘, 淺井克晏:

女子学生の食生活に関する研究(第2報)…食生活に対する意識の経年変化と健康状態…

筑波大学医療技術短期大学部研究報告 8:69-80, 3月, 1987

No 3 坂内通宏, 竹村博之, 松村高幸, 湯原孝典, 柏木平八郎, 宮川俊平:

全身性エリテマトーデス患者の大腿骨頭壊死診断における MRI の意義

厚生省特定疾患・自己免疫疾患調査研究班、(東京)、12月1日、1987

No 4 鈴木博史、柴野孝一、柏木平八郎:

血管内皮細胞における IL-1, PDGF (c-sis) 遺伝子の発現調節:結合織疾患の研究への応用の可能性

厚生省特定疾患・自己免疫疾患調査研究班、(東京)、12月2日、1987

#### その他(放送、座談会、講演会などで学術的なもの)

No 1 柏木平八郎:

RA 治療の最近の動向

鹿島郡医師会 (鹿島), 1月21日, 1987

No 2 柏木平八郎:

AIDS ーその疫学、臨床像および対策

**茨城県医師会(水戸)、3月14日、1987** 

No 3 柏木平八郎:

AIDS の臨床

勝田市医師会 (勝田), 3月19日, 1987

No 4 柏木平八郎:

医学講座 不明熱

ラジオたんぱ放送, 6月5日, 1987

No 5 柏木平八郎:

エイズ予防対策について

茨城県衛生部 (水戸), 6月19日, 1987

No 6 柏木平八郎:

文明と流行病:中世から現代までを考える

内外情勢調査会茨城県南支部(土浦)6月例会,6月24日,1987

No 7 柏木平八郎:

AIDS の臨床

茨城県看護協会(水戸), 7月20日, 1987

No 8 柏木平八郎:

AIDS について

盲学校理療科担当教員講習会(東京), 7月27日, 1987

No 9 淺井克晏:

(討議) 興味ある心筋シンチグラフィー所見を呈した多発性筋炎の1例 (富田誠人, 松山栄一)

リウマチ 27(2):112,7月,1987

No 10 柏木平八郎:

リウマチ学における新しい話題

鹿島郡医師会 (鹿島), 10月20日, 1987

No 11 柏木平八郎:

学校保健とエイズ

茨城県教育委員会 (水戸), 10月28日, 1987

No 12 柏木平八郎:

エイズのはなし

双峰 お茶の水医科同窓会茨城県支部会会報, 10月29日, 1987

No 13 山根一秀:

慢性関節リウマチの診断と治療

県西総合病院, 11月20日, 1987

No 14 **河野一郎**:

スポーツと薬物

スポーツドクター養成講習会西ブロック (長崎), 11月28日, 1987

No 15 河野一郎:

スポーツによる内科的障害

スポーツドクター養成講習会東ブロック (山形), 12月, 1987

# 1987年(血液内科グループ)

原著

No 1 Nagasawa, T., Nakazawa, M., Ninomiya, H., Abe, T. :

A cell kenetic study of megakaryoblastic progenitors during establishing megakaryoblastic cell line.

The Keio J Med 36(1): 81-82, 1987

No 2 Hanada, T., Ehara, T., Nakahara, S., Suzuki T., Nagasawa, T., Takita, H. :

Simultaneous transient erythroblastopenia and agranulocytosis: IgG-mediated in

Simultaneous transient erythroblastopenia and agranulocytosis: IgG-mediated inhibition of erythrogranulopoiesis.

Eur J Haematol 38(2): 200-203, 1987

No 3 Hanada, T., Saito, K., Nagasawa, T., Kabashima, T., Nakahara, S., Okuyama, A., Takita, H.

Intravenous gammaglobulin therapy for thromboneutropenic neonates of mothers with systemic lupus erythematosus.

Eur J Haematol 38(3): 400-404, 1987

No 4 **花田尚**,鴨田知博,中原智子,山村英司,小野一朗,鈴木敏之,新玲子,岩崎信明,江原孝郎**,阿部帥,滝田齊**:

小児重症再生不良性貧血に対する抗リンパ球グロブリン療法.

日本血液学会雑誌 50(3):561-567, 1987

No 5 **Ninomiya**, **H.**, **Hanada**, **T.**, **Nakazawa**, **M.**, **Aoki**, **Y.**, Shibuya, A., **Nagasawa**, **T.**, **Abe**, **T.**: Immunological erythroblastopenia induced by HCO-60 as a solvent of enocitabine (BH-AC).

Acta Haemat Jpn 50(4): 777-783, 1987

No 6 青木泰子,渋谷彰,二宮治彦,中沢正樹,中村治雄,影岡武士,長澤俊郎,依田安弘,阿部帥:

寛解導入療法直後に小脳梗塞を併発した急性リンパ性白血病の一例

臨床血液 28(4):624-628, 1987

No 7 Nakazawa, M., Ninomiya, H., Nagasawa, T., Abe, T.

Factor XIII A-chain in neoplastic proliferartion of megakaryoblasts - a comparison with von Willebrand factor antigen.

Acta Haemat Jpn 50(6): 1246-1253, 1987

No 8 牛山和憲, 青木泰子, 二宮治彦, 長澤俊郎, 阿部帥, 柳沢厳弥: 心筋梗塞を合併した原発性血小板血症の1例

内科 60(6):1399-1402, 1987.

No 9 渋谷彰, 二宮治彦, 中沢正樹, 影岡武士, 依田安弘:

成人T細胞白血病(ATL)非多発地域における抗 ATLA 抗体陽性率と ATL 発生率の 検討

臨床血液 28(6):852-856, 1987

# No 10 Nagasawa, T. :

Immunological approaches to normal and abnormal megakaryopoiesis

Effects of monoclonal antibody and autoantibody against pletelet glycoprotein II b/III a on the growth of megakaryocytic progenitors.

Acta Hematol Jpn 50(8): 279-285, 1987

# No 11 渋谷彰, 二宮治彦, 中沢正樹, 長澤俊郎, 依田安弘, 阿部帥:

上矢状静脈洞および下大静脈の血栓症を合併した先天性アンチトロンビン**Ⅲ**欠乏症の 1 例

臨床血液 28(11):2000-2003, 1987

# No 12 小林敏貴, 花田尚, 佐藤祐二, 渋谷彰, 二宮治彦, 長澤俊郎、阿部帥:

Monoclonal gammopathy を合併した赤芽球癆 免疫学的造血抑制に関する検討

臨床血液 28(11):2029-2033, 1987

# 総説

# No 1 **依田安弘**

発作性夜間血色素尿症(PNH)と Decay Accelerating Factor

-補体反応を抑制する細胞膜因子-

Immunohaematology - 免疫と血液 - 8(3): 273-276, 1987

### No 2 阿部帥:

Cryopathic hemolytic syndrome

日本臨床(増), 436, 1987

#### No 3 **阿部帥**:

DAF-decay-acelerating factor

医科学大辞典補遺 4(6):183,1987

### No 4 阿部帥:

抗胃抗体 (抗内因子抗体を含む)

Medical Practice 4(7): 636-639, 1987

#### 著書

### No 1 阿部帥:

免疫機序による溶血性貧血

診断・治療マニュアル,金原出版,東京, 652-653, 1987

### No 2 **阿部帥**:

巨赤芽球性貧血

臨床薬物治療学大系16,情報開発研究所,東京, 246-254, 1987

# 学会発表

No 1 渋谷彰, 二宮治彦, 中村正樹, 長澤俊郎, 依田安弘, 阿部帥:

上矢状静脈洞および下大静脈の血栓症を合併した先天性 AT-Ⅲ 欠損症の1例

第96回日本臨床血液学会例会(字都宮), 2月, 1987

臨床血液 28(5):768-769, 1987

No 2 阿部帥, 二宮治彦, 渋谷彰, 中沢正樹, 長澤俊郎, 依田安弘, 藤田禎三:

発作性夜間血色素尿症(PNH)における赤血球 Decay Accelerating Factor (DAF) の欠損

第84回日本内科学会総会(東京), 4月, 1987

No 3 中澤正樹、長澤俊郎、阿部帥:

巨核芽球性白血病の細胞学的診断と分類

第49回日本血液学会総会 (東京), 4月, 1987

日本血液学会雑誌 50(2):102, 1987

No 4 長澤俊郎

血小板産生異常の免疫学的解析

第49回日本血液学会総会(東京), 4月, 1987

日本血液学会誌 50(2), 76, 1987

No 5 二**宮治彦,中沢正樹,阿部帥**,藤田禎三,七島勉,寺沢崇,足立山夫,天野正道,川田健

一, 廚信一郎, 三輪史郎、小野沢康輔, 斉藤憲治:

PNH における赤血球の Decay Accelerating Factor (DAF) 量と補体感受性の関連性

第49回日本血液学会総会(東京), 4月, 1987

日本血液学会雑誌 50(2):238,1987.

No 6 花田尚,山村英司,江原孝郎,中原智子,渋谷彰,**阿部帥,滝田齊**:

再生不良性貧血における免疫抑制療法の効果と抑制 T 細胞の意義.

第49回日本血液学会総会 (東京), 4月, 1987.

日本血液学会雑誌 50(2):246, 1987

No 7 依田安弘, 阿部帥

 $\alpha-$ および $\gamma-$ インターフェロン(IFN)が骨髄 NK 前駆細胞の分化増殖に及ぼす影響

第49回日本血液学会総会 (東京), 1987, 4月

日本血液学会雑誌 50(2):359,1987

No 8 渋谷彰,中村治雄,二宮治彦,中沢正樹,影岡武士,長澤俊郎,依田安弘,阿部帥:

先天性アンチトロンビンⅢ (AT-Ⅲ) 欠損症に対するオキシメトロンの効果

第49回日本血液学会総会 (東京), 4月, 1987

日本血液学会雑誌 50(2):300,1987

No 9 中沢正樹, 二宮治彦、阿部帥:

巨核芽球の増殖病態と骨髄線維化との関係: 急性巨核芽球性白血病症例での観察 第27回日本網内系学会総会(神戸), 6月, 1987 No 10 中野佳子,本多彰,長谷川雄一,二**宮治彦,,長澤俊郎,依田安弘,阿部帥**,森尚義:

骨髄に浸潤した多数の Reed-Sternberg 巨細胞により診断し得たホジキン病の1例

第97回日本臨床血液学会総会(東京),6月,1987

臨床血液 28(10):1833-1834、1987

No 11 Nagasawa, T., Satoh, K., Nakazawa, M., Abe, T. :

Regulatory mechanisms for cytoplasmic maturation of murine megakaryocytes derived from colony forming units megakaryocyte (CFU-M).

16th Annual Meeting of International Society for Experimental Hematology (Tokyo)

August, 1987

Exp Hematol 15(5), 493, 1987

No 12 **Ninomiya**, **H.**, **Nakazawa**, **M.**, **Abe**, **T.**, Shichishima, T., Terasawa, T., Adachi, Y., Amano, M., Kawada, K., Kuriya, S., Miwa, S., Onozawa, Y., Saito, K., Yamada, H., Fujita, T.:

Relationship between DAF (decay-accelerating factor) values and sensitivity to complement in erythrocytes of PNH.

16th Annual Meeting, International Society for Experimental Hematology(Tokyo),
August, 1987

Exp Hematol 15(5): 505, 1987

No 13 Yoda, Y., Nakazawa, M., Shibuya, A., Abe, T:

Characterization of human bone marrow natural killer cells in culture.

16th Annual Meeting of International Society for Experimental Hematology (Tokyo),
August, 1987

Exp Hematol 15(5): 61, 1987

No 14 **依田安弘, 中澤正樹, 阿部帥**, 森尚義 CD 3<sup>+</sup> NHK 1<sup>+</sup> LGL 様リンパ腫の症例

> 第46回日本癌学会総会,東京,1987,9 第46回日本癌学会総会記事 p.562

No 15 長谷川雄一, 中野佳子, 本多彰, 富山順治, 二宮治彦, 長澤俊郎, 依田安弘, 阿部帥: Sweet 病を合併した Myelodysplastic Syndrome の1例

第98回日本臨床血液学会例会(埼玉), 9月, 1987

臨床血液 29(2):262,1988

No 16 長澤俊郎, 中沢正樹

巨核芽球性白血病性幹細胞の培養とその臨床応用

第29回日本臨床血液学会総会 (千葉), 10月, 1987 第29回臨床血液学会総会抄録集 p123, 1987

No 17 二宮治彦, 富山順治, 阿部帥, 藤田禎三:

発作性夜間血色素尿症(PNH)における DAF の溶血阻止効果-赤血球寿命の改善 第29回日本臨床血液学会総会(千葉),10月,1987 第29回日本臨床血液学会総会抄録集 361,1987 No 18 花田尚,山村英司、江原孝郎,中原智子, 滝田齊, 渋谷彰, 阿部帥:

再生不良性貧血における末梢血Tリンパ球の幹細胞抑制能と γ-IFN 産生能の関連性.

第29回臨床血液総会 (千葉), 10月, 1987

第29回日本臨床血液学会総会抄録集 p.379, 1987

No 19 依田安弘, 中澤正樹, 阿部帥, 森尚義

CD3 が細胞内に局在した NKH 1<sup>+</sup> LGL 様リンパ腫の症例

第29回日本臨床血液学会総会(千葉)1987,10 第29回日本臨床血液学会総会抄録集 p.47

No 20 富山順治,二**宮治彦,中沢正樹,長澤俊郎,阿部帥**,藤田禎三:

顕微測光法による PNH リンパ球 DAF 量の測定

第29回日本臨床血液学会総会(千葉),10月,1987

第29回日本臨床血液学会総会抄録集 361, 1987

No 21 長澤俊郎, 佐藤和昭, 中沢正樹, 阿部帥

In vitro megakaryopoiesis における erythropoietin の作用機序について

第7回血液幹細胞シンポジウム (神戸), 11月, 1987

No 22 富山順治,佐藤祐二,小林敏貴,渋谷彰,二宮治彦,長澤俊郎,依田安弘,阿部帥: 経過中に ALL から acute mixed leukemia に移行した症例

第99回日本臨床血液学会例会(東京),11月,1987

臨床血液 29(3):431, 1988

# 班研究報告

No 1 阿部帥、長澤俊郎

ITP 治療共同プロトコールの問題点、脾摘について

厚生省特定疾患,特発性造血障害調査研究班,昭和62年度第1回班会議(東京),7

月、1987

No 2 長澤俊郎

Mixed type の巨核芽球白血病性幹細胞の培養

厚生省がん研究助成金、「巨核球白血病及び類縁疾患の診断、治療に関する基礎的研

究」昭和62年度班会議(東京),10月,1987

No 3 阿部帥,二宮治彦,富山順治,藤田禎三:

PNH における DAF の溶血阻止効果

特発性造血障害調査研究班昭和62年度研究業績報告書226-227,1988

# その他

No 1 渋谷彰, 依田安弘, 阿部帥:

茨城県における成人T細胞白血病(ATL)の発生と抗 ATLA 抗体陽性率の検討 第122回茨城内科集団会(水戸)11月, 1987

# 1987年(神経内科グループ)

原著

No 1 小松義成, 中西孝雄

運動ニューロンにおけるF波の異常

臨床神経 27(1):62-67, 1987

No 2 Kimura, S., Sugita, Y., Kanazawa, I., Saito, A., Goto, K.

Isolation and amino acid sequence of calcitonin gene related peptide from porcine spinal cord.

Neuropeptides 9:75-82, 1987

No 3 勝井義和, **永田博司**, 宮田 学, 中村重信, 亀山正邦 筋萎縮性測索硬化症(ALS)患者の赤血球中重金属濃度

-三重県における5症例の検討-

臨床神経 27(1):19-22, 1987

No 4 Kojima, N., Kanazawa, I.

Possible neurotransmitters of the dorsal column afferents: effects of dorsal column transection in the cat

Neuroscience 23(1): 263-274, 1987

No 5 Nagata, H., Brimijoin, S., Low, P., Schmelzer, J.D.

Slow axonal transport in experimental hypoxia and neuropathy induced by p-bromophenylacetylurea.

Brain Res 422:319-326, 1987

No 6 水澤英洋, 小林史枝, 中西孝雄

染色体劣性遠位型筋ジスロトフィーにおける骨格筋障害様式:臨床的ならびに CT による検討

臨床神経 27(2):177-184, 1987

No 7 大越教夫,中西孝雄,尾崎行雄,金澤一郎,佐久間秀夫

髄外性形質細胞腫を有した Crow-Fukase 症候群の 1 剖検例

臨床神経 27(2):185-193, 1987

No 8 水澤英洋, 吉沢和朗, 金澤一郎, 中西孝雄, 森 尚義

Holmes 型小脳波皮質萎縮症の一家系 - 臨床的および神経病理的研究-

神経内科 26(3):257-264、1987

No 9 **荒崎圭介**,中田 力,郭 美懷, Janice, T. Borcich

AIDS (acquired immunodeficiency syndrome) に伴う "subacute encephalitis"

臨床神経 27(3):321-324, 1987

No 10 **吉田紀明**,望月昭英,水澤英洋,中西孝雄

亜急性連合性脊髄変性症の異常脳波

臨床脳波 29(4):288-289, 1987

No 11 Mizusawa, H., Kurisaki, H., Takatsu, M., Inoue, K., Mannen, T., Toyokura, Y., Nakanishi, T

Rimmed vacuolar distal myopathy: a clinical electrophysiological, histopathological and computed tomographic study of seven cases

J Neurol 234(3): 129-136, 1987

No 12 **Mizusawa**, **H.**, Kurisaki, H., Takatsu, M., Inoue, K., Mannen, T., Toyokura, Y., **Nakanishi**, **T** 

Rimmed vacuolar distal myopsthy, an ultrastructural study

J Neurol 234(3): 137-145, 1987

No 13 大越教夫, 佐久間秀夫, 中西孝雄, 小島 瑞

Crow-Fukase 症候群における腫大リンパ節の病理形態学的検討

日本網内系学会会誌 26(4):235-245, 1987

No 14 Kuzuhara, S., **Ohkoshi**, **N.**, Kanemaru, K., Hashimoto, H., **Nakanishi**, **T.**, Toyokura, Y. Substance leucoencephaopathy induced by carmofur, a 5-fluorouracil derivative

J Neurol 234(6): 365-370, 1987

No 15 藤田恒夫**, 水澤英洋**, 尾崎行雄**, 中西孝雄**, 佐久間秀夫 脊柱管内に浸潤し神経症状を呈した悪性線維性組織球腫の I 剖検例

臨床神経 27(7):886-892, 1987

No 16 Yoshida, M., Izumi, K., Nakanishi, T.

Effects of thyrotropin releasing hormone (TRH) on glutamate-induced seizures in rats

Tohoku J Exp Med 152:311-317, 1987

No 17 渡辺雅彦, **水澤英洋**, 金**澤一郎**, **中西孝雄** 末梢神経障害を伴った家族性ミトコンドリアミオパチーの一例

臨床神経 27(9):1163-1166, 1987

No. 18 Yoshizawa, T., Kanazawa, I., Nakanishi, T.

Substance P antagonist (spantide) suppresses the compound action potentials of the rat sciatic nerve in vitro

Neuropeptides 10:181-188, 1987

No 19 Arasaki, K., Kwee, I. L., Nakada, T.

Limbic lymphoma

Neuroradiol 29:389-392, 1987

No 20 Shiozawa, Z., Yoshida, M., Kobayashi, K., Tsunoda, S., Mano, T.

Superior sagittal sinus thrombosis and systemic lupus erythematosus.

Ann Neurol 20:272, 1987

#### 総説

No 1 玉城允之, **中西孝雄** 

Collision 法による末梢神経伝導速度測定法

脳神経 39(9):817-824, 1987

No 2 **中西孝雄** 

脳疾患の新しい臨床診断法/脳誘発電位

中外医薬 40(4):7-15. 1987

No 3 金澤一郎

「舞踏病 Huntington 病を中心に」特集 神経疾患 病態と治療のトピックス

Current therapy 5(3):51-55, 1987

No 4 **金澤一郎** 

「Huntington 病」神経系疾患とニューロトランスミッター

Clinical Neuroscience 5(5):553-555, 1987

No 5 **金澤一郎** 

「神経難病」脳関連疾患とその治療

化学と工業 40(5):375-377, 1987

No 6 **金澤一郎** 

「神経疾患」ステロイド療法を見直す

Medical Immunology 13(5): 587-590, 1987

No 7 玉城允之, **中西孝雄** 

筋電図と神経伝導速度

Clinical Neuroscience 5(6): 692-693, 1987

No 8 **金澤一郎** 

神経伝達物質と神経変性疾患-ヒト脳の分析におけるポリシーについて 特集 神経伝達物質の新しい展開-構造・作用・受容体・情報伝達

実験医学 5(6):547-552.1987

No 9 佐々木秀直,金澤一郎 痴呆と神経伝達物質

臨床成人病 17(6):889-894, 1987

No 10 中西孝雄

誘発電位ー臨床応用への歴史

Clinical Neuroscience 5(8): 868-870, 1987

No 11 **金澤一郎** 

神経変性疾患ーその病因へのアプローチー 特集:脳研究の動向と進歩

日本臨床 45(9):2133-2143, 1987

No 12 中西孝雄

体性感覚誘発電位

Geriat Med 25(11): 1599-1604, 1987

No 13 中西孝雄

Collision 法による末梢神経伝導速度測定法

臨床脳波 29(11):705-709, 1987

No 14 中西孝雄

骨格筋の電気生理学的検査

検査と技術 15(13):1363-1367, 1987

No 15 金澤一郎

話題:ハンチントン病は異常蛋白が発現する疾患か?

医学のあゆみ 142(12):877, 1987

No 16 金澤一郎

錐体外路系変性疾患第22回「脳のシンポジウム」

神経研究の進歩 31(6):1032-1035, 1987

No 17 **金澤一郎** 

主要疾患の最新の治療法・パーキンソン病

Medical Practice 4(12): 2049-2052, 1987

著 書

No 1 中西孝雄

Duchenne-Erb 症候群と Dejerine-Klümpke 症候群

日本臨床 (別冊) 555:188, 1987

No 2 中西孝雄

Hoffmann 症候群,Kocher-Debre-Semelaigen 症候群

日本臨床(別冊)555:203,1987

No 3 金澤一郎

Pick 病脳の神経伝達物質の変化

老化性痴呆と抗痴呆薬 -新しい抗痴呆薬開発に向けて-小阪憲司・石井 毅編 日本科学技術協会発行 老化性痴呆における最近の諸問題 p.227-231, 1987

No 4 金澤一郎

Huntington 病脳の神経伝達物質の変化

老化性痴呆と抗痴呆薬 -新しい抗痴呆薬開発に向けて-小阪憲司・石井 毅編 日本科学技術協会発行 老化性痴呆における最近の諸問題 p.276-283, 1987

No 5 中西孝雄

ギラン・バレー症候群

今日の治療指針 医学書院 p.213-214, 1987

No 6 中西孝雄

癌性ニューロパチー

井村裕夫, 高久史麿監修 腫瘍随伴症候群 サイエンスフォーラム, 東京 p.219-233, 1987

No 7 中西孝雄

脳誘発電位の臨床

新内科学大系 '87-A 中山書店 p.45-55, 1987

No 8 中西孝雄

神経学的特殊検査法

新訂方三版 内科学書 中山書店 p.1493-1500, 1987

No 9 永田博司

末梢神経軸索流

老年神経学 亀山正邦編 南江堂 p.318-320, 1987

No 10 中西孝雄

反射 (p.102-133), 筋電図 (p.284-294), 体性感覚, 誘発電位 (p.326-329), 脊椎骨異常による神経疾患 (p.851-863), 末梢神経疾患, その他 (p.887-891),1987

豊倉康夫編集 神経内科学書 朝倉書店

No 11 中西孝雄

痴呆

診断・治療マニュアル 金原出版 p.687-688, 1987

No 12 中西孝雄

痙攣

今日の検査指針 医学書院 p.67-71, 1987

No 13 **金澤一郎** 

変性疾患

神経内科学書 豊倉康夫編 朝倉書店 p.569-619, 1987

No 14 Izumi, k., Yoshida, M., Koja, T., Munekata, E., Nakanishi, T., Fukuda, T.

Tauine inhibits wet-dog shakes and hippocampal seizures induced by opioid peptides in rats

The Biology of Taurine (ed. Huxtable, RJ., Franconi, F., Giotti, A.) p.227-235, 1987

No 15 中西孝雄

その他の神経系医薬品

清水直容監修 新薬年鑑 ミクス pp43-45, 1987

### 学会発表

No 1 大越教夫,金澤一郎,中西孝雄,松下和子,今井寿正

初発時純粋無動、末期に進行性核上性麻痺症状を呈した一剖検例

第100回日本神経学会関東地方会 1987, 2, 28

抄録: 臨床神経 27(10):1326

No 2 金澤一郎

神経疾患の分子生物学的アプローチ 錐体外路系変性疾患

第22回脳のシンポジウム (札幌) 1987, 3, 20

No 3 **吉田紀明**, 出水干二, 古謝武志, **中西孝雄**, 福田健夫

オピオイド・ペプチドによる海馬痙攣波と wet-dog shake に対するタウリンの効果

第28回日本神経学会総会 5月(東京)

抄録: 臨床神経学 27(12):1631, 1987

No 4 永田博司, 亀山正邦, Brimijoin, S.

実験的ニューロパチーにおける速性および遅性軸索輸送の動態

第28回日本神経学会総会 5月(東京)

抄録: 臨床神経 27(12):1697, 1987

No 5 大越教夫,渡辺雅彦,樋口八寿子,水澤英洋,金澤一郎,中西孝雄

ミトコンドリアミオパチー4症例における末梢神経の形態学的検討

第28回日本神経学会総会 5月(東京)

抄録: 臨床神経 27(12):1616, 1987

No 6 原田勝利, **大越教夫**, **吉田紀明**, **中西孝雄**, 坂本まさ子

ゲルマニウム長期摂取による神経筋障害の一例

第101回日本神経学会関東地方会 1987, 6, 6

抄録: 臨床神経 28(2): 247-248, 1988

No 7 谷中昭典,田中直見,松崎靖司,樫村博正,中原朗,山形迪,小山捷平,武藤弘,福富久之,大菅俊明,**大越教夫** 

多発筋炎を合併した無症候性原発性胆汁性肝硬変の一例

第195回日本消化器病学会関東甲信越地方会

No 8 村田美穂, 原田勝利, 吉沢和朗, 大越教夫, 中西孝雄

球脊髄性筋萎縮症類似の症状を呈し、常染色体性優性遺伝形式を疑われる一家系

第102回日本神経学会関東地方会 1987, 9, 5

抄録: 臨床神経学 28(5):580, 1988

No 9 Nagata, H., Brimijoin, S.

Rapid and slow axonal transport in th motor neurons of rats with experimental neuropathy induced by phromophenylacetlylurea.

International Conference of Amytorophic Lateral Sclerosis 10月 (京都)

No 10 白石博康,鈴木利人,大福浩二郎,佐々木恵美,小泉準三,**大越教夫**,斉藤基一郎 Mitochondrial encephalomyopathy にみられた筋肉糸体の形態的変化

東京精神医学懇話会 第21回学術集会 10月

No 11 加藤裕子, 飯島昌一, **大越教夫**, **中西孝雄**, 能勢忠男

子宮頚部偏平上皮癌による髄膜癌腫症の一例

第103回日本神経学会関東地方会 1987, 12, 5

抄録: 臨床神経 28(8):956, 1987

#### 班研究

No 1 **中西孝雄**, 玉城允之

新しいCollision 法を用いた ALS 患者の神経伝導速度の測定

文部省特定研究「神経難病の発症機構 (Ⅲ)」 昭和61年度研究業績集 p.203-208 No 2 中西孝雄, 小松羲成, 大越教夫, 金澤一郎

失調性ニューロパチーの7症例について

- 臨床的, 電気生理学的及び病理組織学的検討

厚生省神経疾患研究委託費 「ニューロパチーの成因及び治療に関する研究」 昭和61年度研究報告書 p.51-55

No 3 中西孝雄, 大越教夫, 渡辺雅彦, 樋口八寿子, 水澤英洋

ミトコンドリアミオパチー4症例における末梢神経の形態学的検討

厚生省神経疾患研究委託費「筋ジストロフィー症の臨床病態と成因に関する研究」

昭和61年度研究報告書 p.219-224

No 4 **中西孝雄**, 玉城允之

実験的アクリルアマイドニューロパチーの末梢神経伝導速度測定

厚生省特定疾患スモン調査研究班 昭和61年度研究報告書 p.141-144

No 5 中西孝雄, 内藤 寛, 小松義成, 金澤一郎

パーキンソン病におけるF波の異常ー拮抗筋における検討ー

厚生省特定疾患神経変性調査調査研究班 昭和61年度研究報告書 p.168-171

No 6 中西孝雄, 吉澤利弘, 金澤一郎

Substance P antagonist (spantide) のラット坐骨神経活動電位に及ぼす影響について神経ペプチドの基礎と臨床 昭和61年度研究成果 p.220-255

No 7 中西孝雄, 小松義成, 内藤 寛, 吉田紀明

各種神経変性疾患のF波に対する TRH-T の影響

神経ペプチドの基礎と臨床 昭和61年度研究成果 p.193-201

No 8 金澤一郎

後索性失調の臨床-全国集計から-

厚生省特定疾患 運動失調症調査研究班 昭和61年度研究報告書 p.15-19

No 9 **金澤一郎**,吉沢和朗,近藤郁子,池本卯典

遺伝性脊髄小脳変性症一家系における遺伝子連鎖の研究

厚生省特定疾患 運動失調症調査研究班 昭和61年度研究報告書 p.67-71

No 10 金澤一郎, 池田輝明, 近藤郁子, 柳 壹夫, Tanji, R.E., Gusella, J.F.

ハンチントン病とG8との遺伝子連鎖

-本邦第2家系について-

厚生省特定疾患 神経変性疾患調査研究班 昭和61年度研究報告書 p.93-95

# No 11 **金澤一郎**, 木村 実

舞踏運動発現のメカニズムについて

ーサルの実験的舞踏運動モデルにおける生化学的・生理学的研究ー

文部省特定研究 神経難病の発症機構 (Ⅲ)

昭和61年研究業績集 p.123-131

その他

No 1 中西孝雄

編集後記

脳神経 39(1):92、1987

No 2 中西孝雄, 黑川高秀

第16回日本脳波・筋電図学会学術大会を開催して

脳波と筋電図 15(2):89,1987

No 3 Arasaki, K., Nakada, T., Kwee, I.L.

"Hyperkinesies volitionnelles" of the Leg

39th Annual Meeting of American Academy of Neurology (New York), 1987, 4

Neurol 37(3) (Suppl 1) : 275, 1987

No 4 金澤一郎

ミニレビュー:黒質における tachykinin 物語 ーその主役争いのミステリーー

文部省特定研究:内因性神経活性物質ニュース 2(3):1-2.1987

No 5 中西孝雄

神経痛

NHK きょうの健康 5月27日、1987

No 6 中**西孝雄** 

神経痛

日本短波放送 5月21日、1987

No 7 金澤一郎, 高坂新一, 彦坂興秀

座談会:神経科学の近未来

週刊医学界新聞 第1753号 6月22日, 1987

No 8 中西孝雄

編集後記

脳神経 39(9):901, 1987

No 9 中西孝雄

ご挨拶

筑波大学附属病院会員10周年記念誌

# 1987年(精神医学グループ)

原著

No 1 Ichikawa, T., Koizumi, J., Sakuma, K., Nagase, S., Shimizu, F., Nose, T.

A long-term cortical blindness after head trauma

Jpn J Psychiatr Neurol 41(1): 19-23, 1987

No 2 市川忠彦:

誤られやすい異常脳波 (10)triphasic wave

茨城県立病院医学雑誌 5 (1):20-24, 1987

No 3 市川忠彦, 宮本真理, 佐久間健一, 清水文雄, **小泉準三**:

手術後にみられた spike-wave stupor の1例

神経内科 27(1):35-41, 1987

No 4 長瀬精一, 市川忠彦, 小泉準三:

著明な脳波異常を示した左視床領域梗塞の1例

臨床脳波 29(1):65-67, 1987

No 5 市川忠彦:

誤られやすい異常脳波(11)recruiting rhythm

茨城県立病院医学雑誌 5(2):92-95.1987

No 6 佐久間健一, 市川忠彦, 小泉準三:

口部の自動運動が発作後にみられた複雑部分発作

神経内科 27(2):118-121, 1987

No 7 **白石博康, 小泉準三**, 長瀬精一, **大福浩二郎**, 小野幸雄, 塚田篤郎:

前頭葉障害により強迫的常同書字および行為を呈した1臨床例

臨精医 16(2):231-235, 1987

No 8 小川俊樹、嶋崎素吉:

精神衛生スクリーニング・テストからみた大学生の自殺念慮

筑波の環境研究 10:1-5, 1987

No 9 市川忠彦:

誤られやすい異常脳波 (12)burst suppression pattern とflat EEG

茨城県立病院医学雑誌 5(3):148-151, 1987

No 10 Ichikawa, T., Sakuma, K., Koizumi, J., Shimizu, F,. Enomoto, T., Nose, T:

Eplieptic seizures and electroencephalographical findings on 10 cases with lesion in occipital lobe by computerized tomography (CT)

Jpn J Psychiatr Neurol 41(3): 419-422, 1987

No 11 市川忠彦:

誤られやすい異常脳波 (13)異常脳波の臨床的意義

茨城県立病院医学雑誌 5(4):192-193, 1987

No 12 鈴木利人, 市川忠彦, 佐久間健一, 山口直美, 小泉準三:

職業上シンナーの長期使用により発症したと思われる複雑部分発作の1例

精神科治療学 2(4):591-595, 1987

No 13 **鈴木利人**、羽田 忠、清水文雄、**小泉準三**:

初老期に発症した汎発性脱毛症の1女性例

臨精医 16(5):725-731, 1987

No 14 小泉準三,白石博康,大福浩二郎,長瀬精一,上月英樹,鈴木利人,山口直美,市川忠彦, 内田薫,水上勝義,堀正士,宮本真理:

せん妄の電解質補整治療、治療 69(6):174-180 1987

No 15 佐久間健一,茂呂和生,矢野和之,**上月英樹,市川忠彦,小泉準三**:

多彩な精神症状を呈したアルツハイマー型老年痴呆の1割検例

臨精医 16(12):1737-1743, 1987

No 16 上月英樹、小泉準三:

摂食態度検査(EAT)について

心理測定ジャーナル23:8, 18-12, 1987

No 17 竹内龍雄, 高橋 徹, 藍沢鎮雄, **上月英樹**, 林 竜介:

不安神経症者の配偶者との関係についてーー特に難治例を中心にーー

精神医学 29:889-891, 1987

#### 著書

No 1 小泉準三: ·

身体症状, 巣症状, 状態像, おもな症候群. 図説臨床看護医学

宮本忠雄編(分担執筆),同朋舎出版,東京,64-77,1987

No 2 小泉準三:

大脳辺縁系の病態-Klüver-Bucy 症候群.

Clinicl Neuroscience Vol. 5, No 2, 79, 1987

#### 学会発表

No 1 上月英樹,嶋崎素吉,松原達哉,沢崎達夫,小川俊樹:

痩身女子学生の食行動について

第8回大学精神衛生研究会(東京), 2月, 1987

No 2 佐々木恵美, 白石博康, 小泉準三:

特異な経過を呈した心因性健忘の1例

東京精神医学懇話会第19回学術集会 (東京), 3 月, 1987

No 3 大福浩二郎, 白石博康, 小泉準三:

術後精神障害について 過去10年間の自験例から

東京精神医学懇話会第19回学術集会(東京), 3月, 1987

No 4 **大福浩二郎,白石博康,小泉準三**,藤田恒夫,太田廣三郎:

精神分裂病様症状で発症したミオクローヌスてんかんの1 臨床例

東京精神医学懇話会第20回学術集会(東京), 7月, 1987

No 5 佐久間健一, 市川忠彦, 小泉準三, 山本達生, 飯野知足:

巨大な頭部腫瘤を認めた結節硬化の1例

東京精神医学懇話会第20回学術集会(東京),7月,1987

No 6 白石博康,鈴木利人,大福浩二郎,佐々木惠美、小泉進三、大越教夫、斉藤基一郎:

mitochondrial encephalomyopathy にみられた筋肉糸粒体の形態的変化

東京精神医学懇話会第21回学術集会(東京), 10月, 1987

No 7 **鈴木利人,白石博康、大福浩二郎、**佐々木恵美, **小泉準三, 大越教夫**:

多彩な精神神経症状を呈した mitochondrial encephalomyopathy の 1 臨床例

東京精神医学懇話会第21回学術集会(東京). 10月. 1987

No 8 Suzuki, T., Moroji, T., Matsuzaki, I. Koizumi, J. :

> Cholecystokinin binding sites in the rat forebrain: Effects of acute and chronic methamphetamine administration

The International Symposium of Neurotransmitter Receptors (Hiroshima, Japan),

October, 1987

No 上月英樹. 嶋崎素吉:

大学生の不安神経症

第25回全国大学保健管理研究集会(長崎),10月,1987

No 10 嶋崎素吉、上月英樹、小泉準三:

外国人留学生の精神障害

第9回茨城医学会精神科分科会(水戸),11月,1987

No 11 白石博康,小泉準三,鈴木利人,市川忠彦,竹内龍雄,長瀬精一,宮本真理,須磨崎加寿 子, 内田薫, 水上勝義:

器質性精神障害に併発したヒステリーの11自験例

第9回茨城医学会精神科分科会(水戸),11月,1987

No 12 加瀬光一,鈴木利人,大福浩二郎,白石博康,小泉準三: 後頭葉損傷の精神神経症状

第9回茨城医学会精神科分科会(水戸),11月,1987

No 13 **鈴木利人,白石博康,大福浩二郎**,高野宗大,堀 孝文,**小泉準三**、佐々木恵美。岩井秋 人,大越教夫,佐久間健一:

> 著明な筋萎縮と精神神経症状を呈した mitochondrial encephalomyopathy の1臨床例 第9回茨城医学会精神科分科会(水戸)、11月、1987

No 14 寺島 康,**白石博康,上月英樹,鈴木利人,小泉準三**: 精神分裂病症状を伴う神経性無食欲症の3臨床例

第9回茨城医学会精神科分科会(水戸),11月,1987

No 15 堀 孝文, 鈴木利人, 大福浩二郎, 白石博康, 小泉準三: 空気嚥下症の寛解後に心因性咳嗽をきたした1例

第9回茨城医学会精神科分科会(水戸),11月,1987

No 16 高野宗大,**鈴木利人,大福浩二郎,白石博康,小泉準三**,岩井秋人:

断薬により精神症状の軽快を認めた3自験例

第9回茨城医学会精神科分科会(水戸),11月,1987

No 17 市川忠彦, 小泉準三, 佐久間健一:

複雑部分発作の症例にみられた発作後の口部自動運動について

第9回茨城医学会精神科分科会(水戸),11月,1987

No 18 佐久間健一, 市川忠彦, 小泉準三, 山本達生, 飯野知足:

結節硬化にみられた巨大な頭部腫瘤について

第9回茨城医学会精神科分科会(水戸),11月,1987

No 19 水上勝義, 白石博康, 市川忠彦, 小泉準三, 宮本真理, 相吉悠治:

多彩な精神症状を呈したバセドウ病の双子例

第9回茨城医学会精神科分科会(水戸),11月、1987

No 20 大福浩二郎, 白石博康, 小泉準三, 藤田恒夫, 太田廣三郎

ミオクローヌスてんかんの精神症状について

第9回茨城医学会精神科分科会(水戸),11月,1987

No 21 佐々木恵美, 白石博康, 小泉準三:

小児症を呈した心因性健忘の1例

第9回茨城医学会精神科分科会(水戸),11月,1987

No 22 堀 正士, 佐々木恵美, 岩井秋人, 白石博康, 小泉準三:

ヒステリー症状を呈して入退院を繰返した精神分裂病の1例

第9回茨城医学会精神科分科会(水戸),11月,1987

№ 23 内田薫, 小泉準三, 白石博康, 三井清文:

多彩な精神神経症状を呈した抗癌剤カルモフールによる白質脳症の1例

第9回茨城医学会精神科分科会(水戸),11月,1987

No 24 生田映美**, 鈴木利人**, **大福浩二郎**, 山口直美, **上月英樹**, **白石博康**, **小泉準三**, 内田薫:神経性無食欲症の内分泌学的検討--31自験例より--

第9回茨城医学会精神科分科会(水戸),11月,1987

No 25 上月英樹, 嶋崎素吉, 小泉準三:

青年期の不安神経症について

第9回茨城医学会精神科分科会(水戸),11月,1987

### 指導業績

No 1 堀 正士,門田 健(指導:小泉準三)

ネコ上頚交換神経節 (in situ) に於ける低頻度電気刺激を応じたシナプス前性膜運動 日本薬理学会 (千葉)、4月、1987

No 2 堀 正士, 溝手宗昭, 藤田充明, 門田朋子 (指導:小泉準三)

低頻度電気刺激に応じて見られるシナプス前性膜運動

-哺乳類神経間シナプス (in situ) の場合

日本解剖学会第74回関東地方会(東京), 6月, 1987

No 3 堀 正士, 藤田充明, 門田朋子, 門田 健 (指導:小泉準三)

低頻度電気刺激に応じて見られたシナプス前性膜運動について

第11回神経科学学術集会(東京), 12月, 1987

# 班研究報告

No 1 上月英樹, 嶋崎素吉, 松原達哉, 小川俊樹:

痩身女子学生の食行動について

第8回大学精神衛生研究会報告書, pp149-154, 1987

その他

No 1 市川忠彦:

うつ病の診断と治療の実際

下館市医師会研修会, 10月28日, 1987

No 2 嶋崎素吉:

心身症と神経症

下館市医師会研修会, 11月25日, 1987

# 1987年(皮膚科グループ)

原著

No 1 **上野賢一**:

膏薬療法の第一歩

Medical Practice 4(1): 121, 1987

No 2 佐久間満里子, 大久保千真季, 上野賢一:

acquired digital fibrokeratoma

皮膚臨床 29(1):1-2, 1987

No 3 高橋秀東, 星野 稔, 藤沢裕志, 大久保千真季:

protwine stain nevus 上に生じた基底細胞腫

皮膚臨床 29(1):23-26, 1987

No 4 飯島茂子, 高橋秀東, 高瀬孝子, 上野賢一:

X線照射後に発生したtrichorrhexis nodosa

皮膚臨床 29(1):63-67, 1987

No 5 藤沢裕志, 内藤琇一, 上野賢一, 葛谷信明:

原発性皮膚骨腫の1例

皮膚臨床 29(1):68-69, 1987

No 6 高橋秀東, 堀内早苗, 大見 尚, 上野賢一:

患側下肢延長を伴った血管芽細胞腫の1例

皮膚臨床 29(1):214-215, 1987

No 7 佐久間満里子,高橋秀東,星野 稔,上野賢一:

clear cell hidradenoma の1例-免疫組織学的所見について-

日皮会誌 97(2):161-163, 1987

No 8 上野賢一:

口唇ヘルペスの局所療法

日医新報 No3281:140-141, 1987

No 9 大久保千真季, 内藤琇一, 上野賢一, 松本英夫:

Rud 症候群

皮膚臨床 29(3):231-232, 1987

No 10 高瀬孝子, 高橋秀東, 上野賢一:

特異な臨床像を呈した Epidermophyton floccosum 感染

皮膚臨床 29(3):233-234,328-329, 1987

No 11 内藤至子, 行木弘真佐, 斉藤義雄:

sclerosing lymphangitis of the penis の1例

臨皮 41(3):235-238. 1987

No 12 飯島茂子, 星野 稔, 行木弘真佐, 斉藤義雄:

難治性下腿潰瘍を主徴とした47,XXX, Klinefelter 症候群の1例

皮膚臨床 29(4):399-404, 1987

No 13 上野賢一、高瀬孝子:

アカツキ病

Medical Practice 4(4): 679, 1987

No 14 上野賢一:

進行性指掌角皮症

Medical Practice 4(5):849, 1987

No 15 飯島茂子, 大久保千真季, 内藤至子, **上野賢一**:

爪下悪性黒色腫 -いわゆる黒色瘭疽-

皮膚臨床 29(5):429-430, 1987

No 16 Takase, T., Horiuchi, S., Naito, S., Uyeno, K:

.Sporotrichosis in chidren

Pediatric Dermatology 585-588, 1987

No 17 高橋秀東、細井美恵子、上野賢一:

Lymphadenosis benigna cutis

皮膚臨床 29(6):523-524, 1987

No 18 飯島茂子,藤沢裕志,堀内早苗,高橋秀東,**上野賢一,北川俊夫,森 尚義**:

陽子線療法を行なった陰茎の cutaneous T cell lymphoma の 1 例

皮膚臨床 29(6):539-544, 1987

No 19 星野 稔, 行木弘真佐, 斉藤義雄:

初期硬結の多発した梅毒の1例

STD 68(1,2):17-19,1987

No 20 飯島茂子, 行木弘真佐, 永島佳子, 中川真也:

Immunoblastic lymphadenopathy の1例

皮膚臨床 29(6):563-569, 1987

No 21 高瀬孝子、大久保千真季、馬場 徹、上野賢一:

若干の白癬に対するエクセルダームクリーム治療効果

診断と新薬 24(5):153-160, 1987

No 22 **上野賢一**:

基底細胞腫

Medical Practice 4 (7): 1178, 1987

No 23 堀内早苗, 馬場 徹, 上野賢一

悪性リンパ腫患者の帯状疱疹に対するインターフェロンーβの効果

皮紀要 82(3):315-318, 1987

No 24 上野賢一:

新薬の治験

Medical Practice 4(8): 1336, 1987

No 25 高瀬孝子, 上野賢一

クロモミコーシス -長期観察例-

臨皮 41(9):727-734、1987

No 26 上野賢一:

老人性色素斑への対応

日医新報 3305:130, 1987

No 27 **上野賢一, 佐久間満里子, 大見 尚, 星野 稔**, 堀内早苗**, 北川俊夫, 稲田哲雄**: Oral florid papillomatosis *ーその*陽子線療法について*ー* 

Skin Cancer 2:182-186, 1987

No 28 Baba, T., Yamaguchi, K., Matsushima, Y., Hoshino, M., Ochiya, T., Baba, A., Uyeno, K.

Effect of human interferon on normal human monocyte activation induced by factor found in sarcoidosis sera

J. Dematol. 14(4): 297-304, 1987

No 29 藤沢裕志, 行木弘真佐, 斉藤義雄: 顕症梅毒の 2 例

日立医学会誌 51(9):33-36, 1987

No 30 **高橋秀東,佐久間満里子**,藤沢裕志,石川謹也,**上野賢一**: Microcystic adnexal carcinoma

皮膚臨床 29(10): 973-977. 1987

No 31 **高瀬孝子**, **上野賢一**, 長谷川篤彦: Ceratocystis stenoceras の走査型および透過型顕像

西日皮膚 49(5):853-857, 1987

No 32 野波英一郎, **上野賢一**, 堀内早苗, 藤沢裕志, 内藤至子: 組換え型ヒト白血球インターフェロンA (rIFN-αA1 Ro22-8181) の帯状疱疹に対する二重盲検比較試験

西日皮膚 49(5):902-911, 1987

No 33 **上野賢一**, 飯島茂子: スイート病

Medical Practice 4 (10): 1711, 1987

No 34 **高瀬孝子**:

エクセルダームクリーム単純塗布にて著明改善した T. rubrum による体部白癬例

目でみる臨床効果 5:5-6,1987

No 35 **内藤琇一**, 松島勇治, 堀内早苗, **上野賢一**: 茨城県内における尋常性乾癬患者の増加傾向の分析, その疫学的, 統計学的調査 — 筑波大学10年間の皮膚科患者を中心に—

茨城県医師会報 408:9-10.1987

No 36 **上野賢一**: 発疹

Medical Practice 4 (12): 2092, 1987

No 37 藤沢裕志, 行木弘真佐, 斉藤義雄, 持地真行, 山形 陽, 高橋 敦: 大腸癌の術後, 皮膚アレルギー性血管炎と IgA 腎症を合併した 1 例

皮膚病診療 9 (12):1109-1112, 1987

No 38 Iijima, S., Naito, Y., Naito S., Uyeno, K:

Reticulate hyperpigmentation distributed in a zosteriform fashion: A new clinical type of hyperpigmentation

Brit. J. Dermatol. 117: 503-510, 1987

No 39 飯島茂子, 内藤琇一, 馬場 徹, 上野賢一, 大津 晃:

糖尿病患者における四肢の潰瘍性病変

西日皮膚 49(6):1051-1055, 1987

総説

No 1 **上野賢一**:

老齢者にみられる皮膚病変と全身疾患

総合臨床 36(6):1842-1847, 1987

No 2 **上野賢一**, Gu, S-Q:

加齢と皮膚局所免疫能の変化 一免疫能の指標となるIa及びThy-1陽性表皮樹枝状細胞-

医学のあゆみ 143(9):699, 1987

著書

No 1 上野賢一:

毛孔紅色粃糠疹

皮膚疾患最新の治療

西山茂夫、島尾周平、堀 嘉昭編(分担執筆) 南山堂,東京, 117, 1987

No 2 上野賢一, 飯島茂子, 高橋秀東:

Lympadenosis benigna cutis

皮膚科Mook No 8 皮膚のリンフォーマ

山田瑞穂編(分担執筆) 金原出版,東京,75-89,1987

No 3 上野賢一:

血管腫

診断治療マニュアル

阿部 裕他編(分担執筆) 金原出版,東京,1476-1477,1987

学会発表

No 1 飯島茂子, 堀内早苗, 内藤琇一, 上野賢一:

糖尿病性懐疽の統計

日皮学会 第635回東京地方会 (東京), 1月, 1987

No 2 **高橋秀東**:

見落すと危険な皮膚疾患

取手医師会・竜ヶ崎医師会学術講演会 (竜ヶ崎), 1月, 1987

No 3 高瀬孝子, 高橋秀東, 馬場 徹, 上野賢一:

特異な臨床像を呈した E. floccosum 感染

日皮学会 第635回合同臨床東京地方会 (東京), 2月, 1987

No 4 星野 稔,藤沢裕志, 佐久間満里子, 馬場 徹, 上野賢一:

Xathoma disseminatum の1例

日皮学会 第3回茨城地方会(土浦), 2月, 1987

No 5 高橋秀東, 堀内早苗, 上野賢一, 安良岡 勇:

Dysplastic nevus の5例

日皮学会 第3回茨城地方会 (土浦), 2月, 1987

No 6 大久保真季, 堀内早苗, 佐久間満里子, 上野賢一:

皮膚結節性動脈周囲炎の1例

日皮学会 第3回茨城地方会 (土浦), 2月, 1987

No 7 松島勇治, 内藤琇一, 上野賢一:

筑波大学における乾癬の臨床統計

日皮学会 第3回茨城地方会(土浦), 2月, 1987

No 8 馬場 徹, 内藤琇一, 小野崎菊夫、田中 洋:

A monocyte-medulating factor found in sarcoidosis serum

FASEB(Washington), 3月, 1987

No 9 飯島茂子, **佐久間満里子**, **高橋秀東**, **上野賢一**: basalopid follicular hamartoma? の電虚像

第14回 皮膚科電顕研究回 (横浜), 4月, 1987

No 10 馬場 徹,田中 洋,松島勇治,星野 稔,堀内早苗,高瀬孝子,内藤琇一,上野賢一: サルコィードシス患者血清中の単球分化因子と IL-1 との関係について

日皮学会 第86回総会学術大会(横浜), 4月, 1987

No 11 **佐久間満里子, 高橋秀東**, 飯島茂子, **上野賢**一

Basoloid follicular hamartoma と思われる母子例

日皮学会 第86回総会学術大会(横浜), 4月, 1987

No 12 高瀬孝子, 上野賢一, 根本典子, 長谷川篤彦:

Ceratocytis stenoceras の走査型および透過型電顕像

日皮学会 第86回総会学術大会(横浜), 4月, 1987

No 13 藤沢裕志, 行木真弘佐, 斉藤義雄:

大腸癌の術後、皮膚アレルギー性血管炎と IgA 腎症を合併した1例

日皮学会 第86回総会学術大会 (横浜), 4月, 1987

No 14 Uyeno, K., Takahashi, H., Baba, T., Naito, S., Takase, T.

Angioblastoma (Nakagawa)

17 Congressus Mundi Dermatologiae (Berlin), 5月, 1987

No 15 Takase, T., Naito, S., Uyeno, K., Hiruma M., Hasegawa, A:

Assimilation tests in mycelial and yeast forms of Sporothrix schenkii

17 Congressus Mundi Dermatogiae (Berlin), 5月, 1987

No 16 Naito, S., Takase, T., Sakuma, M., Uyeno, K., Carlberg, H.:

Kampo medicine for psoriasis

17 Congressus Mudi Dermatologiae (Berlin), 5月, 1987

No 17 Baba, T., Tanaka, H., Matsushima, Y., Takase, T., Naito S., Onozaki, K., Uyeno, K:

IL-1 induced monocyte modulation and its inhibition by human fibroblast interferon

17 Congressus Mundi Dermatogiae (Berlin), 5月, 1987

No 18 Onozaki, K., Tamatani, T., Urawa, H., Hashimoto, T., Baba, T., Matsushita, K:

Role of IL-1 differentiation of leukemic tumor cell lines into macrophages

17 Congressus Mundi Dermatogiae (Berlin), 5月, 1987

No 19 Uyeno, K.

Interferon, von heute

Seminar an der Hautklinik der Karl-Marx-Universität (Leipzig /DDR), 5月, 1987

No 20 Naito S.

psoriasis in Japan

Seminar an der Hautklinik der Karl-Marx-Universität (Leipzig/DDR), 5月, 1987

No 21 Uyeno, K.

Interferon in der Dermatologie

Kolloquium an der Hautklinik der Universithat Albert-Ludwigs (Freiburg i Br), 6月, 1987

No 22 Naito, S.

Psoriasis in Japan

Seminar of Dept. of Dermatology, Göteberg Univ. (Göteberg, Sweden), 6月, 1987

No 23 松島勇治, 飯島茂子, 佐久間満里子, 馬場 徹, 森 尚義:

Cutaneous histiocytosis X の 1 例

第11回 日本小児皮膚科学会(東京), 6月, 1987

No 24 細井恵美子, 飯島茂子, 高橋秀東, 上野賢一:

曲折線状魚鱗癬と思われた3例

第11回 日本小児皮膚科学会(東京), 6月, 1987

No 25 内藤琇一:

液体窒素圧抵抗法の奏効した尋常性乾癬の1例

日皮学会 第639回東京地方会 (東京), 6月, 1987

No 26 安井伸代, 岡村理栄子, 高瀬孝子:

E. floccousm による足白癬

第22回 神奈川医真菌談話会 (東京), 7月, 1987

No 27 藤沢裕志, 行木弘真佐, 斉藤義雄:

Wegener's granulomatosis 様症状にて発症した T cell lymphoma の 1 例

日皮学会 第4回 茨城地方会(日立),7月,1789

No 28 内海栄子, 高瀬孝子, 馬場 徹, 上野賢一:

成人に生じたケルズス禿瘡の1例

日皮学会 第 641回 東京地方会 (東京), 9月, 1987

No 29 高瀬孝子、細井恵美子、上野賢一、三井清文、小泉雄一郎:

リンパ節移転を認めたクロモミコーシス

日皮学会 第 641回 東京地方会 (東京), 9月, 1987

No 30 内藤至子, 内藤琇一, 細井恵美子, 川名智子, 上野賢一:

乾癬皮疹の新しい治療法としての冷凍療法

第2回 日本乾癬研究会(岐阜),9月,1987

No 31 高瀬孝子、上野賢一:

クロモコーシンスの1例

日皮学会 第51回 東日本学術大会 (東京), 10月, 1987

No 32 **佐久間満里子**, 飯島茂子, **上野賢一**:

linear Ig A bullous dermatosis of childhoodの1例

日皮学会 第51回 東日本学術大会 (東京), 10月, 1987

No 33 行木弘真佐, 藤沢裕志, 石橋 寛, 高橋 淳:

凍瘡様皮疹を主訴にした acute myelomonocystic leukemia の1例

日皮学会 第51回 東日本学術大会 (東京), 10月, 1987

No 34 上野賢一, 内藤琇一, 星野 稔, 堀内早苗, 大久保千真李, 北川俊夫, 稲田哲雄:

悪性黒色腫の陽子線療法

日皮学会 第51回 東日本学術大会 (東京), 10月, 1987

No 35 飯島, 茂子, 星野 稔, 佐久間満里子, 上野賢一:

myelodysplastic syndrome(MDS)に伴う Sweet 病様皮疹の 3 例

日皮学会 第39回 西部支部学術大会 (鹿児島), 10月, 1987

No 36 **星野 稔**、細井恵美子、**上野賢一**:

基底細胞腫に対する rIL-2 局注療法の検討

日皮学会 第39回 西部支部学術大会 (鹿児島), 10月, 1987

No 37 星野 稔, 高橋典大, 馬場 徹, 上野賢一:

組織球性懐死性リンパ節炎の皮疹

日皮学会 第39回 中部支部学術大会 (和歌山), 10月, 1987

No 38 梅林芳弘, 市川雅子, 高瀬孝子, 上野賢一:

バザン硬結性紅斑の1例

日皮学会 第5回 茨城地方会(第9回茨城医学会皮膚科分科会)(水戸),11月,

1987

No 39 川名智子, 飯島茂子, 星野 稔, 上野賢一:

多型慢性痒疹の1例

日皮学会 第5回 茨城地方会 (第9回茨城医学会皮膚科分科会) (水戸), 11月,

1987

No 40 川内康弘, 細井恵美子, 星野 稔, 上野賢一:

横紋筋肉腫の1例

日皮学会 第5回 茨城地方会 (第9回茨城医学会皮膚科分科会) (水戸), 11月,

1987

No 41 大久保千真季, 斉藤 和, 飯野知足, 中山凱夫:

Juvenile melanomaの1例

日皮学会 第5回 茨城地方会 (第9回茨城医学会皮膚科分科会) (水戸), 11月,

1987

No 42 Takase, T., Uyeno, K:

Treatment of chromomycosis

The 5th Korea-Japan Joint Meeting of Dermatology (Cheju, Korea). 11月, 1987

No 43 高瀬孝子、上野賢一:

クロモミコーシンス 一痂皮内に多数の菌要素がみられた症例-

第31回 日本医真学会(東京), 11月, 1987

# 班研究報告

No 1 高瀬孝子

Sporothrix schenckii とCeratocystis 属との近縁性に関する研究

学内プロジェクト研究報告:207-208, 1987

その他

No 1 **上野賢一**:

オーディオスライド皮膚病シリーズ 癌前駆症および表皮内癌の臨床

日本皮膚科学会刊 2月,1987

No 2 上野賢一:

老化と病気 No 6 一皮膚科の立場から一

日本短波放送, 2月5日, 1987

No 3 西脇宗一,野波英一郎,**上野賢一**,堀 嘉昭:

皮膚レンサ球菌感染症

皮膚臨床 29(2), 121-129, 1987

No 4 上野賢一:

Palisade について

皮膚臨床 29(5), 483-485, 1987

No 5 上野賢一:

人の生きざま

イトオテルミー 166・167:2,1987

No 6 上野賢一:

エル・グレコの描いた指

皮膚臨床 29(4), 373-374, 1987

# 1987年(小児科内科グループ)

#### 原著

No 1 鴨田知博,中村了正,中原千惠子, 滝田齊:

小児期における無機硫酸代謝に関する研究。

第1編 正常小児の尿中無機硫酸, エステル硫酸, 総硫黄および血清無機硫酸値の検 討.

日児誌 91(8):2770-2778, 1987

No 2 鴨田知博, 中原千恵子, 中村了正, 滝田齊:

小児期における無機硫酸代謝に関する研究.

第2編 早期産児の血清および尿中無機硫酸値の検討.

日児誌 91(8):2779-2784, 1987

No 3 川嶋浩一郎, **浜野建三**, 新玲子, **滝田齊**, 小田晋:

思春期男児に発症した Munchausen syndrome by proxy.

小児科 28(7):855-860, 1987

No 4 Sutoo D., Akiyama K., **Takita H.**:

The relationship between metal ion levels and biogenic amine levels in epileptic mice.

Brain research 418: 205-213, 1987

No 5 佐藤秀郎, 磯部剛志, 滝田齊:

Digital Subtraction Angiogrphy を用いた先天性心疾患の診断.

日本小児循環器学会雑誌 3(2):218-224.1987

No 6 Kawashima K., Nonaka I., Hamano K.:

Histopathological analysis in 10 cases of congenital myopathy without specific features.

Brain and Development 9(2):243, 1987

No 7 Nakahara S., Fujiwara J., Nakata Y.:

Power spectral analysis of EEG basic rhythm in Moya-moya lisease in children.

Brain & Development 9(2): 192, 1987

No 8 Hanada T., Saito K., Nagasawa T., Kabashima T., Nakahara S., Okuyama A., Takita H.:

Intravenous gammaglobulin therapy for thromboneutropenic neonates of mothers with systemic lupus erythematosus.

Eur J Haematol 38(3): 400-404, 1987

No 9 Ninomiya H., Hanada T., Nakazawa M., Aoki Y., Shibuya A., Nagasawa T., Abe T.:

Immunological erythroblastopenia induced by HCO-60 as a solvent of enocitabine (BH-AC).

Acta Haematol Jpn 50(4): 777-783, 1987

No 10 Hanada T., Yamamura H., Ehara T., Iwasaki N., Shin R., Nakahara S., Takita H.

No evidence for gamma-interferon mediated haematopoietic inhibition by T cells in aplastic anaemia: an observation in the course of immunosuppressive therapy.

Brit J Haematol 67(2): 123-127, 1987

No 11 山村英司, 花田 尚, 影岡武士, 滝田齊:

Polybrene 試験により診断しえた Coombs 陰性急性自己免疫性溶血性貧血の1乳児例.

臨床血液 28(9):1630-1633、1987

No 12 小林敏貴, 花田尚, 佐藤祐二, 渋谷彰, 二宮治彦, 長澤俊郎, 阿部帥:

Monoclonal gammopathy を合併した赤芽球癆. 免疫学的造血抑制に関する検討.

臨床血液 28(11):2029-2033, 1987

No 13 富山順治,工藤秀機,足立山夫,衣笠恵士,**花田尚**:

A型肝炎後に発症した急性赤芽球癆の1例.

臨床血液 28(12):2187-2192, 1987

No 14 **花田尚**,鴨田知博,中原智子,山村英司,小野一朗,鈴木敏之,新玲子,岩崎信明,江原孝郎,**阿部帥,滝田齊**:

小児重症再生不良性貧血に対する抗リンパ球グロブリン療法.

日本血液学会雑誌 50(3):561-567, 1987

No 15 花田尚, 鈴木敏之, 山村英司, 江原孝郎, 滝田齊:

好中球減少症, 血小板減少症をともなった一過性赤芽球減少症.

日本血液学会雑誌 50(3):608-612, 1987

No 16 **Hanada T.**, Ehara T., Nakahara S., Suzuki T., **Nagasawa T.**, **Takita H.** :

Simultaneous transient erythroblastopenia and agranulocytosis: IgG-mediated inhibi-

simultaneous transient erythrobiastopenia and agranulocytosis. IgG-mediated inhibition of erythrogranulopoiesis.

Eur J Haematol 38(2): 200-203, 1987

No 17 Yoshikawa N., Ito H., Iijima K., **Nakahara C.**, Hasegawa O., Okada S., Matsuo T. :

Macroscopic hematuria in childhood IgA nephropathy.

Clin Nephrol 28:217-219, 1987

No 18 Yoshikawa N., Ito H., Yoshiara S., **Nakahara C.**, Yoshiya K., Hasegawa O., Matsuo T.: Clinical course of immunoglobulin A nephropahty in children.

J Pediatr 110:555-560, 1987

No 19 Nakahara C., Ito H., Hasegawa A.:

Lipid abnormalities in 52 post-transplant children: Qualitative and quatitative abnormalities in lipoprotein and apoprotein metabolism.

Rec Adv Ped Nephrol: 535-536, 1987

#### 総説

No 1 **滝田齊**:

薬物による黄疸.

小児内科 19(2):117-123, 1987

No 2 **滝田齊**:

外来でみる初期症状のとらえ方-黄疸.

|治療 69年2:2301-2306,1987

No 3 須磨崎亮, 柴崎正修, 滝田齊:

微生物抗原と自己抗体.

臨床免疫 19(5):410-417, 1987

No 4 川嶋浩一郎, 浜野建三:

微細運動障害の診察法.

小児内科 19(5):674-678, 1987

No 5 **浜野建**三:

肝不全と意識障害.

小児内科 19(11):1613-1618, 1987

No 6 中原千恵子:

慢性腎不全の脂質代謝.

Annual Review 腎臓 1987:210-219, 1987

No 7 中原千恵子, 伊藤拓, 長谷川昭:

腎移植患者の糖代謝異常.

臨床透析 3(4):515-520, 1987

No 8 中原千恵子:

小児科領域からみた血尿.

治療 69(3):635-640, 1987

No 9 中原千恵子:

糖脂質代謝異常からみた慢性腎不全小児の成長.

小児科 MOOK 49:29-36, 1987

著 書

No 1 **滝田齊**:

安静法, 拘束法,

新臨床小児科全書1巻, 検査総論、

市橋保雄編(分担執筆)金原出版,東京,25-33,1987

No 2 **漳田齊**:

入院時検査.

新臨床小児科全書1巻, 検査総論,

市橋保雄編(分担執筆)金原出版,東京,33-36,1987

No 3 **滝田齊,中原千恵子**:

小児の輸液.

小児の救急診療,

馬場一雄編(分担執筆)新興医学出版,東京,36-40,1987

No 4 **滝田齊:** 

Reye 症候群.

新消化器病学2巻, 肝・胆・膵,

大菅俊明他編(分担執筆)医学書院, 東京, 435-436, 1987

No 5 **滝田齊**:

肝癌.

新消化器病学2巻, 肝·胆·膵,

大菅俊明他編(分担執筆)医学書院,東京,436-438,1987

No 6 滝田 齊:

肝硬変.

新消化器病学2巻、肝・胆・膵、

大菅俊明他編(分担執筆)医学書院,東京,438-441,1987

No 7 **滝田齊**:

胃炎.

小児科臨床大事典第1卷,

小林登他編(分担執筆)講談社,東京,93,1987

No 8 滝田齊:

胃・十二指腸潰瘍.

小児科臨床大事典第1卷,

小林登他編(分担執筆)講談社,東京,93,1987

No 9 中村了正:

果糖代謝異常症.

今日の小児治療指針1987版。

塙嘉之他編(分担執筆)医学書院,東京,226,1987

No 10 中村了正:

糖尿病.

小児疾患の診断治療基準,

白木和夫他編(分担執筆)東京医学社,東京,174-175,1987

No 11 中村了正:

糖質・アミノ酸・核酸・銅の先天性代謝異常、

小児科学 第2版,

小林 登, 鴨下重彦(分担執筆) 医学書院, 東京, 196-212, 1987

No 12 中村了正:

糖質の代謝病.

小児科学 第2版,

小林 登, 鴨下重彦 (分担執筆) 医学書院, 東京, 223-241, 1987

No 13 平野岳毅、城賀本満登:

単純性甲状腺腫,

小児疾患の診断治療基準,

白木和夫他編(分担執筆)東京医学社,東京,181-183,1987

No 14 **浜野建三**:

筋炎.

今日の小児治療指針1987年版,

塙嘉之他編(分担執筆)医学書院,東京,514,1987

### No 15 **藤原順子:**

てんかん, けいれん.

図説臨床看護医学15巻, 救急医学,

内藤裕史他編(分担執筆)同朋社,東京,100,1987

No 16 **藤原順子**,中原智子,**城賀本満登,滝田齊**,藪田敬次郎:

新生児、乳児の足圧測定による陽性支持反射と立位の発達の評価、

小児科学年鑑・小児科の進歩 7:146-150, 1987

# 学会発表

No 1 片岡なつ恵, **花田尚**, 江原孝郎, **滝田齊**, 斉藤憲治:

免疫グロブリン大量療法とメチルプレドニソロン大量療法の併用が有効であった immune pancytopenia の乳児例.

第96回臨床血液学会例会 (宇都宮), 2月, 1987

No 2 林由理恵, **浜野建三**, 川嶋浩一郎:

小児てんかんにおける神経心理学的研究.

第14回関東てんかん研究会(東京), 3月, 1987

No 3 岩崎信明, **浜野建三**, 川嶋浩一郎, 堀米ゆみ, 藤田光江, 重田みどり, 鴨田知博, **滝田齊** 

中枢神経系感染症における髄液免疫グロブリンの変動.

第90回日本小児科学会総会(東京), 4月, 1987

No 4 島倉八恵,野上哲夫,永井庸次,山内泰子,山川公子,浜口秀夫,**滝田齊**: 小児の原発性高コレステロール血症に関する研究. II. 軽症高コレステロール血症の LDL レセプターの解析.

第90回日本小児科学会総会(東京). 4月. 1987

No 5 野上哲夫, **永井庸次**, 島倉八恵, 山内泰子, 山川公子, 浜口秀夫, **滝田齊** 臍帯血リンパ球 LDL - レセプター活性とリポ蛋白組成について

第90回日本小児科学会総会 (東京), 4月, 1987

No 6 新健治, **永井庸次**, 片岡なつ恵, 平野千代, **花田尚**, **滝田齊** 小児急性リンパ性白血病における肝機能異常の解析.

第90回日本小児科学会総会(東京), 4月, 1987

No 7 小久保由紀子,村尾容子,中村了正,鴨田知博:

SLE とリジン蛋白不耐症を合併した幼児例の食事療法について.

第6回食事療法学会(伊香保), 4月, 1987

No 8 鴨田知博, 中原千恵子, 中村了正, 滝田齊:

早期産児における血清および尿中無機硫酸値の検討。

第90回日本小児科学会総会(東京), 4月, 1987

No 9 **浜野建三,中村了正,滝田齊,城賀本満登,永井庸次**,長尾和哉,陳維昌,鴨田知博,児 玉浩子

> 正常な精神運動発達の認められた ornithine transcarbamylase 欠損症の 1 年長男児例. 第90回日本小児科学会総会(東京), 4 月, 1987

No 10 **花田尚**, 山村英司, 江原孝郎, 中原智子, 渋谷彰, **阿部帥**, **滝田齊**: 再生不良性貧血における免疫抑制療法の効果と抑制 T 細胞の意義.

第49回日本血液学会総会(東京), 4月, 1987

No 11 鴨田知博,**花田尚**,鈴木敏之,山村英司,岩崎信明,江原孝郎,新玲子,中原智子,片岡なつ恵,重田みどり,斉藤憲治,**滝田齊**: 免疫性好中球減少症の臨床的検討.

第90回日本小児科学会総会(東京), 4月, 1987

No 12 磯部剛志, **佐藤秀郎**, 小池和俊, **永井庸次**, **須磨崎亮**, **滝田齊**:

肺動脈絞扼術後に GVHR と思われる経過で死亡した 2 か月男児例.

第90回日本小児科学会総会(東京), 4月, 1987

No 13 相田真介,小形岳三郎,**中村了正**,鴨田知博:

CTC 欠損症におけるミトコンドリアの形態学的変化.

第76回 日本病理学会 (東京), 5月, 1987

No 14 Nakamura N., Kamoda T., Shin K., Yamamura H., Miyabayashi S., Narisawa K.:

Effective supplementation of citrate buffer in a case of pyruvate carboxylase deficiency.

4th Intern. Congress Inborn Errors. Met.(Sendai) 5月, 1987

No 15 Hamano Y., Kodama H., Yanagisawa M., Kamoda T., **Nakamura N.**. Fujikawa Y.:

Immunocytochemical diagnosis of ornithine transcarbamylase deficiency using liver and duodenal biopsy samples.

4th Intern. Congress Inborn Errors. Met.(Sendai) 5月, 1987

No 16 長尾和哉, 陳維昌, 磯部剛志, **佐藤秀郎**:

比較的まれな合併症が認められた川崎病の3例.

第31回日本小児科学会茨城地方会(筑波), 6月, 1987

No 17 加島たか子,**永井庸次**,新健治,**柴崎正修,滝田齊:** 

非A非B型慢性肝炎を合併した分類不能型免疫不全症の1例.

第31回日本小児科学会茨城地方会(筑波), 6月, 1987

No 18 平野千秋, **永井庸次**, 加島たか子, 新健治, **城賀本満登, 滝田齊**, 重田みどり, 鴨田知博

小児脂肪肝 4 例の臨床病理学的検討.

第31回日本小児科学会茨城地方会(筑波), 6月, 1987

No 19 永井庸次, 小池和俊, 竹谷俊樹, 新健治, 花田尚, 滝田齊:

肝障害と伝染性単核症様症状が認められた小児サイトメガロウイルス感染症の2例.

第31回日本小児科学会茨城地方会(筑波), 6月, 1987

No 20 竹谷俊樹, 陳維昌, 新健治, 花田尚:

極度の肥満を主微とした ALL の CNS 浸潤例.

第31回日本小児科学会茨城地方会(筑波), 6 月,1987

No 21 宮園弥生,新健治,永井庸次,中原千恵子:

偶然の機会に発見された低張尿 (Familial Juvenile Nephronophthisis?) の姉弟例 第31回日本小児科学会茨城地方会(筑波), 6月, 1987 No 22 重田みどり、鴨田知博、堀米仁志、磯部剛志、**佐藤秀郎**:

Obstructive Sleep Apnea Syndrome (OSAS) の1例.

第31回日本小児科学会茨城地方会(筑波), 6月, 1987

No 23 堀米仁志,平野岳毅, 佐藤秀郎

Accelerated idioventricular rhythm (AIVR) の1例.

第31回日本小児科学会茨城地方会(筑波), 6月, 1987

No 24 陳維昌,長尾和哉,磯部剛志,**佐藤秀郎**,池袋賢一,上岡克彦,**大川治夫**,三井利夫 先天性心疾患に合併した気管・気管支狭窄の3例

第31回日本小児科学会茨城地方会(筑波), 6月, 1987

No 25 小池和俊,森山千秋,中原智子,**浜野建三,藤原順子**,南風原幸子: 過換気症候群で発症し,心因性食思不振症を来した思春期女児 3 例の検討.

第31回日本小児科学会茨城地方会(筑波), 6月, 1987

No 26 新健治, 永井庸次, 小野一朗, 滝田齊:

乳児 NANB 肝炎の病理組織像-成人 NANB 肝炎および乳児 HB 肝炎との比較検討.

第4回大山ワークショップ (米子), 6月, 1987

No 27 **永井庸次**,新健治,小野一朗,**滝田齊**: 乳児サイトメガロウイルス感染症

第4回大山ワークショップ (米子), 6月, 1987

No 28 鴨田知博, 重田みどり, **浜野建三**, **中村了正**, 西尾久英, 児玉荘一: 痙攣重積で発症した Adrenoleukodystrophy の一例.

第31回日本小児科学会茨城地方会(筑波), 6月, 1987

No 29 小池和俊,森山千秋,中原智子,**浜野建三,藤原順子**,南風原幸子:

過換気症候群で発症し、心因性食思不振症を来した思春期女児3例の検討.

第31回日本小児科学会茨城地方会(筑波)、6月、1987

No 30 川嶋浩一郎, **浜野建三**, 岩崎信明:

小児の周期性片側性てんかん様放電 (PLEDs) の経時的変化と臨床経過に関する検討.

第29回日本小児神経学会(東京), 7月, 1987

No 31 竹谷俊樹,**浜野建三**,岩崎信明,川嶋浩一郎,宮本泰行:

多嚢胞性脳軟化症の臨床的検討.

第29回日本小児神経学会(東京), 7月, 1987

No 32 中原千恵子, 重田みどり, 滝田齊, 松山健, 本田雅敬, 長谷川理, 伊藤拓: 腎不全患児における糖脂質代謝異常(第11報)血液透析小児のリポ蛋白アポ蛋白の検 計.

第22回日本小児腎臓病学会(熊本), 7月, 1987

No 33 松山健, **中原千恵子**, 本田雅敬, 長谷川理, 伊藤拓:

腎不全患児における糖脂質代謝異常(第12報)CAPD 患児のリポ蛋白アポ蛋白の検討.

第22回日本小児腎臓病学会(熊本), 7月, 1987

No 34 重田みどり,中原千恵子, 滝田齊

特異な経過を呈した SLE 腎症による急性腎不全の1例.

第9回小児腎不全研究会(兵庫),9月,1987

No 35 **浜野建三**,岩崎信明,川嶋浩一郎:

小児てんかんにおける神経心理学的検討-数量化理論による分析、

第21回日本てんかん学会(高松), 10月, 1987

No 36 花田尚, 新玲子, 細井美恵子, 滝田齊, 斉藤憲治:

免疫グロブリン大量療法が有効であった isoimmune neonatal neutropenia の1例.

第29回日本小児血液学会(山形), 9月, 1987

No 37 花田尚,山村英司,江原孝郎,中原智子,**滝田齊**,渋谷彰,**阿部帥**:

再生不良性貧血における末梢血Tリンパ球の幹細胞抑制能と γ-IFN 産生能の関連性.

第29回臨床血液総会 (千葉), 10月, 1987

No 38 小野一朗,**城賀本満登**,中原智子,平野岳毅,**滝田齊**:

ACTH 不応症の1例.

第21回日本小児内分泌学会(千葉),10月,1987

No 39 平野岳毅, 城賀本滿登, 石川栄治:

高感度 EIA 成長ホルモン測定法による濾紙血成長ホルモン測定の試み.

第21回日本小児内分泌学会(千葉),10月,1987

No 40 小野一朗, **永井庸次**, 岩崎信明, 野上哲夫, 新健治, **滝田齊**:

小児サイトメガロウイルス単核症の臨床病理学的検討.

第14回日本小児栄養消化器病学会(東京),10月,1987

No 41 新健治, **永井庸次**,加島たか子,小野一朗,**滝田齊**,菅間博,小形岳三郎: 小児非A非B型慢性肝炎の病理組織学的検討.

第14回日本小児栄養消化器病学会(東京),10月,1987

No 42 長尾和哉, 永井庸次, 陳維昌, 新健治, 鴨田知博, 城賀本満登, 中村了正, 滝田齊: Ornithine transcarbamylase 欠損肝の病理学的検討.

第14回日本小児栄養消化器病学会(東京),10月,1987

No 43 中原千恵子, 川村猛:

小児期に腎機能低下をきたした閉塞性腎症の臨床病理学的研究.

第30回日本腎臓学会総会(東京)、10月、1987

No 44 森山千秋, 鴨田知博, 重田みどり, **永井庸次, 柴崎正修**, **中村了正**: SLE に合併した Lysinuric Intolerance の 1 例.

第30回日本先天代謝異常学会(松山), 11月, 1987

No 45 柴崎正修, 江原孝郎, 山中恵子:

イカによる遅発性アナフィラキシーの1例.

第24回日本小児アレルギー学会 (東京), 11月, 1987

No 46 斉藤久子, 城賀本満登, 重田みどり, 中村了正, 平野岳毅:

汎下垂体機能低下症の2例.

第30回日本先天代謝異常学会(松山),11月,1987

No 47 加島たか子, **永井庸次**, 陳維昌, 宮園弥生, 小野一朗, 新健治, **中村了正**, **滝田齊**: Wilson 病の生活指導と管理.

第30回日本先天代謝異常学会(松山), 11月, 1987

### No 48 **柴崎正修**:

教育講演「ウイルス感染とT-cell機能」

第9回茨城医学会小児科分科会(水戸),11月,1987

No 49 川上一恵, 宮園弥生, 松島勇治, 榎本貴夫, **中原千恵子**: シャント腎炎の1例.

第33回日本小児科学会茨城地方会(水戸), 12月, 1987

No 50 宮園弥生, 磯部剛志, 中原千恵子:

尿に異常の認められない急性糸球体腎炎 (Subclinical AGN) の1例.

第33回日本小児科学会茨城地方会(水戸), 12月, 1987

No 51 松永慶子, 重田みどり, 鴨田知博, 新健治, **永井庸次, 中村了正**: ステロイド投与中に発症した急性膵炎の 2 例.

第33回日本小児科学会茨城地方会(水戸), 12月, 1987

No 52 北澤玲子,小野一朗,磯部剛志,**佐藤秀郎**: 新生児不整脈の3例.

第33回日本小児科学会茨城地方会(水戸), 12月, 1987

No 53 長尾和哉, **柴崎正修**, 加島たか子, **永井庸次**, **滝田齊**: 高lgMを伴う免疫不全症の1例.

第33回日本小児科学会茨城地方会(水戸), 12月, 1987

No 54 片岡なつ恵,永井庸次,新健治,須磨崎亮,花田尚,滝田齊:

Immunoblastic lymphadenopathy に合併した acute hepatic failure on chronic liver disease(acute on chronic)  $\mathcal{O}$  1 例.

第33回日本小児科学会茨城地方会(水戸), 12月, 1987

### その他

#### No 1 **滝田齊**:

特別講演「最近の小児の病気と予防法」

第15回日本体育学会茨城支部例会, 3 月14日, 1987

### No 2 滝田齊:

「小児科の日常診療における考え方の変遷|

勝田市医師会講演、7月22日、1987

# 1987年 (循環器外科・呼吸器外科グループ)

原著

No 1 **堀原一**:

日本の外科医. 外科医の育成一新しい卒前教育のなかにおける外科.

外科 49(1):11-15, 1987, 1月1日

No 2 軸屋智昭,足立信也,福田幾夫,目黒琴生,倉本憲明,大橋教良,**井島宏**: 対側の刺創により右総頸動脈損傷,右脳梗塞を合併した1例.

救急医学 11(1):105-108, 1987, 1月1日

No 3 水原章浩, 岡村健二, 堀原一:

収縮性心膜炎を合併した大動脈弁, 僧帽弁置換術の1治験例.

胸部外科 40(3):234-236, 1987, 2月1日

No 4 福田幾夫, 寺田康, 木股敬裕, 湊直樹, **岡村健二**, **前田肇, 酒井章, 三井利夫**, **堀原一**: 膜様部中隔瘤, 肺動脈弁狭窄を合併した左室-右房交通症の1例.

胸部外科 40(3):223-226, 1987, 2月1日

No 5 **简井達夫,前田肇,**宮淳,**堀原一:** 

循環調節と心拍出量需要についての研究.

呼吸と循環 35(2):177-183, 1987, 2月15日

No 6 宮淳, 前田肇, 朝倉利久, 堀原一:

肺動脈外バルーンパンピング(EPABP)の循環補助効果判定の指標.

人工臟器 16(1):149-152, 1987, 2月15日

No 7 尾島昭次, 植村研一, 畑尾正彦, 平野寛, **堀原一**, 星野一正, 石井哲夫, 前沢政次, 高久 史麿, 田中勧, 牛場大蔵:

卒前教育における"プライマリ・ケア・コース"のカリキュラム試案.

医学教育 18(1):72-75、1987、2月25日

No 8 蘇原泰則,三井清文,堀原一,Bagge U., Brånemark P.-I. :

蛍光法を用いたラット肺微小循環の生体顕微鏡による観察.

脈管学 27(2):113-120, 1987, 2月25日

No 9 **前田肇, 堀原一**:

右心一静脈系のコンプライアンス.

臨床水電解質 7(2):189-197, 1987, 3月10日

No 10 前田肇, 榊原謙, 堀原一:

Shone's syndrome の1例.

胸部外科 40(5):354-354,1987,4月1日

No 11 **岡村健二**,厚美直孝,渡辺泰徳,水原章浩,小石沢正,前田肇,**井島宏**,三井利夫,堀原一:

総肺血管抵抗からみた心臓性悪液質合併弁膜症の手術予後と対策.

日本心臟血管外科学会雑誌 16(5):355-357, 1987, 4 月15日

No 12 軸屋智昭, 重田治, **岡村健二**, 前田肇, 三井利夫, 堀原一:

IABP 無効難治性上室性不整脈を varapamil で治療した2例.

循環器科 21(4):308-310, 1987,4月21日

No 13 **岡村健二**, 厚美直孝, 渡辺泰徳, **酒井章**, 前田肇, **三井利夫**, **堀原一**:

心臓性悪液質合併弁膜症の手術予後と対策一総肺血管抵抗による検討一.

胸部外科 40(6):441-449, 1987, 5月1日

No 14 近藤陽一、土肥修司、堀原一:

インテリジェント端末を用いた手術予定表台帳作成システム.

日本手術部医学会誌 8(2):115-117, 1987, 5月31日

No 15 厚美直孝, 軸屋智昭, 福田幾夫, 小石沢正, **井島宏**, **岡村健二**, 前田**肇**, **三井利夫**, **堀原** —:

大動脈人工弁血栓症に対する血栓溶解療法の2治験例.

胸部外科 40(7):562-567, 1987, 6月1日

No 16 井島宏,渡辺泰徳,重田治,松下昌之助,三井利夫,堀原一:

大動脈炎症候群に基づく胸部大動脈瘤に対する手術.

日本心臟血管外科学会雑誌 16(6):525-525, 1987, 6 月15日

No 17 前田肇, 堀原一, 森有一:

循環の人工的制御の生体システム論的研究-特に人工血管による大動脈瘤置換の循環 に及ぼす影響-.

人工臟器 16(3):1294-1297, 1987, 6月15日

No 18 笠貫宏, **堀原一**, 広沢弘七郎:

第8回世界心臓ペーシング・電気生理シンポジウムにおける世界調査-日本における 調査結果報告.

心臓ペーシング 3(3):370-375,1987,7月1日

No 19 Sakai A., Kikuchi Y., Ohshima N., Hori M.:

Effects of pentoxifylline and prostaglandin  $E_1$  on cold blood perfusion studied by red blood cell deformability.

Angiology 38(7):514-519, 1987,7月1日

No 20 **岡村健**二,渡辺泰徳,小石沢正,前田肇,**三井利夫,堀原一**:

重症大動脈弁膜症の手術予後に関与する危険因子の研究.

日本外科学会雑誌 88(8):991-999, 1987, 8月1日

No 21 Nogami T., Sato H., Hirano T., Horigome H., Ijima H., Takita H.:

Congenital subclavian arterial stenosis.

Acta Paediatrica Japonica 29(4):619-621, 1987, 8月1日

No 22 井島宏, 榊原謙, 前田肇, 三井利夫, 堀原一:

高安動脈炎(大動脈炎症候群)における心臓血管病変と手術適応.

日本心臟血管外科学会雑誌 17(1):46-47,1987,8月15日

No 23 前田肇,榊原謙,岡村健二,井島宏,三井利夫,堀原一:

大動脈炎による弓部大動脈分枝以外の病変に対する手術.

日本心臓血管外科学会雑誌 17(1):50-52, 1987, 8 月15日

No 24 水原章浩,前田肇,小石沢正,三井利夫,堀原一:

膜様部 VSD を伴った Taussig-Bing 奇形の 1 治験例.

胸部外科 40(10):844-848, 1987, 9月1日

No 25 Ohtsuka S., Kakihana M., Ishikawa T., Noguchi Y., Kuga K., Ishimitsu T., Sugishita Y., Ito I., Ijima H., Hori M., Kimura Y.:

Aneurysm of patent ductus arteriosus in an adult case: Findings of cardiac catheterization, angiography and pathology.

Clinical Cardiology 10(3):537-540, 1987, 9月1日

No 26 厚美直孝,**岡村健二**,前田肇,**井島宏,三井利夫,堀原一**,森尚義:

突発性に急性左心不全をきたした粘膜変性性大動脈弁閉鎖不全症の1治験例.

心臓 19(9):1143-1147, 1987, 9月1日

No 27 蘇原泰則,三井清文,堀 原一,Bagge U:

生体顕微鏡を用いた血行力学的肺水腫の研究,

医学のあゆみ 142(10):779-780、1987、9月5日

No 28 **三井清文**,**蘇原泰則**: 再膨張性肺水腫.

臨床水電解質 7(5):706-711, 1987, 9月10日

No 29 朝倉利久, 三井利夫, 宮淳, 中島英洋, 堀原一:

心拍同期容積負荷測定法による肺静脈系コンプライアンスの計測.

呼吸と循環 35(9):985-991,1987,9月15日

No 30 遠藤俊輔, 船越尚哉, 中川晴夫, 赤荻栄一, 三井清文, 中川真也:

術前診断に難渋した肺癌の3切除例.

日立医学会雑誌 51:9-14,1987,9月30日

No 31 中川晴夫, 船越尚哉, 遠藤俊輔, **赤荻栄一, 蘇原泰則**, **三井清文**, 中川真也: 喀痰細胞診にて発見された X 線無所見肺門部早期肺癌の 3 例.

日立医学会雑誌 51:15-20, 1987, 9月30日

No 32 船越尚哉,中川晴夫,遠藤俊輔,赤荻栄一,蘇原泰則,三井清文,中川真也: 微小胃癌の3例.

日立医学会雑誌 51:21-26, 1987, 9月30日

No 33 三井利夫:

血行動態からみた DDD ペースメーカーの適応.

心臓ペーシング 3(4):454-462, 1987, 10月1日

No 34 **堀原**一、橋場邦武:

DDD ペースメーカーの適応と功罪―まとめと DDD ペースメーカー植込み調査結果.

心臓ペーシング 3(4):489-490、1987、10月1日

No 35 小石沢正, 三井利夫, 堀原一:

Dual chamber pacing 不能例の検討.

心臓ペーシング 3(4):491-492, 1987, 10月1日

No 36 中島英洋, 三井利夫, 朝倉利久, 堀原一:

超音波外科用吸引装置を用いた冠状動脈剝離法の安全性に関する実験的検討。

日本胸部外科学会雑誌 35(10):1849-1855、1987、10月10日

No 37 Endo K., Kamma H., Ogata T.:

Radiolocalization of xenografted human lung cancer with monoclonal antibody 8 in nude mice.

Cancer Research 47(20):5427-5432, 1987, 10月15日

No 38 厚美直孝, 水原章浩, 酒井章, **筒井達夫**, **岡村健二**, 前田肇, **井島宏**, **三井利夫**, **堀原一**, 土井幹雄, 小形岳三郎:

SLE と高度肺高血圧を合併した僧帽弁狭窄症の1例-術後管理におけるプロスタグランディンE<sub>1</sub>の効果についてー.

呼吸と循環 35(10):1099-1103, 1987, 10月15日

No 39 **井島宏,榊原謙**,酒井章**,岡村健二,三井利夫,堀原一**,軸屋智昭,厚美直孝,水原章浩, 寺田康,小石沢正,松下昌之助,渡辺泰徳**,筒井達夫**,湊直樹:

大腿-膝窩動脈バイパスグラフト末梢側吻合部閉塞防止策としての8 mm knitted Dacron の試用と短期開存成績.

脈管学 27(増刊):44-45, 1987, 10月25日

No 40 重田治, **岡村健二**, 軸屋智昭, 寺田康, 前田肇, 三井利夫, 堀原一:

上室性頰拍性不整脈による開心術後 LOS にベラパミル持続静注が奏効した1例.

胸部外科 40(12) 1021-1024, 1987, 11 月 1 日

No 41 **赤荻栄一**,山部克己,塚田博,船越尚哉、小川功,石川成美,森田理一郎**,村山史雄**,中川晴夫**,三井清文**:

喀痰集検で発見された胸部エックス線無所見気管支扁平上皮癌切除例の検討.

肺癌 27(7):769-778、1987、12月20日

### 総説

No 1 渡辺寛, 三井利夫:

胸部外傷.

外科診療 29(1):29-35, 1987, 1月1日

No 2 小石沢正, 三井利夫, 堀原一:

Pacemaker syndrome.

日本臨床(1987年春季増刊)広範囲症候群:332-332, 1987, 3月21日

No 3 堀原一:

低心拍出量症候群.

日本臨床(1987年春季増刊)広範囲症候群:363-364,1987,3月21日

No 4 井島宏、榊原謙、堀原一:

外科における血管性病変の画像診断:解離性大動脈瘤.

外科 49(4):363-370,1987,4月1日

No 5 村井正, 堀原一, 井島宏:

静脈からみたショックの血行動態.

MEDICO 18(5):7653-7657,1987,5月1日

No 6 三井利夫:

レート応答型ペースメーカー.

医学のあゆみ 141(5):271-271, 1987, 5月2日

No 7 堀原一:

メスによる外科とカテーテルによる外科、バルーンによる外科、

Medical Practice 4(6):1012-1012, 1987, 6月1日

No 8 三井清文,福田幾夫,村山史雄,堀原一:

肺塞栓症.

外科 49(6):573-577, 1987, 6月1日

No 9 井島宏:

閉塞性動脈硬化症・閉塞性血栓血管炎.

臨床医 13(8):1820-1821, 1987, 7月10日

No 10 遠藤勝幸, 菅間博, 小形岳三郎:

肺がん診療の最前線:モノクロナール抗体の応用.

臨床と研究 64(8):2365-5371,1987,8月8日

No 11 村井正, 井島宏, 堀原一:

ショックに対する血管拡張薬.

外科 49(11):1261-1266, 1987, 10月15日

No 12 中島英洋, 堀原一, 前田肇:

中心静脈圧と肺動脈楔入圧.

外科 49(11):1277-1282, 1987, 10月15日

No 13 榊原謙, 井島宏, 筒井達夫, 岡村健二, 三井利夫, 堀原一:

外科における血管性病変の画像診断:腹部大動脈瘤.

外科 49(12):1425-1431, 1987, 11月1日

No 14 蘇原泰則,堀原一:

肺の微小循環.

呼吸 6(11):1191-1198, 1987, 11月20日

#### 著 書

No 1 小石沢正, **堀原一**:

循環機能の異常:人工ペースメーカーの適応となる不整脈.

図説臨床看護医学 第2巻 循環器.

日野原重明(監), 同朋舎出版, 京都, 194-195, 1987, 3月20日

No 2 小石沢正、**堀原一**:

循環機能の異常:人工ペースメーカーの機能.

図説臨床看護医学 第2巻 循環器.

日野原重明(監),同朋舎出版,京都,196-197,1987,3月20日

### No 3 **Hori M.** :

An update in cardiac pacing 1987.

Japanese Circulation Society: Text of 8th Japan-Korea Joint Conference on Cardiovascular Diseases. 71-77, 1987, 3月31日

### No 4 **Hori M**. :

Historical background: A personal view.

International Symposium on Stabilized Hemoglobin.

Hori M. and Nosé Y. (ed.), ISAO Press No.309 Publication, Cleveland,

1-4, 1987, 5月1日

### No 5 Sohara Y.:

Effect of stabilized hemoglobin on microcirculation.

International Symposium on Stabilized Hemoglobin.

Hori M. and Nosé Y. (ed.), ISAO Press No.309 Publication, Cleveland,

69-85, 1987, 5月1日

## No 6 井島宏:

心臓血管系の機能検査.

図説臨床看護医学 第16巻 周手術期の管理・集中治療.

日野原重明(監),同朋舎出版,京都,12-15,1987,5月30日

### No 7 井島宏:

補助循環.

図説臨床看護医学 第16巻 周手術期の管理・集中治療.

日野原重明(監),同朋舎出版 京都,280-283,1987,5月30日

#### No 8 三井利夫:

血栓空置法,

医科学大辞典 suppl. 4, 最新の医学用語1987.

岡田博, 和田攻(編), 講談社, 東京, 99-100, 1987, 6月10日

#### No 9 **Hori M**.:

Valve replacement—Factors in long term prognosis.

Annals of Life Insurance Medicine, Vol. 8.

Hefti M. L., Ulrich J. (ed.), Verlag Vesicherungswirtschaft e. V.,

Karlsruhe, 127-132, 1987, 9月1日

# No 10 Koishizawa T., Hori M., Maeta H., Mitsui T., Miya J., Murai T.:

Peri-Hissian pacing: A new trial for more physiological ventricular contraction.

Cardiac Arrhythmias: Current Topics.

Iwa T., Watanabe Y. and Misaki T. (ed.), Excerpta Medica,
Amsterdam, 468-671, 1987

### No 11 Sohara Y., Hori M., Bagge U.:

Evaluation of FITC-dextran for studying hemodynamic and permeability pulmonary edema.

Microcirculation An Update. Tsuchiya M., Asano M., Mishima Y. and Oda M. (ed.), Elsevier Science Publishers B. V., Amsterdam, 330-333, 1987

### 学会発表

No 1 蘇原泰則,村山史雄,赤荻栄一,三井清文,堀原一:

再膨張性肺水腫の成因に関する研究.

第12回日本微小循環学会総会(東京), 1月30日, 1987 第12回日本微小循環学会総会抄録集:38-38, 1987, 1月30日

No 2 菊池佑二, 前田肇, 大島宣雄:

血液-心筋組織-心嚢液間の物質移動:中間分子量物質の移動速度.

第12回日本微小循環学会総会(東京), 1月30日, 1987

第12回日本微小循環学会総会抄録集: 29-29, 1987, 1月30日

No 3 石川成美,神山幸一,塚田博,山部克己,赤荻栄一,遠藤勝幸,蘇原泰則,三井清文,堀原一,森田理一郎,村山史雄,鈴木有二:

肺化膿症を来し肺葉切除を行った immotile cilia syndrome の1 例.

第132回茨城外科集談会(筑波), 2月14日, 1987

No 4 山部克己,塚田博,石川成美,赤荻栄一,遠藤勝幸,蘇原泰則,三井清文,堀原一: 肺癌集検で発見され特異な陰影を呈した左肺下葉腺癌の1例.

第132回茨城外科集談会(筑波), 2月14日, 1987

No 5 重田治,福田幾夫,松下昌之助,前田肇,軸屋智昭:

解離腔の血栓閉鎖後,エントリーの再疎通をきたした I 型解離性大動脈瘤の手術例.

第132回茨城外科集談会(筑波), 2月14日, 1987

No 6 木下朋雄,池袋賢一,沢口重徳,大川治夫,高橋正彦,坂庭操,金子道夫,仁科孝子,越智五平,前田肇,軸屋智昭,赤荻栄一,近藤陽一:

左肺動脈右肺動脈起始症を合併した先天性気管狭窄症の1乳児例.

第132回茨城外科集談会(筑波),2月14日,1987

No 7 鮎沢聡,塚田博,山部克己,石川成美,赤荻栄一,遠藤勝幸,蘇原泰則,三井清文,堀原 --:

CUSA により摘除術を施行した肺動静脈瘻の1手術例。

第61回日本胸部外科学会関東甲信越地方会(東京),2月28日,1987 日本胸部外科学会雑誌 3502:2270-2270,1987,12月10日

No 8 軸屋智昭,三井利夫,渡辺寛,本間覚,平松祐司, **榊原謙, 酒井章, 岡村健二, 井島宏,** 前田肇, 堀原一:

Myocardial bridge, A-C バイパス術における CUSA の使用経験.

第61回日本胸部外科学会関東甲信越地方会 (東京),2月28日,1987 日本胸部外科学会雑誌 35(2):2271-2271,1987,12月10日 No 9 井島宏、榊原謙、軸屋智昭、鮎沢聡、堀原一:

胸腹部大動脈瘤の手術.

第22回茨城心臟血管研究会(水戸), 3月7日, 1987

No 10 重田治, 福田幾夫, 前田肇:

緊急手術で救命し得た massive pulmonary embolism の1例.

第22回茨城心臟血管研究会(水戸),3月7日,1987

No 11 柳健一, 鮎澤聡, 山部克已, 塚田博, 石川成美, **赤荻栄一**, **遠藤勝幸, 蘇原泰則, 三井清** 文:

肺及び縦隔良性腫瘍の診断で開胸された甲状腺癌術後21年目再発例.

第724回外科集談会(東京), 3月7日, 1987

日本臨床外科医学会雑誌 48(11):1927-1927, 1987, 11月25日

No 12 渡辺寬, 本間覚, 平松祐司, 軸屋智昭, 井島宏, 堀原一:

Ehlers-Danlos 症候群(疑い)に合併した特発性右尺骨動脈仮性動脈瘤の1手術例.

第724回外科集談会(東京), 3月7日, 1987

日本臨床外科医学会雑誌 48(1):1929-1929, 1987, 11月25日

No 13 **近藤陽一**, 前田肇:

小児心臓手術後の心拍出量の検討-死亡例と生存例の比較.

第14回日本集中治療医学会総会(山口)、3月20日、1987

No 14 山部克己,石川成美,塚田博,赤荻栄一,遠藤勝幸,蘇原泰則,三井清文:

癌性胸膜炎を来し全胸膜肺摘除術を施行した末梢型小型腺癌の1例.

第88回日本肺癌学会関東支部会(東京)、3月28日、1987

No 15 **赤荻栄**一,村山由美子,三**井清文**,遠藤俊輔,神山幸一,山部克己,塚田博,船越尚哉,森田理一郎,石川成美,小川功,村山史雄,中川晴夫:

気管支早期扁平上皮癌の擦過細胞像.

第2回日本臨床細胞学会茨城県支部会(水戸), 3月28日, 1987

No 16 大森美恵子,鈴木有二,村山史雄,森田理一郎,石川成美,神山幸一,深沢政勝,**赤荻栄** 一,**三井清文**:

肺芽細胞腫に重複した肺角化型扁平上皮癌の1例.

第2回日本臨床細胞学会茨城県支部会(水戸)、3月28日、1987

No 17 相馬雅行, 高橋恵美子, 赤城弘文, 檜山浩一, 原益美, 阿久津真奈, **赤荻栄一**, 高木英, 須能篤:

胸部 X 線無所見肺扁平上皮癌の喀痰細胞像.

第2回日本臨床細胞学会茨城県支部会(水戸), 3月28日, 1987

No 18 井島宏, 榊原謙, 酒井章, 岡村健二, 三井利夫, 堀原一, 軸屋智昭, 厚美直孝, 水原章浩, 寺田康, 小石沢正, 松下昌之助, 渡辺泰徳, 筒井達夫, 湊直樹:

大腿-膝窩動脈バイパスグラフト末梢側吻合部閉塞防止策としての 8 mm knitted Dacron の試用と短期開存成績.

第15回血管外科研究会(東京), 4月1日, 1987

No 19 菊池佑二,朝野勝巳,村井正,水野康,平木場浩二,大島宣雄,**堀原一**: 急性及び慢性低酸素暴露時の血中カテコールアミン動態

第64回日本生理学会大会(千葉), 4 月1日, 1987

No 20 木下朋雄,遠藤正浩,松本修,重光貞彦,稲葉淳一,久保武士,堀原一,赤塚孝雄: CAI コースウェア(症例演習)作製プログラムの試作.

第26回日本 ME 学会大会 (東京), 4月2日, 1987

No 21 前田肇, 軸屋智昭, 渡辺寛, 重田治, **酒井章, 岡村健二, 井島宏, 三井利夫, 堀原一**: 大動脈弁置換後の予後決定因子としての大動脈の機能.

第87回日本外科学会総会(東京), 4月3日, 1987

No 22 堀原一:

医学教育の理念.

第22回日本医学会総会シンポジウム:

21世紀への医学と医療への期待 (東京), 4月4日, 1987

第22回日本医学会総会学術講演要旨:281-281,1987,4月4日

No 23 井島宏、榊原謙、前田肇、三井利夫、堀原一:

高安動脈炎(大動脈炎症候群)における心臓血管病変と手術適応.

第17回日本心臟血管外科学会学術総会(東京),5月1日,1987

日本心臟血管外科学会学術総会演題抄録(東京):76-76,1987,4月1日

No 24 前田肇, 軸屋智昭, 渡辺寛, **榊原謙, 酒井章, 岡村健二, 井島宏, 三井利夫, 堀原一**: 大動脈炎による弓部大動脈分枝以外の病変に対する手術.

第17回日本心臓血管外科学会学術総会(東京), 5月1日, 1987日本心臓血管外科学会学術総会演題抄録(東京):77-77, 1987, 4月1日

No 25 井島宏, 榊原謙, 軸屋智昭, 能勢忠男, 兵頭明夫, 坪井康次, 三井利夫, 牧豊, 堀原一: 頭蓋外内頸動脈内膜摘除術.

第17回日本心臟血管外科学会学術総会(東京),5月2日,1987日本心臟血管外科学会学術総会演題抄録(東京):53-53,1987,4月1日

No 26 Akaba N., Ujiie H., Umezawa K., Miura K., Sakurai K., Horikoshi S., Ijima H. ':

The experimental study on a cylinder-type balloon catheter for the management of aneurysms in a difficult condition.

22nd Congress of European Society for Surgical Research (Aarhus), 5月13日, 1987 European Surgical Research 19 (Suppl. I) : 17-17, 1987, 5月1日

No 27 赤荻栄一,遠藤勝幸,蘇原泰則,三井清文,村山史雄,塚田博,森田理一郎,石川成美,小川功,船越尚哉,山部克己,神山幸一,遠藤俊輔:

原発性肺癌小範囲切除例の検討.

第 4 回日本呼吸器外科学会総会(仙台),5 月21日,1987 呼吸器外科 1(1):86-86,1987,5 月21日

No 28 **蘇原泰則,三井清文,赤荻栄一,遠藤勝幸**,村山史雄,石川成美,小川功,森田理一郎: 呼吸器手術後肺合併症とその対策-術後重症肺感染症の病態と治療に関する臨床的, 実験的研究-

> 第4回日本呼吸器外科学会総会(仙台), 5月21日, 1987 呼吸器外科 1(1):104-104, 1987,5月21日

No 29 **赤荻栄一**, 遠藤俊輔, 神山幸一, 山部克己, 塚田博, 船越尚哉, 森田理一郎, 石川成美, 小川功, 村山史雄, 中川晴夫, 村山由美子, **三井清文**:

肺早期扁平上皮癌剝離細胞中の角化型異型細胞の検討.

第28回日本臨床細胞学会総会(大阪),5月22日,1987

日本臨床細胞学会雑誌 26(2):274-274,1987,3月20日

No 30 福江真隆, 遠藤俊輔, 山部克己, 森田理一郎, **赤荻栄一, 遠藤勝幸, 金子道夫, 蘇原泰則,** 三**井清文, 堀原一**:

術後神経芽細胞腫と診断された小児胸壁悪性腫瘍の1切除例.

第133回茨城外科集談会 (水戸), 5月23日, 1987

No 31 遠藤俊輔, 平松祐司, 福江真隆, 山部克己, 石川成美, 森田理一郎, 塚田博, 小川功, 村山史雄, 赤荻栄一, 遠藤勝幸, 蘇原泰則, 三井清文, 堀原一:

縦隔腫瘍と鑑別の困難であった末梢肺発生大細胞癌の1切除例.

第133回茨城外科集談会(水戸), 5月23日, 1987

No 32 Sohara Y., Muraoka R., Hori M.:

Effect of stabilized hemoglobin on pulmonary microcirculation.

III International Symposium on Blood Substitute (Montreal) ,  $5\,$  月 $26\,$ 日 ,  $1987\,$ 

Biomaterials, Artificial Cells and Artificial Organs 15(2):391-391, 1987,5月26日

No 33 鮎沢聡, 軸屋智昭, 渡辺寛, **榊原謙, 井島宏**, **堀原一**, 下条仁士, 林浩一郎:

膝窩動脈捕捉症候群の1手術例.

第725回外科集談会 (東京), 5月30日, 1987

No 34 **赤荻栄一,遠藤勝幸,蘇原泰則,三井清文**,遠藤俊輔,神山幸一,山部克己,塚田博,船越尚哉,小川功,石川成美,森田理一郎,村山史雄,中川晴夫:

末梢気管支擦過細胞診陰性例の検討.

第10回日本気管支学会総会(東京),6月5日,1987

気管支学 9 (増刊) :81-81, 1987, 6月5日

No 35 石川成美,神山幸一,塚田博,山部克己,赤荻栄一,遠藤勝幸,蘇原泰則,三井清文,堀原一,森田理一郎,村山史雄、鈴木有二:

肺化膿症を来し、肺葉切除を行った immotile cilia syndrome の1例.

第10回日本気管支学会総会(東京),6月5日,1987

気管支学 9 (増刊) :81-81, 1987, 6月5日

No 36 **Hori M**. :

Plenary: The management of the patients with syncope.

8th World Symposium on Cardiac Pacing and Electrophysiology (Jerusalem),

6月11日, 1987

No 37 井島宏:

静脈血行再建術における代用血管選択に関する私見.

第7回日本静脈疾患研究会(神戸), 6月19日, 1987

No 38 高橋淳, 徳永毅, 新田順一, 家坂義人, 藤原秀臣, 井島宏:

肺血栓塞栓症にて突然死した大腿腸骨静脈血栓症の1剖検例.

第7回日本静脈疾患研究会(神戸),6月19日,1987

No 39 小石沢正, 前田肇, 三井利夫, 村井正, 堀原一:

ヒス東近傍刺激による刺激伝導系順行性ペーシングの実験的試み.

第2回日本心臓ペーシング学会学術大会(東京),6月19日,1987

No 40 軸屋智昭, 三井利夫, 酒井章, 土肥敏樹, 中島英洋, **榊原謙**, **岡村健二**, 井島宏, 堀原一:

開心術後重症不整脈の予知予防のための late potential の有用性.

第62回日本胸部外科学会関東甲信越地方会(浦和),6月20日,1987

日本胸部外科学会雑誌 36(5):820-820, 1988,5月10日

No 41 石川成美,山部克己,塚田博,赤荻栄一,遠藤勝幸,蘇原泰則,三井清文,堀原一: 術後1週間目に胸部大動脈破裂で急死した小児漏斗胸の1例.

> 第62回日本胸部外科学会関東甲信越地方会(浦和), 6月20日, 1987 日本胸部外科学会雑誌 36(5):824-824, 1988, 5月10日

No 42 井島宏:

「ASO に対する内膜摘除術(一部パッチ)後,11年目に同じ部位に認められた両腸骨動脈瘤」に対する追加症例.

第23回茨城心臟血管研究会(水戸)、7月4日、1987

No 43 軸屋智昭, 長谷川伸之, 福田幾夫, 井島宏:

Blue toe 症候群の2例.

第23回茨城心臓血管研究会(水戸), 7月4日, 1987

No 44 厚美直孝, **岡村健二**, **三井利夫**, 水原章浩, 小林俊也, 平林国彦, 福江真隆, **榊原謙**, **筒** 井達夫, 酒井章, 井島宏, 堀原一:

Carpentier-Edwards 生体弁機能不全をきたし再弁置換手術を行った 2 症例の検討.

第23回茨城心臓血管研究会(水戸),7月4日,1987

No 45 水原章浩, 酒井章, 三井清文, 厚美直孝, 小林俊也, 平林国彦, 福江真隆, **榊原謙, 筒井 達夫, 岡村健二, 井島宏**, 三井利夫, 堀原一:

虚血性疾患を合併する肺癌患者に対する A-C バイパス、肺切除の一期的手術例、

第23回茨城心臟血管研究会(水戸)、7月4日、1987

No 46 高橋淳, 徳永毅, 新田順一, 家坂義人, 藤原秀臣, 井島宏:

肺血栓塞栓症にて突然死した大腿腸骨静脈血栓症の1剖検例。

第23回茨城心臟血管研究会(水戸),7月4日、1987

No 47 森田理一郎,山部克己,遠藤俊輔,赤荻栄一,遠藤勝幸,蘇原泰則,三井清文: 多発性気管支早期扁平上皮癌の1例.

> 第89回日本肺癌学会関東支部会(越谷), 7月4日, 1987 肺癌 28(1): 132-132, 1988, 2月2日

No 48 平林国彦, 井島宏:

Infected venous aneurysm.

血管外科シンポジウム in 洞爺 (洞爺), 7月8日, 1987

### No 49 Sohara Y., Hori M., Bagge U.:

Evaluation of FITC-dextran for studying hemodynamic and permeability pulmonary edema.

IVth World Congress for Microcirculation (Tokyo), 7月26日, 1987 Fourth World Congress for Microcirculation (program and abstracts): 173-173, 1987, 7月26日

No 50 Sohara Y., Murayama F., Mitsui K., Akaogi E., Hori M.:

Pathogenesis of re-expansion pulmonary edema.

IVth World Congress for Microcirculation (Tokyo), 7月27日, 1987 Fourth World Congress for Microcirculation (program and abstracts): 388-388, 1987, 7月26日

No 51 山本祐二,遠藤俊輔,山部克己,森田理一郎,赤荻栄一,遠藤勝幸,蘇原泰則,三井清文, 堀原一,井上節子,山下亀次郎:

胸骨縦切開で切除した副腎癌両側肺移転の1症例.

第134回茨城外科集談会 (水戸), 8月1日, 1987

No 52 遠藤勝幸,小形岳三郎:

肺癌培養細胞18株の検討.

第46回日本癌学会総会(東京),9月7日,1987 日本癌学会総会記事:220-220,1987,8月7日

No 53 菅間博, 遠藤勝幸, 飯島達生, 小形岳三郎:

肺癌関連モノクロナール抗体 MAb15 の細胞増殖抑制効果について.

第46回日本癌学会総会(東京), 9月7日, 1987 日本癌学会総会記事: 297-297, 1987, 8月7日

No 54 白木信也, 三井清文:

百日咳トキシンによるメチルコラントレン肉腫担癌マウスに対する抗腫瘍効果.

第46回日本癌学会総会(東京), 9月7日, 1987 日本癌学会総会記事: 349-349, 1987, 8月7日

No 55 **Hori M**. :

Panel session: Will artificial liver therapy ever become a reality? Historical aspects and future prospects of artificial liver.

6th World Congress, International Society for Artificial Organs and 14th Congress, European Society for Artificial Organs (Munich), 9月8日, 1987

No 56 平林国彦,厚美直孝,水原章浩,小林俊也,**鰺坂隆一**,酒井章,**岡村健二**,**三井利夫**,**堀** 原一:

緊急下に摘除した巨大左房粘液腫の1治験例.

第726回外科集談会(東京), 9月12日, 1987

No 57 長谷川伸之,軸屋智昭,重田治,福田幾夫、尾崎梓,**村山史雄**:

III 型解離性大動脈瘤による腸管虚血の1例.

第9回日本救急診療研究会(大阪),9月18日、1987

No 58 平林国彦,小林俊也,水原章浩,厚美直孝,軸屋智昭,**榊原謙,筒井達夫,岡村健二,井 島宏,三井利夫,堀原一:** 

CABG 術後, late potential(LP) が改善した症例.

第125回日本循環器学会関東甲信越地方会(東京), 9月26日, 1987

No 59 三井清文:

特別講演:進行肺癌の免疫療法、とくにリンパ球注入療法について、

第135回茨城外科学会(土浦),10月3日,1987

No 60 小川功, 塚田博, 山部克己, **村山史雄**, 忍田謹吾, 登坂英明, **赤荻栄一**, 三**井清文**, 五月 女茂:

著しい嚢胞性変化を示した胸腺腫の1例.

第135回茨城外科学会(土浦),10月3日,1987

No 61 遠藤俊輔,森田理一郎,**遠藤勝幸**,赤荻栄一,**蘇原泰則**,**三井清文**,堀原一,坂井重信: 右肺下葉切除術後,晩期気管支瘻を呈し Elosser 変法によって治癒せしめた 1 症例.

第135回茨城外科学会(土浦), 10月3日, 1987

No 62 木下朋雄, 水原章浩, 厚美直孝, 小林俊也, 平林国彦, **井島宏**, **榊原謙**, **筒井達夫**, **岡村健二**, 三**井利夫**, **堀原一**:

下肢深部静脈血栓症による肺塞栓症に対し IVC 内フィルターを挿入した1例.

第135回茨城外科学会(土浦),10月3日,1987

No 63 井島宏, 榊原謙, 軸屋智昭, 鮎沢聡, 渡辺寛, 酒井章, **岡村健二**, 三井利夫, 堀原一: Crawford 法による腹部分枝全再建を伴う胸腹部大動脈瘤手術.

第40回日本胸部外科学会総会(金沢),10月6日,1987日本胸部外科学会雑誌 35(臨増):416-416,1987,8月20日

No 64 三井清文, 塚田博, 山部克己, 赤荻栄一, 遠藤勝幸, 蘇原泰則, 堀原一:

シンポジウム:肺癌の集学的治療における外科の役割:癌性胸水を伴う進行肺癌に対する外科の役割.

第40回日本胸部外科学会総会(金沢), 10月6日, 1987 日本胸部外科学会雑誌 35(臨增):1302-1302, 1987, 8月20日

No 65 森田理一郎, **蘇原泰則**, 村岡了一, **堀原一**, **赤荻栄一**, 三井清文, 遠藤勝幸, 山部克己, 遠藤俊輔:

止血を目的とした新鮮血輸血の功罪.

第40回日本胸部外科学会総会 (金沢), 10月 6 日, 1987 日本胸部外科学会雑誌 35 (臨増) : 1426-1426, 1987, 8月20日

No 66 **岡村健二,堀原一,三井利夫,井島宏**,酒井章,**榊原謙**,厚美直孝,水原章浩,小林俊也, 平林国彦:

大動脈弁位機械弁, 僧帽弁位生物弁種選択の評価。

第40回日本胸部外科学会総会(金沢),10月6日,1987 日本胸部外科学会雑誌 35(臨增),1449-1449,1987,8月20日

### No 67 蘇原泰則, 村岡了一, 堀原一:

人工血液・安定化ヘモグロビンの臨床使用のための基礎的研究-肺微小循環に対する 影響-.

> 第40回日本胸部外科学会総会 (金沢), 10月7日, 1987 日本胸部外科学会雑誌 35 (臨增) :1468-1468, 1987, 8月20日

No 68 土肥敏樹, 酒井章, 前田肇, 三井利夫, 堀原一:

骨格筋の心筋化に関する基礎的検討-トレーニングによる骨格筋構造蛋白の変換についての検討.

第40回日本胸部外科学会総会(金沢),10月7日,1987日本胸部外科学会雑誌 35(臨增):1487-1487,1987,8月20日

No 69 中島英洋, 三井利夫, 堀原一:

逆行性灌流の分枝冠動脈血流への影響 - A-Cバイパスの末梢側吻合部位の検討 - 第40回日本胸部外科学会総会(金沢), 10月8日, 1987

日本胸部外科学会雑誌 35 (臨増) :1534-1534, 1987, 8月20日

No 70 **赤荻栄一,三并清文,蘇原泰則,遠藤勝幸,堀原一**,森田理一郎,石川成美,小川功,山部克己,塚田博,船越尚哉,神山幸一,遠藤俊輔:

原発性肺癌に対する小範囲切除術の術式別にみた治療成績の検討.

第40回日本胸部外科学会総会(金沢), 10月8日, 1987 日本胸部外科学会雑誌 35(臨增):1549-1549, 1987, 8月20日

No 71 三井利夫, 酒井草, 軸屋智昭, 土肥敏樹, 中島英洋, **榊原謙**, **筒井達夫**, **岡村健二**, 井島 宏, 堀原一, 福田政義:

開心術後致死性不整脈の予知・予防のための late potential の有用性.

第40回日本胸部外科学会総会(金沢),10月8日,1987日本胸部外科学会雑誌 35(臨增):1580-1580,1987.8月20日

No 72 山部克己,石川成美,小川功,森田理一郎,塚田博,船越尚哉,遠藤俊輔,神山幸一,赤荻栄一,遠藤勝幸,蘇原泰則,三井清文,堀原一:

縦隔型肺癌および縦隔に主病変が存在する肺癌の外科的治療の検討.

第40回日本胸部外科学会総会(金沢),10月8日,1987 日本胸部外科学会雑誌 35(臨増):1594-1594,1987,8月20日

No 73 井島宏, 榊原謙, 寺田康, 森田理一郎, 鈴木有二, 岡村健二, 堀原一:

急性動脈閉塞症ー血管外科手術が原因となった MNMS と tibial compartment syndrome を中心に一.

第49回日本臨床外科医学会総会(福岡), 10月23日,1987 日本臨床外科医学会雑誌 48(9):269-269, 1987, 9月25日

No 74 中島英洋, 三井利夫, 堀原一:

CABG 末梢側吻合部位と分枝冠動脈血流に関する検討.

第28回日本脈管学会総会(東京), 10月29日, 1987 脈管学 27(9): 757-757, 1987, 9月25日 No 75 **井島宏**,村井正,朝倉利久,**高橋正彦**,中原千惠子,山口厳,久賀圭祐,三井利夫,堀原一:

シンポジウム: 心房性ナトリウム利尿ペプチド (ANP) の基礎と臨床: 外科からみた ANP の病態生理.

第28回日本脈管学会総会(東京),10月30日,1987 脈管学 27(9):739-739,1987,9月25日

No 76 村井正, 井島宏, 高橋正彦, 中原千恵子, 堀原一:

心房性ナトリウム利尿ペプチド (α-hANP) の開心術前後における変動。

第28回日本脈管学会総会(東京), 10月30日, 1987 脈管学 27(9): 923-923, 1987, 9月25日

No 77 井島宏,榊原謙,酒井章,筒井達夫,岡村健二,三井利夫,堀原一:

腹部大動脈-腸骨動脈閉塞性病変に対する血行再建術の成績と合併症.

第28回日本脈管学会総会(東京),10月30日,1987 脈管学 27(9):950-950,1987,9月25日

No 78 小林俊也, **井島宏**, 厚美直孝, 水原章浩, **榊原謙**, 三井利夫, 堀原一:

胸部大動脈瘤におけるMRI の有用性について.

第28回日本脈管学会総会(東京),10月31日,1987 脈管学 27(9):1063-1063,1987,9月25日

No 79 平林国彦, 井島宏, 榊原謙, 酒井章, 小石沢正, 三井利夫, 堀原一:

末梢動脈瘤18例に対する外科的治療の検討.

第28回日本脈管学会総会(東京), 10月31日, 1987

脈管学 27(9):1084-1084, 1987, 9月25日

No 80 小林俊也, 平林国彦, 水原章浩, 厚美直孝, **筒井達夫**, **榊原謙**, **岡村健二**, 井島宏, 三井 **利夫**, 堀原一:

末梢動脈疾患に合併した冠状動脈疾患について.

第136回茨城外科学会(水戸), 11月1日, 1987

No 81 平林国彦,小林俊也,水原章浩,厚美直孝,**榊原謙,筒井違夫,岡村健二,井島宏,三井 利夫, 堀原一**:

腸骨静脈閉塞症に対する一時的動静脈瘻併設大腿-大腿人工血管バイパス術の成績.

第136回茨城外科学会(水戸), 11月1日, 1987

No 82 森田理一郎,遠藤俊輔,**村山史雄**,赤荻栄一,遠藤勝幸,蘇原泰則,三井清文: 急速な空洞の増大を来した肺扁平上皮癌の1切除例。

第136回茨城外科学会(水戸), 11月1日, 1987

No 83 石橋敦, 遠藤俊輔, 森田理一郎, **村山史雄, 赤荻栄一, 遠藤勝幸, 蘇原泰則, 三井清文**: 黒色真菌症に伴った肺扁平上皮癌の1切除例.

第136回茨城外科学会(水戸), 11月1日, 1987

No 84 简井達夫, 井島宏, 三井利夫, 堀原一:

至適体血流量と体血管特性インピーダンス.

第25回日本人工臓器学会大会(吹田), 11月5日, 1987 第25回日本人工臓器学会大会予稿集 17-17, 1987, 11月5日 No 85 蘇原泰則, 村岡了一, 堀原一:

人工血液・安定化ヘモグロビンの体肺循環にあたえる影響.

第25回日本人工臓器学会大会(吹田),11月5日,1987

第25回日本人工臟器学会大会予稿集:150-150,1987,11 月5日

No 86 **三井清文, 赤荻栄一, 遠藤勝幸, 蘇原泰則,** 遠藤俊輔, 山部克己, 森田理一郎:

80歳以上の高齢者肺癌切除例の検討.

第28回日本肺癌学会総会(大阪),11月5日,1987

肺癌 27(5):513-513, 1987, 9月30日

No 87 遠藤勝幸,菅間博,小形岳三郎:

モノクロナール抗体を用いたヒト肺癌移植ヌードマウスにおけるR I 画像診断.

第28回日本肺癌学会総会(大阪),11月5日,1987

肺癌 27(5):520-520, 1987, 9月30日

No 88 赤荻栄一,三井清文,長谷川鎮雄,柳内登,唐沢和夫,相馬雅行,柴田文雄:

喀痰検診細胞検定Dの診断基準と指導区分における問題点.

第28回日本肺癌学会総会 (大阪),11月6日,1987

肺癌 27(5):554-554, 1987, 9月30日

No 89 大原潔, 奥村敏之, 吉田次男, **秋貞雅祥**, 森田理一郎, **赤荻栄一, 蘇原泰則, 遠藤勝幸**, 三井清文、矢野平一、長谷川鎮雄:

肺癌術後照射の意義に関する検討.

第28回日本肺癌学会総会(大阪),11月6日,1987

肺癌 27(5):557-557, 1987, 9 月30日

No 90 赤荻栄一、蘇原泰則、三井清文、遠藤勝幸、遠藤俊輔、山部克己、森田理一郎:

生体肺観察による腫瘍細胞の肺血管内着床状態の解析.

第28回日本肺癌学会総会(大阪),11月6日,1987

肺癌 27(5):573-573、1987.9月30日

No 91 平林国彦, 井島宏, 堀原一:

若年男子の非特異性炎症性腋窩動脈閉塞の1例(大動脈炎の疑い).

第24回茨城心臟血管研究会(水戸),11月7日,1987

No 92 平林国彦, 井島宏, 堀原一:

若年男子の非特異性炎症性腋窩動脈閉塞の1例 (ベーチェット病の疑い).

第24回茨城心臟血管研究会(水戸),11月7日,1987

No 93 中込正昭、大谷信一、諸久永、**榊原謙**:

左肺上葉に破裂した胸部下行大動脈瘤の1治験例.

第24回茨城心臓血管研究会 (水戸), 11月7日, 1987

No 94 依田安弘, 阿部帥, 榊原謙:

心原性ショックに続発した DIC にアンスロビンが有効であった症例.

第2回茨城アンスロビン研究会(土浦),11月21日,1987

No 95 Ijima H., Sakakibara Y., Tsutsui T., Sakai A., Okamura K., Mitsui T., Hori M.:

Operative result of thoracoabdominal aneurysm.

10th Asia-Pacific Congress on Disease of the Chest (Taipei), 11月30日, 1987

No 96 Sakakibara Y., Hori M., LaRaia P. J., Buckley M.J., Austen W. G.:

The effect of verapamil on prostanoids synthesis under cardiac surgical setting.

10th Asia-Pacific Congress on Disease of the Chest (Taipei), 11月30日, 1987

No 97 **堀原一**:

外科における循環不全の病態生理と治療.

札幌医師会第4回北海道外科セミナー(札幌), 12月4日, 1987

No 98 水原章浩, 厚美直孝, 小林俊也, 平林国彦, 福江真隆, 木川幾太郎, **榊原謙, 筒井達夫**, **岡村健二, 井島宏**, 三井利夫, 堀原一:

腹部大動脈瘤切除, Yグラフト置換術後1年半後に生じた腸腰筋腫瘍の1例.

第727回外科集談会 (東京), 12月5日, 1987

No 99 平林国彦,小林力,小林俊也,水原章浩,厚美直孝,**榊原謙,筒井達夫,岡村健二,井島** 宏,三井利夫,堀原一:

不全型ベーチェット病を疑われた若年男子の右腋窩動脈及び両浅大腿動脈閉塞症.

第727回外科集談会 (東京), 12月5日, 1987

No 100 **赤荻栄一、村山史雄、三井清文**、柴田文雄、相馬雅行、高橋恵美子、赤城弘文、檜山浩一: 喀痰検診 D 群から発見された肺癌例の喀痰細胞像.

第1回日本臨床細胞学会関東連合会学術集会(東京), 12月12日, 1987

No 101 伊藤真理,相馬雅行,赤城弘文,檜山浩一,高橋恵美子,柴田文雄,高木英,須能篤,**赤 荻栄一:** 

肺癌集検における喀痰細胞検査2ヶ年の成績.

第1回日本臨床細胞学会関東連合会学術集会(東京), 12月12日, 1987

No 102 水原章浩,小林俊也,平林国彦,厚美直孝,三井利夫,榊原謙,筒井達夫,岡村健二,井島宏,堀原一:

成人 PDA 12例の検討.

第64回日本胸部外科学会関東甲信越地方会(東京), 12月12日, 1987

No 103 遠藤俊輔,森田理一郎,村山史雄,赤荻栄一,遠藤勝幸,蘇原泰則,三井清文,堀原一: 縦隔腫瘍を疑われたサルコイドーシスの 2 例.

第64回日本胸部外科学会関東甲信越地方会(東京),12月12日,1987

### 班研究報告

No 1 **堀原一,蘇原泰則**:

安定化ヘモグロビンによる交換輸血と微小循環の研究.

昭和61年度厚生省血液研究事業研究報告集, 255-257, 1987, 3月31日

No 2 堀原一:

静脈圧の臨床生理-静脈血行再建後血栓閉塞に及ぼす静脈血流動態の影響.

昭和61年度厚生省特定疾患系統的脈管障害調査研究班 第2回シンポジウム報告書.

9-11, 1987, 4月1日

#### その他

No 1 堀原一:

外科医のための教養の書.

外科 49(1):76-76, 1987, 1月1日

No 2 堀原一:

医学教育の水準と医療の水準からの視点.

厚生省診療科名等に関する検討会、1月20日、1987

No 3 三井利夫:

虚血性心疾患の心電図.

勝田医師会学術講演会 (勝田)、1月29日、1987

No 4 蘇原泰則:

胸部 X 線写真による事例.

肺癌研修会(古河),2月3日,1987

No 5 三井清文:

肋骨・心血管影などと重なる肺がん陰影の読影.

茨城県県南地域肺がん検診研究委員会(土浦), 2月24日, 1987

No 6 三井清文:

肺がんを疑う胸部 X 線像.

勝田市医師会学術講演会(勝田), 2月26日, 1987

No 7 **Hori M**.:

News of International Society for Artificial Organs: Japan Prize and Honorary Member Doctor Willem J. Kolff.

Artifical Organs 11(1):3-4, 1987, 2月1日

No 8 黑羽亮一, 佐藤正, 高橋進, 藤田統, **堀原**一, 佐藤三郎:

大学にとって一般教育とはなにか.

筑波フォーラムNo.25(特集 大学教育の活性化と一般教育):18-53, 1987, 3 月31日

No 9 鳥居有人ほか **堀原一**:

第2回医師の生涯教育ワークショップ報告.

医学教育 18(2):97-106,1987,4月25日

No 10 堀原一:

卒後研修における大学の役割.

第 5 回臨床研修研究会資料:13-21、1987、4 月25日

No 11 三井利夫:

医学の焦点:最近のペースメーカー.

日本短波放送, 5月4日, 1987

No 12 三井利夫:

ペーシング療法をめぐる最近の話題、ペースメーカーの発展.

第27回東京心臓の会 (東京), 5月9日, 1987

No 13 岡安大仁 (司会), 春見建一, 長谷川和夫, 高久史麿, **堀原一**, 尾形悦郎, 前川喜平, 永井友二郎, 日向野晃一:

第22回日本医学会総会から話題を拾う.

日本医事新報No3290:27-48, 1987, 5月16日

No 14 Sohara Y.:

Pulmonary microcirculation in various pathological conditions.

Cardiovascular Research Institute, The University of California, San Francisco (San

Francisco), 6月1日, 1987

No 15 三井利夫,中村治雄(対談):

肥大閉塞型心筋症.

・ドクターサロン 31(1):893-896, 1987,10月20日 日本短波放送, 6月4日, 1987

No 16 三井利夫, 松尾博司 (司会):

ファイアサイド・カンファレンス: 興味あるペーシング心電図例とその解釈.

第2回日本心臓ペーシング学会学術大会 (東京), 6月19日, 1987

No 17 井島宏:

心臓血管の老化.

第352回修猷二木会 (東京), 7月9日, 1987

No 18 赤荻栄一:

肺癌と喀痰細胞診.

勝田医師会学術講演会 (勝田), 7月14日, 1987

No 19 Robinson L., **堀原一**, 寺島康, 大西真由美:

McMaster 新構想大学の担当する地域医師のための生涯教育.

医学教育 18(4):246-247, 1987, 8月25日

No 20 三井利夫 (監修):

除細動器ポケット知識-電気式除細動器入門-.

日本電気三栄(東京), 1987, 9月1日

No 21 村山史雄:

肺癌と肺癌検診について.

茨城放送, 9月23日, 1987

No 22 三井利夫:

ICU と心電図.

日本看護協会卒後研修会(清瀬),10月1日,1987

No 23 堀原一:

先端技術と外科.

生命の科学 新外科学大系第5回月報:1-3,1987,10月24日

No 24 堀原一:

監修のことば.

日本人工臟器学会(監),人工臟器用語集: i-ii,1987,11月4日

No 25 織畑秀夫, 吉田修, 青野修, **堀原一**, 中川米造, 尾島昭次, 桜井勇, 沢木修二: 日本医学教育学会選抜委員会第5回入学者選抜に関する討議会報告.

医学教育 18(6):489-494,1987,12月25日

## 1987年(消化器外科グループ)

原著

No 1 **岩崎洋治,轟健,高田彰**,福田禎治,野末睦,足立信也,堀内栄,**折居和雄,深尾立,大 菅俊明**,久保田進,奥村敏之:

胆囊癌手術-Stage IV 症例について-

消化器外科 10(1):73-79, 1987

No 2 小山捷平,深尾 立,大菅俊明:

ヒト膵癌細胞に対するモノクローナル抗体

癌の臨床 33(1):42-47, 1987

No 3 Yuzawa, K., Fukao, K., Iwasaki, Y., Hamaguchi, H.:

Mutagenicity of cyclosporine against human cells

Transplant Proc 19(1): 1218-1220, 1987

No 4 高瀬靖広:

食道静脈瘤に対する硬化療法の長期的治療効果の臨床的検討

日消外会誌 20(1):134-137, 1987

No 5 Asano, T., Ohtuka, M., Uematu, T., Suzuki, T., Nakajima, K., Goto, T., Ochiai, T., Isono, K.

Beneficial effects of transplantation of liver tissue fragments on acute ischemic liver injury in dogs.

Transplant Proc 19(1): 995-997, 1987

No 6 Kobayashi, T., Todoroki, T., Sato, H:

Enhancement of pulmonary metastasis of murine fibrosarcoma NR-FS by ozone exposure.

J Toxicology and Environmental Health 20:135-145, 1987

No 7 **轟健**, **岩崎洋治**, **折居和雄**, **高田彰**, 福田禎治, 足立信也, 野末睦, 宮本寬, 堀内栄, 渡辺宗章, **深尾立**, **大原潔**, **大菅俊明**:

胆道癌の集学的治療―胆管癌術中照射療法―

胆と膵 8(2):151-158,1987

No 8 **深尾 立,大塚雅昭,岩崎秀生**,湯沢賢治**,高田 彰,竹島 徹,**船越尚哉,宮本 寛, 青柳啓之**,岩崎洋治**:

同種膵腎同時移植に対する ciclosporin 使用経験

腎と透析 22(2):219-225, 1987

No 9 渋谷進, 高瀬靖広:

Eosin yellow とアルゴンレーザー光線を用いた食道癌ならびにリンパ節転移の肉眼診断に関する研究

日消外会誌 20(4):825-829, 1987

No 10 **岩崎洋治,轟健,高田彰**,福田禎治,野末睦,足立信也,飯塚育士,林正敏,向山潔,堀内栄**,折居和雄,深尾立**,奥村敏之**,田中直見:** 放射線治療一術中照射—

肝, 胆, 膵 14(3):389-394, 1987

No 11 岩崎洋治,轟健,高田彰,向山潔,福田禎治:

胆道癌の外科—肝門部胆管癌—

外科診療 29(3):283-290, 1987

No 12 Tanaka, E., **Ishikawa**, A., Ono, A., Okamura, T., Misawa, S. Age-related changes in trimethadione oxidizing capacity

Br. J. clin. Pharmac. 23(3): 355-357, 1987

No 13 **岩崎洋治,石川詔雄,小林幸雄,大塚雅昭,高瀬靖広,深尾立**,田中栄之介: 肝硬変患者に対する手術適応とその予後

外科治療診療 56(3):251-256、1987

No 14 **石川詔雄**,田中栄之介,辻勝久,**深尾立**,三澤章吾,**岩崎洋治**: 肝切除モデルにおける肝ミクロゾーム機能の測定

日外会誌 88(3):303-307,1987

No 15 Shibuya, S., **Takase**, **T.**, Watanabe, M., **Orii**, **K.**, **Iwasaki**, **Y**.:

Treatment of malignanyt tumors with argon laser photoradiation follows:

Treatment of malignanyt tumors with argon laser photoradiation following administration of Eosin Yellow.

The Journal of Japan Society for Laser Medicine. 7(4):55-56, 1987

No 16 大塚雅昭,深尾立,岩崎洋治,岩崎秀生,湯沢賢治,青柳啓之,辻勝久: 犬移植膵組織血流の検討一特に脾臓の有無が及ぼす影響と血栓形成について―

移植 22(3):224-228, 1987

No 17 堀内栄**, 竹島徹**, 土井幹雄**, 齋田幸久, 岩崎洋治**: 膵癌切除例における動脈造影像とその組織像の検討

膵臓 2(3):335-347, 1987

No 18 岩崎秀生,深尾立,湯沢賢治,大塚雅昭,加納勝利,尾崎梓,小磯謙吉,岩崎洋治: 移植患者末梢血中リンパ球 subset の解析

最新医学 42(3):631-659, 1987

No 19 **深尾立**, **大塚雅昭**, 岩崎秀生, 湯沢賢治, 岩崎洋治, 加納勝利, 田口喜雄: 野移植に対する一般人の意識調査結果

最新医学 42(3):655-659, 1987

No 20 Ochiai, T., Toma, H., Oka, T., Ishibashi, M., Kashiwabara, H., Fukao, K., Ota, K., Hahimoto, I., Sonoda, T., Iwasaki, Y.:

Japanese multicenter trial of cyclosporine in renal transplantation: Overall rsults and analysis of the factors influencing graft survival rate.

Transplant Proc 19(2): 2961-2966, 1987

No 21 更科広実, **轟健**, **折居和雄**, 大津祐司, **岩崎洋治**:

直腸癌術前照射における局注併用療法の治療効果

日本外科学会誌 88(5):569-579, 1987

No 22 Ohara, K., Takeshima, T.:

Tolerance of canine portal vein anastomosis to intraoperative X-irradiation.

Acta Oncologica 26(6): 459-462, 1987

No 23 近森文夫, 小林幸雄, 高瀬靖広:

Endoscopic Varicelography による門脈側血行路の判定に関する検討

Gastroenterol Endosc 29(8): 1695-1701, 1987

No 24 Urano, M., Todoroki, T., Kahn, J., Okunieff, P.:

The effect of hyperglycemia on the tumor response to irradiation given alone or in combination with hyperthermia.

Radiation Research 111:488-497,1987

No 25 **小林幸雄,高瀬靖広**,近森文夫,**折居和雄**,渡辺宗章,青柳啓之,渋谷進,**岩崎洋治**: 内視鏡的栓塞療法後の再発食道静脈瘤に対する内視鏡的凍結療法

消化器内視鏡の進歩 30:95-97, 1987

No 26 更科広実, 轟健, 岩崎洋治, 大津祐司:

抗癌剤局注を併用した直腸癌術前照射療法―内視鏡・生検による効果判定

日本大腸肛門病学会誌 40(7):855-861, 1987

No 27 青柳啓之, **高瀬靖広, 小林幸雄**, 近森文夫, 渋谷進, **折居和雄, 岩崎洋治**: 胃切除後食道静脈瘤症例に対する内視鏡的栓塞療法

消化器内視鏡の進歩 30:91-94, 1987

No 28 竹島徹,岩崎洋治:

膵癌に対する膵全摘術と術中術後照射

消化器外科 10(8):919-927, 1987

No 29 Koyama, S., Mukai, R., Fukao, K., Arimura, H., Iwasaki, Y., and Osuga, T.:

Monoclonal antibody against human gallbladder caricinoma-associated antigen.

Cancer Research 47:4667—4673, 1987

No 30 Tanaka, E., **Ishikawa**, **A.**, Oon A., Okamura, T., Misawa, S.:

Trimethadione metabolism in patients with normal liver and in patients with chronic liver disease.

J Pharmacobio-Dyn. 10(9): 499-502, 1987

No 31 岩崎洋治:

肝門部胆管癌手術

外科診療 29(11):1556-1561, 1987

No 32 山口浩史,中村紘一,内藤裕史,松崎靖司,田中直見,高田彰,深尾立,石川韶雄: 4回目のハロセン麻酔後に生じた劇症肝炎の症例

麻酔と蘇生 23 (別冊) 麻酔薬代謝と肝腎障害 11:47-51, 1987

No 33 高田彰,足立信也,辻勝久,宮本寛,石川詔雄,高瀬靖広,深尾立,岩崎洋治: 腹部外科手術症例における血漿 Glutathione 濃度測定の臨床的意義について

含硫アミノ酸 10(2):341-343,1987

総説

No 1 **高瀬靖広,小林幸雄**,渋谷進**,岩崎洋治**:

食道静脈瘤の直視下治療

腹部救急診療の進歩 7(1):21-25, 1987

No 2 高瀬靖広, 小林幸雄:

食道静脈瘤硬化療法

外科診療 29(5):607-611, 1987

No 3 岩崎洋治:

臓器移植の歴史と将来.

Medical Clinics of Japan 13(3): 400-403, 1987

No 4 高瀬靖広,近森文夫,渋谷進,岩崎洋治:

食道静脈瘤の破綻と対策

臨床医 13(9):22-25, 1987

No 5 高瀬靖広, 渋谷進, 岩崎洋治, 吉野清高:

食道癌に対する photoradiation diagnosis.

消化器外科 10(4):479-482, 1987

No 6 高瀬靖広, 小林幸雄:

肝硬変の病態と対策―上部消化管出血

Modicina 24(9): 1550-1552, 1987

No 7 高瀬靖広:

食道静脈瘤硬化療法の手技とコツ―待期・予防的治療―

Gastroenterol Endosc 29 (Supplement): 2821-2824, 1987

No 8 **折居和雄**,渡辺宗章,福田禎治,向山潔,飯塚育士,林正敏,青柳啓之,足立信也,堀内 栄,**高田彰,轟健,高瀬靖広,深尾立、岩崎洋治**:

経皮経肝胆道鏡

日本臨床 45(7):1472-1476, 1987

No 9 高瀬靖広:

食道静脈瘤硬化療法—手技—

Gastroenterol Endosco 29 (Supplement): 2911-2914, 1987

No 10 高瀬靖広:

食道静脈瘤硬化療法―合併症、治療成績と適応―

Gastroenterol Endosc 29 (Supplement): 2983, 1987

No 11 岩崎洋治, 高田彰:

胆道癌

代謝24臨時増刊号「癌 '87」: 245-250, 1987

著 書

No 1 深尾立、岩崎洋治:

腎移植免疫抑制法:

越川昭三,長沢俊彦,小 謙吉,伊藤拓:Annual Reviw 腎臓 1987

中外医学社, 東京, 278-287, 1987

No 2 深尾立:

同種膵移植

外科卒後教育セミナー32, 臓器移植の現況と問題点(日本外科学会教育委員会)

中外医学社, 東京, 170-183, 1987

No 3 **高瀬靖広**:

食道静脈瘤(3)

外科診療Q&A14号

長尾房大他編(分担執筆) 六法出版, 東京, 1420-1421, 1987

No 4 **高瀬靖広**:

門脈圧亢進症(食道静脈瘤を含む)

今日の治療指針1987年度版29巻。

日野原重明他編(分担執筆)医学書院,東京,388-389,1987

№ 5 岩崎洋治,高瀬靖広:

食道静脈瘤硬化術

図説標準外科手術(2)肝・胆・膵・脾

井口潔編(分担執筆)へるす出版,東京,126-129,1987

No 6 岩崎洋治,石川詔雄:

放射線療法と効果

消化器セミナー26、肝細胞癌-治療法の進歩

亀田治男編(分担執筆)へるす出版、東京、116-129、1987

No 7 高瀬靖広:

G, 治療 I, 食道静脈瘤出血

新外科学大系, 肝臓. 胆道の外科Ⅳ.

大本誠二他編(分担執筆)中山書店, 東京, 209-237, 1987

No 8 高瀬靖広:

胃十二指腸憩室の手術適応

外科診療Q&A15号

長尾房大他編(分担執筆)六法出版,東京,192-193,1987

No 9 **高瀬靖広**:

肝疾患と食道静脈瘤

新消化器病学〔2〕肝・胆・膵,

大菅俊明他編(分担執筆)医学書院, 東京, 208-209, 1987

#### No 10 高瀬靖広:

肝疾患と食道静脈瘤

新消化器病学〔2〕肝・胆・膵、

大菅俊明他編(分担執筆)医学書院,東京,209-212,1987

#### No 11 高瀬靖広:

食道静脈瘤の内科的治療法

肝臓の研究

織田敏次編(分担執筆)同文書院,東京,612-620,1987

#### 学会発表

No 1 湯沢賢治, 岩崎秀生, 大塚雅昭, 深尾 立, 加納克己, 小磯謙吉, 岩崎洋治: 免疫抑制剤併用 DST の検討

第20回腎移植臨床検討会(熱海), 1月, 1987

No 2 金子昌司,内田克紀,加納勝利,小磯謙吉,湯沢賢治,岩崎秀生,大塚雅昭,深尾 立,岩崎洋治:

腎移植後尿管結石で苦慮した症例

第20回腎移植臨床検討会(熱海), 1月, 1987

No 3 **轟健**:

根治切除不能な進行消化器癌に対する集学的治療

第9回茨城県消化器病懇話会(土浦),1月,1987

No 4 青柳啓之**,高瀬靖広,小林幸雄,折居和雄,**近森文夫,渋谷進,渡辺宗章**,竹島徹,深尾** 立,岩崎洋治:

精神障害を合併した食道静脈瘤症例に対する内視鏡的栓塞療法

第29回日本消化器外科学会総会(名古屋), 2月, 1987

日消外会誌 20(2):468, 1987

No 5 渡辺宗章, **折居和雄**,福田禎治,飯塚育士,林正敏,青柳啓之,渋谷進,足立信也,堀内 栄,**小林幸雄**,高田彰,大塚雅昭,石川韶雄,轟健,竹島徹,高瀬靖広,深尾立,岩崎洋 治:

肝胆道結石に対する胆道鏡挿入経路の検討

第29回日本消化器外科学会総会(名古屋), 2月, 1987

日消外会誌 20(2):403, 1987

No 6 福田禎治, **轟健**, 野末睦, **折居和雄**, 向山潔, 宮本寬, 辻勝久, 青柳啓之, 足立信也, 堀内栄, 渡辺宗章, 飯塚宵士, 林正敏, **高田彰**, **小林幸雄**, **大塚雅昭**, 石川韶雄, 竹島徹, 高瀬靖広, 岩崎洋治:

胆管癌に対する PTCD チューブ挿入部に発生した転移性胸壁腫瘍の1例

第29回日本消化器外科学会総会(名古屋), 2月, 1987

日消外会誌 20(2):557, 1987

No 7 深尾 立, 大塚雅昭, 岩崎秀生, 湯沢賢治, 岩崎洋治, 加納克己, 田口善雄:

腎臓移植に対する一般人の意識調査結果

第4回トランスプラントシンポジウム千葉 (船橋), 3月, 1987

最新医学 42,655-659, 1987

No 8 田中栄之介, 石川韶雄, 深尾 立, 三澤章吾, 岩崎洋治:

肝切除モデルラットにおいてトリメタジオ負荷試験における肝ミクロゾーム機能の測 定

第60回日本薬理学会総会(千葉), 3月, 1987

No 9 高瀬靖広, 岩崎洋治:

食道静脈瘤硬化療法 (パネルディスカッション)

第22回日本医学学会総会(東京), 4月, 1987

総会誌(1):462,1987

No 10 深尾 立:

膵移植(シンポジウム)

第22回日本医学回総会(東京), 4月, 1987

総会誌(1):106, 1987

No 11 近森文夫, 高瀬靖広:

内視鏡的硬化療法―治療効果― (パネルディスカッション)

第73回日本消化器病学会総会(東京), 4月, 1987

No 12 清澤智晴, 添田周吾, 中山凱夫, 石川詔雄:

高速液体クロマトグラフィーによる Viability の生化学的研究

第30回日本形成外科学会総会(東京), 4月, 1987

日形会誌 7(6), 661-663, 1987

No 13 岩崎秀生, 林正敏, 湯沢賢治, 大塚雅昭, 深尾立, 岩崎洋治:

蛍光ビーズを用いた末梢血 Leu M3 陽性細胞の貪食能の測定

第5回 FCM-Cell Biology 研究会(大阪), 5月, 1987

No 14 高瀬靖広:

内視鏡学の展望・2・治療(特別講演)

第49回日本消化器内視鏡北陸地方会(富山), 6月, 1987

Gastroenterol Endosc 30(4): 840, 1988

No 15 青柳啓之, **高瀬靖広, 小林幸雄, 折居和雄**, 近森文夫, 渡辺宗章, 渋谷進, **竹島徹, 深尾** 立, 岩崎洋治:

食道離断後再発静脈瘤症例に対する内視鏡的栓塞療法

第44回日本消化器内視鏡関東地方会(町田). 6月. 1987

No 16 渋谷進, 高瀬靖広, 渡辺宗章, 小林幸雄, 近森文夫, 青柳啓之, 折居和雄, 深尾立, 岩崎 洋治:

Stage IV 症例の検討─特に、S3症例について─

第49回胃癌研究会 (大阪), 6月, 1987

No 17 足立信也, 轟健, 石川詔雄, 深尾立, 岩崎洋治, 大菅俊明, 齋田幸久:

原発性肝癌に対する L-TAI 療法と切除一特に肝硬変合併症例を中心として一

第30回日本消化器外科学会総会(東京),7月,1987

日消外会誌 20(6):1246, 1987

No 18 Todoroki, T., Iwasaki, Y., Fukao, K., Ohara, K., Tanaka, N.:

The role of intraoperative radiation therapy for bile duct carcinoma.

Consensus Meeting Phase III.

Randomized Trials in Intraoperative Radiation Therapy (Philadelphia, PA. U. S. A.),

7月. 1987

No 19 渋谷進, **高瀬靖広**, 渡辺宗章, 青柳啓之, 近森文夫, **小林幸雄, 折居和雄, 深尾立**, 岩崎 **洋治**:

Eosin yellow とアルゴンレーザー光線による Photoradiation diagnosis (PRD-EY) ―特に食道癌に対して

第30回日本消化器外科学会 (東京), 7月, 1987

No 20 石川詔雄,田中栄之介,河野真弓,脇本佳代子,辻勝久,清澤智晴,近森文夫,足立信也, 高田彰,大塚雅昭,尾崎梓,高瀬靖広,深尾立,岩崎洋治:

TMO 負荷試験によりみた肝の critical level の診断

第23回日本肝臓学会総会(岡山),7月,1987

肝臓 28(Supplement), 72, 1987

No 21 脇本佳代子,**石川韶雄**,田中栄之介,河野真弓,清澤智晴,山本弘明,**深尾立**,**岩崎洋治** 

<sup>99m</sup>Tc-フチン酸を用いた肝網内系機能測定の基礎的検討

第23回日本肝臓学会総会(岡山)、7月、1987

肝臓 28(Supplement), 73, 1987

No 22 Tanaka, E., Ishikawa, A., Ono, A., Okamura, T., Misawa, S.:

Trimethadione metabolism in liver-normal patients and in patients with chronic liver disease.

第7回ミクロゾーム・薬物酸化国際会議(オーストラリア,アデレード),8月,

1987

No 23 Tanaka, E., Ishikawa, A., Ono, A., Misawa, S., Kuroiwa, Y.:

Assessment of microsomal function by trimethadione test tolerance in partially hepatectomized rats.

第10回国際薬理会議(オーストラリア,アデレード),8月,1987

No 24 近森文夫, **小林幸雄**, **高瀬靖広**, 青柳啓之, 渋谷進, **折居和雄**, 岩<mark>崎洋治, 大菅俊明</mark>: 食道静脈瘤硬化療法後, 再発静脈瘤の治療に困難をきたした1例

第4回硬化療法研究会(東京),8月,1987

No 25 小林幸雄:

食道静脈瘤硬化療法の効果判定基準―特に内視鏡所見を中心として― (パネルディスカッション)

第4回食道静脈瘤効果療法研究会(東京), 8月, 1987

No 26 Takada, A., Iwasaki, Y.:

Changes in the plasma sulfur amino acid concentrations after surgery.

10th annual meeting of Japanese ResearchSociety in Sulfur Amino Acids (Osaka),

9月,1987

No 27 大塚雅昭,深尾 立,湯沢賢治,岩崎秀生,岩崎洋治:

膵移植における拒絶反応の診断

日本移植学会総会(横浜), 9月, 1987

移植 22(臨時号):356, 1987

No 28 湯沢賢治, 岩崎秀生, 大塚雅昭, 深尾 立, 岩崎洋治, 加納勝利, 小磯謙吉: 筑波大学に於ける10年間の腎移植合併症の検討

第23回日本移植学会総会(横浜), 9月, 1987

移植 22 (臨時号) : 356, 1987

No 29 深尾立:

Multi Organ Harvesting.

第5回肝移植研究会 (東京), 9月, 1987

No 30 岩崎秀生,深尾立,湯沢賢治,大塚雅昭,岩崎洋治,加納勝利,小磯謙吉:

二重染色法による移植患者末梢血リンパ球サブセットの回帰分析

第23回日本移植学会総会(横浜), 9月, 1987

移植第22 (臨時号), 291, 1987

No 31 **轟健, 折居和雄**, **高田彰**, 宮本寬, 足立信也, 野末睦, 福田禎治, 上田廣, **深尾立**, 岩崎 洋治、大原 潔:

胆管癌における術中照射療法の役割

第46回日本癌学会総会(東京),9月,1987

第46回日本癌学会総会記事:505、1987

No 32 高瀬靖広:

食道静脈瘤の諸問題 (特別講演)

第1回九州食道静脈瘤硬化療法研究会(久留米),9月,1987

No 33 宫本寬, 轟健, 野末睦, 渡辺宗章, 上田廣, 河合勇一, 林正敏, 辻勝久, 足立信也, 高田 彰, 折居和雄, 深尾立, 岩崎洋治, 阿武泉, 齋田幸久, 大原潔:

胆道癌術中照射例における血管像の変化

第25回日本癌治療学会総会(札幌), 10月, 1987

日本癌治療学会誌 22(8)第25回日本癌治療学会総会抄録号, 1864, 1987

No 34 **轟健,折居和雄,高田彰**,宮本寛,渡辺宗章,野末睦,上田廣,河合勇一,辻勝久,足立信也,岩崎秀生,小林幸雄,深尾立,岩崎洋治,奥村敏之,大原 潔:

胆嚢癌術中照射療法について

第25回日本癌治療学会総会(札幌), 10月, 1987

日本癌治療学会誌 22(8)第25回日本癌治療学会総会抄録号, 2005, 1987

No 35 小山捷平,海老原次男,深尾立,大菅俊明:

T細胞因子による LAK および LAS 細胞の in virto 誘導と, それら phenotype の解析 第25回日本癌治療学会総会(札幌), 10月, 1987

日本癌治療学会誌 22(8)第25回日本癌治療学会総会抄録号, 2022, 1987

No 36 奥村敏之, **大原潔**, 立崎英夫, 吉田次男, **秋貞雅祥, 轟健, 折居和雄, 岩崎洋治:** CT 像による直腸癌術前照射の効果判定

第25回日本癌治療学会総会(札幌),10月,1987

日癌治療学会誌 22(8):425

No 37 高瀬靖広:

食道静脈瘤の硬化療法 (特別講演)

第156回高岡消化器疾患絵談話会(高田), 10月, 1987

No 38 高瀬靖広:

食道静脈瘤硬化療法―合併症とその対策― (集中教育講演)

第34回日本消化器内視鏡学会総会(東京),11月,1987

Gastroenterol Endosc 30(5): 1038-1039, 1987

No 39 轟健,岩崎洋治,大原潔,岡根真人,西田正人,奥村敏之:

腹膜播種性転移に対する集学的治療の経験

第2回茨城県癌補助療法懇話会(水戸),11月,1987

No 40 上田廣, **轟健**, 鈴木保之, 佐々木明, 新津守, 海野英哉, 島田知則, **岩崎洋治**:

腹膜播種性転移に対する腹腔内抗癌剤投与の薬物動態について

第2回茨城県癌補助療法懇話会(水戸),11月,1987

No 41 大塚雅昭,深尾立,竹島徹,轟健,石川詔雄,折居和雄,岩崎洋治:

筑波大学における臓器移植研究

第768回千葉医学会例会第3回磯野外科例会(千葉),12月,1987

No 42 Wakimoto, K., **Ishikawa**, **A.**, Tsuji, K., Kiyosawa, T., Kohno, M., Uchiyama, Y., **Fukao**, **K.**, Kanao, Y., Yamamoto, H., **Iwasaki**, **Y**.:

The estimation of the functional activity of the reticuloendotherial system using <sup>99m</sup>T-c-phytate.

J. Pharm. sci. 76:S 102, 日米合同薬学大会 (米国, ホノルル), 12月, 1987

No 43 小林幸雄, 高瀬靖広:

内視鏡的栓塞療法の手技―その実際と合併症― (ワークショップ) 第33回日本消化器内視鏡学会総会 (大阪), 5月, 1987

Gsastroenterol endosc 29(12): 3196, 1987

No 44 青柳啓之, **高瀬靖広, 小林幸雄, 折居和雄**, 近森文夫, 渡辺宗章, 渋谷 進, 竹島 徹, 深尾 立、岩崎洋治:

直達手術後食道静脈瘤症例に対する内視鏡的栓塞療法

第45回日本消化器内視鏡学会関東地方会(東京), 12月, 1987

No 45 Todoroki, T., Iwasaki, Y., Orii, K., Takada, A., Fukao, K., Tanaka, N., Ohara, K.:

The role of intraoperative radiation therapy (IORT) for bile duct carcinoma.

胆管癌の集学的治療に関する国際シンポジュウム(福岡), 12月, 1987

No 46 Iwasaki, Y., Todoroki, T.:

Combination therapy of surgery and radiation for bile duct carcinoma.

胆管癌の集学的治療に関する国際シンポジュウム (福岡), 12月, 1987

#### 班研究報告

No 1 **轟健**, 岩崎洋治, 折居和雄, 高田彰, 宮本寛, 足立信也, 野末睦, 上田廣;

胆道癌に対する術中照射を中心とした集学的治療について

厚生省がん研究助成金, 胆のう・胆管癌の集学的治療に関する研究班 昭和62年度第1回総会(東京), 5月, 1987

No 2 轟健, 高田 彰, 折居和雄, 宮本寬, 上田廣, 野末睦, 岩崎洋治:

Stage IV 胆能癌術中照射について

厚生省がん研究助成金, 胆のう・胆管癌の集学的治療に関する研究 昭和62年度第2回総会(東京), 12月, 1987

No 3 岩崎洋治,大塚雅昭,深尾立,岩崎秀生,湯沢賢治:

全膵十二指腸移植の基礎的研究及び臨床例の報告, 膵移植の臨床応用に関する研究班 (出月康夫班 課題番号 60304067).

昭和61年度文部省化学研究費補助金(総合研究 A)研究成果報告書: 40-46, 1987

#### その他

No 1 近森文夫,**高瀬靖広,小林幸雄**,青柳啓之,渋谷進,**折居和雄,岩崎洋治:** 

Endoscopic varicelography による食道静脈瘤側副血行行路の検討.

第18回消化器病センター例会 (東京女子医大), 1月, 1987

No 2 深尾立, 奥村康, 鎌田直司, 古瀬彰:

(座談会) 移植と免疫

臨床医 13(3):407-420, 1987

No 3 高瀬靖広:

学会記第3回食道静脈瘤硬化療法研究会

BIO Medica, 2(5): 512,1987

No 4 高瀬靖広:

食道静脈瘤硬化療法 (スクレロテラピー) (諸種)

国立癌センター Medical Conference, 5月, 1987

No 5 深尾立:

同種膵移植

日本外科学会第32回外科卒後教育セミナー(福岡), 10月, 1987

No 6 深尾立:

日本の死体腎提供の少ない理由

医学の歩み 140(11):814, 198

No 7 **嘉健**:

胆管癌に対する切除術と術中照射

国立がんセンター MEDICAL CONFERENCE (東京), 11月, 1987

No 8 嘉健:

胆道癌の集学的治療(2) 一胆道癌の放射線療法

日本短波放送「消化器外科展望」12月10日, 1987

日本短波放送\*放送内容集「消化器外科展望」(1987年10月~1987年12月):56-60.

No 9 深尾立:

臓器移植と免疫抑制法,移植免疫解析,抑制法の最新情報と新しい免疫抑制剤の開発 講習会(技術情報協会主催講習会)(東京), 12月, 1987

No 10 高瀬靖広:

食道静脈瘤の硬化. 栓塞療法

第9回日本消化器内視鏡学会セミナーテキスト

日本消化器内視鏡学会卒後教育委員会編:63-65,1987

No 11 高瀬靖広:

食道静脈瘤硬化療法

第10回日本消化器内視鏡学会セミナーテキスト

日本消化器内視鏡学会卒後教育委員会編:81-82, 1987

No 12 高瀬靖広, 折居和雄:

悪性腫瘍に対する Phtoradiation therapy の基礎的検討

筑波大学学内プロジェクト研究報告昭和60年度:209.1987

No 13 岩崎洋治:

臓器移植

G. Ten ブックレット17号 (特集からだ。こころ) :30-37, 1987

## 1987年 (脳神経外科グループ)

#### 原著

No 1 Matsumura, A., Nose, T., Yamada, T., Honma, K.:

Magnetic resonance imaging of acute intracerebral hematomas in vivo and in vitro studies.

Neurosurg Rev 10(1): 53-56, 1987

No 2 能勢忠男, 山田雄三, 中川邦夫:

原発性頭蓋骨結核性骨髄炎-骨シンチグラフィと<sup>67</sup>Ga シンチグラフィについて-

臨床核医学 20(1):10-16, 1987

No 3 Ichikawa, T., Koizumi, J., Sakuma, K., Nagase, S., Suzuki, F., Nose, T.:

A long term cortical blindness after head trauma.

Jap J Phychiat Neurol 41(1): 19-23, 1987

No 4 吉井与志彦, 牧豊:

脳腫瘍に対する腫瘍内照射 PDT 法に関する基礎的研究

日本レーザー医学会誌 7:151-152, 1987

No 5 Meguro, K., Kobayashi, E., Maki, Y.:

Acute brain swelling during evacuation of subdural hematoma caused by delayed contralateral extradural hematoma; Report of two cases

Neurosurgery 20(2): 326-328, 1987

No 6 Nose, T., Enomoto, T., Hyodo, A., Narushima, K., Yamada, T., Sugimoto, K., Maki, Y., Shirai, S., Honma, K.:

Intracerebral hematoma developing during MR Examination.

J Comput Ass Tomogr 11(1): 184-187, 1987

No 7 高野晋吾, 大和田哲夫, 白井鎮夫, **能勢忠男, 坪井康次, 牧豊**:

中枢神経系原発悪性リンパ腫の1例ーその MRI 所見に関する考察ー

NMR 医学 6(4): 325-330, 1987

No 8 江頭泰平, 能勢忠男, 亀崎高夫, 成島淨, 鮎沢聡, 牧豊:

頚椎疾患に対する Positional MRI の検討

NMR 医学 6(4):319-324, 1987

No 9 Ichikawa, T., Sakuma, K., Koizumi, J., Shimizu, F., Nose, T., Enomoto, T.:

Epileptic seizures and electroencephalographical finding on 10 cases with lesion in occipital lobe by computerized tomography.

Jap J Phychiat Neurol 41(3): 419-422, 1987

No 10 **吉井与志彦, 牧豊**, 久木田親重, 亀崎高夫, 高野晋吾, 橋川正典, 松村 明:

脳腫瘍に対する argon laser と光増感剤併用治療に関する研究 — Photodynamic therapy 法について

Neurol Med Chirur 27(3): 180-186, 1987

No 11 Nose, T., Egashira, T., Enomoto, T., Maki, Y.:

Ossification of the posterior longitudinal ligament; A clinicoradiological study of 74 cases.

J Neurol Neurosurg Psychiat 50(3): 321-326, 1987

No 12 伴野悠士, 能勢忠男, 牧豊:

全髄液腔シンチグラフィーの定量的および臨床的検討ー特に Spinal stasis の意義についてー

核医学 24(4):453-462,1987

No 13 吉井与志彦, 樋口修, 松木孝之, 土佐純一, 塚田篤郎, **牧豊**:

CT 画像における神経膠腫の容積進展方向に関する画像解析的検討

CT 研究 19(2):189-194, 1987

No 14 **吉井与志彦,牧豊,**高野晋吾,小松洋治,鶴嶋英夫,樋口修,山田雄三,**大原潔**,久保田 進, 立崎英夫, 奥村敏之,**稲田哲雄,北川俊夫**:

脳腫瘍の放射線治療に於ける正常脳の耐容線量と抗腫瘍線量に関する検討

J Jap Soc Cancer Ther 22(4): 751-757, 1987

No 15 Tsuboi, K., Yoshii, Y., Nakagawa, K., Maki, Y.:

Regrowth patterns of supratentorial gliomas: Estimation from computed tomographic scans.

Neurosurgery 19(6): 946-951, 1987

No 16 **吉井与志彦、牧豊**, 松木孝之, 小松洋治, 鶴嶋英夫, 山田雄三, 樋口修, 杉本耕一, 竹内 貞之, 星野孝夫:

Bromodeoxyuridine を用いたヒト脳腫瘍の growth fraction の測定

Neurol Med Chirur 27(6): 482-490, 1987

No 17 Tomono, Y., Nose, T., Maki, Y.:

Pituitary adenoma composed of two compartments each secreting prolactin or growth hormone.

Neurosurgery 21(7): 56-59, 1987

No 18 小松洋治,篠原明,久木田親重,**吉井与志彦,能勢忠男,牧豊**:

脳内出血を合併した良性星細胞腫の高齢者症例

Geriat Med 25(7): 1067-1072, 1987

No 19 **江頭泰平,能勢忠男**,亀崎高夫,成島淨,鮎沢聡,**牧豊**:

MRI 上圧迫部脊髄に高輝度域を有した頚椎疾患の検討

日磁医誌 7(2):42-46, 1987

No 20 高野晋吾, **能勢忠男, 牧豊**, 篠原明, 久木田親重:

短期間に自然消失した脳動静脈奇形

脳外 15(9):991-996, 1987

No 21 Higuchi, O., Enomoto, T., Nose, T., Maki, Y.:

A case of porencephaly associated with aneurysm.

Child's Nerv Syst 3(10): 44-46, 1987

No 22 中川邦夫, 能勢忠男, 牧豊, 秋田清典, 坪井康次:

ラット脳腫瘍に対する腫瘍壊死因子の抗腫瘍効果

Neurol Med Chirur 27(10): 929-934, 1987

No 23 小松洋治,成島 淨,小林栄喜,海老原玲子,能勢忠男,牧豊:

MRI にて早期発見された馬尾神経鞘腫の1例

日磁医誌 7(11):57-60.1987

No 24 伴野悠士, 兵頭明夫, 能勢忠男, 牧豊:

トルコ鞍内 HCG 産生 germinoma の1例

Neurol Med Chirur 27(12): 1214-1218, 1987

総説

No 1 牧豊:

先天性奇形の治療と予後

Annual Review 神経・1987 2(1): 312-321, 1987

No 2 坪井康次, 牧豊, 海老原玲子:

頭蓋頚椎移行部の奇形

Clin Neuroscience 5(3): 1987

No 3 **榎本貴夫**:

Cloverleaf skull

日本臨床 555(73):1987

No 4 **牧豊**:

Crouzon 症候群

日本臨床 (3):77、1987

No 5 **牧豊**:

Sturge-Weber 症候群

日本臨床 (3):125,1987

No 6 能勢忠男:

グリセロール

臨床水電解質 7(4):1987

No 7 Hirsch, J., Pirrekahn, A., (訳:榎本貴夫):

脊髄破裂を伴った腰仙部脂肪腫

小児の脳神経 12(4):255-262, 1987

No 8 吉井与志彦:

脳腫瘍と放射線治療

いずみ 34(6):1987

No 9 牧農:

特別寄稿 脳死の診断について

トランスプラント 17(9):15-33, 1987

著書

No 1 **能勢忠男**:

脳シンチグラフィー

図説「臨床看護医学」脳神経科,同朋舎出版,東京,135-137.1987

No 2 **能勢忠男**:

水頭症

図説「臨床看護医学」脳神経科,同朋舎出版,東京,156-157,1987

No 3 能勢忠男:

くも膜のう胞

図説「臨床看護医学」脳神経科,同朋舎出版,東京,158-159,1987

No 4 能勢忠男:

ダンディウォーカーのう胞

図説「臨床看護医学」脳神経科,同朋舎出版,東京,160-161,1987

No 5 能勢忠男:

脳梁欠損症

図説「臨床看護医学」脳神経科、同朋舎出版、東京、161-162、1987

No 6 能勢忠男:

脊髄空洞症・水脊髄症

図説「臨床看護医学」脳神経科,同朋舎出版、東京、162-163、1987

No 7 能勢忠男:

診断検査とその看護の要点

看護「脳神経外科」, 三輪哲郎編, 逗子評論社, 東京, 31-44, 1987

No 8 牧豊:

興奮状態

診断治療マニュアル, 金原出版, 東京, 1773-1775, 1987

No 9 吉澤卓:

内頚動脈の蛇行-coiling と kinking

閉塞性頚動脈疾患, 菊池晴彦編, 医学書院, 東京, 212-213, 1987

No 10 **吉澤卓:** 

内頚動脈欠損症

閉塞性頚動脈疾患,菊池晴彦編,医学書院、東京、214-217、1987

# 学会発表

No 1 谷中清之, 吉井与志彦, 成島淨, 坪井康次, 牧豊, 河村互:

CT 画像上における神経膠腫の進展方向に関する画像解析的検討 (第2報)

脳神経 CT 研究会 (大阪), 1, 1987

No 2 成島淨, 吉井与志彦, 野村展生, 久保洋昭, 亀崎高夫, 牧豊:

末期脳腫瘍患者の CT 画像上の低吸収域の検討

脳神経 CT 研究会 (大阪), 1, 1987

No 3 杉本耕一, 吉澤卓, 楠浩, 能勢忠男, 牧豊:

Gangliocytoma の1例

脳神経 CT 研究会 (大阪), 1, 1987

No 4 竹内貞之, 伴野悠士, 榎本貴夫, 牧豊:

4年間に著名な増大をきたした頭蓋咽頭腫の CT 像

脳神経 CT 研究会 (大阪), 1, 1987

No 5 松木孝之, 山田雄三, 樋口修, 目黒琴生, 中田義隆, **能勢忠男, 牧豊**:

頭蓋内外におよぶ granulocytic sarcoma (chloroma) の1例-CT および MRI 像-

脳神経 CT 研究会 (大阪), 1, 1987

No 6 亀崎高夫, 江頭泰平, 中川邦夫, 能勢忠男, 牧豊:

軽微な外傷で発症した Spinal cyst の 1 例

日本脳神経外科学会関東地方会 (東京), 2, 1987

No 7 塚田篤郎,鶴嶋英夫,小野幸雄,**牧豊:** 

興味ある経過を呈した小脳挫傷の1例

日本脳神経外科学会関東地方会(東京), 2, 1987

No 8 山田隆,橋川正典,小林栄喜,能勢忠男,牧豊: 頚動脈欠損症の2例

日本脳神経外科学会関東地方会 (東京), 2, 1987

No 9 高野晋吾, 大和田哲雄, 白井鎮夫, **牧豊**: 重複中大脳動脈起始部の脳動脈瘤の1例

日本脳神経外科学会関東地方会(東京), 2, 1987

No 10 谷中清之, 吉井与志彦, 坪井康次, 野村展生, 牧豊:

Epilepsy で長期間経過し MRI で確認しえた small glioma の 1 例

日本脳神経外科学会関東地方会(東京), 2. 1987

No 11 江頭泰平, 能勢忠男, 亀崎高夫, 成島淨, 鮎沢聡. 牧豊:

頚椎疾患に対する MRI 有用性の検討ー脊椎に輝度変化を呈した頚椎疾患についてー

第9回日本磁気共鳴医学会大会(岡崎), 3, 1987

No 12 能勢晴美,渡辺亮子,本村幸子,能勢忠男,本間一弘:

網膜芽細胞腫の MRI-Multiecho 法による保存療法の効果判定-

第9回日本磁気共鳴医学会大会 (岡崎), 3, 1987

No 13 坪井一穂, 能勢晴美, 坪井康次, 能勢忠男, 牧豊:

Periorbital mucocele O MRI

第9回日本磁気共鳴医学会大会 (岡崎), 3, 1987

No 14 鯨岡裕司, 榎本貴夫, 伴野悠士, 能勢忠男, 牧豊:

臍帯ヘルニア腰部脊髄と膜瘤キアリー奇形を合併した水頭症の1例

日本小児神経外科学研究会 (つくば), 3, 1987

No 15 成島淨, **榎本貴夫**, **伴野悠士**, **能勢忠男**, **牧豊**:

CT 上 Isolated fourth ventricle を呈した 2 例

日本小児神経外科学研究会(つくば), 3, 1987

No 16 **榎本貴夫**, 松木孝之, 能勢忠男, 牧豊, 浜野健三:

肝障害に続発した髄液循環動態異常を呈した2症例

日本小児神経外科学研究会(つくば). 3. 1987

No 17 楠浩, **吉澤卓**, 杉本耕一:

Diffuse gliomatosis cerebriと診断された1例

第8回茨城県脳神経外科集談会(土浦), 3, 1987

No 18 武田貞之,江頭泰平,山田雄三,成島淨,亀崎高夫,**能勢忠男,牧豊**:

症状増悪が予知しえた頸椎疾患について

第8回茨城県脳神経外科集談会(土浦), 3, 1987

No 19 杉本利一, 吉澤卓, 楠浩, 牧豊:

後頭蓋窩再開頭術中,両側天幕上に出現した急性硬膜外血腫の1例

第26回日本脳神経外科学会関東地方会 (東京), 6, 1987

No 20 小松洋治,成島淨,小林栄喜,能勢忠男,牧豊:

Scalp A-V malformation の手術例

第26回日本脳神経外科学会関東地方会(東京). 6. 1987

No 21 鶴嶋英夫, **伴野悠士**, 鯨岡裕司, 成島淨, **能勢忠男, 牧豊**:

トルコ鞍下方より発生したと思われる巨大頭蓋咽頭腫の1例

第26回日本脳神経外科学会関東地方会(東京), 6, 1987

No 22 橋川正典, 松村明, 小松洋治, 篠原明, 能勢忠男:

軽度の症状を呈し MRI にて早期発見された大後頭孔腫瘍の1例

第26回日本脳神経外科学会関東地方会(東京), 6. 1987

No 23 鯨岡裕司, 目黑琴生, 杉本耕一, 塚田篤郎, 牧豊:

後縦靭帯骨化症、黄靭帯石灰化症合併にみられた脊髄損傷の1例

第26回日本脳神経外科学会関東地方会(東京), 6, 1987

No 24 吉井与志彦、成島淨:

ヒト脳腫瘍組織の Tumor Cord (TC)の検討-数理形態理論の腫瘍生物学への応用

日本医学放射線学会総会(東京), 4, 1987

No 25 Meguro, K., Kobayashi, E., Nakada, Y., Nose, T., Maki, Y.:

Thromboembolic occlusion of the middle cerebral artery demonstrated by plain CT scan-Surgical implication.

International Symposium on Surgery for Cerebral Stroke (Sendai), 5, 1987

No 26 吉井与志彦, 成島淨, 野村展生, 牧豊:

腫瘍血管,細胞構成単位(Tumor Cord;TC)における Oligodendroglioma の病理学的 検討

日本脳腫瘍病理研究会(神戸), 6, 1987

No 27 吉井与志彦, 牧豊, 成島淨, 坪井康次:

Bromodexyuridine (BrdU)及び画像解析装置を用いたヒト脳腫瘍の腫瘍血管と増殖能に関する検討

日本脳腫瘍病理研究会(神戸), 6, 1987 (日本脳腫瘍病理研究会講演集 4:91-95, 1987) No 28 成島淨, 吉井与志彦, 牧豊, 杉山幸平:

画像解析装置(TAS Plus) を利用した神経膠腫の病理診断

日本脳腫瘍病理研究会(神戸), 6, 1987

(日本脳腫瘍病理研究会講演集 4:193-196, 1987)

No 29 竹内貞之, 吉澤卓, 鶴嶋英夫:

興味ある経過をみた右側脳室悪性髄膜腫の1例

第9回茨城県脳神経外科集談会(つくば), 6, 1987

No 30 目黒琴生,白井鎮夫,**吉澤卓,能勢忠男**,小林栄喜,**牧豊**:

多発性閉塞性脳血管障害に対する血行再建術の検討

第12回日本脳卒中学会総会(秋田), 6, 1987

No 31 Maki, Y., Nose, T., Enomoto, T., Tomono, Y.:

Moyamoya disease; Can MRI predict the prognosis?

The International Society for Pediatric Neurosurgery 15th Annual Meeting (New York),

7. 1987

No 32 樋口修,坪井康次,能勢忠男,牧豊:

脳腫瘍の Multiple spin echo MRI による解析

第10回日本磁気共鳴医学会大会 (岡山), 9, 1987

No 33 杉本耕一, 目黒琴生, 塚田篤郎, 鯨岡裕司, **能勢忠男**, **牧豊**:

椎骨脳底動脈系 dolichoectasia の MRI

第10回日本磁気共鳴医学会大会(岡山), 9, 1987

No 34 成島淨, 小松洋治, 小林栄喜, 山田隆, **伴野悠士, 能勢忠男, 牧豊**:

Rathke's cleft cvst O MRI

第10回日本磁気共鳴医学会大会(岡山).9.1987

No 35 **能勢忠男**, 杉本耕一, 竹内貞之, **中川邦夫**, **伴野悠士**, **牧豊**, **能勢晴美**, 本間一弘, 野村 重雄:

Gd-DTPA の生体内動態について— Gd-<sup>14</sup>C-DTPA を用いた Autoradiographyによる検討

第10回日本磁気共鳴医学会大会 (岡山), 9, 1987

No 36 **江頭泰平**, 亀崎高夫, 成島淨, 山田雄三, 竹内貞之, **能勢忠男, 牧豊**, 小林栄喜, 橋川正典:

頚髄損傷における MRI の有用性

第10回日本磁気共鳴医学会大会(岡山), 9, 1987

No 37 成島淨,小松洋治,小林栄喜,**能勢忠男,牧豊**:

急性脊髄損傷の MRI-経時的変化について-

第10回日本磁気共鳴医学会大会 (岡山), 9, 1987

No 38 件野悠士, 竹内貞之, 杉本耕一, 能勢忠男, 牧豊, 本間一弘:

エストロジェン誘発ラット下垂体腺腫の NMR による解析ー第1報ー

第10回日本磁気共鳴医学会大会 (岡山), 9, 1987

No 39 能勢晴美,坪井一穂,本村幸子,能勢忠男,本間一弘:

Multiecho 法による SE 画像の定量的解析の試み—正常眼窩,眼球内組織における検討—

第10回日本磁気共鳴医学会大会(岡山), 9, 1987

No 40 吉井与志彦、牧豊:

自動画像解析装置及び数理形態理論を利用したヒト脳腫瘍組織の生物学的動態に関する研究

日本癌学会総会(東京), 9, 1987

No 41 竹内貞之, 吉澤卓, 鶴嶋英夫, 能勢忠男, 牧豊:

右側脳室悪性髄膜腫の1例

第27回日本脳神経外科学会関東地方会(東京), 9, 1987

No 42 高野晋吾,坪井康次,吉井与志彦,能勢忠男,牧豊:

Brain stone の1例-Calcified hemangiomaか?-

第27回日本脳神経外科学会関東地方会(東京),9、1987

No 43 橋川正典, 松村明, 篠原明, 牧豊:

髄膜炎後硬膜下液体貯留より硬膜下血腫に移行した一成人例

第27回日本脳神経外科学会関東地方会(東京), 9, 1987

No 44 小松洋治,成島淨,小林栄喜,能勢忠男,牧豊:

奇異な出血を繰り返した術後脳動脈瘤の1例

第27回日本脳神経外科学会関東地方会(東京), 9, 1987

No 45 **吉井与志彦, 牧豊,** 成島淨, 高野晋吾, 鶴嶋英夫:

Growth fraction 及び腫瘍血管細胞構成単位(Tumor Cord;TC)解析による low grade glioma の病態の検討

第46回日本脳神経外科学会総会(東京), 10, 1987

No 46 **吉井与志彦**,高野晋吾、坪井康次、野村展生、牧豊:

脳放射線壊死の病態の組織学的、臨床的検討

第46回日本脳神経外科学会総会(東京), 10, 1987

No 47 Yoshii, Y., Maki, Y.:

Sterilization dose to brain tumor and radiation induced change of the brain in radiotherapy.

The 7th International Meeting on Brain Tumor Research and Therapy (Hakone),

10, 1987

No 48 Nakagawa, K., Nose, T., Maki, Y.:

Natural killer cells as the radiation sensitizer.

The 7th International Meeting on Brain Tumor Research and Therapy (Hakone), 10,

No 49 坪井康次,中川邦夫,吉井与志彦、牧豊:

ヒト脳腫瘍細胞が分泌する液性因子に関する研究

第46回日本脳神経外科学会総会(東京),10,1987

No 50 目黒琴生, 塚田篤郎, 能勢忠男, 牧豊:

手術室及び ICU におけるポータブル DSA の有用性について

第46回日本脳神経外科学会総会(東京), 10, 1987

No 51 成島淨, 吉井与志彦, 牧豊:

再発神経膠腫における画像解析学的検討

第46回日本脳神経外科学会総会 (東京), 10, 1987

No 52 **能勢忠男,坪井康次,榎本貴夫,伴野悠士,牧豊**,杉本耕一,竹内貞之:

NMR における Gd-DTPA の増強効果に関する検討 第2報— Gd-<sup>14</sup>C-DTPA を用いた Autoradiographyによる検討—

第46回日本脳神経外科学会総会(東京), 10, 1987

No 53 塚田篤郎, 目黒琴生, 松木孝之, 中田義隆, **牧豊**:

重傷脳破裂動脈瘤の早期手術ー予後改善のための対策について一

第46回日本脳神経外科学会総会(東京), 10, 1987

No 54 **吉澤卓**,楠浩,杉本耕一,竹内貞之,目黒琴生,中田義隆,小林栄喜,**牧豊**:

脳神経外科領域における輪状咽頭筋切開術の検討

第46回日本脳神経外科学会総会(東京), 10, 1987

No 55 中川邦夫, 坪井康次, 能勢忠男, 牧豊, 野村展生, 谷中清之:

ヒト悪性脳腫瘍に対する Mouse-human hetero-hybridoma によるヒトモノクローナル 抗体作成の試み

第46回日本脳神経外科学会総会(東京), 10, 1987

No 56 高野晋吾, 吉井与志彦, 土佐純一, 牧豊:

悪性神経膠腫の腫瘍血管における微細構造の定量的変化および臨床像との関連性の検 討

第46回日本脳神経外科学会総会(東京), 10, 1987

No 57 山田隆(指導:**牧**豊):

デパスの頭部外傷(後遺症)および頚椎症に伴う頭痛に対する臨床的検討

県南西地区学術講演会 (つくば), 11, 1987

No 58 坪井康次, 伴野悠士, 兵頭明夫, 渋谷文穂, 能勢忠男, 牧豊:

脳動静脈奇形の staged operation について

第9回茨城医学会総会脳神経外科分科会,第10回茨城県脳神経外科集談会(水戸),

11, 1987

No 59 小松洋治,成島淨,小林栄喜,海老原玲子,(指導:**能勢忠男**):

MRI で早期診断された馬尾神経鞘腫の1例

第9回茨城医学会総会脳神経外科分科会,第10回茨城県脳神経外科集談会(水戸),

11, 1987

No 60 鶴嶋英夫, 吉澤卓, 竹内貞之, 山田滋雄:

脊髄小脳変性症と診断されていた症例に認められた Chiari I 型奇形

第9回茨城医学会総会脳神経外科分科会,第10回茨城県脳神経外科集談会(水戸),

11, 1987

No 61 竹内貞之, 江頭泰平, 亀崎高夫, 成島淨, 山田雄三, 能勢忠男, 牧豊:

MRI 上髄内輝度変化を呈した頚髄損傷について

第22回パラプレジア医学会(東京), 11, 1987

No 62 渋谷文穂, 坪井康次, 能勢忠男:

海綿静脈洞部内頚動脈巨大動脈瘤の2例

第10回茨城県南脳血管障害研究会(土浦),11,1987

No 63 渋谷文穂, 坪井康次, 山田隆, 能勢忠男, 牧豊:

左内頚動脈-原始三叉動脈分岐部巨大脳動脈瘤の1治験例

第28回日本脳神経外科学会関東地方会(東京),12,1987

## 班研究報告

No 1 伴野悠士、能勢忠男、牧豊:

有病脳における MRI の側脳室周囲高信号域の検討

厚生省特定疾患難治性水頭症調査研究班 61年度第2回班会議(神戸), 1月29日,

1987

No 2 能勢忠男, 牧豊:

脳の老化一脳の代謝を中心に

老化特別プロジェクト国際シンポジウム (つくば), 2月26日, 1987

No 3 牧豊, 伴野悠士, 能勢忠男:

正常脳における MRI 上の側脳室周囲高信号域の検討

厚生省特定疾患難治性水頭症調査研究班 昭和61年度報告書, 151-155, 1987

#### その他

No 1 能勢忠男:

定例会講演:脳の加齢について-X線CTとMRIの解析から

茨城県筑波部定例会講演会(つくば), 4, 1987

No 2 牧兽:

脳の老化の防止について

島栄労働防止協議会 第12回安全大会 (水戸), 6, 1987

No 3 **能勢忠男**:

定例会講演:X-CT と MRI による脳の加齢の映像化

茨城県きぬ定例会講演会、7、1987

No 4 能勢忠男:

脳の加齢とその予防

長岡市工業団地管理協会セミナー, 8, 1987

No 5 能勢忠男:

定例会講演:めまい一脳神経外科の立場から一

千葉県野田定例会講演会,10,1987

No 6 **牧豊**:

特別講演:Craniosynostosis の治療

第9会茨城医学会脳神経外科分科会(水戸),11,1987

No 7 **牧豊:** 

最終講義:中枢神経奇形-Craniosynostosis の治療を中心に-

筑波大学臨床講堂, 11, 1987

## 1987年(泌尿器外科グループ)

原著

No 1 **Koiso, K**., :

Hematuria and its differential diagnosis

The Asian Medical Journal 30(6): 310-316, 1987

No 2 Koiso, K., Kanoh, S., Rinsho, K., Nemoto, K., Ishikawa, H., Ishikawa, S., Ohtani, M., Nemoto, S., Takeshima, H., Uchida, K., Kondo, F., Shimazui, T., Kikuchi, K., Kaneko, S., Yoshii, S., Noguchi, R., Umeyama, T., Kosugi, Y., :

Urophonographic Studies of the Lower Urinary Tract:

A New Approach to Urodynamics

Tohoku J exp Med, 151: 57-64, 1987

No 3 小磯謙吉,石川悟,平岩三雄:

自動化を加味した前立腺癌の診断と治療法開発に関する研究

共栄生命研究助成論文集Ⅲ:19-24, 1987

No 4 町田豊平, 小磯謙吉, 高久史麿, 小川一誠:

共同研究による遺伝子組換えヒトア型インターフェロン(S-6810)の腎細胞癌に対する Phase II Study

癌と化学療法 14(2):440-445, 1987

No 5 小川一誠, 高久史麿, 前川正, 太田和雄, 市丸道人, 泉雄勝, 高倉公明, 池田重雄, **小磯** 謙吉, 町田豊平, 加藤俊:

遺伝子組換えインターフェロンγ (S-6810) の Phase I Study

癌と化学療法 14(2):446-452, 1987

No 6 新島端夫,阿曽佳郎,赤座秀之,岩動孝一郎,近藤行男,藤田公生,福谷恵子,石井康憲,河辺香月,木下健二,**小磯謙吉**,三方律治,西村洋司,仁藤博,横山正夫:

シスプラチンによる嘔気・嘔吐に対するMS-5080の効果

- 多変量解析による標本得点を用いた評価の試み-

癌と化学療法 14(12):3319-3327,1987

No 7 Akaza, H., Koiso, K., Niijima, T.:

Clinical Evaluation of Urothelial Tumors of the Renal Pelvis and Ureter Based on a New Classification System

Cancer 59(7): 1369-1375, 1987

No 8 Nishino, T., Sakurai, T., Sato, T., Koiso, K., Kaneko, S.,

An approach to dissolving kidney calculi by ion exchange reaction in aqueous media

Japanese Journal of Nephrology 29(5): 571-575, 1987

Japanese Joan nar of Rephrology 25(0) 1011 010, 1501

No 9 Kanoh, S., Noguchi, R., Ohtani, M., Ishikawa, S., Nemoto, R., Koiso, K., Kitagawa, R., :
Intra-arterial chemotherapy for bladder cancer

Cancer Chemotherapy and Pharmacology 20 (suppl) : S6-S9, 1987

No 10 Takaku, F., Kumamoto, Y., **Koiso**, **K.**, Takasaki, E., Yonase, Y., Shimazaki, J., Machida, T., Tazaki, H., Kawamura, N., Kitagawa, R., Yokoyama, M., Satomi, Y., Kitayama, T., Segawa, A., Ban, Y., Nihira, H., Oasawa, A.

Phase II study of recombinant human interform  $\gamma$  (s-6810) on renal cell carcinoma: summary of two collaborative studies

Cancer 60:929-933, 1987

No 11 Maru, A., Akaza, H., Isaka, S., Koiso, K., Katake, T., Machida, T., Mastumura, Y., Nakagami, Y., Niijima, T., Obata, K., Ohe, H., Ohi, Y., Shimazaki, J., Tashiro, K., Ueda, T., Uyama, T. Phase II trial of the Japanease Urological Cancer Research group for adriamycin and cisplatin vs cyclophosphamide adriamycin and at 5-floworuracil in patient with advanced transitional cell carcinoma of the urinary bladder

Cancer Chemotherapy and Phamacolory (s) 20:6-9, 1987

No 12 Akaza, H., Isaka, S., **Koiso**, **K**., Kotake, T., Machida, T., Maru, A., Mastumura, Y., Niijima, T., Obata, K., Ohe, H., Ohi, Y., Shimazaki, J., Tashiro, K., Ueda, T., Uyama, T.:

Comparative analysis of short-term and long-term proplylactic intravesical chemotheraphy of superficial bladder cancer

Cancer Chemotherapy and Phamacolory (s) 20:91-96, 1987

No 13 根本良介,内田克紀,石川悟,小磯謙吉,原田昌興: Stage A 前立腺癌の組織像と予後

日本泌尿器科学会雑誌 78(1):107-112, 1987

No 14 根本良介,内田克紀,鳥居徹,石川悟,小磯謙吉:

マウスの腎被膜下移植法に関する研究

-組織学的判定法による尿路癌の制癌剤感受性試験-

日本泌尿器科学会雑誌 78(4):643-648, 1987

No 15 Nemoto, R., Kanoh, S., Koiso, K., Satou, S., Kabashima, T., Haebara, T.:

Local bone resorption induced by serially transplantable human renal cell carcinoma in nude mice

Urologia Internationalis 42(5): 326-329, 1987

No 16 Nemoto, R., Uchida, K., Tsutsumi, M., Koiso, K., Satou, S., Satou, T. :

A model of localized osteolysis induced by the MBT-2 tumor in mice and its responsivenss to etidronate disdium

J Cancer Res Clin Oncol 113:539-543, 1987

No 17 根本良介,内田克紀,桐山功,小磯謙吉,原田正興:

前立腺癌の臨床病理学的検討-Gleason 分類による5年生存率の算定-

日本癌治療学会雑誌 22(10):2325-2330, 1987

No 18 Nemoto, R., Koiso, K., Uchida, K., Abe, R., Harada, M., Kato, T.:

Experience with Gleason histopathologic grading of prostatic cancer in Japan

Urology 30(5): 436-440, 1987

No 19 石川博通,大谷幹伸,石川悟,根本良介,林正健二,矢崎恒忠,小川由英,加納勝利,小 機謙吉,北川龍一,西嶋由貴子,佐々木明,堤雅一,河合弘二,友政宏,斉藤真介,佐藤 健,桐山功,野口良輔,金子昌司,吉井慎一,菊池孝治,鳥居徹,内田克紀,武島仁,飯 泉達夫,梅山知一,根本真一,近藤福次:

筑波大学附属病院泌尿器科における1976~1985年の10年間の外来患者臨床統計

西日泌尿 49(2):241-245, 1987

No 20 吉井慎一, 友政宏, 金子昌司, 菊池孝治, **武島仁**, 根本真一, **大谷幹伸**, **石川博通**, **小磯 謙吉**:

腎摘除術の臨床統計3 腎癌術後の腸管運動について

西日泌尿 49(6):241-245, 1987

No 21 Sato, K., **Takeshima**, H., Ishikawa, S., Ishikawa, H., Koiso, K. :
Adenomatoid tumor of the tunica albginea

Nishinihon J Urol 49(6): 843-845, 1987

No 22 Koyama, Y., Aikawa, A., Nakamura, S., Iigaya, T., Saito, S., Masuda, T., **Ishikawa, H.**, Nemoto, S., **Takeshima, H**.

Clinical study on acute pylonephritis at the Urological Department of Kasumigaura National Hospital during these five years (1981-1985)

Nishinihon J Urol 49(8): 1185-1188. 1987

No 23 Koyama, Y., Aikawa, A., Nakamura, S., Iigaya, T., Saito, S., Masuda, T., Ishikawa, H., Nemoto, S., Takeshima, H.

Clinical statistics on the transurethral resection of the prostate in the Urological Department of Kasumigaura National Hospital

Nishinihon J Urol 49(10): 1577-1581, 1987

No 24 石川悟,野口良輔,加納勝利,鳥居徹,内田克紀,根本良介,小磯謙吉: 膀胱癌に対する下殿動脈持続動注カテーテルより行った DSA (Digital Subtraction Angiography)

日本癌治療学会誌 22(4):30-34, 1987

No 25 大谷幹伸:

実験膀胱癌「主として治療モデルとして」の研究

Scope 26(12): 4-7, 1987

No 26 武島仁, 友政宏, 吉井慎一, 鳥居徹, 近藤福次, 石川博通, 小磯謙吉: 褐色細胞腫患者の診断および術前管理について

日本泌尿器科学会雑誌 78(1):117-123, 1987

No 27 河合弘二, 友政宏, 鳥居徹, 武島仁, 大谷幹伸, 石川博通, 加納勝利, 小磯謙吉: 前立腺癌摘除後に肺塞栓症を併発した1例

西日泌尿 49(2):211-214, 1987

No 28 西嶋由貴子,河合弘二,堤雅一,佐々木明,佐藤健,石川悟,小磯謙吉: 腎癌画像診断における超音波診断の意義

日本画像医学雑誌 6(2):72-77, 1987

No 29 Iizumi, T., Yazaki, T., **Kanoh**, S., Kondo, I., **Koiso**, **K**. :

Establishment of a new prostatic carcinoma cell line (TSU-PRI)

J Urology 137(6): 1304-1306, 1987

No. 30 Okamura, T., **Ohtani**, **M**., Inoue, K., Fukushima, S., Ohtaguro, K., Kakizoe, T.:

Effects of intravesical instillation of antitumor chemotherapeutic and immunotherapeutic agents on bladder lesion development in rats pretreated with N-butyl-N- (4-Hydr oxybutyl) Nitrosamine

J Urology 138(11): 1305-1307, 1987

No 31 内田克紀, 石川悟, 根本良介, 小磯謙吉, 原田昌興: Step-section 法による前立腺偶発癌の病理組織学的検討

日本泌尿器科学会雑誌 78(1):24-28, 1987

No 32 内田克紀, **根本良介**,石川悟,小磯謙吉,原田昌興: 前立腺癌の臨床病理学的検討ーGleason 分類による本邦例と米国例との組織学的比較 日本泌尿器科学会雑誌 78(1):12-17, 1987

No 33 内田克紀, **根本良介**, **小磯謙吉**, 原田昌興: 前立腺癌の初期相について - 癌巣の大きさと組織像 -

日本泌尿器科学会雑誌 78(7):1185-1190, 1987

No 34 Uchida, K., Yazaki, T., Tomomasa, H., **Ishikawa**, **H.**, **Kanoh**, **S.**, **Koiso**, **K.**:

Asymptomatic polycystic adrenal pheochromocytoma: A case report

西日本泌尿器科 49(1): 215-218, 1987

No 35 内田克紀,鳥居徹,菊池孝治,根本良介,林正健二,石川悟,小磯謙吉,原田昌興: 前立腺癌の組織異型度とリンパ節転移

日本泌尿器科学会雑誌 78(1):18-23, 1987

No 36 吉井慎一, 友政宏, **武島仁**, 石川博通, 小磯謙吉: 男子不妊症の臨床統計

西日本泌尿器科 49(2):487-490, 1987

No 37 吉井慎一,石川博通,小磯謙吉,岡村直道: 精子の運動性と Adenylate cyclace 系および重炭酸イオンについて

日本受精着床学会雑誌 4(1):9-11, 1987

No 38 佐藤健, 斉藤真介, 友政宏, 桐山功, 石川悟, 加納勝利, 小磯謙吉: 高齢者の褐色細胞腫の手術例

西日本泌尿器科 49(4):1155-1158, 1987

No 39 宮永直人,金子昌司,根本良介,小磯謙吉: 術後深部静脈血栓症にウロキナーゼ療法が有効であった一例

Medical postgraduates 25(6): 449-452, 1987

No 40 Umeyama, R., Ishikawa, H., Takeshima, H., Yoshii, S., Koiso, K. :

A comparative study of seminal trace elment in fertile men

Fertility and Sterility 46(3): 494-499, 1987

総説

No 1 小磯謙吉:

尿路腫瘍

臨床看護 13(2):241-244, 1987

No 2 小磯謙吉:

血尿とその鑑別

日本医師会雑誌 97(3):421-424, 1987

No 3 小機謙吉, 青柳一正:

腎泌尿器科疾患特別講義

メディカル コンパニオン 7(1):79-93, 1987

No 4 小磯謙吉, 加納勝利, 石川博通, 大谷幹伸:

XI. 腎·泌尿器 特発性腎出血

日本臨床 45(春季臨時增刊号) 広範囲症候群-新訂版-:949, 1987

No 5 小磯謙吉:

血尿"検査の進め方と治療 血尿と各疾患の病態像 泌尿器腫瘍

治療 69(3):543-547, 1987

No 6 **小磯謙吉, 加納勝利, 林正健二, 根本良介, 石川博通, 石川悟, 大谷幹伸,** 根本真一: 特集・産婦人科と泌尿器疾患 尿路変更手術の現況

産科と婦人科 54(5):947-953, 1987

No 7 小磯謙吉:

特別講義Ⅰ:国際的な癌取扱い規約の展望

癌の生存時間研究会誌 6(1):5-10, 1987

No 8 小磯謙吉, 石川悟:

腎尿路結石のすべて 尿路結石治療における最近の進歩 - 臨床を中心として

腎と透析 臨時増刊号:10-15, 1987

No 9 小磯謙吉,根本良介,根本真一、近藤福次:

Post-obstruction 症候群

日本臨床 45:917-917. 1987

No 10 小磯謙吉, 加納勝利, 林正健二, 根本良介, 石川博通, 石川悟, 大谷幹伸, 武島仁, 野口良輔:

特集 尿路悪性腫瘍の治療における最近の動向 化学療法

腎と透析 23(6):999-1003, 1987

No 11 小磯謙吉:

泌尿器の病気をこう治す 前立腺がんを治す切り札は早期発見・早期治療

暮しと健康 87(3):66-67, 1987

No 12 小磯謙吉:

尿路感染症 急性単純性膀胱炎・急性単純性腎盂腎炎

私のカルテ(別冊, 尿路感染症Ⅰ):1-2, 1987

No 13 小磯謙吉:

蛋白尿と血尿

ドクターサロン 31(11)、37-42、1987

No 14 林正健二、小磯謙吉:

焦点/術後排尿障害患者へのアプローチ 新しい尿路変更術

看護技術 33(9):64-68, 1987

No 15 武島仁、石川博通:

周産期スタッフに必要な泌尿器科学 Ⅰ 性行為感染症 (STD) とは

ペリネイタル ケア 6(1):47-48, 1987

No 16 武島仁、石川博通:

周産期スタッフに必要な泌尿器科学Ⅱ 淋菌性尿道炎

ペリネイタル ケア 6(4):38-40, 1987

No 17 武島仁、石川博通:

周産期スタッフに必要な泌尿器科学Ⅲ 非淋菌性尿道炎 (クラミジア尿道炎)

ペリネイタル ケア 6(8):54-56, 1987

No 18 武島仁,石川博通:

周産期スタッフに必要な泌尿器科学IV 非淋菌性尿道炎II (クラミジア以外の尿道 炎)

ペリネイタル ケア 6(10):68-69, 1987

No 19 武島仁,石川博通:

周産期スタッフに必要な泌尿器科学 VI 梅毒 (特に早期梅毒について)

ペリネイタル ケア 6(12):59-60.1987

No 20 和久正良, 武島仁:

老人と身体障害者のセクシュアリティ1 老人インポテンス(男子更年期障害)

ペリネイタル ケア 増刊号:161-165, 1987

No 21 石川悟, 鶴田敦:

「腎尿路結石のすべて」 画像検査:腎尿路結石の超音波診断

腎と透析 臨時増刊号:81-84, 1987

著書

No 1 **小磯謙吉**:

前立腺肥大症

TODAY'S THERAPY 1987 今日の治療指針 Vol.29

総編集 日野原重明, 阿部正和 医学書院 462-463, 1987

No 2 小磯謙吉:

腎の腫瘍

Practice of Internal Medicine 〔新臨床内科学〕 5 版

医学書院 658-659, 1987

No 3 小磯謙吉:

尿路s状結腸吻号術後

酸塩基平衡 越川昭三編著 中外医学社 450, 1987

No 4 小磯謙吉:

慢性尿路閉塞性疾患

酸塩基平衡 越川昭三編著 中外医学社 453, 1987

No 5 小磯謙吉:

急性尿路閉塞性疾患

酸塩基平衡 越川昭三編著 中外医学社 455, 1987

No 6 小磯謙吉:

その他の泌尿器科領域の病態

酸塩基平衡 越川昭三編著 中外医学社 456, 1987

No 7 小磯謙吉:

多発性囊胞腎

Current Drug Therapy 〔新薬学療法〕'87年版 付 薬剤一覧

上田泰,清水喜八郎,春見建一編集 メジカルビュー社 514,1987

No 8 小磯謙吉:

腎・尿路結石

Current Drug Therapy 〔新藥学療法〕'87年版 付 薬剤一覧

上田泰,清水喜八郎,春見建一編集 メジカルビュー社 516,1987

No 9 小磯謙吉,加納勝利:

人工膀胱・尿管

図説 臨床看護医学 Vol. 17 人工臓器と臓器移植 編集:新井達太

同朋舎 182-185、1987

No 10 小磯謙吉:

排泄

基礎歯科生理学 坂田三称・中村嘉男編 医師薬出版 77-84, 1987

No 11 小磯謙吉:

閉塞性腎症-腎結石

腎・尿路疾患診療の実際 監修 大野丞二 編集 三条貞三

文光堂 367-371, 1987

No 12 小磯謙吉:

腎腫瘍, 腎結核, 囊胞腎, 神経因性膀胱

腎・尿路疾患診療の実際 監修 大野丞二 編集 三条貞三

文光堂 372-379, 1987

No 13 小磯謙吉:

排尿困難

TODAY'S LABORATORY DIAGNOSIS 1st Edition

今日の検査指針 総編集 河合忠・只野寿太郎 臨床監修 阿部正和

医学書院 163-165, 1987

No 14 小磯謙吉:

腎・尿路通過障害

今日の内科学〈2版〉編集代表 宮本昭正・水島裕 医師薬出版 957-960, 1987

No 15 小磯謙吉:

腎・尿路の奇形および腫瘍

今日の内科学〈2版〉編集代表 宮本昭正・水島裕 医師薬出版 960-963, 1987

No 16 小磯謙吉:

水腎症

内科学 総編集 上田英雄·武内重五郎 朝倉書店 993, 1987

No 17 小磯謙吉:

腎・尿路結石症

内科学 総編集 上田英雄・武内重五郎 朝倉書店 994, 1987

No 18 小磯謙吉:

腎・尿路腫瘍

内科学 総編集 上田英雄・武内重五郎 朝倉書店 995, 1987

No 19 小磯謙吉:

腎・尿路結核

内科学 総編集 上田英雄·武内重五郎 朝倉書店 998, 1987

No 20 小磯謙吉:

腎・尿路の奇形

内科学 総編集 上田英雄・武内重五郎 朝倉書店 999, 1987

No 21 小磯謙吉:

膀胱尿管逆流

内科学 総編集 上田英雄·武内重五郎 朝倉書店 1000, 1987

No 22 小磯謙吉:

突発性腎出血

Medical Trearment 診断治療マニュアル

編集主幹 阿部裕, 和田達雄

No 23 和久正良,石川博通:

精子の受精機能

産婦人科 Q&A 2. 婦人科 熊坂高弘,岩田正晴編 金原出版 289-294, 1987

No 24 石川悟:

尿管鏡

医学大事典 最新の医科学用語 岡浩,和田功編 講談社 214,1987

#### 学会発表

No 1 Koiso, K.:

Systemic chemotheraphy for bladder cancer

The 2nd International Consensus Development Conference on Bladder Cancer (Hakone), 1987, 9

No 2 小磯謙吉:

膀胱癌-発生・浸潤・転移の基礎と臨床(宿題報告) 第75回 日本泌尿器科学会総会(新潟)、1987、5

No 3 小磯謙吉:

ラウンドテーブルディスカッション2

尿路性器癌における併用治療の成績について

第25回 日本癌治療学会総会(札幌), 1987, 10

No 4 加納勝利:

特別講演 I VUR に対する新しい手術方法

第52回日本泌尿器科学会東部総会(東京), 1987, 10

No 5 林正健二,小磯謙吉:

精巣腫瘍における"後腹膜リンパ節"の範囲と臨床的意義

第7回癌とリンパ節研究会(札幌), 1987, 9, 10

No 6 根本良介,内田克紀,服部一紀,小磯謙吉:

転移性骨腫瘍の治療に関する実験的研究

第46回日本癌学会総会(東京), 1987, 9

No 7 Nemoto, R., Uchida, K., Hattori, K., Kanoh, S., Koiso, K., Harada, M.

Localized osteolysis of human prostate cancer cells using nude muse

The 2nd Tokyo Symposium on Prostate Cancer (Tokyo) , 1987 , 12

No 8 根本良介,内田克紀,河合弘二,佐々木明,西嶋由貴子,服部一紀,加納勝利,小磯謙吉

癌の骨転移に関する実験的研究

第448回 日本泌尿器科学会東京地方会(東京), 1987, 3

No 9 根本良介, 堤雅一, 河合弘二, 西嶋由貴子, 服部一紀, 加納勝利, 小磯謙吉:

癌細胞の骨転移に関する実験的研究-in vivo 治療モデルの確立-

第75回 日本泌尿器科学会総会(新潟), 1987, 5

No 10 根本良介,内田克紀,佐々木明,河合弘二,服部一紀,加納勝利,小磯謙吉: 癌の骨転移に関する実験的研究-ヌードマウスを用いた実験モデルの確立

第25回 日本癌治療学会総会(札幌), 1987, 10

No 11 Nemoto, S., Ohtani, M., Kanoh, S., Koiso, K., :

Obturator nerve block- a useful method to prevent thigh adductor contraction during transurethral resection of bladder tumors

The 4th International Society of Urologic Endoscopys (Buenos aires)

No 12 石川悟, 金子昌司, 吉井慎一, 菊池孝治, 根本良介, 加納勝利, 小磯謙吉: 軟件膀胱鏡の手技と応用

第75回 日本泌尿器科学会総会(新潟), 1987, 5

No 13 石川悟:

腎・尿管結石に対する経皮的・経尿道的内視鏡治療

第21回 茨城県泌尿器科集談会(土浦), 1986, 6

No 14 石川悟:

PNL および TUL-合併症を中心に-

尿路内視鏡研究会(東京), 1987, 4

No 15 大谷幹伸:

膀胱癌に対する全摘術におけるリンパ節郭清と術前治療の効果

第52回 日本泌尿器科学会東部総会 (東京), 1987, 10

No 16 Ohtani, M., Kakizoe, T., Takai, K., Tobisu, K., Sato, S., Sugimura, T., Fukushima, S., Koiso, K.:

Effects of intravesical instillation of BCG on the development of bladder carcinoma in mice

第46回日本癌学会総会(東京), 1987、9

No 17 **大谷幹伸,小磯謙吉**,有本卓郎,稲田哲雄,北川俊夫,高井計弘,鳶巣賢一,垣添忠生:マウス浸潤性膀胱癌に対する陽子線照射の効果

第25回 日本癌治療学会総会(札幌), 1987, 10

No 18 武島仁, 根本良介, 石川悟, 加納勝利, 小磯謙吉:

テレビガイドによる内視鏡手術

第52回 日本泌尿器科学会東部総会(東京), 1987, 10

No 19 内田克紀, 根本良介, 小磯謙吉:

マウスを用いた転移性骨腫瘍による高カルシウム血症モデルの確立

第46回 日本癌学会総会 (東京), 1987, 9

No 20 鳥居徹, 内田克紀, **根本良介**, **大谷幹伸**, **加納勝利**, **小磯謙吉**:

膀胱癌の形態計測学的研究-核小体の定量的解析-

第46回日本癌学会総会 (東京), 1987, 9

No 21 友政宏,石川悟,根本良介,小磯謙吉:

尿路結石の staging

第1回 Endourology, ESWL 研究会学術大会(東京),1987, 12

No 22 友政宏,石川博通,白岩浩志,佐々木明,野口良輔,野口良輔,小磯謙吉:

筑波大学附属病院泌尿器科における10年間の手術統計

第52回 日本泌尿器科学会東部総会 (東京), 1987, 10

No 23 斉藤真介**, 武島仁**, 樋之津史郎, 堤雅一, **林正健二**, **加納勝利**, **小磯謙吉**: 泌尿器科手術における肋骨弓開大開創器の応用

第52回 日本泌尿器科学会東部総会 (東京), 1987, 10

No 24 近藤福次,斉藤真介,石川悟,根本良介,小磯謙吉: 経皮的腎瘻による外傷性腎外尿溢流の治療

第52回 日本泌尿器科学会東部総会(東京),1987,10

No 25 Kikuchi, K., Noguchi, R., Uchida, K., Ohtani, M., Kanoh, S., Koiso, K.:

Ultrasonic diagnosis for the tumor thrombus of renal cell carcinoma

The 1st Congress of Asian Federation Societies for Ultrasound in Medicine and Biology

No 26 Shimazui, T., Sato, K., Ishikawa, S., Nemoto, R., Koiso, K., :

Diagnosisi of the primary adrenal tumors by ultrasound

The 1st Congress of Asian Federation Societies for Ultrasound in Medicine and

Biology

No 27 宮永直人,根本真一,青柳啓之,堀内栄,**武島仁**: S 状結腸膀胱瘻の1例

第24回 茨城県泌尿器科集談会 (水戸), 1987, 11

No 28 西嶋由貴子,鳥居徹,鶴田敦,斉藤真介,石川悟,鈴木良二: 頑固な頻尿に対する DMSO (dimethyl sulfoxide) 注入療法

第24回 茨城県泌尿器科集談会(水戸), 1987, 11

No 29 西嶋由貴子, 鳥居徹, 鶴田敦, 斉藤真介, 石川悟: 頑固な血尿に対する1%明ばん水灌流治験

第23回 茨城県泌尿器科集談会 (土浦), 1987, 6

- No 30 Nisijima, Y., Yoshii, S., Nemoto, S., **Takeshima**, H., **Kanoh**, S., **Koiso**, K.:

  Asymptomatic renal cancer incidentally detected by abdominal ultrasonography

  The 1st Congress of Asian Federation of Societies for Ultrasound in Medicine and

  Biology
- No 31 近藤福次**,石川悟,根本良介,小磯謙吉:** 内視鏡的尿路結石除去(第2報)

第24回 茨城県泌尿器科集談会(水戸), 1987, 11

- No 32 佐々木明,野口良輔,白岩浩志,友政宏,**大谷幹伸,林正健二,加納勝利,小磯謙吉**: 腎癌の肺転移巣に対する外科的切除
  - 第24回 茨城県泌尿器科集談会 (水戸), 1987, 11
- No 33 樋之津史郎,斉藤真介,**武島仁,根本良介,加納勝利,小磯謙吉**: 尿管鏡検査後に発症した肺粟粒結核症の1例

第24回 茨城県泌尿器科集談会(水戸), 1987, 11

- No 34 Hattori, K., Uchida, K., **Nemoto, R.**, **Koiso**, **K.**, Harada, M. :

  S-phase fraction of prostate cancer measured in situ with bromodeoxyuridine

  The 2nd Tokyo Symposium on Prostate Cancer (Tokyo), 1987, 12
- No 35 堤雅一, 宮永直人, 佐々木明, **大谷幹伸**, **加納勝利**, **小磯謙吉**:

  C-myc 遺伝子の deletion を認めた悪性褐色細胞腫
  第448回 日本泌尿器科学会東京地方会(東京), 1987, 3
- No 36 宮永直人,斉藤真介,白岩浩志,根本真一,加納勝利,小磯謙吉: 副腎 Ganglioneuroma の1例
- 第452回 日本泌尿器科学会東京地方会(東京), 1987, 7 No 37 佐々木明,服部一紀,樋之津史郎,**大谷幹伸,加納勝利,小磯謙吉**: 男子尿道腺癌の1例

第452回 日本泌尿器科学会東京地方会 (東京), 1987, 7

No 38 白岩浩志,樋之津史郎,友政宏,根本良介,加納勝利,小磯謙吉:

胃癌を原発とする転移性陰嚢内腫瘍の1例

第452回 日本泌尿器科学会東京地方会 (東京), 1987, 7

No 39 菊池孝治,西嶋由貴子,鳥居徹,石川悟,根本良介,加納勝利,小磯謙吉:

経腹的超音波断層像による表在性膀胱腫瘍再発の follow up

第50回 日本超音波医学会研究発表会(東京), 1987, 6

No 40 鳥居徹, 内田克紀, **大谷幹伸**, 佐々木明, 宮永直人, **加納勝利**, **小磯謙吉**: 膀胱腫瘍の形態計測学的研究

第75回 日本泌尿器科学会総会(新潟), 1987, 5

No 41 近藤福次,石川悟,根本良介,小磯謙吉:

内視鏡的尿路結石除去

第21回 茨城県泌尿器科集談会(土浦),1986,6

No 42 金子昌司,服部一紀,宮永直人,河合弘二,佐々木明,堤雅一,西嶋由貴子,吉井慎一, 内田克紀,**大谷幹伸,加納勝利,小磯謙吉**:

前立腺全摘除術の治療成績

第21回 茨城県泌尿器科集談会(土浦), 1986, 6

No 43 斉藤真介, 石川悟, 鶴田敦, 山形陽: 下大静脈後尿管の1例

第21回 茨城県泌尿器科集談会 (土浦), 1986, 6

No 44 山部克己,遠藤俊輔,中川晴夫,雁部敬,石川悟: 陰嚢内平滑筋腫の1例

第21回 茨城県泌尿器科集談会(土浦), 1986, 6

No 45 金子昌司,石川悟,西嶋由貴子,加納勝利,小磯謙吉,斉田幸久:

経皮的腎砕石術を行った腎に対する静脈性 TCA

第10回日本血管造影・Interventional Radiology 研究会(東京), 1987, 4

No 46 佐藤健,河合弘二,武島仁,石川悟,加納勝利,小磯謙吉:

軟性膀胱鏡による膀胱癌の診断と治療

第25回 日本癌治療学会総会(札幌), 1987, 10

No 47 佐々木明,西嶋由貴子,菊池孝治,**林正健二,加納勝利,小磯謙吉**:

エコーまたは CT で偶然に発見された腎細胞癌20例の臨床的検討

第25回 日本癌治療学会総会(札幌), 1987, 10

No 48 西嶋由貴子, 堤雅一, 友政宏, **根本良介, 加納勝利, 小磯謙吉**:

泌尿器悪性腫瘍の骨移転診断における骨髄シンチグラムの有用性

第25回 日本癌治療学会総会(札幌), 1987, 10

No 49 近藤福次, 友政宏, 根本良介, 加納勝利, 小磯謙吉:

前立腺生検針による会陰部皮下への腫瘍播種の経験

第25回 日本癌治療学会総会(札幌), 1987, 10

No 50 堤雅一, 佐々木明, 根本良介, 加納勝利, 小磯謙吉:

膀胱癌の肺転移に対する UFT の予防効果

-NBT-2 腫瘍を用いたモデル研究

第25回 日本癌治療学会総会(札幌), 1987, 10

No 51 野口良輔, 加納勝利, 金子昌司, 大谷幹伸, 石川悟, 林正健二, 根本良介, 小磯謙吉: 長期動注療法を中心とした膀胱癌集学的治療の効果

第25回 日本癌治療学会総会(札幌), 1987, 10

No 52 服部一紀,斉藤真介,宮永直人,**根本良介,加納勝利,小磯謙吉:** 尿路上皮癌*の*細胞動態解析

第25回 日本癌治療学会総会(札幌), 1987, 10

No 53 Kaneko, S., Noguchi, R., Ishikawa, H., Kanoh, S., Koiso, K.:

Digital substraction angiography for evaluating vascular change after percutaneous nephrolithotomy

The 4th International Society of Urologic Endoscopy(Buenos aires)

No 54 Kikuchi, K., Isihkawa, S., Yoshii, S., Kanoh, S., Koiso, K.

Experience with flexible cystourethroscopy

The 4th International Society of Urologic Endoscopy(Buenos aires)

No 55 Shimazui, T., Uchida, K., Nemoto, R., Kanoh, S., Koiso, K.:

A morphometrical study on the ultrastructure of tumors and normal mucosa of the human urinary bladder

The 4th International Society of Urologic Endoscopys(Buenos aires)

#### その他

No 1 小磯謙吉:

腎癌とインターフェロン

ラジオ短波講座 メディカルコーナー 1987年3月10日

No 2 小磯謙吉:

血尿と蛋白尿

膀胱癌

ラジオ短波講座 メディカルコーナー 1987年7月11日

No 3 **小磯謙吉** (特別講義):

院内尿路感染症防止

UTI セミナー 1987年7月11日

No 4 小磯謙吉(特別講義):

排尿障害ならびに血尿の治療

東茨城郡医師会 1987年8月21日

No 5 小磯謙吉:

わが国の癌の近況と治療

ラジオ短波講座 メディカルコーナー 1987年11月1日

## 1987年(代謝内分泌外科グループ)

#### 原著

No 1 小原孝男,藤本吉秀,伊藤悠基夫,児玉孝也,登政和,比田井耕,**相吉悠治**,西常博,高橋有二:

上皮小体における腫瘍と過形成

内分泌外科 4(1):21-28, 1987

No 2 牛尾浩樹, 相吉悠治, 植野映, 吉田明, 添田周吾, 武田徹, 田中秀行:

甲状腺結節に対する Digital Subtraction Angiography の評価

内分泌外科 4(1):89-94, 1987

### 学会発表

No 1 鈴木保之,山内栄五郎,福江真隆,山本達生,石井通雄,田中秀行,**牛尾浩樹,吉田明,相吉悠治, 添田周吾,**福田幾夫:

木村病の1例

第132回茨城外科集談会(筑波), 2月14日, 1987

No 2 田中秀行, 福江真隆, 鈴木保之, 山本達生, 石井通雄, **吉田明, 牛尾浩樹, 相吉悠治, 添** 田周吾, 川井紘一, 山下亀次郎:

TSH 産生腫瘍の1例

第132回茨城外科集談会(筑波), 2月14日, 1987

No 3 田中秀行, **吉田明**, **牛尾浩樹**, **相吉悠治**, **添田周吾**, 村山耕子, **川井紘一**, **山下亀次郎**: TSH 産生腫瘍の1例

第13回北関東内分泌懇話会(前橋), 2月21日、1987

- No 4 相吉悠治,田中秀行,吉田明,牛尾浩樹,添田周吾,東野英利子,山下亀次郎 超音波検査下に石灰沈着を指摘された甲状腺腫瘍症例のX線学的・病理組織学的検討 第13回北関東内分泌懇話会(前橋),2月21日,1987
- No 5 鈴木誠司, 川井紘一, 忠願寺義通, **葛谷信明, 板倉光夫, 藤田敏郎, 小出義信,** 田中秀行, **吉田明, 牛尾浩樹, 相吉悠治, 山下亀次郎**:

結節性過形成による Cushing 病の一例:その診断と手術所見

第13回北関東内分泌懇話会(前橋), 2月21日, 1987

No 6 Lawrence, R., McCready, VR., Jones, C., Mckinna, A., **Ueno**, **E.**, :

Breast tumour imaging with TC 99m HM-PAO- a comparison with thermography

BNMS ANNUAL Meeting, (London), April, 1987

No 7 Ueno, E., ter, Haar., G, Clarke., R, L., Hill, CR.,

The use of highly focussed ultrasound beams for tumour therapy

The first congress of Asian federation of societies for ultrasound in medicine and biology (Tokyo), June, 1987

No 8 **Ueno, E.**, Tohno, E., Takasaki, M., Hirano, Y., Asaoka, Y., Saito, T., Itoh, K., Bamber, JC., Real-Time Breast Echography

The first congress of Asian federation of societies for ultrasound in medicine and biology (Tokyo), June, 1987

No 9 相吉悠治, 東野英利子, 秋貞雅詳:

画像診断一甲状腺

第60回日本内分泌学会総会(京都),6月3日,1987

日本内分泌学会雑誌 63(4):328, 1987

No 10 **吉田明**,深沢政勝,田中秀行,**牛尾浩樹**,相**吉悠治**,伊藤国彦:

ヌードマウス移植甲状腺未分化癌の細胞動態

第60回日本内分泌学会総会(京都), 6月, 1987

日本内分泌学会雑誌 63(4):457, 1987

No 11 今村明,田中秀行,平野稔,**植野映,吉田明,牛尾浩樹,相吉悠治,添田周吾**: 乳腺 spindle cell carcinoma の一治験例

第134回茨城外科集談会(水戸), 8月1日, 1987

No 12 平野稔, 今村明, 田中秀行, **吉田明, 植野映, 牛尾浩樹, 相吉悠治, 添田周吾:** 当院外科における唾液腺腫瘍症例の検討

第134回茨城外科集談会(水戸), 8月1日, 1987

No 13 松浦英一,小林力,平野稔,今村明,**吉田明,植野映,牛尾浩樹,相吉悠治,添田悠治**,

転移性甲状腺腫瘍の一治験例

第135回茨城外科集談会(土浦), 10月3日, 1987

No 14 菅間博, 飯島達男, 横瀬智之, 堀口尚, 和田久美子, 藤井敬二, 小形岳三郎, 田中秀行, 吉田明, 牛尾浩樹, 植野映, 相吉悠治, 添田周吾:

甲状腺乳頭癌細胞の培養と石灰化小体の形成について

第20回甲状腺外科検討会(松本), 10月16日, 1987

No 15 田中秀行, 菅間博, 今村明, **吉田明, 植野映, 牛尾浩樹, 相吉悠治, 添田周吾**, 小形岳三郎:

特異な組織像を呈した若年性多発性甲状腺腫瘍の一例

第20回甲状腺外科検討会(松本),10月16日,1987:

No 16 清澤智晴, 牛尾浩樹, 添田周吾, 門間英毅, 広田和士:

ハイドロキシアパタイトの気管外枠としての応用の基礎的研究

-組織親和性に関する形態学的観察-

第20回甲状腺外科検討会(松本),10月16日,1987;

No 17 **吉田明**,深沢政勝,田中秀行,**植野映,牛尾浩樹,相吉悠治,添田周吾**,伊藤国彦: ヌードマウス移植甲状腺未分化癌の細胞動態と制癌剤感受性

> 第20回甲状腺外科検討会(松本),10月16日,1987 第20回甲状腺外科検討会抄録集:46,1987

No 18 相吉悠治, 今村明, 田中秀行, 吉田明, 牛尾浩樹, 植野映, 添田周吾:

バセドウ病の手術療法による遠隔成績ー前期・中期・後期の比較を中心として

第20回甲状腺外科検討会(松本), 10月16日, 1987

No 19 菅間博, 古市恒晃, 和田久美子, 飯島達生, 横瀬智之, 堀口尚, 深沢政勝, **吉田明**, 小形岳三郎:

画像解析装置 (SPICCA) による核DNA 量の解析

第26回日本臨床細胞学会秋期大会(札幌),10月,1987

日本臨床細胞学会雑誌 26(5):798, 1987

No 20 深沢政勝, 菅間博, 古市恒晃, **吉田明, 牛尾浩樹, 植野映, 相吉悠治**, 直井芳文, 小形岳三郎:

画像解析装置 (SPICCA) による乳腺腫瘤性病変の核 DNA パターンの解析

第26回日本臨床細胞学会秋期大会(札幌),10月,1987

日本臨床細胞学会雑誌 26(5):890, 1987

No 21 Bamber, JC., **Ueno**, **E**., Fransworth, K., Gonzales, L., Davey, J., Mckinna, J. A., Blaszcsyk, M., Cosgrove, D. O.,

Quantitaive Evaluation of Realtime Ultrasound Features of the Breast

Fifth International Congress on the Ultrasonic Examination of the Breast (New Orleans) October, 1987,

No 22 **Ueno**, **E.**, Tohno, E., **Soeda**, **S.**, Asaoka, Y., Itoh, K., Bamber., J. C., Blaszczyk, M.,

Dynamic tests in Real-Time Breast Echography

Fifth International Congress on the Ultrasonic Examination of the Breast (New Orleans), October, 1987

No 23 清澤智晴, **牛尾浩樹, 添田周吾**, 門間英毅, 広田和士, 田中享次, 中曽泰次:

ハイドロキシアパタイトの気管外枠としての応用の基礎的研究

日本バイオマテリアル学会 (東京), 11月, 1987

No 24 **植野映, 吉田明, 牛尾浩樹, 相吉悠治, 添田周吾**, 東野英利子, 間宮由利子, 龍崎くみ子, 中川昭美, 泉将, 深沢政勝:

乳癌集団検診の経験

第136茨城外科学会(水戸), 11月1日, 1987

No 25 水上勝義, 白石博康, 市川忠彦, 小泉準三, 宮本真理, 相吉悠治:

多彩な精神症状を呈したバゼドウ病の双子例

第36回茨城精神医学集談会(水戸)11月1日,1987

No 26 角田博子, 東野英利子, 今村明, **植野映**:

甲状腺癌の頚部転移リンパ節の超音波診断

第51回日本超音波医学会研究発表会(仙台), 11月, 1987

第51回日本超音波医学会研究発表会講演論文集:119-120, 1987

No 27 山口浩史, 土肥修司, 清野秀子, 内藤裕史, 相吉悠治:

甲状腺機能亢進症患者のハロセン麻酔後肝障害(第二報)

第34回日本麻酔学会総会、1987

その他

No 1 添田周吾, 牛尾浩樹:

血管柄付遊離筋膜移植による気管再建の基礎的研究

昭和60,61年度科学研究費補助金研究成果報告書

研究課題番号 60480288, 1987

No 2 相吉悠治:

乳癌について

乳癌検診従事者(医師)講習会(水戸),11月10日,1987

No 3 相吉悠治:

乳癌について

乳癌検診従事者(医師)講習会(日立),11月12日,1987

No 4 相吉悠治:

乳癌について

乳癌検診従事者(医師)講習会(土浦),11月24日,1987

No 5 相吉悠治:

乳癌について

乳癌検診従事者(医師)講習会(鹿島町),12月1日,1987

No 6 相吉悠治:

乳癌について

乳癌検診従事者(医師)講習会(下館),12月15日,1987

# 1987年 (形成外科グループ)

原著

No 1 中山凱夫,添田周吾,飯野知足,内田彰子:

スリーブ吻合法ーその臨床例について一

形成外科 30(1):13-22, 1987

No 2 Koshima, I., Iino, T., Fukuda, H., Soeda, S.:

The free ulnar forearm flap

Annals of Plastic Surgery 18(1): 24-29, 1987

No 3 Nakayama, Y., Soeda, S., :

Closure of palatal fistulas by free tongue composite grafts

Ann. Plast. Surg. 19(1): 75-79, 1987

No 4 Koshima I., Soeda, S.

Experimental study of vascularized muscle grafts: Comparative histologic findings of muscle generation on vascularized and free muscle grafts

Transactions of the 9th International Congress of Plastic and Reconstructive Surgery,

Tata McGrow Hill, New Delhi. 4-6, 1987

No 5 Endo, T., Koshima, I., Soeda, S., :

Various types of Osteo-Onycho-Cutaneous flaps for the reconstruction of the hand. Transaction of the 9th International Congress of Plastic and Reconstructive Surgery,

Tata McGrow Hill, New Delhi, 424-425, 1987

No 6 松村正久,平山峻,辺見弘,添田周吾,内田彰子:

Duo Derm の臨床経験

Therapeutic Research 6(1): 429-455, 1987

No 7 光嶋勳:

ラット腓腹筋構成蛋白の定量的検索とその細胞内骨格について

日本形成外科学会誌, 7(2):123-129, 1987

No 8 光嶋勲:

切断肢の筋阻血性壊死に関する研究, 一温阻血された筋の電顕と蛋白分析による検索

日本形成外科学会誌, 7(3):245-255, 1987

No 9 添田周吾:

唇裂にみられる Dermal Melanocytosis

皮膚病診療 9(5):458-461, 1987

No 10 中山凱夫,添田周吾,清澤智晴:

挫滅された血管の吻合後開存率-第2報、静脈における結果と動脈との比較について

形成外科 30(3):265-270,1987

No 11 Nakayama, Y., Soeda, S., Jino, T., Uchida, A.,

Is the sleeve anastomosis a risky technique?

Brit. J. Plast. Surg. 40(3): 288-294 1987

No 12 光暢數:

神経血管柄付筋肉移植の研究, -第1報:移植筋の変性と再生に関する光顕的電顕的 検索-

日形会誌 7(5):478-489, 1987

No 13 光嶋勲,遠藤隆志,檜垣仁志,添田周吾:

脱神経による軸索内細胞骨格の経時的変化

日手会誌 4(1):26-29,1987

No 14 光鳴勳, 遠藤隆志, 檜垣仁志, 添田周吾:

脱神経による筋細胞内骨格の経時的変化。一脱神経による筋の再生現象一

日手会誌 4(1):35-38, 1987

No 15 坂井重信,添田周吾,中山凱夫,南風原英大:

動静脈吻合による静脈系を還流した皮弁をもちいた趾末梢皮膚欠損の一修復法

整形災害外科 30(6):779-782, 1987

No 16 中山凱夫, 添田周吾, 飯野知足:

17cmの動脈血栓を除去後に生着させ得た遊離皮弁の1例

形成外科 30(5):433-436, 1987

No 17 Nakayama, Y., Soeda, S., :

Surgical treatment of traumatic facial dimples

Brit. J. Plast. Surg. 40(6): 588-591, 1987

No 18 遠藤壮平,**添田周吾**,福間英裕,館正弘,木下智樹,山本隆一,斉藤茂樹,蛇沢晶: 眼瞼外脂腺癌の1例

癌の臨床 33(9):1072-1078, 1987

No 19 清澤智晴,庄司明,飯野知足,内田彰子,遠藤隆志,檜垣仁志,木股敬裕,**坂井重信,光** 鳴勳,中山凱夫,添田周吾:

結節性硬化症の5例-顔面血管腺維腫の治療を中心として-

日本形成外科学会会誌, 7(7):963-975, 1987

No 20 **光嶋勲**, 遠藤隆志:

神経血管柄付筋肉移植の研究,一第2報:移植筋の変性と再生に関する生化学的検索

日本形成外科学会誌 7(8):1042-1049, 1987

No 21 中山凱夫:

臂部・会陰部の再建

日本外科学会雑誌, 88(9):1184-1187, 1987

#### 総説

No 1 **添田周吾:** 

皮膚縫合のコツ

臨床外科 42(2):147-158, 1987

No 2 **添田周吾**:

植皮の生着過程

整形災害外科 29(4):403-410, 1986

著 書

No 1 **添田周吾**:

乳房縮小術

美容形成外科学(難波,塩谷,長田編)南江堂,東京, 656-680, 1987

No 2 中山凱夫:

放射線潰瘍

図説臨床形成外科講座1巻, 創傷治癒, 組織移植

添田周吾,塚田貞夫,大浦武彦編,メジカルビュー社,東京,22-23,1987

No 3 中山凱夫:

媷創

図説臨床形成外科講座1巻, 創傷治癒, 組織移植

添田周吾, 塚田貞夫, 大浦武彦編, メジカルビュー社, 東京, 24-25, 1987

No 4 光暢勳:

末梢神経

図説臨床形成外科講座1卷, 創傷治癒, 組織移植

添田周吾他編(分担執筆)メジカルビュー、東京、96-97、1987

No 5 中山凱夫:

有茎皮弁の血行

図説臨床形成外科講座1巻、創傷治療、組織移植

添田周吾, 塚田貞夫, 大浦武彦編, メジカルビュー社, 東京, 106-109, 1987

No 6 中山凱夫:

遠隔皮弁

図説臨床形成外科講座 1 卷, 創傷治癒, 組織移植

添田周吾,塚田貞夫,大浦武彦編,メジカルビュー社,東京,110-111,1987

No 7 光嶋勲:

血管柄付神経移植

図説臨床形成外科講座1巻, 創傷治癒, 組織移植

添田周吾他編(分担執筆)メジカルビュー,東京,128-129,1987

No 8 添田周吾:

巨大色素性母班

図説臨床形成外科講座 1 巻, 創傷治癒, 組織移植

(添田, 塚田, 大浦編) メジカルビュー社, 東京, 150-151, 1987

## No 9 添田周吾:

Cystic Hygroma リンパ管腫

図説臨床形成外科講座1巻、創傷治癒、組織移植

(添田, 塚田, 大浦編) メジカルビュー社, 東京, 172-173, 1987

#### No 10 添田周吾:

基底細胞癌

図説臨床形成外科講座 1 卷, 創傷治癒, 組織移植

(添田, 塚田, 大浦編) メジカルビュー社, 東京, 206-209, 1987

#### No 11 坂井重信:

乳房外 Paget 病

図説臨床形成外科講座1巻, 創傷治癒, 組織移植

添田周吾他編 (分担執筆), メジカルビュー社, 東京, 218-219, 1987

## No 12 光嶋勲:

軟部組織肉腫

図説臨床形成外科講座1巻, 創傷治癒, 組織移植

添田周吾他編(分担執筆),メジカルビュー,東京,232-235,1987

#### No 13 坂井重信:

転移性皮膚腫瘍

図説臨床形成外科講座1巻, 創傷治癒, 組織移植

添田周吾他編(分担執筆),メジカルビュー社、東京、236-237、1987

## No 14 添田周吾:

皮膚縫合

図説臨床形成外科講座2巻,形成外科の基本手技

(塚田, 一色, 添田編)メジカルビュー社, 東京, 22-25, 1987

## No 15 添田周吾:

爪移植

図説臨床形成外科講座2巻、形成外科の基本手技

(塚田, 一色, 添田編) メジカルビュー社, 東京, 66-67, 1987

#### No 16 光嶋勳:

末梢神経移植

図説臨床形成外科講座2巻, 形成外科の基本手技

添田周吾他編(分担執筆)メジカルビュー、東京、80-81、1987

#### No 17 添田周吾:

複合組織移植

図説臨床形成外科講座2巻,形成外科の基本手技

(塚田, 一色, 添田編) メジカルビュー社, 東京, 84-85, 1987

## No 18 添田周吾:

皮弁の分類

図説臨床形成外科講座2巻,形成外科の基本手技

(塚田, 一色, 添田編) メジカルビュー社, 東京, 88-91, 1987

## No 19 中山凱夫:

大腿薄筋筋皮弁

図説臨床形成外科講座2巻. 形成外科の基本手技

添田周吾,塚田貞夫,一色信彦編,メジカルビュー社,東京,148-151,1987

## No 20 中山凱夫:

大腿筋膜張筋筋皮弁

図説臨床形成外科講座 2 巻、形成外科の基本手技

添田周吾,塚田貞夫,一色信彦編,メジカルビュー社,東京,154-157,1987

## No 21 光嶋勳:

血管柄付神経移植

図説臨床形成外科講座2巻,形成外科の基本手技

塚田, 一色, 添田編 (分担執筆) メジカルビュー, 東京, 202-203, 1987

#### No 22 光嶋勲:

Free neurovascular wrap-around flap

- 図説臨床形成外科講座 2 巻, 形成外科の基本手技

塚田, 一色, 添田編(分担執筆)メジカルビュー, 東京, 206-207, 1987

## No 23 添田周吾:

外鼻の良性腫瘍

図説臨床形成外科講座4巻,鼻・唇裂・口蓋裂・口腔・頚部

(一色, 塚田, 荻野編) メジカルビュー社、東京、48-51、1987

#### No 24 添田周吾:

外鼻の悪性腫瘍

図説臨床形成外科講座 4巻、鼻・唇裂・口蓋裂・口腔・頚部

(一色, 塚田, 荻野編) メジカルビュー社, 東京, 52-56, 1987

#### No 25 添田周吾:

遊離複合組織移植・口唇形成

図説臨床形成外科講座 4 巻、鼻・唇裂・口蓋裂・口腔・頚部

(一色, 塚田, 荻野編) メジカルビュー社, 東京, 134-135, 1987

#### No 26 坂井重信:

良性腫瘍

図説臨床形成外科講座6巻:整容,体幹,泌尿・生殖器、下肢、

塩谷信幸他編(分担執筆), メジカルビュー社, 東京, 146-147, 1987

# No 27 光嶋勲:

陰茎再建術

図説臨床形成外科講座6巻,整容,体幹,泌尿・生殖器,下肢、

塩谷信幸他編(分担執筆)メジカルビュー, 東京, 176-179, 1987

## No 28 中山凱夫:

会陰部再建術

図説臨床形成外科講座6巻,整容,体幹,泌尿・生殖器、下肢、

塩谷信幸,塚田貞夫,添田周吾編,メジカルビュー社,東京,200-203, 1987

## No 29 添田周吾:

第3章外傷, A, 顔面各部の損傷 B, 顔面神経麻痺標準形成外科(鬼塚, 福田編)第2版,

医学書院、東京、71-83、1987

No 30 光鳴勳。波利井清紀:

神経移植-血管柄付神経移植 形成外科 2,新外科学大系29巻 B,

福田修他編(分担執筆)中山書店,東京、23-28、1987

No 31 中山凱夫:

良性皮膚・皮下腫瘍

形成外科Ⅱ,新外科学大系29卷B,

大木誠二, 出月康夫, 戸部隆吉編, 中山書店, 252-261, 1987 :

No 32 添田周吾:

母斑と母斑症

形成外科 I (福田修編), 新外科学体系29卷 B

中山書店, 東京, 275-296,1987

#### 学会発表

No 1 檜垣仁志,光鳴勲,遠藤隆志,内田彰子,飯野智足,清澤智晴,坂井重信,中山凱夫,添田周吾:

マイクロサージャリーによる組織移植、No 6 , 陳旧性顔面神経麻痺に対する遊離血管 柄付筋肉移植術

第132回茨城外科集談会(筑波), 2, 1987

No 2 木股敬裕,光鳴勲,檜垣仁志,内田彰子,飯野智足,坂井重信,中山凱夫,添田周吾: Parameatal cyst(尿道口唇部嚢腫)の1例

第131回日本形成外科学会東京地方会(東京), 2, 1987

日形会誌 7(7):1011.1987

No 3 中山凱夫、添田周吾:

遊離植皮片下に用いたドレーンについて

第131回日本形成外科学会東京地方会(東京), 2, 1987

No 4 遠藤隆志, 光嶋勲, 添田周吾:

末梢神経の細胞内骨格に関する検索

第2報,チューブリンに関する酵素染色を用いた観察

第131回日本形成外科学会東京地方会(東京), 2, 1987

No 5 Soeda, S...:

Repair of the Eyelid with Subcutaneous Pedicle Flap

Congress of Tord Skoog Society of plastic surgeons. (Kathmanzu, Nepal) 3, 1987

## Wo 6 Koshima, I., Soeda, S.:

Experimental study of vascularized muscle grafts: Comparative histologic findings of muscle generation on vascularized and free muscle grafts

The 9th International Congress of Plastic and Reconstructive Surgery (New Delhi),

March 1987

Transactions of the 9th International Congress of Plastic and Reconstructive Surgery,
Tata McGrow Hill, New Delhi, 4-6, 1987

# No 7 Koshima, I., Soeda, S.:

Experimental study of vascularized muscle grafts

Panel Section in the 9th International Congress of Plastic and Reconstructive Surgery (New Delhi), March, 1987

## No 8 Endo, T., Koshima, I., Soeda, S.:

Various types of Osteo-Onycho-Cutaneous flaps for the reconstruction of the hand.

The 9th International Congress of Plastic and Reconstructive Surgery, (New Delhi) 3, 1987

Transaction of the 9th international Congress of Plastic and Reconstructive surgery: 424-425, 1987

# No 9 内田彰子, 光鳴勲, 檜垣仁志, 遠藤隆志, 清沢智晴, 添田周吾:

手掌部レベルの神経・血管再建の経験

第132回日本形成外科学会東京地方会(東京), 3、1987

日形会誌 8(1):88,1988

# No 10 中山凱夫,添田周吾,飯野知足:

Beals' II 症候群(Congenital contractural arachynodactyly)と考えられる一例

第132回東京形成外科学会東京地方会(東京), 3, 1987

# No 11 飯野智足, 光嶋勲, 檜垣仁志, 遠藤隆志, 内田彰子, 中山凱夫, 添田周吾:

Free lateral upper arm flap の経験

第132回日本形成外科学会東京地方会(東京), 3, 1987

日形会誌 8(1):89.1988

#### No 12 中山凱夫:

パネルディスカッションー外科と形成外科の協力、臀部、会陰部

第88回日本外科学会総会, 4, 1987

## No 13 光嶋勲:

筋肉移植における筋細胞内骨格の変化に関する実験的臨床的検索

第30回日本形成外科学会総会シンポジウム (東京), 4, 1987

日形会誌 7(6):619.1988

#### No 14 中山凱夫:

シンポジウムー皮膚および軟部組織の悪性腫瘍、上皮内癌の診断と治療

第30回日本形成外科学会総会(東京), 4, 1987

No 15 遠藤隆志,添田周吾:

口腔内切開による下顎骨角部骨切り術30数例に対する結果と合併症の検討

第30回日本形成外科学会総会(東京), 4, 1987

No 16 清澤智晴, 添田周吾, 中山凱夫, 石川詔夫:

高速液体クロマトグラフィーによる viabillity の生化学的研究(第2報)

第30回日本形成外科学会総会 (東京), 4, 1987

日本形成外科学会会誌 7(6):661-663, 1987

No 17 中山凱夫,添田周吾,清澤智晴:

特殊な島状皮弁の生着の可能性について

第30回日本手の外科学会総会(東京), 5, 1987

No 18 光嶋勲:

脱神経による軸索内細胞骨格の経時的変化

第30回日本手の外科学会総会(東京), 5, 1987

No 19 光嶋勲:

脱神経による筋細胞骨格の経時的変化、一脱神経による筋の再生現象一

第30回日本手の外科学会(東京), 5, 1987

No 20 木股敬裕, 光嶋勲, 内田彰子, 飯野智足, 遠藤隆志, **大野敦也**, 中山凱夫, 添田周吾: 足指からの Free osteo-onychocutaneous flap による手指末指節の再建

第61回茨城整形外科集談会(土浦), 5, 1987

No 21 遠藤隆志,光嶋勳,添田周吾:

末梢神経の細胞内骨格に関する検索

第3報、脱神経後の筋における電顕的および酵素染色的観察

第133回日本形成外科東京地方会(東京), 6, 1987

No 22 服部一紀,光鳴點,添田周吾:

遊離前腕皮弁による知覚と尿道を有する陰茎の再建

第6回筑波大学外科懇話会(筑波), 6, 1987

No 23 遠藤隆志, 坂井重信, 添田周吾:

早期診断により救命しえた術後多発性肺血栓症の1例

第134回日本形成外科学会東京地方会(東京), 7, 1987

No 24 木股敬裕, 光鳴勳, 庄嶋美和子, 檜垣仁志, 中山凱夫, 添田周吾:

Free vascularized anterolateral or anteromedial thigh fascia graft による巨大腹壁瘢痕 ヘルニアの再建

第135回日本形成外科学会東京地方会(東京), 9, 1987

日形会誌 8(4):381,1987

No 25 遠藤隆志, 光嶋勲, 添田周吾:

末梢神経の細胞内骨格に関する検索

第4報, 脱神経後のニューロフィラメント, チューブリンに対する酵素電顕的観察 第135回日本形成外科東京地方会(東京), 9, 1987 No 26 光嶋動:

筋肉移植の基礎と臨床

第23回日本移植学会ワークショップ (横浜), 9, 1987

No 27 光嶋勲, 吉井与志彦, 中川邦夫, 中山凱夫, 添田周吾:

頭部放射線潰瘍に対する Free anterolateral or anteromedial thigh flap の経験

第5回日本頭蓋顎顔面外科学会(東京), 10, 1987

No 28 清澤智晴, **牛尾浩樹, 添田周吾**, 門間英毅, 広田和十:

ハイドロキシアバタイトの気管外枠としての応用の基礎的研究

-組織親和性に関する形態学的観察-

甲状腺外科検討会(松本), 10, 1987

No 29 木股敬裕, 光嶋勲, 庄嶋美和子, 檜垣仁志, 遠藤隆志, 中山凱夫, 添田周吾:

各種レベルにおける複数指切断の再建に関する一考察

第136回日本形成外科学会東京地方会 (東京), 10, 1987

日形会誌 8(5):4671988

No 30 光嶋勲, 遠藤隆志, 添田周吾:

神経血管柄付筋肉移植における筋再生機構と臨床応用について

第64回茨城整形外科集談会(水戸), 11, 1987

No 31 清澤智晴, **牛尾浩樹, 添田周吾**, 門間英毅, 広田和士, 田中享次, 中曽泰次:

ハイドロキシアパタイトの気管外枠としての応用の基礎的研究

-組織親和性に関する形態学的観察-

日本バイオマテリアル学会 (東京), 11, 1987

No 32 Koshima, I., Soeda, S., Fukuda, H.:

Free combined lateral thigh flap and vascularized iliac bone grafts for reconstruction of large mandibular defects

1st International Congress on Oral Cancer and Jaw Tumors (Singapore), Nobember,

1987

No 33 光嶋勲,福田廣志,中川邦夫,中山凱夫,添田周吾:

Free anterolateral or anteromedial thigh flap の経験

第14回マイクロサージャリー学会(筑波), 12, 1987

No 34 遠藤隆志,光嶋勲,添田周吾:

ワーラー変性におけるニューロフィラメント、チューブリンの経時的変化

第14回マイクロサージャリー学会(筑波), 12, 1987

No 35 光嶋勳:

神経縫合後の軸索内輸送の変化と形成外科領域における軸素内輸送に関連した疾患

第2回軸索内輸送研究会(東京), 12, 1987

No 36 檜垣仁志, 光鳴勳, 木股敬裕, 庄嶋美和子, 遠藤隆志, 中山凱夫, 添田周吾:

Free or pedicled saphenous flap の経験

第137回日本形成外科学会東京地方会(東京), 12, 1987

# No 37 遠藤隆志,光嶋勲,添田周吾:

ワーラー変性におけるニューロフィラメント,チューブリンの免疫組織電顕的および 光顕的観察

軸索内輸送研究会 (東京), 12, 1987

その他

添田周吾,

牛尾浩樹

血管柄付遊離筋膜移植による気管再建の基礎的研究 1987

# 1987年(小児外科グループ)

原著

No 1 土田嘉昭,清水與一,金子道夫:

小児胚細胞性腫瘍

病理と臨床 5(1):52-59、1987

No 2 Yamanaka, T., Hirabayashi, Y., Hirota, M., **Kaneko, M.**, Matsumoto, M., Kobayashi, N.

Detection of gangliotriaose-series glycolipids in serum of cord blood and patients with neuroblastoma by a sensitive TLG/enzyme-immunostaining method

Biochim Biophys Acta 920: 181-184, 1987

No 3 仁科孝子,澤口重德,大川治夫,坂庭 操,金子道夫,越智五平,池袋賢一,是沢光彦, 岩崎寛和:

新生児外科疾患における出生前診断の役割

小児外科 19(2):195-202, 1987

No 4 越智五平, 澤口重徳, 大川治夫, 金子道夫, 仁科孝子, 太田道男:

持続的食道盲端延長装置を用いた Long gap 食道閉鎖症の 1 治療経験

小児外科 19(6):829-835, 1987

No 5 池袋賢一,大川治夫,澤口重德:

小児外科学における先天奇形発生過程の新しい解析法

-顕微鏡画像の立体化の応用-

外科治療 56(6):716-717, 1987

No 6 高橋正彦, 澤口重徳:

小児外科における脂肪および脂肪乳剤の代謝, 脂肪代謝と Carnitine.

小児外科 19(8):1023-1029, 1987

No 7 坂庭 操, Susan, K. Welsh:

米国におけるデイ サージェリーの現況

Ope Nursing 2(8): 748-756, 1987

No 8 金子道夫, 澤口重徳:

神経芽腫の治療プロトコール

外科診療 29(11):1603-1608, 1987

No 7 **金子道夫,澤口重德,大川治夫,高橋正彦,坂庭操,仁科孝子,越智五平**,池袋賢一,庄 嶋美和子、監物久夫:

VAC 療法で治癒せしめた膀胱原発の切除不能胞巣型横紋筋肉腫の1例

小児がん 23:327-329, 1987

#### 総説

No 1 中條俊夫, 林 奐, **大川治夫**, 橋都浩平, 秦 温信, **仁科孝子**, 大沼直躬, 石黒士雄, 大 沢義弘, 世良好史, 中田幸之介:

小児外科学的悪性腫瘍の予後追跡調査結果の報告

-昭和46~55年度登録症例について-

Ⅲ. 小児肝癌の予後と治療方法との関連

日本小児外科学会雑誌 23(7):143-150, 1987

No 2 大川治夫:

高位鎖肛の新しい手術術式(後方正中到達法)に高い評価が

Mebio 4(2):7, 1987

No 3 大川治夫:

広範囲先天性気管狭窄症に手術的治療がチャレンジ

Mebio 4(3):7, 1987

No 4 大川治夫:

照射病巣のマーキングにテフロンメッシュが有用

Mebio 4(6):8, 1987

No 5 大川治夫:

極小未熟児の動脈管開存結紮術は手術室よりも NICU での方が安全

Mebio 4(9): 9, 1987

#### 著 書

No 1 高橋正彦:

小児外科の輸液.

輸液療法(稲田 豊, 他編), 金原出版, 東京, 150-168, 1987

No 2 土田嘉昭, 金子道夫:

α-Fetoprotein

小児科 MOOK (秦 順一 他 編集) 金原出版, 東京, 99-115, 1987

No 3 **金子道夫:** 

奇形腫群腫瘍と性腺腫瘍

小児悪性腫瘍(斉藤純夫編著) 診断と治療社,東京,195-203,1987

№ 4 大川治夫:

浣腸, 注腸, 人工肛門, 胃瘻の管理

今日の小児治療指針 (7) 加藤英夫他編 (分担執筆) 医学書院,東京,153-155, 1987

#### 学会発表

No 1 木下朋雄,池袋賢一,澤口重徳,大川治夫,高橋正彦,坂庭 操,金子道夫,仁科孝子, 越智五平,前田 肇,軸屋智昭,赤荻榮一,近藤陽一:

左肺動脈右肺動脈起始症を合併した先天性気管狭窄症の一乳児例

第132回茨城外科集談会(筑波大学), 1987, 2

No 2 大内 浩, **仁科孝子**, 澤**口重德**, 大川治夫, 高橋正彦, 坂庭 操, 金子道夫, 越智五平, 池袋賢一:

出生直後緊急挿管により救命しえた Gross B 型食道閉鎖症の一例

第132回茨城外科集談会(筑波大学), 1987.2

No 3 坂庭 操, 澤口重徳, 大川治夫:

LES および肛門のベクトル解析 再び方向による圧の差について

第17回日本小児消化管内圧研究会(岐阜), 1987, 2 proceedings : 9, 1987

No 4 仁科孝子,澤口重徳,大川治夫,高橋正彦,坂庭 操,金子道夫,越智五平,池袋賢一, 是沢光彦,岩崎寛和:

新生児外科疾患における出生前診断の役割.

厚生省心身障害研究「小児期の主な健康障害要因に関する研究班班会議」(東京),

1987, 2

No 5 大川治夫,澤口重徳,金子道夫,池袋賢一:

小児の陽子線照射症例

第763回千葉医学会例会 (千葉), 1987. 3

No 6 **金子道夫,澤口重徳,大川治夫,高橋正彦,坂庭 操,仁科孝子,越智五平**,池袋賢一: 鼻咽頭原発横紋筋肉腫の1例

昭和61年度関東甲信越地区小児がん登録研究会(東京), 1987.3

No 7 大川治夫:

ヒト鎖肛の疾患モデルとしてのブタ鎖肛の大量生産及びその研究応用

第87回日本外科学会総会(東京), 1987, 4

No 8 Ohkawa, H., Sawaguchi, S., Kaneko, M., Nishina, T., Ochi, G.:

Heredity and embryology of anorectal malformations of the pig, as a human disease model

20th Pacific Association of Pediatric Surgeons, Seatle (USA), 1987, 4

No 9 Sawaguchi, S., Kaneko, M., Ikeda, K., Nakajo, T., Ohi, R., Sawada, T., Takahashi, H., Katsumata, K., Tsuchida, Y.:

A preliminary treatment results of the Group Study in Japan for advanced neuroblastoma

20th Pacific Association of Pediatric Surgeons, Seattle(USA), 1987, 4

No 10 大川治夫:

胆道拡張症

第3回日本小児外科学会卒後教育セミナー (神戸), 1987.5

No 11 大川治夫, 坂庭 操, 越智五平, 澤口重徳:

Grass C 型 食道閉鎖症術後の気管原基迷入型

下部食道狭窄症の手術の工夫 (映画)

第24回日本小児外科学会総会 (神戸), 1987, 5 日本小児外科学会誌 23(2): 298, 1987 No 12 越智五平,澤口重徳,大川治夫,高橋正彦,坂庭 操,金子道夫,仁科孝子,池袋賢一, 上岡克彦:

先天性食道閉鎖症における自家腸管遊離移植術の可能性

- 移植腸管の運動機能評価による検討-

第24回日本小児外科学会総会(神戸), 1987, 5

日本小児外科学会誌 23(2): 1987

No 13 上岡克彦, 大川治夫, 越智五平, 澤口重徳:

広範囲先天性気管狭窄に対する気管再建術の実験的検討 第24回日本小児外科学会総会(神戸), 1987, 5

日本小児外科学会誌 23(2):349,1987

No 14 池袋賢一, 大川治夫, 澤口重德:

顕微鏡画像の3次元的解析法の開発およびその小児外科学への応用

第24回日本小児外科学会総会 (神戸), 1987, 5

日本小児外科学会誌 23(2):453, 1987

No 15 金子道夫,澤口重德,大川治夫,高橋正彦,仁科孝子,越智五平,池袋賢一:

Hirschsprung 病類縁疾患の 2 例

第24回日本小児外科学会総会(神戸), 1987, 5

No 16 金子道夫, 石黒達也, 福井正徳:

アルファフェトプロテインのレクチン吸着による分画分析

第24回日本小児外科学会総会(神戸), 1987, 5

No 17 **澤口重徳,金子道夫**,池田恵一,中條俊夫,大井龍司,沢田 淳,高橋英世,土田嘉昭: 統一治療プロトコールによる進行神経芽腫の治療 一治療成績中間報告-

第24回日本小児外科学会総会(神戸), 1987, 5

No 18 越智五平, 澤口重徳, 大川治夫, 金子道夫, 中山凱夫, 鈴木宏昌, 原田 繁:

会陰部から左下肢にわたる広汎な皮膚剝離を伴った多発外傷の1幼児例

第60回東京小児外科研究会(東京), 1987, 6

No 19 Ohkawa, H., Sawaguchi, S., Kaneko, M., Ochi, G., Ohta, M:

New devices of continuous esophageal pouch elongator with air pressure.

British Association of Paediatric Surgeons 34th Annual International Congress,

Dublin, (Ireland), 1987, 7

No 20 澤口重徳, 金子道夫:

班研究プロトコールによる進行神経芽腫の治療成績 -昭和62年3月現在の中間報告-

第1回進行神経芽腫研究会(東京), 1987, 7

No 21 金子道夫:

グループ スタディによる治療研究 一成果と問題点-

第1回進行神経芽腫研究会(東京), 1987, 7

No 22 Nishina, T., Ohkawa, H., Sawaguchi, S., Takahashi, M., Sakaniwa, M., Kaneko, M., Ochi, G., Ikebukuro, K., Koresawa, M., Iwasaki, H.

Prenatal diagnosis as an aid of neonatl surgery.

International Congress, The Fetus as a Patient (松山), 1987, 7

No 23 川本 徹, 坂庭 操,澤口重德,大川治夫,高橋正彦,仁科孝子,越智五平:

極めて稀な distal ureteral atresia の一治験例

第134回茨城外科集談会 1987, 8

No 24 小林 登, 伊勢 泰, 大川治夫, 塙 嘉之, 内藤和美: 小児がん全国登録における双生児発がん例

第46回日本癌学会総会(東京), 1987, 9

No 25 大川治夫:

乳幼児外科における救急(シンポジウム)

第11回茨城県緊急医学会(水戸),1987,9

茨城救急医学会雑誌 11:166-171, 1987

No 26 沢野達哉, 金子道夫, 澤口重徳, 大川治夫, 高橋正彦, 坂庭 操, 仁科孝子, 越智五平, 上岡克彦:

乳児期にみられた右肩胛骨~腋窩部の横紋筋肉腫の1症例

第135回茨城外科学会(土浦), 1987, 9

No 27 仁科孝子, 大川治夫, 澤口重徳:

Enterokinase 微量定量法の確立:新たに作成したモノクローナル抗体による酵素免疫 測定法

第10回日本膵管胆道合流異常研究会(千葉), 1987, 9

No 28 池袋賢一, 大川治夫, 澤口重徳, J. Lister:

ヒト胎児における膵管胆道合流異常部の発生過程の3次元的検討

第10回日本膵管胆道合流異常研究会 (千葉), 1987, 9

No 29 村井 正, 井島 宏, 高橋正彦, 中原千恵子, 堀 原一: 心房性ナトリウム利尿ペプチド (ANP) の開心術前後における変動

第28回日本脈管学会総会、10.1987

No 30 **井島 宏**,村井 正,朝倉利久,**高橋正彦,中原千恵子,山口 巌**,久賀圭祐**,三井利夫**, **堀 原一**:

外科からみた ANP の病態生理

第28回日本脈管学会総会、10、1987

No 31 **澤口重德**, **金子道夫**, 池田恵一, 中條俊夫, 大井龍司, 沢田 淳, 勝俣慶三, 高橋英世, 土田嘉昭:

> 統一治療プロトコールによる進行神経芽腫の集学的治療の確立に関する研究 第1報 第25回日本癌治療学会総会(松江), 1987, 10

No 32 澤口重徳, 金子道夫, 中條俊夫, 沢田 淳, 高橋英世, 土田嘉昭:

統一治療プロトコールによる進行神経芽腫の治療

-治療成績中間報告-

第3回日本小児がん研究会 (津), 1987, 11

No 33 金子道夫,神保 猛,岩村幸雄,金子節子,澤口重德,監物久夫,山崎洋次:

新たに樹立した N-myc 遺伝子増幅の見られる神経芽腫培養細胞株

第3回日本小児がん研究会(津), 1987, 11

No 34 大川修一, 仁科孝子, 澤口重徳, 大川治夫, 高橋正彦, 坂庭 操, 金子道夫, 越智五平, 池袋賢一, 上岡克彦:

超音波診断上奇形腫様の像を呈したウィルムス腫瘍の1例。

第136回茨城外科集談会 (水戸), 1987, 11

No 35 仁科孝子, 澤口重徳, 大川治夫:

画像診断でどこまで分かるか:腹部エコー

第12回東日本小児科学会(東京), 1987, 11

No 36 上岡克彦,澤口重德,大川治夫,池袋賢一,仁科孝子,越智五平,金子道夫,坂庭 操, 高橋正彦:

先天性広範囲気管狭窄症の一治療経験

第22回日本小児外科学会関東甲信越地方会(東京), 1987, 11

No 37 越智五平, 澤口重徳, 大川治夫, 坂庭 操:

先天性食道閉鎖症における自家腸管遊離移植術の可能性-胸部食道再建術の可能性-第7回日本小児マイクロサージャリー研究会(東京), 1987, 11

No 38 坂庭 操, 澤口重徳, 大川治夫:

テレビゲームの要素をとり入れた biofeedback 式排便訓練法

第11回千葉大学小児外科教室例会(千葉), 1987, 12

No 39 金子道夫,澤口重徳:

進行神経芽腫に対する澤口班プロトコールによる治療

第33回日本小児科学会茨城地方会(水戸), 1987, 12

No 40 金子道夫、澤口重徳:

厚生省研究班統一治療プロトコールによる進行神経芽腫の治療

一昭和62年9月集計結果一

第2回進行神経芽腫研究会(東京), 1987, 12

No 41 松田充宏, 仁科孝子, 澤口重德, 大川治夫, 高橋正彦, 坂庭 操, 金子道夫, 越智五平, 池袋賢一, 上岡克彦:

診断のむずかしかった先天性十二指腸閉鎖症の一例

第33回日本小児科学会茨城地方会 (水戸), 1987, 12

### 班研究報告

No 1 大川治夫、石川詔雄、菊池正教、仁科孝子:

膵胆管合流異常にともなう胆道系発癌機序の解明 昭和60年, 61年

文部省科学研究費補助金一般 (B) 報告書:1-52, 1987

No 2 **澤口重徳**(主任研究者):

統一方式による神経芽腫の集学的治療法の確立に関する研究

厚生省がん研究助成金による研究報告集:196-201 1987

## No 3 金子道夫,澤口重徳:

THPーアドリアマイシン副作用調査

統一方式による神経芽腫の集学的治療法の確立に関する研究

厚生省がん研究助成金による研究報告書:73-76, 1987

## No 4 澤口重徳、金子道夫:

進行神経芽細胞腫統一治療プロトコール

統一方式による神経芽腫の集学的治療法の確立に関する研究

厚生省がん研究助成金による研究報告書:129-131, 1987

## No 5 澤口重徳、金子道夫:

統一治療プロトコールによる進行神経芽腫の治療。昭和62年3月における治療成績集計

統一方式による神経芽腫の集学的治療法の確立に関する研究

厚生省がん研究助成金による研究報告書:132-136 1987

## No 6 **澤口重德, 金子道夫**, 加納克己:

神経芽腫郡腫瘍の登録とその予後に関する解析

統一方式による神経芽腫の集学的治療法の確立に関する研究

厚生省がん研究助成金による研究報告書:239-244, 1987

## No 7 金子道夫, 澤口重徳:

原発巣の手術時期及び放射線療法に関する調査報告

統一方式による神経芽腫の集学的治療法の確立に関する研究

厚生省がん研究助成金による研究報告書:210-211, 1987

### No 8 金子道夫:

小児悪性腫瘍の分化能の解明と特異的腫瘍マーカーの確立に関する研究 (主任研究者: 秦 順一)

分担研究課題:αーフェトプロテイン糖鎖による小児腫瘍の診断

厚生省がん研究助成金による研究報告集:291-296, 1987

No 9 **仁科孝子,澤口重德,大川治夫,坂庭 操,金子道夫,越智五平**,池袋賢一,是沢光彦, 岩崎寛和(主任研究者)小佐野 満,(分担研究者)秋山 洋:

小児期の主な健康障害要因に関する研究班昭和61年度研究業績:

新生児外科疾患における出生前診断の役割.

厚生省心身障害研究報告書 283-289, 1987

#### その他

### No 1 **金子道夫**:

茨城県における神経芽腫マススクリーニングの精度管理とその成果

茨城県検査技師・保健婦講習会(土浦), 1987, 8

## 1987年 (整形外科グループ)

原著

No 1 林浩一郎:

整形外科領域における抗生物質の使用法

薬の知識 38(1):12-16, 1987

No 2 若松英吉, 吉川靖三, 折茂肇, 井上哲朗, 藤田拓男, 小川暢也:

骨粗鬆症の腰背痛にたいする YM-11221 (合成サケカルシトニン) の比較試験

医学のあゆみ 142(2):127-141, 1987

No 3 **矢吹武** 

ミエロパチーの臨床評価:

神経精神薬理 9(2):137-145, 1987

No 4 福林徹,和田野安良,角谷文祐,吉田透:

いわゆる loose meniscus に対する半月辺縁部制動術

東京膝関節研究会会誌 7:112-116, 1987

No 5 渡会公治,中村利孝,福林徹ほか:

前十字靱帯不全における laxity の経時変化について

東京膝関節研究会会誌 7:129-136, 1987

No 6 村上後,黒沢尚,星川吉光,福林徹ほか:

前十字靱帯損傷放置例のX線検討

東京膝関節研究会会誌 7:151-156, 1987

No 7 永田博志, 黒沢尚, 中島寛之, 福林徹ほか:

前十字靱帯移行術の長期成績

東京膝関節研究会会誌 7:157-162, 1987

No 8 若吉浩二, 鞆田幸徳, 土肥徳秀, **福林徹**, 上牧裕, 下條仁士ほか

水球選手の運動障害について

体力科学 36:85-94, 1987

No 9 吉川靖三:

Metatropic dwarfism

日本臨床 45(春期臨時増刊号):104,1987

No 10 吉川靖三:

Osteochondrodysplasia

日本臨床 45 (春期臨時増刊号) :107, 1987

No 11 吉川靖三:

Osteopoikilosis

日本臨床 45 (春期臨時増刊号) :108, 1987

No 12 吉川靖三:

Thanatophoric dwarfism

日本臨床 45 (春期臨時増刊号) : 127, 1987

No 13 下條仁士,中川司,福林徹,矢吹武,土肥徳秀,松本毅:

アメリカンフットボールにおける頸部損傷

臨床スポーツ医学4/別冊(第8回東日本スポーツ医学研究会報告集)110-113.

1987

No 14 西澤良雄,吉川靖三:

脳性麻痺の足変形に対する手術的治療経験

足の外科研究会誌 8:57-61, 1987

No 15 吉川靖三:

カルシトニン治療の現状と問題点

日本整形外科学会誌 61(8):474, 1987

No 16 間嶋満:

脳卒中片麻痺患者の疲労と体力

総合リハ 15(8):597-601, 1987

No 17 丸山徹, 天貝均, 関寛之:

膠原病患者の骨壊死

関東整災誌 18(5):781-784, 1987

No 18 福林徹, 宮川俊平, 小出清一, 福岡重雄:

Gore Tex 人工靱帯による鏡視下前十字靭帯再建術

関節鏡 12:53-56, 1987

No 19 岡野克紀, 林浩一郎, 矢吹武:

頸髄圧迫症状を呈した単発性骨軟骨腫の1例

臨床整形外科 22(1):1319-1323 . 1987

No 20 林浩一郎:

骨感染症-抗菌剤の選択-

臨床成人病 増刊:270-274, 1987

総説

No 1 吉川靖三:

代謝性骨疾患

Bone 1(1):83-92, 1987

No 2 福林徹:

膝内側側副靱帯損傷

整形・災害外科 30(3):307-311, 1987

No 3 間嶋満:

歩行訓練と補装具

Modern Physician, 7(4): 91-93, 1987

No 4 間嶋満:

運動と循環系 -運動負荷量をコントロールするための一助として-

理・作・療法 21(5):302-308, 1987

No 5 大野敦也:

骨疾患に対する活性型ビタミンD3の効果

医薬ジャーナル,23:1584-1588,1987.

No 6 福林徹:

発育期の膝関節のスポーツ障害

体育の科学 37(9):673-679, 1987

No 7 福林徹:

ゴアテックス人工前十字靱帯

医学のあゆみ 142(10):763.1987

No 8 吉川靖三:

骨軟化症の治療

治療, 69(11): 2113-2119, 1987

No 9 福林徹:

半月損傷 (外側)

臨床スポーツ医学 4 (臨時増刊号) :134-136, 1987

著書

No 1 間暢満:

亜急性期のリハビリテーション 内科医のための脳血管障害患者のリハビリテーション (上田敏編)

日本チバガイギー, 東京, 67-87, 1987

No 2 福林徹:

膝蓋骨脱臼・亜脱臼.

スポーツ整形外科学(中島寛之編)南江堂,東京、1987

No 3 林浩一郎:

整形外科で使う抗生物質の種類と使い方

化膿性関節炎

今日の整形外科治療指針(山内祐雄, 辻陽雄, 真角昭吾, 桜井実編) 35,36,医学書院, 東京, 1987

### 学会発表

No 1 Ebihara, K. Fukubayashi, T. Ohno, A. :

Biocompatibility of the ceramic coated total hip prosthesis to the Beagles

33rd Orthopaedic Research Society (San Francisco) January, 1987

No 2 林浩一郎

頸椎の臨床解剖学

第59回信州整形外科懇話会(長野)2月,1987

No 3 和田野安良, 矢吹武, 上牧裕, 下條仁士, 会田育男, 康本潤, 林浩一郎:

高位脛骨骨切り術後の偽関節に対する直流電気刺激の効果:

第14回骨と電気刺激の研究会(東京) 2月、1987

No 4 上牧裕, 福林徹, 宮川俊平:

骨移植を要した non cement THR 8 例の検討

第17回人工関節研究会(東京)2月,1987

No 5 下條仁士, 福林徹, 陶山哲夫, 與脇透, 原田力三:

膝前十字靱帯損傷における関節断層造影法の有用性について

第8回東京膝関節研究会(東京)2月,1987

No 6 福林徹,下條仁士,與脇透,田淵健一:

陳旧性後十字靭帯損傷に対する Gore-Tex 人工靱帯再建術

第8回東京膝関節研究会(東京)2月,1987

No 7 福林徹:

人工関節ー緩みとの戦いー

第7回バイオトライボロジ シンポジウム (東京) 3月. 1987

No 8 福林衛:

運動による肩肘関節障害の原因と予防

日本体力医学会シンポジウム (東京) 3月, 1987

No 9 吉川靖三:

カルシトニン治療の現状と問題点

第60回日本整形外科学会(新潟) 4月, 1987

日本整形外科学会誌 61(8): S 474, 1987

No 10 **矢吹武, 林浩一郎, 和田野安良**, 原田繁, 平林宏之, 中島宏, 中川司, 吉川靖三:

棘突起はめこみ式椎弓拡大形成術による圧迫性頸髄症の治療成績 第60回日本整形外科学会(新潟) 4月,1987

日本整形外科学会誌 61(8): S 637, 1987

日本整形外科学会誌 61(8): S 635, 1987

No 11 福林徹, 宮川俊平, 中島寛之, 小出清一, 田淵健一, 福岡重雄:

陳旧性前十字靱帯損傷に対しての Gore-Tex 人工靱帯による再建 第60回日本整形外科学会(新潟) 4 月. 1987

No 12 星野孝,金田清志,桜井実,河路渡,三浦幸雄,上野博嗣,倉田和夫,**林浩一郎**,嶋良宗, 島津晃,鈴木勝巳,井上博,川島真人,

人工股関節置換術後感染症例の検討

第60回日本整形外科学会(新潟)4月,1987

日本整形外科学会誌 61(8): S 690, 1987

No 13 下條仁士, 林浩一郎, 大野敦也, 福林徹, 宮川俊平, 石井朝夫, 村松俊樹:

人工関節術後感染の5例

第14回関東整形災害外科学会(東京) 5月, 1987

関東整形災害外科学会誌 18 (臨時増刊号) 35, 1987

No 14 **失吹武, 林浩一郎, 和田野安良**, 原田繁, 折笠博之, 平林宏之, 中島宏, 中川司,

棘突起はめこみ式椎弓拡大形成術による頸椎後縦靱帯骨化症の治療成績:

第16回日本脊椎外科研究会(東京) 6月, 1987

No 15 会田育男,中川司,和田野安良,矢吹武,林浩一郎

MRI 機能撮影が有用であったリウマチ性環軸椎亜脱臼の1症例:

第63回茨城整形外科集談会(茨城)6月,1987

No 16 村松俊樹, 矢吹武, 石井朝夫, 和田野安良, 林浩一郎

頸椎高度変形により四肢不全麻痺を呈したレックリングハウゼン病の1治験例:

第63回茨城整形外科集談会(茨城)6月,1987

No 17 間嶋満, 上田敏:

脳卒中片麻痺患者の体力

第24回日本リハビリテーション医学総会(東京) 6月, 1987

No 18 吉川靖三, 天貝均, 康本潤, 吉田透, 西澤良雄:

先天性小児重度変形に対する舟状骨摘出術の経験

第12回日本足の外科研究会(福岡) 7月、1987

No 19 中川司,天貝均,村松俊樹,中島宏,大野敦也,吉川靖三:

進行性仮骨性筋炎に対する EHDP 投与の経験

第5回日本骨代謝学会(東京)7月.1987

No 20 **大野敦也**,吉田透,**天貝均**,竹村宏,**吉川靖三**:

閉経期前後の骨動態に関する組織計測的検討

第5回日本骨代謝学会(東京)7月、1987

No 21 吉田透, 林浩一郎, 天貝均:

手術室落下細菌の経時的検討(第2報)

第10回骨関節感染症研究会(大分)7月、1987

No 22 河村春男, 中島宏, 湯浅洋司, 宮川俊平, 林浩一郎:

広範な骨軟部組織欠損をともなう外傷性骨髄炎に対するパピノー法の1治療経験

第10回骨関節感染症研究会(大分)7月,1987

No 23 福林徹, 奥脇透, 中島宏之, 小出清一, 田淵健一, 横江清司, 福岡重雄:

スポーツ選手に対しての Gore-tex 人工靱帯

第13回整形外科スポーツ医学研究会(徳島) 7月, 1987

No 24 **宫川俊平**, 土肥徳秀, **大野敦也**, 原田繁, 折笠博之, **吉川靖三**:

一次的に靱帯修復を行った運動選手の肘関節脱臼の2例

第13回整形外科スポーツ医学研究会 (徳島) 7月、1987

No 25 福林徹:

半月板縫合

第5回関節鏡セミナー(東京)7月,1987

No 26 Yabuki, T. Hayashi, K. Hirabayashi, H. Nakajima, H. Wadano, Y.

A new surgical procedure of the canal-expansive laminoplasty for treating multisegmental compressive cervical myelopathy

SICOT 87 (Münich) 8月, 1987

No 27 康本潤,下條仁士,中川司,土肥徳秀,大野敦也,吉川靖三:

一側下肢にみられた特異な骨幹端部の異形成症について.

第2回関東小児整形外科懇話会(横浜)8月,1987

No 28 大野敦也, 吉田透, 竹沢宏, 西澤良雄, 天貝均, 吉川靖三:

不動性骨萎縮の腸骨骨生検による検討

第8回骨形態計測研究会(東京)8月,1987

No 29 林浩一郎, 矢吹武, 和田野安良

頸椎椎間板変性の形態学的研究:

第2回日本整形外科学会基礎学術集会(京都)9月,1987

日本整形外科学会誌 62(2):S81, 1987

No 30 大野敦也, 吉田透, 竹松宏, 天貝均, 吉川靖三:

腸骨海綿骨骨形成の経年的変化

第2回日本整形外科学会基礎学術集会(京都) 9月, 1987

日本整形外科学会誌 62(2):S347, 1987

No 31 加藤浩, 進藤裕幸, 竹下周考, **大野敦也**:

STZII 型糖尿病ラットの骨病変に対する膵移植の効果

第2回日本整形外科学会基礎学術集会(京都)9月,1987

日本整形外科学会誌 62(2):S206, 1987

No 32 兵藤行志、立石哲也、福林徹:

赤外線応用画像法の人工関節設計の評価への応用

第2回日本整形外科学会基礎学術集会(京都)9月,1987

日本整形外科学会誌 62(2):S137, 1987

No 33 下條仁士, **林浩一郎**, **大野敦也**, **和田野安良**, 立石哲也, 白崎芳夫, 猪俣二平, 今井康晴, 小山和男

α TCP 局所注入による骨癒合促進の試み:

第2回日本整形外科学会基礎学術集会(京都)9月,1987

日本整形外科学会誌 62(2):S44, 1987

No 34 海老原克彦, 岡野克紀, **大野敦也, 福林徹**:

犬用セラミック人工股関節の生体固定性

第14回整形外科バイオメカニクス研究会(神戸) 9月, 1987

No 35 佐藤正幸,田淵健一,橋本茂,植松修,福林徹:

膝前十字靱帯損傷再建に人工靱帯を使用する利点について

第42回日本体力医学会(沖縄)10月,1987

No 36 白木仁,福林徹,土肥徳秀,棚木聖也,水沢克子:

膝靱帯半月手術後のスポーツへの復帰過程について

第42回日本体力医学会(沖縄)10月,1987

No 37 松元剛, 勝村龍一, 土肥徳秀, 宮丸凱史, 福林徹, 下條仁士: アメリカンフットボールにおける頸部障害について

第42回日本体力医学会(沖縄)10月,1987

No 38 菊地はるひ,勝村龍一,土肥徳秀,**林浩一郎,目崎登,福林徹,**金子正剛,鞆田幸徳: 女子スポーツ選手の骨密度と疲労骨折及び月経異常との関連について

第42回日本体力医学会(沖縄)10月,1987

No 39 和田野安良, 矢吹武, 尾登誠, 日置繁, 村松俊樹, 康本潤, 吉田透, 林浩一郎, 変性脊椎辷り症に用いた Pedicle Screw の経験

第64回茨城整形外科集談会(茨城)11月,1987

No 40 上牧裕,福林徹,林浩一郎,土肥徳秀:

中学生野球選手の肩肘障害

第9回東日本スポーツ医学研修会(東京)10月,1987

No 41 下條仁士, **林浩一郎, 福林徹**, 榊原謙, 鮎沢聡:

バレーボール選手にみられた両側膝窩動脈捕捉症候群

第9回東日本スポーツ医学研修会(東京)10月,1987

No 42 奥脇透,河野一郎,坂内通宏,赤間高雄,福林徹,江田昌佑: ラグビー選手の大学入学時におけるメディカルチェックの有用性

第9回東日本スポーツ医学研修会(東京)10月,1987

No 43 福林徹:

Gore-tex 人工靱帯による膝前十字靱帯再建術

第36回東日本臨床整形外科学会(東京)10月、1987

No 44 金子正剛, **林浩一郎**, **福林徹**, **吉川靖三**, **目崎登**, 勝村龍一, 土肥徳秀, 菊地はるひ, 鞆 田幸徳:

女子スポーツ選手における骨塩計測

第36回東日本臨床整形外科学会(東京)10月,1987

No 45 林浩一郎, 折笠博之, 平林宏之,

骨関節感染症に対する抗生物質療法 (シンポジウム):

第36回東日本臨床整形外科学会(東京)10月, 1987

No 46 中川司, **林浩一郎**, 康本潤, 会田育夫, 土肥徳秀:

頸椎老化のX線学的研究

第36回東日本臨床整形外科学会(東京)10月、1987

No 47 矢吹武, 林浩一郎, 和田野安良

圧迫性頸髄症に対する MRI の診断的価値:

第15回関東整形災害外科学会(東京)11月、1987

関東整形災害外科学会誌 18 (臨時増刊号) 57. 1987

No 48 清水直史, 黑沢尚, 川合従之, 星川吉光, 福林徹:

反復性膝蓋骨脱臼、亜脱臼に対する Elmslie-Trillat 法の術後成績の分析

第15回関東整形災害外科学会(東京)11月, 1987

No 49 大野敦也, 天貝均, 吉川靖三:

骨動態の経年的変化に関する組織学的検討

第7回骨粗鬆症研究会(神奈川)11月,1987

No 50 下條仁士, **福林徹**, 吉田透, 友部正大:

Miller-Galante 人工関節の術後成績

第15回日本リウマチ, 関節外科学会(神戸) 11月, 1987

No 51 下條仁士, 宮川俊平, 福林徹:

頸骨高位骨切術の合併症の検討

第14回北関東膝を語る会(東京)11月、1987

No 52 林浩一郎:

頸椎の臨床解剖学

第8回山陰整形外科集談会(島根)12月,1987

No 53 林浩一郎:

骨関節感染症の治療

第129回廣島整形外科研究会(廣島)12月,1987

その他

No 1 **大野敦也**:

骨粗鬆症

日立医師会、(北茨城市。) 3月、

No 2 福林徹:

スポーツ外傷、障害-膝関節を中心に-

真壁郡医師会研修会(下館)5月,1987

No 3 福林徹:

サッカー外傷、膝

第9回サッカードクターセミナー(東京)5月.

No 4 福林徹:

膝のスポーツ障害

第14回宮崎整形外科懇話会(宮崎) 6月, 1987

No 5 福林徹:

スポーツと膝痛について

日本針灸師会学術講習会(東京)6月、1987

No 6 福林徹:

発育期のテニス障害

テニス普及事業講習会(水戸) 7月, 1987

No 7 福林徹:

現場における処置(2)外科的救急処置

公認スポーツドクター養成夏期中央講習会(東京)8月,1987

No 8 吉川靖三:

骨の代謝について

筑波大学附属盲学校理学療法科同窓会, (東京) 11月, 1987

No 9 和田野安良:

腰痛について

鉾田医師会学術集会 (茨城)12月, 1987

# 1987年(眼科グループ)

原著

No 1 石橋康久:

角膜上皮性疾患に対するフィブロネクチン応用.

日本の眼科 58(3):245-247, 1987,

No 2 Ishibashi, Y., Kaufman, H.E., Ichinoe, M., Kagawa, S.:

The pathogenicity of Beauveria bassiana in the rabbit cornea

Mykosen 30(3): 115-126, 1987.

No 3 Ishibashi, Y., Hommura, S., Matsumoto, Y.

Direct examination vs culture of biopsy specimens for the diagnosis of keratomycosis.

American Journal of Ophthalmolgy.

103(5):636-640. 1987.

No 4 石橋康久、松本雄二郎、本村幸子:

本邦における最近5年間の角膜真菌症.

--1981~1985年報告例の集計--

日本眼科学会雑誌 91(7):712-716, 1987.

No 5 石橋康久, 本村幸子:

角膜真菌症の早期診断.

日本の眼科 58(8):777-778.1987.

No 6 武井一夫,石橋康久,中野秀樹,本村幸子:

傍中心型網膜色素変性症の1例.

臨床眼科 41(10):1171-1174、1987、

No 7 能勢晴美:

MRI の臨床 一現在の画像—

眼疾患:網膜芽細胞腫

臨床放射線 32(11):1283-1285, 1987.

No 8 河野一郎,河野恵子,成島勝彦,赤間高雄,鈴木博史,山根一秀,柏木平八郎:

シェーグレン症候群の難治性乾燥性角膜炎に対する自己血清由来 フィブロネクチン及び自己血清の点眼療法.

リウマチ 26(5):339-343, 1987.

No 9 石橋康久, 松本雄二郎, 河野惠子, 本村幸子:

角膜真菌症発症におけるコンタクトレンズの関与、

第1報 ―健常角膜の場合―

日本コンタクトレンズ学会誌 29(4):294-297, 1987.

総説

No 1 石橋康久:

最近増加している角膜真菌症・内因性真菌性眼内炎.

日本医事新報 NO,3322:123, 1987.

### 著書

### No 1 本村幸子:

眼異物.

図説臨床看護学15巻, 救急医療

日野原重明他編(分担執筆), 同朋舎, 東京, 312-315, 1987.

## No 2 本村幸子:

黄斑部疾患.

今日の治療指針(1987)29巻

日野原重明他編(分担執筆), 医学書院, 東京, 771-772, 1987,

## No 3 本村幸子:

中毒(症).

図説眼科鑑別診断3巻、検査からみた鑑別診断(全身病・症候群の鑑別点)

東郁郎他編 (分担執筆), メジカルビュー社, 東京, 184-193. 1987.

## No 4 **能勢晴美**:

結膜および結膜嚢の再建術.

眼科Mook. No32「眼の形成外科」(三島済一他編) (共著),

金原出版, 東京, 52-61, 1987.

### No 5 **臼杵祥江**:

眼底検査.

図説臨床看護医学2巻,循環器,

荒井達太編(分担執筆), 同朋舍, 東京, 168-169, 1987.

## 学会発表 (特別講演を含む)

No 1 **能勢晴美**,渡辺亮子,**本村幸子,能勢忠男**、本間一弘:

網膜芽細胞腫の MRI-Multi-echo 法による保存療法の効果判定.

第9回日本磁気共鳴医学会大会 (岡崎), 2月, 1987,

NMR 医学 7 (Suppl.1) : 215, 1987.

## No 2 坪井一穂, 能勢晴美, 坪井康次, 能勢忠男, 牧豊:

Periorbital Mucocele O MRI.

第9回日本磁気共鳴医学会大会(岡崎), 2月, 1987.

NMR 医学 7 (Suppl.1) : 216, 1987.

### No 3 石橋康久、松本雄二郎、本村幸子:

本邦における最近5年間の角膜真菌症,

-1981~1985年報告例の集計-

第11回角膜カンファランス (大磯)、2月、1987、

#### No 4 石橋康久:

抗ウイルス剤を含む多剤頻回点眼による角結膜上皮疾患.

第2回筑波大学眼科集談会(つくば市), 2月, 1987.

眼科臨床医報, 82(1):167, 1988.

### No 5 臼杵祥江:

サルコイドーシスの長期観察例について、

第2回筑波大学眼科集談会(つくば市), 2月, 1987.

眼科臨床医報, 82(1):165, 1988.

## No 6 河野恵子, 長沢徳子:

VDT 作業従事者における下眼瞼結膜上涙液量の検討.

第2回筑波大学眼科集談会(つくば市), 2月, 1987.

眼科臨床医報, 82(1):167, 1988.

# No 7 福田右子, 本村幸子, 本橋正四郎:

虚血性視神経症の1例.

第2回筑波大学眼科集談会(つくば市), 2月, 1987.

眼科臨床医報, 82(1):166, 1988.

# No 8 渡邊亮子, 本村幸子:

慢性腎炎の経過中に見られた出血性色素上皮剝離の1例.

第2回筑波大学眼科集談会(つくば市), 2月, 1987.

眼科臨床医報, 82(1):166, 1988.

# No 9 早乙女俊一, 坪井一穂, 中野秀樹:

視神経障害を伴った原田氏病の1例.

第2回筑波大学眼科集談会(つくば市), 2月, 1987.

眼科臨床医報. 82(1):165. 1988.

No 10 本村幸子, 臼杵祥江, 寺内将人, 武井一夫, 坪井一穂, 関根康生, 福田右子:

極少未熟児の眼の管理,第4報未熟児網膜症の発生に及ぼす光の影響.

第91回日本眼科学会総会(京都),5月,1987.

## No 11 石橋康久、松本雄二郎、本村幸子:

角膜真菌症の診断における直接鏡検と培養の比較.

第91回日本眼科学会総会(京都), 5月, 1987,

#### No 12 石橋康久:

シンポジウム「眼科における真菌症の今後の展望」.

第8回関東医真菌学懇話会(東京), 5月, 1987.

## No 13 臼杵祥江, 本村幸子:

Von Recklinghausen 病の1家系.

第20回東京女子医科大学眼科同窓会臨床談話会(東京), 5月, 1987.

#### No 14 本村幸子:

特別講演:未熟児網膜症の最近の動向、

第31回日本小児科学会茨城地方会(つくば市), 6月, 1987.

## No 15 石橋康久, 松本雄二郎, 河野恵子, 本村幸子:

角膜真菌症発症におけるコンタクトレンズの関与.

第30回日本コンタクトレンズ学会 (東京), 6月, 1987.

## No 16 河野恵子, 長沢徳子, 石橋康久, 能勢晴美, 本村幸子:

CL 装用者における下眼瞼結膜上涙液量の検討.

─VDT 作業の影響—

第30回コンタクトレンズ学会 (東京), 6月, 1987.

No 17 能勢晴美,坪井一穂,渡邊亮子:

MRI における眼窩内組織 T2緩和様式の定量的解析の試み.

第3回筑波大学眼科集談会(つくば市), 6月, 1987.

眼科臨床医報, 82(4):809.1988.

No 18 臼杵祥江,中野秀樹,杉山昌子,山口直人,三宅直之,本田彰:

間質性腎炎患者に認められたぶどう膜炎について.

第3回筑波大学眼科集談会(つくば市), 6月, 1987.

眼科臨床医報, 82(4):807, 1988,

No 19 早乙女俊一, 臼杵祥江, 西雅明:

糖尿病性網膜症に合併した虚血性視神経症の1例.

第3回筑波大学眼科集談会(つくば市),6月,1987.

眼科臨床医報, 82(4):808, 1987.

No 20 河野恵子, 臼杵祥江, 蘇原洋子:

Plateau iris の1例.

第3回筑波大学眼科集談会(つくば市), 6月, 1987.

眼科臨床医報, 82(4):806, 1988.

No 21 松本雄二郎,能勢晴美:

筑波大学における眼窩悪性リンパ腫の統計的観察.

第3回筑波大学眼科集談会 (つくば市), 6月, 1987.

眼科臨床医報, 82(4):809, 1988.

No 22 坪井一穂、能勢晴美:

Periorbital mucocele O MRI.

第3回筑波大学眼科集談会(つくば市), 6月, 1987.

眼科臨床医報, 82(4):809, 1988.

No 23 福田右子, 中野秀樹:

急激な視力低下をきたした SLE の1例.

第3回筑波大学眼科集談会(つくば市), 6月, 1987.

眼科臨床医報, 82(4):808, 1988.

No 24 渡邊亮子, 本村幸子:

Marchesani 症候群の1例.

第3回筑波大学眼科集談会(つくば市), 6月, 1987.

眼科臨床医報, 82(4):807, 1988.

Goldenhar 症候群が疑われた1例.

第3回筑波大学眼科集談会 (つくば市), 6月, 1987.

眼科臨床医報, 82(4):807, 1988.

No 26 中野秀樹, 木村雄二, 渡邊亮子, 井上隆志:

視神経乳頭黒色細胞腫の診断的ビトレクミー

第26回網膜剝離学会(京都), 7月, 1987.

No 27 石橋康久:

教育講演「角膜真菌症の診断と治療」

第24回日本眼感染症学会(東京)7月、1987、

No 28 能勢晴美, 坪井一穂, 本村幸子, 能勢忠男, 本間一弘:

Multi-echo 法による SE 画像の定量的解析の試み.

―正常眼窩・眼球内組織における検討―

第10回日本磁気共鳴医学会大会(岡山),9月,1987.

日本磁気共鳴医学会雑誌, 7 (Suppl. 2):152, 1987.

No 29 **能勢忠男**, 杉本耕一, 竹内貞之, **中川邦夫**, **伴野悠士**, 牧豊, **能勢晴美**, 本間一弘, 野村 重雄:

Gd-DTPA の生体内動態について.

─Gd-14C-DTPA を用いたAutoradiography による検討─

第10回日本磁気共鳴医学会大会(岡山), 9月, 1987.

日本磁気共鳴医学会雑誌, 7 (Suppl. 2):152, 1987.

No 30 中野秀樹,河野恵子,山口巌,早乙女俊一:

Amiodarone Keratopathy.

第41回日本臨床眼科学会総会(福岡), 10月, 1987,

No 31 **能勢晴美. 本村幸子**, 坪井一穂, 渡邊亮子, **能勢忠男**, 本間一弘:

眼科疾患のMRI 一特にMulti-egho 法の有用性について一

第41回日本臨床眼科学会総会「画像診断」グループディスカッション(福岡), 10月, 1987.

臨床眼科 42(3):305,1987.

No 32 能勢晴美:

特別講演:眼科領域における MRI の臨床経験から

第41回日本臨床眼科学会総会「画像診断」グループディスカッション(福岡), 10月, 1987.

臨床眼科 42(3):305,1987.

No 33 石橋康久, 中野秀樹, 本村幸子:

Hessburg-Barron vacuum trephine の使用経験.

第41回日本臨床眼科学会総会(福岡), 10月, 1987.

No 34 臼杵祥江,能勢晴美,本村幸子:

全身性真菌感染症患者に認められたぶどう膜炎について.

第41回日本臨床眼科学会総会(福岡), 10月, 1987.

No 35 **石橋康久**, 渡邊亮子, 本村幸子, 入江勇治, 安羅岡一男, 石井圭一, 遠藤卓郎, 小山力: Acanthamoeba による角膜潰瘍の1例.

第47回日本寄生虫学会東日本大会(栃木),10月,1987,

No 36 **石橋康久, 本村幸子**, 渡邊亮子, 安羅岡一男, 石井圭一, 小山力:

Acanthamoeba keratitis の1例.

第53回日本中部眼科学会(名古屋),11月,1987.

No 37 石橋康久, 松本雄二郎, 本村幸子, 渡邊亮子:

本邦における内因性真菌性眼内炎、

-1986年末までの報告例の集計-

第31回日本医真菌学会総会(東京),11月,1987.

No 38 本村幸子:

緑内障類似の視野異常を呈する疾患(1).

第9回茨城医学会眼科分科会(水戸),11月,1987.

No 39 石橋康久、渡邊亮子:

本邦における内因性真菌性眼内炎.

-1986年末までの報告例の集計-

第9回茨城医学会眼科分科会(水戸),11月,1987,

No 40 臼杵祥江:

妊娠により増悪した糖尿病性網膜症の長期観察例について.

第9回茨城医学会眼科分科会(水戸),11月,1987.

No 41 河野恵子:

各種涙液量測定法の特性について.

第9回茨城医学会眼科分科会(水戸),11月,1987,

No 42 松本雄二郎, 関根康生, 中野秀樹:

増殖型糖尿病性網膜症の外科的治療.

第9回茨城医学会眼科分科会(水戸),11月,1987.

No 43 武井一夫, 中野秀樹, 本村幸子:

電流刺激による視覚誘発反応 (EER) のトポグラフィーによる分析の試み. 一正常者について—

第9回茨城医学会眼科分科会(水戸),11月,1987,

No 44 渡邊亮子, 本村幸子:

遺伝性視神経萎縮の1家系.

第9回茨城医学会眼科分科会(水戸市),11月,1987.

No 45 早乙女俊一, 能勢晴美, 中野秀樹:

特異な視野異常を呈した Rathke's cleft cyst の1例.

第 9 回茨城医学会眼科分科会(水戸),11月,1987.

No 46 加畑隆通, 松本雄二郎, 本村幸子:

晩発性錐体ジストロフィと思われる1例.

第9回茨城医学会眼科分科会(水戸),11月,1987.

No 47 滝田啓子, 本村幸子, 湯本哲夫:

小児にみられた黄斑部網膜分離症の1例.

第9回茨城医学会眼科分科会(水戸),11月,1987.

## No 48 本村幸子:

未熟児の前眼部変化について.

第36回防衛医大眼科学術集会(所沢), 11月, 1987.

# No 49 臼杵祥江, 本村幸子, 浜野建三, 島倉八恵:

全前脳胞症の1例.

第21回東京女子医科大学眼科同窓会臨床談話会 (東京), 12月, 1987.

## 1987年 (産婦人科グループ)

原著

No 1 **目崎登,佐々木純**一,庄司誠,**岩崎寛和**,横山寛子,安ヶ平伸枝,小松美穂子: 初経発来時の身体発育状態

思春期学, 5(1):15-20, 1987

No 2 **目崎登,佐々木純一**,庄司誠,**岩崎寛和**,浅野勝巳,江田昌佑:

女子運動選手の長時間運動時の内分泌学的変動

日本産科婦人科学会雑誌, 39(1):63-69, 1987

No 3 S. Usuki:

Effects of Tokishakuyakusan and its components on progesterone secretions by corpora lutea.

Japanese Journal of Fertility and Sterility, 32(1): 1-4, 1987

No 4 S. J. Kim, A. Fukamizu, H. Miyazaki, S. Usuki, and K. Murakami:

Identification of renin and renin messenger RNA sequence in rat ovary and uterus.

Biochemical and Biophysical Research Communications, 142(1): 169-175, 1987

No 5 M. Inoue, H. Shimizu, C. Shimizu, T. Sasagawa, G. Ueda, O. Tanizawa, M. Nishida and I. Ishiwata.:

Antitumor efficacy of recombinant interleukin 2 activated killer cells against endometrial cancers.

Acta Obst. Gynaec. Jpn.39(1): 143-144, 1987

No 6 佐々木純一, 目崎登, 庄司誠, 岩崎寛和:

女子一流選手のスポーツ活動時の内分泌学的変動

日本不妊学会雑誌, 32(1):5-12, 1987

No 7 鈴木光明, 関口勲, 玉田太朗, 西田正人:

婦人科悪性腫瘍に対する経口抗癌剤の抗腫瘍効果に関する実験的研究

日本産科婦人科学会雑誌, 39(1):31-35, 1987

No 8 久保武士, 重光貞彦, 稲葉淳一, 岩崎寬和:

コンピューターによる週間分娩数の予測

医療情報学, 7(1):65-74, 1987

No 9 臼杵悊, 重光貞彦, 高野加寿恵:

妊娠中の各種ステロイドホルモン、蛋白ホルモン、ソマトメジン A 及び CAP の動態と相関関係

ホルモンと臨床、35(2):73-81、1987

No 10 黒田善雄,塚腰克巳,雨宮輝也,伊藤静夫,金子敬二,浅野友里,**目崎登:** 

第10回アジア大会日本代表選手の体力測定報告

昭和61年度日本体育協会スポーツ科学研究報告集 ⅠⅠ, 1-55, 1987

日本体育協会スポーツ科学委員会

## No 11 是沢光彦、稲葉淳一、岩崎寛和:

肝臓穿刺による胎児採血法

日本産科婦人科学会雑誌, 39(3):395-399, 1987

#### No 12 S. Usuki:

Stimulatory action of estradiol-17  $\beta$  on deoxyribonucleic acid  $\alpha$ -nucleotidyltransferase activity in immature hypophysectomized rat ovaries.

Preservation of Tubo-ovarian Function in Gynecologic Benign and Malignant Diseases, Eds by K. Ichinoe, J. Segal, and L. Mastroianni, Raven Press, New York,

295-313, 1987

### No 13 H. Iwasaki:

Reproductive age and menstruation: Definition of terms.

Gynecology and Obstetrics

Proceeding of the XIth World Congress of Gynecology and Obstetrics, 54-55, Ed. H. Ludwing and K. Thomsen, Berlin, 1985

## No 14 T. Kubo:

A. Computerized forecasting system to predict deliveries and obstetric admisions. Gynecology Obstetrics

Proceeding of the XIth World Congress of Gynecology and Obstetrics, 198-200, Ed. H. Ludwing and K. Thomsen, Berlin, 1985

### No 15 臼杵悊:

八味地黄丸, 当帰芍薬散および桂枝茯苓丸の黄体機能に及ぼす影響について 産婦人科漢方研究のあゆみ IV, 78-92, 1987 竹内正七, 坂元正一, 水野正彦監修, 診断と治療社

#### No 16 臼杵悊:

八昧地黄丸,当帰芍薬散および桂枝茯苓丸の testicular steroidgenesis に対する効果 産婦人科漢方のあゆみ,IV, 104-110, 1987

竹内正七, 坂元正一, 水野正彦監修, 診断と治療社

## No 17 臼杵悊,河野圭子,岡根真人,市川喜仁,早坂優子:

八味地黄丸の高プロラクチン血症および乳汁漏出に及ぼす影響について Journal of Medical and Pharmaceutical Society for WAKAN-YAKU, 4 : 262-263, 1987

## No 18 臼杵悊, 坂本賢二:

当帰芍薬散の各種構成生薬の黄体機能に及ぼす影響について Journal of Medical and Pharmaceutical Society for WAKAN-YAKU, 4: 264-265, 1987

## No 19 S. Usuki:

Effects of Hachimijiogan, Tokishakuyakusan and Keishibukuryogan on estrogen and progesterone secretion in ovarian follicles.

Japanese Journal of Fertility and Sterility, 32(2): 276-283, 1987

No 20 M. Saitoh and S. Usuki:

Antibiotic prophylaxis: Significance in bacterial flora in female internal genital organ.

Japanese Journal of Fertility and Sterility, 32(2): 302-310, 1987

No 21 **佐々木純一**, 庄司誠, 岡根真人, 重光貞彦, 稲葉淳一, 岩崎まり子, **目崎登**, 岩崎寛和: 頸部血管を用いた V-A バイパス法によるヤギ胎仔水中哺育実験

−従来より行われている臍帯血管を用いた A-V バイパス法との比較−

日本産科婦人科学会雑誌、39(4):605-612, 1987

No. 22 N. Terakawa, M. Hayashida, I. Shimizu, H. Ikegami, H. Wakimoto, T. Aono, O. Tanizawa, K. Matumoto and **M. Nishida**:

Growth inhibition by progrestins in a human endometrial cancer cell line with estogenindependent progesteron recepters.

Cancer Research 47: 1918-1923, 1987

No 23 山内宏, 片瀬功芳, **西田正人**, 岩**崎寛和**: 当院不妊外来における AIH の統計

日本不妊学会雑誌, 32(2):316-319, 1987

No 24 **久保武士**,本多洋(三井記念病院産婦人科) わが国の妊産婦死亡に対する統計学的観点からの考察

周産期医学, 17(5):789-794, 1987

No 25 臼杵悊:

卵巣性 renin-angiotensin 系と atrial natriuretic peptide について

産婦人科治療, 54(5):600, 1987

No 26 **是沢光彦**,河野圭子,重光貞彦,稲葉淳一,**久保武士**,**岩崎寛和**: 羊水過多と腎機能

産婦人科の実際、36(5):677-681、1987

No 27 水野正彦,中山徹也,**岩崎寛和**,他9名: TZR-311 (ハイモニターE) による臨床試験成績

産婦人科の世界、39(6)、1987

No 28 **目崎登,佐々木純一**,庄司誠,吉田章,野村武男,浅野勝巳: 水泳トレーニングと月経現象

臨床スポーツ医学 4 (別冊) : 203-205, 1987

No 29 S. Usuki, and K. Takano:

Levels of somatomedin A, growth hormone, somatostatin, prolactin, human placental lactogen and cystine - aminopeptidase during pregnancy in maternal blood and their relationships to fetal birth weight, placental weight or Apgar scores

Experimental and Clinical Endocrinology (Life Science Advances) 6:239-244, 1987

No 30 河野圭子, 稲葉淳一, 是沢光彦, 柴田治郎, 久保武士:

肺の嚢胞状腺腫様形成異常(congenital cystic adenomatoid malformation)の出生前診断

日本産科婦人科学会雑誌, 39(6):1017-1020, 1987

No 31 T. Kubo, J. Inaba, S. Shigemitsu, T. Akatuka:

Fetal heart variability indices and the accuracy of variability measurements

American Journal of Perinatology, 4(3): 179-186, 1987

No 32 S. Usuki:

Effects of Hachimijiogan, Tokishakuyakusan and Keishibukuryogan on the corpus luteum function and weights of various organs in vivo.

American Journal of Chinese Medicine, XV: 99-108, 1987

No 33 S. Usuki:

Dynamics and kinetics of various steroids and protein hormones, somatomedin A, cystine-aminopeptidase and carcinoembryonic antigen in maternal blood during pregnancy and their mutual relationships.

Japanese Journal of Fertility and Sterility, 32(3): 404-415, 1987

No 34 S. Miyakawa, H. Tsunoda, M. Kaneko and H. Iwasaki:

Heterogous expression of the surface antigen on the feto-maternal human natural killer cells

Proceeding of the 1st Annual Meeting of Japan Society for Medical Reproductive Immunology: 143-146, 1987

No 35 目崎登:

スポーツ活動と母性機能

助産婦、41(7):42-48、1987

No 36 目崎登:

思春期の月経異常

茨城県母性衛生学会誌 7:31-36,1987

No 37 是沢光彦:

胎児採血による出生前診断

周産期医学, 17(8):1199-1204, 1987

No 38 S.J. Kim, M. Shinjo, M. Tada, S. Usuki, A. Fukamizu, H. Miyazaki and K. Murakami:
Ovrarian renin gene expression is regulated by follicle-stimulating hormone.

Biochemical and Biophysical Research Communications, 146: 989-995, 1987

No 39 S. Usuki:

Effects of Hachimijiogan, Tokishakuyakusan and Keishibukuryogan on progesterone secretions by corpus luteum.

American Journal of Chinese Medicine, XV: 109-115, 1987

No 40 **岩崎寛和**, 岡根真人, **目崎登**, 岩崎まり子, 西出健:

わが教室で行なう切迫早産の治療

産婦人科治療, 55(4):423-428, 1987

No 41 目崎登:

女性のスポーツ活動時のホルモンの変動

ホルモンと臨床、35(10):1091-1094、1987

### No 42 S. Usuki:

Serum somatomedin A and plasma somatostatin levels in maternal circulation during pregnancy and puerperium, amniotic fluid and fetal cord blood.

Japanese Journal of Fertility and Sterility, 32(4): 531-542, 1987

No 43 S. Usuki and M. Shioda:

Induction of DNA polymerase  $\alpha$  in isolated immature rat ovaries by follicle-stimulating hormone.

Hormone and metabolic Research, 19:508-510, 1987

No 44 臼杵悊:

DNA replication に及ぼす当帰芍薬散の影響

漢方医学、11(10):1-2. 1987

漢方医学、11(10):15-19, 1987

No 45 **臼杵悊**, 岡根真人,窪田早百合,細川明美,市川喜仁,楠美美知子,早川優子,川村恵実, 神崎さゆり:

茯苓,芍薬,当帰,沢瀉および蒼朮のプロゲステロン産生分泌に及ぼす影響について

No 46 岩崎寛和:

ハイリスク児の出生前管理

産科と婦人科, 54(11):1929, 1987

No 47 是沢光彦、岩崎寛和:

直接胎児情報

産科と婦人科,54(11):1945-1951,1987

No 48 宮川創平,窪田早百合,西田正人,岩崎寛和:

子宮内腔の温存手術に成功した卵管間質部妊娠の1例

産科と婦人科,54(11):2065-2069,1987

No 49 S. Usuki, Y. Usuki, K. Sakamoto and M. Shioda:

LH-RH stimulates inducement of DNA polymerase  $\alpha$  prior to DNA synthesis in immature rat ovaries.

Neuro-endocrinology of Reproduction, Ed. by R. Rolland, et al.

751:59-66, Elsevier Science Publishers B. V., Amsterdam, New York, Oxford, 1987

No 50 S. Usuki:

Effects of Tokishakuyakusan and its components on rat corpus luteum function in vitro.

American Journal of Chinese Medicine, XVI: 1-12, 1987

No 51 稲葉淳一, 重光貞彦, 久保武士:

マイコンの利用法

メディカルパソコン、2(12):1173-1176,1987

No 52 S. Usuki:

Follicle-stimulating hormone induces deoxyribonucleic acid polymerase  $\alpha$  before deoxyribonucleic acid synthesis in immature rat ovarian follicles perfused in vitro.

Obstetrics and Gynecology, 71:307-310, 1987.

No 53 S. Usuki, and M. Okane:

Cystine-aminopeptidase and related materials in maternal blood throughout pregnancy.

Placental and Endometrial Proteins: Basic and Clinical Aspects, Eds. by Y. Tomoda and A. Klopper, 1:31-34, VNU Science Press, Utrecht, 1987

No 54 S. Usuki, and M. Shioda:

DNA polymerase  $\alpha$  activity in the endometrium of human uteri or rat uteri during the 4-day estrous cycle.

Placental and Endometrial Proteins: Basic and Clinical Aspects, Eds. by Y. Tomoda and A. Klopper, 1:111-114, VNU Science Press, Utrecht, 1987

No 55 K. Murakami, S.J. Kim, S. Shinjo, A. Fukamizu, M. Tada, Y. Usuki, H. Miyazaki, and S. Usuki:

Ovarian renin gene expression is regulated by follicle stiumulating hormone and estrogen.

Hurmonal Regulation of Gene Expression, Ed. by Institute of Endocrinology, Gunma University, 24:133-140, 1987, Center for Academic Publications

Japan VNU Science Press B.V., Utrecht, 1987

No 56 S-J. Kim, M. Shinjo, S. Usuki, M. Tada, H. Miyazaki and K. Murakami.

Binding sites for atrial natriuretic peptide in high concentrations in human ovary.

Biomedical Research, 8(6): 415-420, 1987.

No 57 M. Saitoh, S. Usuki, and H. Iwasaki:

Pelvic inflammatory disease (PID) and related infections after artificial insemination (AIH)

Archieves of AIDS Research, II (1): 1-12, 1987

No 58 斉藤正博, **臼杵悊**, **角田肇**, 岩崎寛和, 飯島悟:

産婦人科領域における CS807 の臨床的研究

Chemotherapy, 36:898-902, 1987

茨城県臨床医学雑誌, 23:125-128, 1987

茨城県臨床医学雑誌,23:129-132,1987

No 60 山内宏,宮川創平,**角田肇**,重光貞彦,**臼杵悊**,岩崎寛和: 高感度尿中エストロゲン測定試薬「TZR-311」の臨床的応用

## 総説

No 1 **久保武士**:

帝王切開術の術式

産婦人科治療54(3):262-265、1987

No 2 岩崎寛和, 目崎登, 岩崎まり子, 岡根真人, 濱田洋実:

陣痛抑制療法 tocolytic therapy

産科と婦人科 54(4):706-711, 1987

No 3 目崎登、岡根真人、岩崎電和:

看護婦の産科異常

ペリネイタルケア 6(4):332-337, 1987

No 4 西田正人、岩崎寛和:

子宮奇形の形成手術

日本産科婦人科学会雑誌 39(4):696-701, 1987

No 5 久保武士:

教育現場における情報処理教育 一筑波大学における CAI についてー

東京慈恵会医科大学雑誌 102(1):20-24, 1987

No 6 目崎登:

スポーツをする女性の月経異常

栄養と料理 53(10):186-188, 1987

No 7 目崎登:

女性のからだとスポーツ

愛育 52(10):12-15, 1987

No 8 目崎登, 佐々木純一:

妊産婦の運動メニュー

からだの科学 137:90-94, 1987

No 9 **目崎登:** 

思春期少女のスポーツ活動と月経現象

思春期学 5(4):495-501, 1987

#### 著曹

No 1 岩崎寛和、目崎登:

血中・尿中ホルモンの正常値と異常値

産婦人科 Q&A, 2 婦人科(熊坂高広 岩田正晴編), 金原出版, 東京, 87-90, 1987

No 2 岩崎寬和,西田正人:

性ホルモンと膣細胞

産婦人科 Q&A, 2 婦人科 (熊坂高広 岩田正晴編), 金原出版, 東京, 91-93, 1987

No 3 岩崎寛和:

過期妊娠

今日の診療指針29巻, 医学書院, 東京, 673-674, 1987

No 4 久保武士:

臍帯脱出

診断・治療マニュアル,14産婦人科,金原出版,東京,1314-1315,1987

No 5 久保武士:

非適時破水

診断・治療マニュアル、14産婦人科、金原出版、東京、1315-1316、1987

## No 6 久保武士:

婦人の病気

家庭の医学、813-844、 時事通信社出版局、1987

### No 7 岩崎實和:

編著 分担執筆:久保武士,金子實,伊藤俊一,目崎登,臼杵悊,柴田治郎,西田正人,是沢光彦,庄司誠

胎児管理マニュアル,中外医学社,東京,1987

### No 8 岩崎寛和:

Ⅶ小児思春期婦人科学

プリンシプル産科婦人科学 (婦人科編), メジカルピュー社, 東京, 771-786, 1987

## No 9 **金子實**:

Ⅲ 診察法と症候, V婦人科疾患

(診察法,発熱),(月経異常・月経随伴症状)

122-130,143, 562-581

プリンシプル産科婦人科学 (婦人科編), メジカルピュー社, 東京, 1987

### No 10 **柴田治郎**:

Ⅵ治療法(冷凍療法、高周波療法、レザー療法)

プリンシプル産科婦人科学 (婦人科編), メジカルピュー社, 東京, 689-691, 1987

## No 11 是沢光彦:

V婦人科疾患(奇形,性分化異常)

プリンシプル産科婦人科学 (婦人科編), メジカルピュー社, 東京, 284-298, 1987

## No 12 目崎登:

子どものスポーツと月経

子どものスポーツ医学 (宮下充正,小林寛伊,武藤芳照編),南江堂,東京, 132-143, 1987

### No 13 **目崎登**:

スポーツと月経に関する医事相談

子どものスポーツ医学 (宮下充正,小林寛伊,武藤芳照編),南江堂,東京, 182-183.1987

#### No 14 目崎登:

1 水泳の医事管理 B 女性と水泳 3 月経と水泳

水泳医学百科(財団法人日本水泳連盟科学技術委員会編),南江堂,東京, 29-32,

1987

### No 15 目崎登:

1 水泳の医事管理 B 女性と水泳 4 妊婦と水泳

水泳医学百科 (財団法人日本水泳連盟科学技術委員会編), 南江堂, 東京, 33-36,

1987

### No 16 **岩崎寛和**, 岡根真人:

思春期無月経 Adolescent Amenorrhea (日本語訳)

The Pediatric Clinics of North America

小児科クリニックス、医学書院サウンダース、東京、301-325、1987

### No 17 岩崎寛和:

胎児の検査法(内分泌学的検査)

臨床胎児新生児学2

胎児および低出生体重児の管理, 医学書院, 東京, 34-43, 1987

### 学会発表

No 1 重光貞彦、稲葉淳一、久保武士:

ESHELL による胎児仮死診断

医療コンサルティションシステム研究会 (静岡), 1月, 1987

No 2 K. Murakami, S. J. Kim and S. Usuki:

Symposium: Advances in Biochemistry

Ovarian renin.

Gordon Research Conference (Sant Barbara, California), Feburuary, 1987

No 3 S. Usuki:

Symposium: Current Cioncepts on C ritical Gene Expression in Carcinogenesi s Follicle-stimulating hormone induces DNA polymerase  $\alpha$  activity in immatur e rat follicles

International Symposium on Cell Diffe rentiation and

Carcinogenesis (Osaka), February, 1987

No 4 斉藤正博, 臼杵悊, 角田肇, 岩崎寛和、飯島悟:

CS807 の臨床的検討について

第1回 CS807研究会(東京), 2月, 1987

No 5 稲葉淳一, 岡根真人, 重光貞彦, 久保武士, 岩崎寛和:

ハンディー・ワープロのマイコンとしての利用

第16回産婦人科マイクロコンピュータ研究会 (東京)、2月、1987

No 6 **金子實、西田正人**、庄司誠他 4名:

遠藤寿美子他3名(茨城県総合健診協会検査部):

子宮頸癌集団検診において発生した二重癌の一例

第2回日本臨床細胞学会茨城県支部学術集会(水戸), 3月, 1987

No 7 遠藤寿美子,柴田文雄,横須賀由美,綿引明美,二川裕子,清水秀光,**金子實**,鈴村博一,石渡勇,石渡千恵子,**西田正人**、庄司誠:

子宮頸癌集団検診において発見された子宮体部癌の症例報告

第2回日本臨床細胞学会茨城県支部会(水戸), 3月, 1987

No 8 金子實, 西田正人, 庄司誠 他 3 名:

武井香 他5名(茨城県総合検診協会検査部):

子宮癌集団検診におけるトリコモナス感染症と真菌感染症の検出率について

第2回日本臨床細胞学会茨城県支部学術集会(水戸),3月,1987

No 9 角田肇, 西田正人, 金子實, 岩崎寬和:

深沢政勝 (同病理):

胸腹水における Mirror Ball Pattern の診断的意義

第2回日本臨床細胞学会茨城県支部学術集会(水戸), 3月, 1987

No 10 目崎登:

女性スポーツにおけるメディカルチェック

教育セッション:運動前メディカルチェックのポイント

第22回日本医学会総会記念日本体力医学会シンポジウム (東京), 3月, 1987

No 11 **目崎登:** 

女性のスポーツ活動とホルモンの変動

シンポジウム:運動とホルモン・代謝

-運動に対しホルモン・代謝は如何に関わるか-

第22回日本医学会総会記念日本体力医学会シンポジウム (東京), 3月, 1987

No 12 久保武士, 重光貞彦, 稲葉淳一, 岩崎まり子, 岩崎寛和:

STD(Sexually transmitted disease) 伝播モデルについて

第26回日本 ME 学会大会 (東京), 4月, 1987

No 13 岡根真人, 重光貞彦, 稲葉淳一, 久保武士, 岩崎寛和:

経皮電極による分娩時胎児血液ガス分圧連続測定

第26回日本 ME 学会大会 (東京)、4月, 1987

No 14 稲葉淳一, 岡根真人, 重光貞彦, 久保武士, 岩崎薫和:

人工知能を利用した分娩監視システム

第26回日本 ME 学会大会 (東京), 4月, 1987

No 15 重光貞彦,稲葉淳一,久保武士,岩崎寛和: 赤塚孝雄:

線画によるX線骨盤計測支援システム

第26回日本 ME 学会大会 (東京), 4月, 1987

No 16 木下朋雄,松本修,重光貞彦,稲葉淳一,**久保武士,**,**堀原一**:赤塚孝雄:

CAIコースウェア(症例演習)作成プログラムの試作

第26回日本 ME 学会大会 (東京), 4月, 1987

No 17 金子實,本部正樹,宮川創平,角田肇,西田正人,岩崎寬和:

NK 細胞表現型の不均一性と機能における母児相関

第39回日本産科婦人科学会総会(東京),4月,1987

No 18 臼杵悊、岩崎寛和:

Growth hormone の卵胞における細胞増殖及び分化に及ぼす影響

第39回日本産科婦人科学会総会(東京), 4月, 1987

No 19 西田正人, 笠原国武, 角田肇, 鍋島雄一, 河野圭子, 市川喜仁, 金子實, 岩崎寛和:

子宮体癌におけるエストロゲンレセプターの臨床的意義

第39回日本産科婦人科学会総会(東京), 4月, 1987

No 20 S. Usuki, S. J. Kim, M. Shinjo, A. Fukamizu, H. Miyazaki snd K. Murakami:

Identification of renin and renin messenger RNA sequence in rat ovary.

International Serono Symposium on Inhibin (Tokyo), May, 1987

No 21 S. Usuki, S. J. Kim, and K. Murakami:

Expression of ovarian gene is regulated by the follicle-stimulating hormone.

The American Society of Hypertension and World Congress Biologically Active Atrial
Peptides (New York), May, 1987

No 22 S. J. Kim, K. Murakami and S. Usuki:

High concentration of  $^{125}$  I -ANP binding sites and possibility of involvement of ANP in the development of ovarian follicles.

The American Society of Hypertension and World Congress Biologically Active Atrial Peptides (New York), May, 1987

No 23 西田正人, 角田肇, 笠原国武, 金子實, 深沢正勝, 岩崎寛和:

卵巣 clear cell carcinoma と mirror ball pattern

第28回日本臨床細胞学会(大阪), 5月, 1987

集検における閉経後高エストロゲン血症の意義

第28回日本臨床細胞学会(大阪), 5月, 1987

No 25 目崎登, 佐々木純一, 岩崎寛和:

女子運動選手の視床下部一下垂体前葉系機能

第60回日本内分泌学会総会(京都), 6月, 1987

No 26 **目崎登**:

思春期の月経異常

シンポジウム:健全な母性の育成をめざして

第7回茨城県母性衛生学会(水戸),6月,1987

No 27 目崎登:

健康の自己管理

パネルディスカッション:大学保健センターの目ざすところ

第25回全国大学保健管理協会関東甲信越地方部会研究集会(東京), 6月, 1987

No 28 **柴田治郎**,鍋島雄一,岩崎まり子,斉藤正博,**是沢光彦、久保武士,岩崎寛和**:

ロールオーバーテストとレニン及びプロスタグランディン動態

第73回日本産科婦人科学会関東連合地方部会(東京), 6月, 1987

No 29 角田肇,目崎登,久保武士,岩崎寬和,松村高幸,河野一郎:

全身性エリテマトーデス合併妊娠症例の予後に関する検討

第73回日本産科婦人科学会関東連合地方部会(東京), 6月, 1987

No 30 **久保武士**, 重光貞彦, 稲葉淳一, 岩崎まり子, 岩崎寛和:

STD 蔓延に関する基礎的検討

第10回産婦人科 ME 懇話会(東京), 7 月,1987

No 31 稲葉淳一, 重光貞彦, 岩崎まり子, 山口登, 久保武士, 岩崎寛和:

人工知能的手法を用いた胎児心拍数図評価法

第10回産婦人科 ME 懇話会 (東京), 7月, 1987

No 32 重光貞彦,稲葉淳一,岩崎まり子,山口登,久保武士,岩崎寛和:

CASNET 型エキスパートシステムの試作-妊娠の診断-

第10回産婦人科 ME 懇話会 (東京), 7月, 1987

No 33 N. Mesaki:

Effects of exercise on hormone levels in female athletes.

Special Symposium: Problems of Sports Medicine: The Need for Physiological Research. 1987 International Pavlovian Society Conference (Hiroshima), July, 1987

No 34 臼杵悊:

シンポジウム:DNA 複製、転写制御

卵巣におけるホルモンの DNA 合成及び DNA 合成酵素活性に及ぼす影響

朝霧シンポジウム:核蛋白、クロマチン構造及び遺伝子発見(山梨)、7月、1987

No 35 K. Murakami, S-J. Kim, M. Shinjo, M. Miyazaki, Y. Usuki and S. Usuki:

Symposium: Regulation of ovarian renin gene expression by follicle-stimulating hormone and estrongen

Gunma Symposia on Endocrinology, (Gumma), July, 1987

No 36 M. Koresawa, H. Iwasaki:

Effectiveness of fetal ascites removal monitored by direct fetal electrocardiogram.

The Third International Symposium: The Fetus as a Patient (Matsue), July, 1987

No 37 T, Nishina, H. Ohkawa, S. Sawaguchi, M. Takahashi, M. Sakaniwa, M. Kaneko, G. Ochi, K. Ikebukuro, M. Koresawa, H. Iwasaki:

Prenatal diagonsis as an aid of neonatal surgery.

The Third International Symposium: The Fetus as a Patient (Matsue), July, 1987

No 38 M. Okane, J. Inaba, M. Koresawa, T. Kubo, H. Iwasaki:

Fetal scalpe transcutaneous PO2 and PCO2 monitoring during labor.

The Third International Symposium: The Fetus as a Patient (Matsue), July, 1987

No 39 **角田肇**, 飯島悟:

ダグラス窩膿瘍として発症したメッケル憩室炎及び臍腸管嚢胞

第75回日本産科婦人科学会茨城地方部会(日立), 7月, 1987

No 40 鍋島雄一, 斉藤正博, 市川喜仁, 是沢光彦, 柴田治郎, 岩崎寛和:

慢性腎炎合併妊娠の一例

第75回日本産科婦人科学会茨城地方部会(日立)、7月、1987

No 41 河野圭子, 重光貞彦, 是沢光彦, 久保武士, 岩崎寛和:

当科における羊水過多症の取り扱いとその結果

第23回日本新生児学会総会(松江),7月,1987

No 42 岩崎寛和:

特別講演:女性のスポーツと性機能

第6回日本思春期学会総会(京都), 8月, 1987

No 43 目畸登, 岩崎寬和, 三宅侃, 今村定臣:

月経期間中のスポーツ活動-第一線産科婦人科医の考え方-

第6回日本思春期学会総会(京都), 8月, 1987

No 44 久保武士:

エイズの伝播モデルについて

第15回日本行動計量学会(福岡), 8月, 1987

No 45 S. Usuki, Y. Usuki, K. Sakamoto, and M. Shioda:

Symposium: Hypothalamo-Pituitary Development.

LH-RH stimulates DNA polymerase  $\alpha$  activity prior to DNA synthesis in rat preovulatory follicles.

Vth Reinier-de Graaf Symposium: Neuro-endocrinology of Reproduction(Nijmegen),

August, 1987

No 46 臼杵悊:

当帰芍薬散の各種構成生薬の黄体機能に及ぼす影響について

第4回和漢医薬学会学術総会(富山), 8月, 1987

No 47 臼杵葱,河野圭子, 岡根真人, 市川喜仁:

八味地黄丸の高プロラクチン血症および乳汁漏出に及ぼす影響について

第4回和漢医薬学会学術総会(富山), 8月, 1987

No 48 西田正人, 角田肇, 笠原国武, 寺島日出子, 岩崎寬和:

Mirror Ball Pattern を呈する球形細胞集塊の形成機序

第5回ヒト細胞研究会(東京), 8月, 1987

No 49 岩崎寛和:

特別講演:女性内性器感染症と不定愁訴

第38回日本産科婦人科学会広島地方部会総会(呉), 9月, 1987

No 50 岩崎寛和:

特別講演 思春期をめぐる性と健康-体について-

日母性教育指導セミナー (横浜), 9月, 1987

No 51 村上和雄, 金聖鎮, 宮崎仁, 臼杵悊:

卵巣レニン:その存在と作用ならびに発現調節機構の解明

第10回日本高血圧学会学術総会(京都), 9月, 1987

No 52 S. Usuki, Y. Usuki, and M. Shioda:

Follicle-stimulating hormone induces DNA polymerase  $\alpha$  activity prior to DNA synthesis in immature rat ovaries.

3rd International Congress on Hormone and Cancer, Hamburg, September, 1987

No 53 角田肇,宮川創平,岩崎寬和,玉谷卓也,小野崎菊夫:

## 金子實:

羊水中の IL-1 活性

第2回日本医学生殖免疫学会(京都), 9月, 1987

No 54 久保武士:

「第2回医療とニューメディア・シンポジウム」

生涯教育とニューメディア

生涯教育におけるニューメディアの活用 (東京), 10月, 1987

No 55 柴田治郎, 宮川創平, 斉藤正博, 是沢光彦, 久保武士, 岩崎寛和:

妊娠中毒症の治療-カロリー制限は有効か、利尿剤、マグネシウム投与などは安全か - (シンポジウム)

-特に硫酸マグネシューム療法について-

第74回日本産科婦人科学会関東連合地方部会(前橋), 10月, 1987

No 56 目崎登, 佐々木純一, 本部正樹, 浅野勝巳, 江田昌佑:

スポーツ・トレーニングと視床下部一下垂体系機能

第42回日本体力医学会大会(沖縄),10月,1987

No 57 菊地はるひ,勝村龍一,土肥徳秀,林浩一郎,**目崎登**,福林徹,金子正剛,鞆田幸徳: 女子スポーツ選手の骨密度と疲労骨折及び月経異常との関連について

第42回日本体力医学会大会(沖縄),10月,1987

No 58 目畸登,本部正樹,佐々木純一、岩崎寛和:

女子選手のコンディショニングについて

第9回東日本スポーツ医学研究会 (東京), 10月, 1987

No 59 横山寛子, 目崎登:

思春期少女の初経教育に関する調査-月経の受けとめ方を中心として-

第28回日本母性衛生学会(名古屋),10月,1987

No 60 臼杵悊:

卵胞成熟に及ぼすプロラクチンの作用機序

第4回生殖生理とプロラクチン研究会 (東京), 10月, 1987

No 61 宮川創平, 市川喜仁, 臼杵悊:

高プロラクチン血症と正常プロラクチン患者へのブロモクリプチン投与と妊娠・分娩 性機能の回復

第4回生殖生理とプロラクチン研究会(東京)、10月、1987

No 62 K. Murakami, S. Usuki, Y. Usuki, J. Ohnishi, M. Tada, M. Shinjo, A. Fukamizu, H. Miyaza-ki, and S. J. Kim:

Identification of renin and renin messenger RNA sequence in rat ovary and modulation of ovarian renin gene by the follicle-simulating hormone.

VIth World Congress on Human Reproduction (Tokyo), October, 1987

No 63 S. Usuki, Y. Usuki, M. Shioda, M. Saitoh, and M. Okane:

Follicle-stimulating hormone induces DNA polymerase -  $\alpha$  prior to DNA sythesis in immature rat ovaries.

VIth World Congress on Human Reproduction (Tokyo), October, 1987

No 64 S. Usuki, Y. Usuki, M. Shioda:

DNA polymerase  $\alpha$  has two forms.

VIth World Congress on Human Reproduction (Tokyo), October, 1987

No 65 S. Miyakawa, and S. Usuki:

Growth hormone increases somatomedin C levels in the ovaries in vivo.

VIth World Congress on Human Reproduction(Tokyo), October, 1987

No 66 S. Usuki, and M. Okane:

Levels of insulin-like growth factor, growth hormone, somatostatin, prolactin, human placental lactogen and cystine-aminopeptidase during pregnancy in maternal blood and their relationship to fetal birth weight, placental weight, or Apgar scores

VIth World Congress on Human Reproduction (Tokyo), October, 1987

No 67 M. Saitoh, S. Usuki, and H. Iwasaki:

Prevention of acute pelvic inflammatory disease following artificial insemination with the husband's semen.

VIth World Congress on Human Reproduction (Tokyo), October, 1987

No 68 関ロ勲, 鈴木光明, 大和田倫孝, 玉田太朗, **西田正人**: ニカルジピンの抗癌剤効果増強作用についての研究

第22回日本癌治療学会(札幌), 10月, 1987

No 69 **角田肇**, 飯島悟, 畠山美智子, **西田正人**, **岩崎寛和**: 卵巣未分化癌の細胞像

第26回日本臨床細胞学会秋季大会(札幌)10月、1987

No 70 辻泰二,深沢政勝,岡本一,斉藤正博,**西田正人**,岩**崎寛和**,笠原国武: 腹腔内良性進展像がみられた巨大良性充実性成熟奇形腫の1例

第26回日本臨床細胞学会秋季大会(札幌)10月,1987

No 71 西出健,岡根真人,斉藤正博,深沢政勝,西田正人,岩崎寛和:

子宮頸管ポリープに発生した malignant lymphoma の1例

第26回日本臨床細胞学会秋季大会(札幌)10月,1987

No 72 河野圭子, 飯島悟, 角田肇:

反復卵巣出血により再開腹に至った1例

第76回日本産科婦人科学会茨城地方部会 (水戸), 10月, 1987

No 73 岡根真人,市川喜仁,本部正樹,斉藤正博,**是沢光彦**,**久保武士,岩崎寛和**: 双胎聞輸血症候群の2例

第76回日本産科婦人科学会茨城地方部会(水戸),10月,1987

No 74 西出健, 岡根真人, 辻泰二, 岩崎まり子, **目崎登, 岩崎寛和**:

切迫早産スコアによる切迫早産の管理

第76回日本産科婦人科学会茨城地方部会(水戸),10月,1987

No 75 金子正剛, 林浩一郎, 福林徹, 吉川靖三, **目崎登**, 勝村龍一, 土肥徳秀, 菊地はるひ, 鞆 田幸徳:

女子スポーツ選手の骨塩測定

第36回東日本臨床整形外科学会(東京),10月,1987

No 76 岩崎寛和:

シンポジウム:骨盤位は帝王切開と経腟分娩のどちらがよいか

第74回日本産科婦人科学会関東連合地方部会(前橋), 11月, 1987

No 77 久保武士, 重光貞彦, 稲葉淳一, 西田正人, 岩崎寛和:

子宮頸癌の prevalence についてのマルコフ過程モデルにもとずく疫学的考察

第7回医療情報学連合大会(東京),11月,1987

No 78 重光貞彦, 稲葉淳一, 岩崎まり子, **目崎登, 久保武士, 岩崎寛和:** 

分娩経過を外的基準にした数量化理論による内診スコアの再評価

第7回医療情報学連合大会(東京),11月,1987

No 79 **久保武士**:

シンポジウム 「医学情報システムの将来」

診療情報と教育情報の統合

第7回医療情報学連合大会(東京),11月,1987

No 80 **目崎登**:

特別講演:月経とスポーツ

第1回女性スポーツ医学研究会(東京),11月,1987

No 81 目畸登:

特別講演:女性のスポーツ活動と諸問題

第5回茨城県スポーツ医学研究会(水戸), 11月, 1987

No 82 目崎登, 佐々木純一, 本部正樹, 岩崎寬和, 三宅侃, 今村定臣:

運動選手の月経異常に対する対処法-第一線産婦人科医の意見-

第32回日本不妊学会総会(金沢),11月,1987

No 83 佐々木純一, 目崎登, 本部正樹, 辻泰二, 西田正人、岩崎寛和:

スポーツ活動時の prolactin 分泌亢進調節機構

第32回日本不妊学会総会(金沢),11月,1987

No 84 过泰二, 西田正人, 窪田早百合, 山内宏, 佐々木純一, 目崎登, 岩崎寛和:

TRH テスト正常化を指標としたプロラクチン関連卵巣機能障害に対するブロモクリプチンの漸増投与法の検討

第32回日本不妊学会総会(金沢),11月,1987

No 85 窪田早百合, 辻泰二, 西田正人, 岩崎寛和:

不妊と子宮内膜症ポリープ

第32回日本不妊学会総会(金沢),11月,1987

No 86 S. Usuki, Y. Usuki, M. Shioda and K. Murakami:

Identification of renin and renin messenger RNA sequence in rat ovary.

XIII Meeting International Study Group for Hormone Steroids, (Rome), November, 1987

No 87 **臼杵祥江**、川井紘一、**臼杵抵**、岡根真人:

妊娠により増悪した糖尿病性網膜症の長期観察例について

第9回茨城医学会総会(水戸),11月、1987

No 88 玉谷卓也, 橋本達一郎, 小野崎菊夫, 角田肇, 岩崎寛和:

羊水中のT細胞増殖修飾因子について

第17回日本免疫学会総会・学術集会(金沢), 11月, 1987

No 89 S. Usuki, M. Okane, and S. Shigemitsu:

Symposium: Enzymology.

Cystine-aminopeptidase and related maternal blood circulating materials throughout pregnancy.

The 6th International Congress on Placental and Endometrial Proteins-Basic and Clinical Aspects-Nagoya, December, 1987

No 90 S. Usuki and M. Shioda:

Symposium: Endometrial Proteins.

DNA polymerase  $\alpha$  activity in the endometrium of human uteri or rat uteri during the menstrual cycle.

The 6th International Congress on Placental and Endometrial Proteins-Basic and Clinical Aspects-Nagoya, December, 1987

No 91 飯島悟,河野圭子,角田肇,岩崎寛和:

腹膜偽粘液腫に対する CAP 療法の効果

第77回日産婦学会茨城地方部会(水戸)、12月、1987

No 92 本部正樹, 辻泰二, **佐々木純一**, 笠原国武(日製水戸病院):

子宮膣部血管腫の1例

第77回日産婦学会茨城地方部会(水戸),12月,1987

## 班研究報告

No 1 柏木平八郎, 松村高幸,河野一郎,松井良樹,鈴木博史,山根一秀,角田肇,目崎登: 全身エリテマトーデスにおける妊娠経過と胎児予後

厚生省特定疾患自己免疫疾患調查研究班昭和61年度研究業績, 26-28, 1987

No 2 岩崎寬和, 中野仁雄, 鈴森薫, 森山郁子:

ハイリスク胎児の治療法開発に関する研究

「産科管理における環境因子に関する研究」研究報告書 pp56-70, 厚生省心身障害研究 1987

## その他

No 1 目崎登:

デリケートな少女の体と心

新ふるさと健康食物:16, 1987

No 2 目崎登:

女性のスポーツ医学の充実のための対策 特別企画:スポーツ医学-私の提言-

臨床スポーツ医学 4(2):216, 1987

No 3 久保武士:

妊産婦死亡の要因分析・

水戸産婦人科支部会(水戸), 1987

No 4 岩崎寛和:

中学生の生理用タンポン使用の可否

日本医事新報 129, 1987

No 5 H. Iwasaki:

Guest Column-Prenatal diagnosis-

Core Journals in Obstetrics/Gynecology 11: (6/7), 1987

No 6 目崎登:

婦人科的スポーツ障害

昭和62年度筑波大学公開講座,体育科学講座「スポーツ障害講習会」(筑波),1987

No 7 目畸登:

特別講演:女性とスポーツー女性のスポーツ活動とホルモンの変動ー

昭和62年度茅野市健康スポーツ大学 (茅野), 1987

No 8 目崎登:

特別講演:現代青少年の性と発達課題

日立市教育研究会,日立市教育委員会生徒指導講演会(日立), 1987

No 9 目崎登:

切迫早産スコアとウテメリン

ウテメリン発売1周年記念講演会 (東京), 1987

No 10 **自崎登**:

この問題この人に聞く「生理時の体育授業休み」

教育医事新聞 38:3, 1987

No 11 斉藤正博、窪田早百合、岡根真人、岩崎電和:

婦人科悪性腫瘍末期患者の DIC に対するアンスロビンの使用経験

第2回茨城アンスロビン研究会(土浦), 1987

No 12 斉藤正博, 柴田治郎, 岩崎寛和:

常位胎盤早期剝離による DIC に対する FOY 療法

第3回茨城県 FOY 研究会 (土浦), 1987

# 1987年(耳鼻咽喉科グループ)

## 原著

No 1 **友田幸一**, 待木健司, **吉江信夫**:

滲出性中耳炎治療におけるヒスタグロビン・ノイロトロピン併用両方の検討。

臨床耳科 14:70-71, 1987

No 2 **友田幸一**, 山下敏夫, 前田憲夫, 熊沢忠躬, 泉春暁:

耳下腺部に発生した線維性組織球腫の1症例-免疫、病理組織学的観察-。

耳喉科 59(3):187-193, 1987

No 3 友田幸一, 大橋徹, 吉江信夫:

各種抗原感作による内耳変化の違い一生理・形態学的観察一。

耳鼻咽喉科 59(3):187-193, 1987

No 4 山下敏夫, 立川拓也, **友田幸一**, 内山正三:

甲状腺腫瘤の超音波診断。

JOHNS 3 (10): 31-35, 1987

No 5 大橋徹, 森口真理:

内耳病変における SP・AP 比の診断学的評価

耳鼻咽喉科臨床(京都) 80(5):723-736、1987

No 6 大橋徹、友田幸一:

Ⅱ形コラーゲン免疫感作モルモットの蝸電図学的研究

日耳鼻 90(11):1864-1872, 1987

#### 著曹

No 1 Tomoda K, ohashi T Yoshie N, Yoo TJ:

Immunologically induced experimental hydrops:

Structure and function related?

Immunobiology, Histophysiolody, Tumor Immunology in Otorhinolaygology Veldman J. E. ed. (分担執筆), Kugler publications, Amsterdam, 123-12, 1987

## 学会発表

No 1 友田幸一, 大橋徹, 吉江信夫:

各種抗原感作による内耳変化の違いー生理・形態学的観察ー。

第5回 日本耳鼻咽喉科免疫アレルギー研究会 (東京)、3月、1987

No 2 **友田幸一**,大西純夫,待木健司,**吉江信夫**:

鼻アレルギーに対するレーザー治療の検討ー鼻粘膜血行動態を中心に一

第88回 日本耳鼻咽喉科学会総会(東京), 5月, 1987

No 3 Ase Y, Ohashi T, Tomoda K, Yoshie N:

The effect of mastoid and Tympanic Air Cell Volume to the Ear Drum Compliance:

4th International Symposium Recent Advances in Otitis Media with Effusion (U.S.A.),

6月, 1987

## No 4 Tomoda K, Onishi S, Machiki K, Yoshie N:

The assessment of histamine-gamma globulin conjugate and neurotropin combined therapy for otitis media with effusion. :\_\_

4th International Symposium on Recent Advances in Otitia Media (U.S.A.), 6月, 1987

No 5 阿瀬雄治:

滲出性中耳炎国際学会に出席して

第19回日本耳鼻咽喉科学会茨城県地方部会(水戸), 6月, 1987

No 6 大橋徹、友田幸一:

自己免疫反応に起因する感音難聴

第19回日本耳鼻咽喉科学会茨城県地方部会 (水戸), 6月, 1987

No 7 西川典秀, 待木健司, **大橋徹**:

上顎洞多形腺腫治験例

第19回日本耳鼻咽喉科学会茨城県地方部会 (水戸), 6月, 1987

No 8 越智健太郎,西川典秀,大橋徹:

声門下腺様嚢胞癌の一例

第19回日本耳鼻咽喉科学会茨城県地方部会(水戸), 6月, 1987

No 9 大西純夫, 越智健太郎, 吉江信夫:

耳下腺原発悪性リンパ腫症例

第19回日本耳鼻咽喉科学会茨城県地方部会(水戸), 6月, 1987

No 10 待木健司, 大西純夫, **友田幸一**, **吉江信夫**:

集学的治療により完治せしめた耳下腺 Anaplastic Carcinoma の一例

第19回日本耳鼻咽喉科学会茨城県地方部会 (水戸), 6月, 1987

No 11 **友田幸一**, 越智健太郎, **大橋徹**, 吉江信夫:

システムプランを中心とした頭頸部癌の治療成績

第11回日本頭頸部腫瘍学会(東京),7月,1987

頭頸部腫瘍 14:254, 1987

No 12 Tomoda K. Yoshie N:

Immunological aspects of Meniere's disease.

24th Workshop on Inner Ear Biology (the Netherlands), 8月, 1987

No 13 Tomoda K, Ohnishi S, Yoshie N:

CO2 laser surgery for nasal allergy.

6th ISIAN Tokyo,(Japan), 9月, 1987

No 14 阿瀬雄治, 大橋徹, 岡田慎一, 西尾薫:

音場法による補聴効果判定の試み

第32回日本オージオロジー学会総会(大阪),10月,1987

Audiology (Japan) 30(5): 401-402, 1987

No 15 岡田慎一,西尾薫,新井峻,阿瀬雄治,宇佐神正海:

難聴児のオージオグラム確定までの期間について

第32回日本オージオロジー学会総会 (大阪), 10月, 1987

Audiology (Japan) 30(5): 575-576, 1987

No 16 西尾薫, 岡田慎一、新井峻, **阿瀬雄治**, 字佐神正海:

ABR 検査時における入眠困難児の検討

第32回日本オージオロジー学会総会 (大阪), 10月, 1987

Audiology (Japan) 30(5): 575-706, 1987

No 17 嶋田和人, 阿瀬雄治, 大橋徹:

蝸電図(derived CAP)の潜時について

第32回日本オージオロジー学会総会(大阪), 10月, 1987

Audiology (Japan) 30(5): 519-520, 1987

No 18 大橋徹,阿瀬雄治,古橋靖夫. 友田幸一:

免疫感作動物の蝸電図変化の長期的観察

第32回日本オージロジー学会総会 (大阪), 10月, 1987

Audiology (Japan) 30(5): 603-604, 1987

No 19 阿瀬雄治, 大橋徹, 岡田慎一, 西尾薫:

音場法による補聴効果ー検査室の音響条件ー

第20回日本耳鼻咽喉科学会茨城県地方部会(水戸), 11月, 1987

No 20 斉藤真理, 越智健太郎, 大橋徹:

アロンアルファを利用したガマ腫摘出術。

第20回日本耳鼻咽喉科学会茨城県地方部会(水戸), 11月, 1987

No 21 越智健太郎, 待木健司, 西川典秀, 大橋徹:

当科における悪性腫瘍に対する化学療法の現状。

第20回日本耳鼻咽喉科学会茨城県地方部会(水戸), 11月, 1987

No 22 友田幸一,熊沢忠躬,大橋徹,吉江信夫:

メニエール病における自己免疫異常。

第223回日本耳鼻咽喉科大阪地方連合会(大阪), 12月, 1987

## その他

No 1 **友田幸一**, 大西純夫, 越智健太郎, **吉江信夫**:

鼻アレルギー難治例に対する治療の工夫

北関東耳鼻咽喉科アレルギー談話会誌 6:11-14, 1987

No 2 Tomoda K, Machiki K, Yoshie N, Naka F, Nakata I:

Assesment of immunotherapy for otitis media with effusion.

Immunobiology, Histophysiology, Tumor Immunology in Otorhinolaryngology Veldman J.E. ed., Kugler Publications, Amsterdam, 471, 1987

No 3 Fukutake T, Yamashita T, Tomoda K, Kumazawa T:

Laser surgery for allergic rhinitis.

The Year Book of Otolaryngology-Head and Neck Surgery 1987 Paparella M.M. and Bailey B.J.eds. Year Book Medical Publishers,

Inc Chicago, U.S.A., 356-357, 1987

No 4 友田幸一:

花粉症の最近の治療。

第62回 下館医師会講演会 昭和62年3月25日

No 5 阿瀬雄治:

音についての基礎知識。

日本オージオロジー学会聴力測定技術者講演会, 東京, 3月, 1987

No 6 阿瀬雄治:

きこえと補聴器

日本耳鼻咽喉科学会補聴器等認定者資格者講習会, 所沢, 6月, 1987

No 7 阿瀬雄治:

中耳伝音機構における側頭骨含気蜂巣(Mastoid Air Cell)の働きについて 日本 ME 学会専門別研究会バイオメカニックス研究会, 東京, 12月, 1987

## 1987年 (麻酔学グループ)

原著

No 1 Naito H, Yamashita M:

Epidemiology of paraquat in Japan and a new safe formulation of paraquat.

Human Toxicol 6:87-88, 1987

No 2 Saito S. Dohi S. Tajima K:

Failure of double-lumen endobronchial tube placement: Congenital tracheal stenosis in an adult

Anesthesiology 66(1):83-85, 1987

No 3 Yamashita M, Nakamura K, Naito H, Tsutiya T, Hattori T, Iwasaki M, Eguchi J:
Acute blasticidin S poisoning.

Vet Hum Toxicol 29(1): 8-11, 1987

No 4 水谷太郎,福田妙子,近藤陽一,中村紘一,山下衛,内藤裕史: ペプロマイシン投与患者における手術・麻酔の術後肺障害に及ぼす影響.

麻酔 36(2):162-167, 1987

No 5 大橋教良,尾崎梓,山中正信,目黒琴生,福田幾夫,佐久間徹,塚田篤郎,菊地直心男,宮川俊平,倉本憲明,**斉藤重行**,磯部剛志,中田義隆: 大規模イベント開催時の後方病院のあり方について.

救急医学 11(2):213-218, 1987

No 6 Dohi S, Ishizawa Y, Saito S:

Changes in pulmonary oxygenation and hemodynamic responses during pulmonary arterial occlusion pressure measurements.

Anesthesiology 66(2): 216-220, 1987

No 7 Tsuneto S, Watanabe S, Koyama K, Fukuda T, Yamaguchi H, Naito H, :

Dependence of the dose-response curve on incision site for intrathecal morphine.

Journal of Anesthesia 1(1): 115-118, 1987

No 8 Yamashita M, Naito H, Takagi S:

The effectiveness of a cation resin (Kayexalate) as an adsorbent of paraquat : experimental and clinical studies.

Human Toxicol 6:89-90, 1987

No 9 高橋宏, **山下衛**, 小山完二, 田中淳介: 急性硫酸銅中毒の一症例.

月刊薬事 29(3):653-656, 1987

No 10 Koyama K, Yamashita M, Tai T, Tajima K, Mizutani T, Naito H:

The effect of chlorpromazine on paraquat poisoning in rats.

Vet Hum Toxicol 29(2): 117-121, 1987

No 11 山下衛,中村紘一,内藤裕史:

筑波大学中毒110番, 3年7カ月の活動概要.

救急医学 11(5), 1987

No 12 小山完二, 宮川鉄男, **山下衛, 内藤裕史**: D-D 剤中毒の症例.

月刊薬事 29(4):847-850.1987

No 13 山下衛,中村紘一,水谷太郎:

ボタン型電池誤飲と臨床経過-344-例の分析.

救急医学 11(4):483-487, 1987

No 14 福田妙子,渡辺誠治,恒藤暁,山口浩史,小山完二,**内藤裕史**:

くも膜下腔超微量モルヒネ投与の効果 (第一報) 胸部・上腹部手術後疼痛対策.

日本臨床麻酔学界誌 7(3):299-302, 1987

No 15 YamashitaM, SaitoS, Hattori H, Ogata T:

Esophageal electrochmical burn by button-type alkaline batteries in dogs.

Vet Hum Toxicol 29: 226-230, 1987

No 16 武島玲子, 土肥修司, 内藤裕史, 水山和之, 高橋宏, 石沢由美子:

思春期における脊椎麻酔の投与量と無痛域の拡がりに関する検討.

臨床麻酔 11(7):962-964, 1987

No 17 武田光志, 吉野清高, **山下衛**, 中村紘一, 田井鉄男, 町島啓: イヌのエジフェンフォス中毒に対する血液灌流の効果.

救急医学 11(8):1007-1012. 1987

No 18 渡辺誠治,山口浩史,新井邦夫,斉藤和,鈴木まち子**内藤裕史**: 粉末状の薬用活性炭吸入によると思われる急性喉頭炎.

救急医学 11(9):1173-1175, 1987

No 19 Dohi S. Takeshima R. Naito H. :

Spinal cord blood flow during spinal anesthesia in dogs: The effects of tetracaine, epinephrine, acute blood loss, and hypercapnia.

Anesthesia & Analgesia 66:599-606, 1987

No 20 Matsumiya N, Dohi S, Saeki H:

Epidural anesthesia for a patient with acute idiopathic pandysautonomia.

Journal of anesthsia 1(2): 187-190, 1987

No 21 石沢由美子, 土肥修司, 田中淳介, 田島啓一, 内藤裕史:

麻酔下でのアナフィラキシンー様反応-輸血後に発生した3例の循環動態-

麻酔 36(9):1454-1461, 1987

No 22 松宮直樹, 土肥修司, 内藤裕史:

ブトファノールの脳・脊髄血流量.脳代謝に及ぼす影響.

麻酔 36(9):1343-1348, 1987

No 23 Ludwig N, Watanabe S, Naito H:

Basic mistakes seen in abstracts and reports written in English by Japanese anesthesionlogists.

Journal of Anesthesia 1(2): 212-214, 1987

No 24 水谷太郎, 山下衛, 近藤陽一, 中村紘一, 小山完二, 斉藤浩:

低 Na 血症と中枢神経障害をともなったブラストサイジンS中毒の1例.

月刊薬事 29(9):1983-1986、1987

No 25 高橋成輔-**内藤裕史**:

イソフルレン第Ⅲ相臨床試験ーエンフルレンとの比較試験ー

麻酔 36(10):1533-1550, 1987

No 26 Dohi S, Takeshima R, Matsumiya N:

Carbon dioxide elimination during circulatory arrest.

Crit Care Med 15(10): 944-946, 1987

No 27 Watanabe S, Sakai K, Ono Y, Seino H, Naito H:

Alternating periodic leg movement induced by spinal anesthsia in an elderly male.

Anesth Analg 66: 1031-1032, 1987

No 28 土肥修司:

PGI<sub>2</sub>誘導体 (OP-41483) の脳・脊髄血流量と脳脊髄液圧に及ぼす影響.

麻酔 36(11):1790-1795, 1987

No 29 山口浩史, **中村紘一**, **内藤裕史**, 松崎靖司, 田中直見, **高田彰**, **深尾立**, **石川詔雄**: 4 回目のハロセン麻酔後に生じた劇症肝炎の症例.

麻酔と蘇生 23(18):47-51, 1987

No 30 佐藤重仁,山口浩史,大久保直光,水山和之,福田妙子,**内藤裕史**: 硬膜外麻酔の追加投与時間と皮膚温の変化.

麻酔 36(12):1985-1990, 1987

## 総説

No 1 内藤裕史:

パラコート中毒

日本薬剤師会雑誌 39(2):101-108, 1987

No 2 内藤裕史:

急性ジギタリス中毒の解毒作用 (digoxin immune Fab).

医学の歩み 141(13):991, 1987

No 3 水谷太郎, 内藤裕史:

薬物ショックの治療

臨床と研究 64(7):2181-2185, 1987

No 4 福田妙子, **土肥修司, 内藤裕史**, 番場和夫:

麻酔関連薬の添加物質.

臨床麻酔 11(7):925-928, 1987

No 5 **山下衛**:

パラコート中毒、最近の話題:

救急医学 (8):975-981, 1987

## No 6 佐藤重仁、**内藤裕史**:

薬物・毒物の中毒。

内科 60(2):569-574, 1987

### No 7 内藤裕史:

我が国の中毒情報センター離陸まで.

総合臨床 36(1):2293-2296, 1987

### No 8 土肥修司:

塩酸クロニジン.

臨床麻酔 11(11):1501-1503, 1987

### 著言

## No 1 内藤裕史:

救急医療体制.

図説・臨床看護医学 15巻

内藤裕史編,同朋舎出版,京都,2-5,1987

## No 2 山下衛:

キノコ中毒,フグその他の中毒,急性アルコール中毒,ハチ・クモ・ヘビ等刺咬症. 図説・臨床看護医学 15巻

内藤裕史編, (分担執筆) 同朋舎出版, 京都, 292-303, 1987

# No 3 土肥修司, 内藤裕史:

脳, 脊髄, 末梢神経, 心臓血管系, 気道・呼吸系, 肝・腎, 筋肉・骨格系, 感染・免疫, 小児, 成人, 老人の差異, 症状および診断・治療法の基礎.

図説・臨床看護医学 15巻

内藤裕史編, (分担執筆) 同朋舎出版, 京都, 6-29, 34-43, 1987

#### No 4 **土肥修司**:

体液,酸-塩基,呼吸・循環停止,アナフィラキシーショック,過換気症候群,減圧症,溺水,心肺蘇生法,麻酔事故.

図説・臨床看護医学 15巻

内藤裕史編, (分担執筆) 同朋舎出版, 京都, 24-27, 58-59, 68-69, 210-211, 268-269, 304-305, 326-331, 1987

#### No 5 中村紘一:

血漿中毒物の定量.

図説・臨床看護医学 15巻

内藤裕史編, (分担執筆) 同朋舍出版, 京都, 178-181, 1987

#### No 6 松宮直樹:

局所麻酔薬中毒, 点滴ルート, 治療薬にともなう医療事故, 体位変換にともなう医療 事故.

図説・臨床看護医学 15巻

内藤裕史編,(分担執筆)同朋舎出版,京都,270-273,336-337,1987

#### No 7 武島玲子:

循環・呼吸モニター設置と合併症. 救急医薬品の使用方法と注意点.

図説・臨床看護医学 15巻

内藤裕史編, (分担執筆) 同朋舎出版, 京都, 120-121, 338-339, 1987

### No 8 斉藤重行:

DOA と脳死の判定.

図説・臨床看護医学 15巻

内藤裕史編, (分担執筆) 同朋舎出版, 京都, 340-341, 1987

## No 9 内藤裕史:

第11章 急性中毒の治療 1.総論 2.各論.

臨床薬物治療学大系 6巻

内藤裕史編,情報開発研究所,東京,353-368,1987

#### No 10 **土肥修司**:

第3章 全身麻酔 8. 麻酔深度とその判定, 第9章 疼痛 3. 痛みのもたらす生体反応. 第10章 鎮痛 4. 麻薬の脊髄クモ膜下腔および硬膜外腔投与.

臨床薬物治療学大系 6巻

内藤裕史編,(分担執筆)情報開発研究所,東京,101-108,284-287,335-341.1987

### No 11 中村紘一:

第2章 麻酔前投薬 1. 意義 2. 麻酔前投薬の種類と投与法 3.薬物相互作用. 臨床薬物治療学大系 6巻

内藤裕史編, (分担執筆) 情報開発研究所, 東京, 15-24, 1987

#### No 12 中村紘一:

第2章 臨床薬物動態学の概念と原理 1.薬物動態学で使用される用語 2.コンパートメントモデル 3.線形動態と非線形動態 4.パラメータの求め方

臨床薬物治療大系 3巻

中野重行編, (分担執筆)情報開発研究所,東京, 21-36, 1987

### No 13 内藤裕史:

Ⅲ 中毒 1. 中毒とは 2. 初期治療 3. 血液浄化法.

麻酔科の実際

高橋長雄編, (分担執筆) 南江堂, 東京, 442-446, 1987

## No 14 内藤裕史:

第14章 中毒・職業病・公害病 中毒.

家庭医学大事典,小学館,東京 1805-1811, 1987

#### No 15 内藤裕史:

初期治療 吸着剤と下剤、催吐、胃洗浄、きのこ中毒、その他の植物毒、海産物の刺 咬毒、

新薬物療法. 上田泰他編, (分担執筆) '87年版, メジカルビュー社, 東京, 760-762, 789-793, 1987

### No 16 山下衛:

殺鼠剤, パラコート中毒, 有機リン, ハチその他の昆虫毒, ニコチン, 有機硫黄, 消毒薬, フグ中毒, フェノール系除草剤, 有機塩素, クロルピクリン.

新薬物療法

上田泰他編, (分担執筆) '87年版, メジカルビュー社, 東京, 778-779, 784-786, 788, 794-795, 799-801, 1987

## No 17 土肥修司:

造影剤物質による過敏反応.

新薬物療法

上田泰他編, (分担執筆) '87年版, メジカルビュー社, 東京, 802, 1987

## No 18 中村紘一:

メタノール, エチレングリコール, バルビツール酸, ベンゾジアゼピン, アセトアミノフェン, サリチル酸, 抗生物質, 麻薬, カンファー, エフェドリン, カルシウム拮坑薬.

新薬物療法

上田泰他編, (分担執筆) 87年版, メジカルビュー社, 東京, 764-766, 772-774, 776-777, 780, 797-798, 806, 1987

#### No 19 内藤裕史:

第20章 救急医療 Ⅲ 中毒.

標準麻酔科学

宮崎正夫他編, (分担執筆) 医学書院, 東京, 324-328, 1987

#### No 20 土肥修司:

1 救急蘇生と緊急処置. 1.5 感電-電撃症 1.6 溺水 集中治療医学体系 1巻

天羽敬祐編, (分担執筆) 朝倉書店, 東京, 33-41, 1987

#### No 21 **土肥修司他**:

共訳 被験者保護ハンドブックーアメリカ IRB の活動、

地人書館, 東京, 1987

#### 学会発表

No 1 田井鉄男, 山下衛, 水谷太郎, 武田光志, 脇森裕夫:

グリホサートの犬における血中動態.

第1回中毒研究会東日本部会(東京都), 1, 1987

No 2 藤井祐一, 飯島治, 油田正樹, 山下衛:

制癌剤の副作用に対する十全大補湯の予防効果.

第1回中毒研究会東日本部会(東京都), 1, 1987

No 3 田中淳介, 山下衛, 田井鉄男, 木内典子, 内藤裕史:

マノールの犬の胃粘膜に及ぼす影響。

第1回中毒研究会東日本部会(東京都), 1,1987

No 4 山下衛:

座長 中毒.

第1回中毒研究会東日本部会(東京都), 1, 1987

No 5 須賀肇, 武田光志, 相良悦郎, 山下衛, 田井鉄男:

種々カーバーメート剤による cholinesterase (ChE) 阻害に対する PAM の効果.

第1回中毒研究会東日本部会(東京都), 1, 1987

No 6 倉田尚司, 水谷太郎, 山下衛, 中村紘一, 小関迪:

ランネート中毒後に発生したポリニューロパチーの一例.

第1回中毒研究会東日本部会(東京都), 1,1987

No 7 安藤義孝, 犬飼敏彦, 小林哲夫, 道又秀夫, 小倉由子, 安藤公子, **山下衛**:

オルト・ジクロルベンゼンを主成分とするうじ殺し中毒の二症例.

第1回中毒研究会東日本部会(東京都)、1、1987

No 8 飯島治, 山下衛, 田井鉄男, 内藤裕史:

パラコート難嚥下製剤 (PQWDG) の消化管内移動について.

第1回中毒研究会東日本部会(東京都), 1, 1987

No 9 内藤裕史:

特別講演 中毒情報の現状について.

第25回薬物治療モニタリング研究会(東京都).1.1987

No 10 武島玲子, 土肥修司, 内藤裕史:

有機リン中毒(マラソン®)における圧受容体反射.

第14回日本集中治療医学会(山口市), 3, 1987

ICU と CCU 臨時増刊号:151-152, 1987

No 11 水谷太郎, 山下衛, 田井鉄男, 武田光志, 中村紘一:

スミチオン乳剤, スミチオン, キシレン, 界面活性剤の犬の循環動態に及ぼす影響. 第14回日本集中治療医学会(山口市), 3, 1987

ICU と CCU 臨時増刊号:151.1987

No 12 田井鉄男, 山下衛, 中村紘一, 水谷太郎, 小山完二, 高橋修, 久保野勝男:

種々有機リン剤による Cholinesterase (ChE) 阻害に対するPAMの効果.

第14回日本集中治療医学会(山口市), 3, 1987

ICU と CCU 臨時増刊号:151、1987

No 13 水谷太郎, 山下衛, 小山完二, 山口浩史, 近藤陽一, 中村紘一, 小関迪:

パラコート・ダイコート合剤中毒の一症例。

第14回日本集中治療医学会(山口市), 3, 1987

ICU と CCU 臨時増刊号:153-154、1987

No 14 関口博行, 杉浦達広, 吉田智, 安藤義孝, 山下衛:

犬のパラコート中毒に対し、カラムを交換せず長期血液潅流をしたときの吸着効果と 血小板の変動。

第14回日本集中治療医学会(山口市), 3, 1987

ICU と CCU 臨時増刊号:154, 1987

No 15 清野秀子, 飯塚正, 大橋教良, 山下衛, 武田光志:

急性クレゾール中毒の一例.

第14回日本集中治療医学会(山口市), 3, 1987

ICU と CCU 臨時増刊号:155-156、1987

No 16 山下衛, 小池譲治, 土屋幸彦, 山本總, 水谷太郎, 中村紘一:

ラウンドアップ中毒の4症例.

第14回日本集中治療医学会(山口市), 3, 1987

ICU と CCU 臨時増刊号:156-157、1987

No 17 小倉由子,小山完二,山下衛,福田妙子,安藤義孝:

比重差による防虫剤鑑別法の有用性.

第14回日本集中治療医学会(山口市), 3, 1987

ICU と CCU 臨時増刊号:159, 1987

No 18 土肥修司,武島玲子,松宮直樹,内藤裕史:

心肺蘇生と呼気炭酸ガス連続測定.

第14回日本集中治療医学会(山口市), 3, 1987

ICUと CCU 臨時増刊号:169, 1987

No 19 **近藤陽一**, 前田肇:

小児心臓手術後の心拍出量の検討-死亡例と生存例の比較.

第14回日本集中治療医学会(山口市), 3, 1987

ICU と CCU 臨時増刊号:187, 1987

No 20 内藤裕史:

座長 ICU.

第34回日本麻酔学会(東京都), 4, 1987

No 21 佐藤重仁,水山和之,大久保直光,内藤裕史:

腹腔神経叢ブッロク時の血中アルコール動静脈濃度差 (AVD).

第34回日本麻酔学会(東京都), 4, 1987

麻酔36: S106, 1987

No 22 高橋宏,渡辺誠治,元川暁子,恒藤暁,内藤裕史:

硬膜外腔持続注入(0.5%ブピバカイン)と無痛域.

第34回日本麻酔学会(東京都), 4, 1987

麻酔36: S 242, 1987

No 23 水山和之, 佐藤重仁, 大久保直光, 内藤裕史:

局麻薬の濃度差による交感神経ブロックの効果発現時間.

第34回日本麻酔学会(東京都), 4, 1987

麻酔36: S 251, 1987

No 24 大久保直光,水山和之,山口浩史,佐藤重仁, 内藤裕史:

皮膚温変化による頚部硬膜外麻酔追加投与時間の推測。

第34回日本麻酔学会(東京都)、4,1987

麻酔36: S 257, 1987

No 25 山口浩史, **土肥修司**, 清野秀子, **内藤裕史**, **相吉悠治**: 甲状腺機能亢進症患者のハロセン麻酔後肝障害 (第二報). 第34回日本麻酔学会(東京都), 4, 1987

麻酔36: S 262、1987

No 26 武島玲子, 土肥修司, 内藤裕史:

イソフルレン, エンフルレン麻酔中の圧受容体反射. 第34回日本麻酔学会(東京都), 4, 1987

麻酔36: S 386, 1987

No 27 田中誠, **土肥修司**, 田島啓一, 石沢由美子, 山口浩史, **武島玲子**, **斉藤重行, 内藤裕史**: エフェドリンとフェニレフリンの肺循環動態に及ぼす影響. 第34回日本麻酔学会(東京都), 4, 1987

麻酔36: S 307、1987

No 28 水谷太郎,小山完二,近藤陽一,中村紘一,山下衛,内藤裕史: エンフルレン麻酔の肝機能に及ぼす影響.

第34回日本麻酔学会(東京都), 4, 1987

麻酔36: S 404, 1987

No 29 **斉藤重行**,石沢由美子,土肥修司,内藤裕史:

肺動脈楔入圧測定による左右肺呼気炭酸ガスの変化. 第34回日本麻酔学会(東京都), 4, 1987

麻酔36: S 437, 1987

No 30 松宮直樹, 土肥修司, 内藤裕史:

ブトルファノールの脳, 脊髄血流量, 脳代謝におよぼす影響. 第34回日本麻酔学会(東京都), 4, 1987

麻酔36: \$ 488. 1987

No 31 小山完二,渡辺誠治,恒藤晚,内藤裕史:

携帯用 Visual analogue pain scale: おもては強度判定面-裏は数字変換用スケール. 第34回日本麻酔学会(東京都),4, 1987

麻酔36: \$ 454, 1987

No 32 内藤裕史:

座長 救急医療 Ⅲ.

第10回日本プライマリ・ケア学会(札幌市), 6, 1987

No 33 小板橋宏,安藤義孝,中村紘一,小倉由子,山下衛: 有機リン剤中毒患者の人口呼吸管理中止のための指標.

第9回中毒研究会(吹田市), 7, 1987

No 34 倉田尚司, **山下衛**, 小関迪: ナツメグ中毒の一症例.

第9回中毒研究会(吹田市), 7, 1987

No 35 山下衛:

有機リン中毒の治療について.

第9回中毒研究会(吹田市), 7, 1987

No 36 須藤和彦,木内典子,水山和之,田井鉄男,山下衛:

犬の胃・小腸に対するラウンドアップの腐食性について.

第9回中毒研究会(吹田市), 7, 1987

No 37 高橋修, 久保野勝彦, 山下衛, 武田光志, 田井鉄男:

有機リン剤およびパムを含むサンプルの保存温度によるコリンエステラーゼ活性への 影響

第9回中毒研究会(吹田市), 7, 1987

No 38 元川暁子,渡辺誠治,高橋宏,山口浩史,内藤裕史:

固形苛性ソーダと卵黄の反応.

第9回中毒研究会(吹田市), 7, 1987

No 39 仲佐啓詳, 武田光志, 吉野清高, 相良悦郎, 山下衛:

除草剤 (ダイコートおよびダイコート・パラコート配合剤) に対するケイキサレート, アドソルビン、活性炭の吸着。

第9回中毒研究会(吹田市), 7, 1987

No 40 Naito H, Yamashita M, Tai T, Ijima O:

A toxicological study of a new paraquat formulation.

10th INTERNATIONAL CONGRESS OF AGRICULTURAL MEDICINE and RURAL HEALTH (Pecs). 8, 1987

No 41 内藤裕史:

特別講演 薬局で対応する中毒情報.

日本薬剤師会学術大会(前橋市), 9, 1987

No 42 石沢由美子, 土肥修司, 水谷太郎, 武島玲子, 内藤裕史:

挿管困難に伴って発生した急性肺水腫.

第27回日本麻酔学会関東甲信越地方会(相模原市), 9, 1987

No 43 斉藤重行,近藤陽一,内藤裕史:

開頭術の麻酔導入直後に発症した冠状血管スパスムの症例.

第27回日本麻酔学会関東甲信越地方会(相模原市), 9, 1987

No 44 高橋宏, 武島玲子, 松宮直樹, 石沢由美子, 内藤裕史:

心筋梗塞の既往がある帝王切開手術の麻酔経験.

第27回日本麻酔学会関東甲信越地方会(相模原市), 9, 1987

No 45 内藤裕史:

農薬中毒 パラコート中毒対策における濃度ならびに剤型変更の意義.

第36回日本農村医学会(山口市),10,1987

No 46 小山完二,谷中清之,久保洋昭,山下衛,内藤裕史:

第三脳室腫瘍摘出術直後に高体温をきたした症例.

第7回日本臨床麻酔学会(岐阜市), 11, 1987

No 47 近藤陽一,水山和之,元川暁子,内藤裕史:

新生児乳児の硬性気管支鏡麻酔の問題点.

第7回日本臨床麻酔学会(岐阜市),11,1987

No 48 武島玲子, 土肥修司, 内藤裕史:

頚部および腰部硬膜外麻酔, エンフルレン麻酔におけるフェンタニル投与時の心拍数 の変化.

第7回日本臨床麻酔学会(岐阜市),11,1987

No 49 **土肥修司**,猪股伸一,田中誠,石沢由美子,小山完二,**武島玲子,松宮直樹,近藤陽一**,**内藤裕史**:

盲目的経鼻挿管時の呼気炭酸ガスモニターの有用性.

第7回日本臨床麻酔学会(岐阜市), 11, 1987

No 50 渡辺誠治,元川暁子,山口浩史,小野陸,内藤裕史:

硬膜外麻酔下でみられた周期性両下肢屈曲異常運動.

第7回日本臨床麻酔学会(岐阜市), 11, 1987

No 51 田中誠, 土肥修司, 内藤裕史:

エフェドリンとフェニレフリンの動脈血酸素分圧に及ぼす影響.

第7回日本臨床麻酔学会(岐阜市),11,1987

No 52 石沢由美子, **土肥修司, 斉藤重行, 内藤裕史**:

肺動脈楔入圧時の動脈血酸素分圧の変化.

第7回日本臨床麻酔学会(岐阜市), 11, 1987

No 53 西川俊昭, 並木昭義:

気管内挿管時の循環変動に対するベラパミルの効果.

第7回日本臨床麻酔学会(岐阜市), 11, 1987

No 54 早崎真理子,武島玲子,土肥修司,斉藤重行,内藤裕史:

術中に異常な循環反応を示した糖尿病性自律神経障害の症例.

第7回日本臨床麻酔学会(岐阜市)。11. 1987

No 55 水谷太郎, 清野秀子, 大橋教良, 山下衛, 内藤裕史:

フォスフィン中毒の2症例.

第15回日本救急医学会(東京都), 11, 1987

救急医学 15: S-175, 1988

No 56 倉田尚司, 山下衛, 大原潔, 小関迪:

パラコート中毒による肺障害に対して放射線療法を試みた一症例.

第15回日本救急医学会(東京都), 11, 1987

救急医学 15: S-178. 1988

No 57 飯島治,山下衛,田井鉄男,内藤裕史:

パラコート難嚥下製剤 (PQWDG) の消化管移動について.

第15回日本救急医学会(東京都), 11, 1987

救急医学 15:S-179, 1988

No 58 山口浩史, 佐藤重仁, 登内真, 内藤裕史:

パラコート中毒の急性期死亡と来院時検査.

第15回日本救急医学会(東京都), 11, 1987

救急医学 15: S-180, 1988

No 59 小倉由子,安藤義孝,山下衛:

中毒情報センターで受信したタバコの誤飲事故. 第15回日本救急医学会(東京都), 11, 1987

救急医学 15: S-183. 1988

No 60 水山和之,中村紘一,山下衛,小関迪:

有機燐中毒治療中にアトロピン中毒に陥った症例.

第15回日本救急医学会(東京都), 11, 1987

救急医学 15: S-188, 1988

No 61 田井鉄男, 山下衛, 佐藤信一, 須賀肇, 高橋修:

種々有機リン剤によるコリンエステラーゼ阻害に対するパムの効果.

第15回日本救急医学会(東京都), 11, 1987

救急医学 15: S-189, 1988

No 62 高木昌二,武田光志,吉野清高,相良悦郎,山下衛,田井鉄男:

グリホサートに対するコレスチラミン,活性炭,ケイキサレート®の吸着に関する検討. 第15回日本救急医学会(東京都), 11, 1987

救急医学 15: S-192, 1988

No 63 小山完二, 山下衛, 武田光志;

多硫化カルシウム中毒におけるスルフヘモグロビン血症の意義.

第15回日本救急医学会(東京都), 11, 1987

救急医学 15: S-297, 1988

No 64 中村紘一:

H2受容体遮断薬, ロキサチジン, シメチジンの肝薬物代謝能および肝血流量に対する影響.

第8回日本臨床薬理学会(松江市),11,1987

臨床薬理 19:301-302, 1988

No 65 内藤裕史:

教育講演 小児の中毒と救急処置.

日本小児学会東京都地方会(東京都)12,1987

## 班研究報告

No 1 内藤裕史:

厚生科学特別研究会「農薬中毒の解毒剤に関する研究」昭和62年度、1-168、

1987. 4

### その他

No 1 内藤裕史:

中毒の救急処置 ガス中毒(3).

中外医薬 40(1):18-19, 1987

No 2 内藤裕史:

講演 中毒情報と中毒センター.

三重県病院薬剤師会(津市), 1987

No 3 内藤裕史:

中毒の救急処置 塩素ガス・二酸化塩素.

中外医薬 40(2):52-53, 1987

No 4 内藤裕史:

中毒の救急処置 次亜塩素酸塩,塩素酸塩.

中外医薬 40(3):190-191, 1987

No 5 内藤裕史:

中毒の救急処置 硫化水素.

中外医薬 40(4): 264-265, 1987

No 6 内藤裕史:

中毒の救急処置 有機過酸物,過酸化水素.

中外医薬 40(5・6) :316-317, 1987

No 7 内藤裕史:

講演 中毒情報センターの現況について.

財) 横浜市救急医療センター (横浜市), 1987

No 8 内藤裕史:

講演 毒物・薬物中毒の救急, ガス中毒.

最新医療ゼミナール(東京都). 1987

No 9 **土肥修司**:

講演 麻酔中の輸液療法.

テルモ講習会 (千葉), 1987

No 10 内藤裕史:

中毒の救急処置 ケトン類.

中外医薬 40(7):414-415, 1987

No 11 内藤裕史:

日本薬剤師会生涯教育講座 急性薬物中毒の一般的処置.

ラジオたんぱ放送, 7,16,1987

No 12 内藤裕史:

講演 中毒の実態と初期治療.

北海道医師会 救急医療指導者研修会(札幌市), 1987

No 13 内藤裕史:

特別講義 中毒情報について.

国民生活センター (相模原市)、1987

No 14 **土肥修司**:

講演 麻酔と術中・術後輸液管理(特に硬膜外麻酔について).

若手医師のための臨床輸液・栄養セミナー(名古屋), 1987

No 15 内藤裕史:

急性中毒には吐根シロップが有効.

医学のあゆみ 142(5):332, 1987

No 16 内藤裕史:

中毒の救急処置 アクリルアマイド類.

中外医薬 40(8):482-483, 1987

No 17 内藤裕史:

医食同源 中毒110番 -化学物質にご用心-.

テレビ東京、8,16,1987

No 18 内藤裕史:

中毒110番からみた中毒の実態と初期治療.

埼玉県医師会生涯教育講座(大宮市), 1987

No 19 内藤裕史:

中毒の実態と初期治療.

水戸市医師会生涯教育講座(水戸市), 1987

No 20 内藤裕史:

講演 医師の側からみた GCP 案の問題点と IRB の行方. GCP (案) の対応と受け入れ、

ソフト技研 (東京都), 1987

No 21 内藤裕史:

中毒の救急処置 ホウ酸.

中外医薬 40(9):532-533, 1987

No 22 内藤裕史:

講演 薬物中毒.

実地医家のための会 (東京都), 1987

No 23 内藤裕史:

パラコート中毒.

愛媛大学特別講義(松山市), 1987

No 24 内藤裕史:

中毒の救急処置 ジボラン、水素化ホウ素、ハロゲン化ホウ素、

中外医薬 40(10):620-621, 1987

No 25 内藤裕史:

アクリルアマイド中毒の症状.

日本医事新報3311:140, 1987

No 26 内藤裕史:

講演 中毒110番から見た中毒の実態と初期治療.

群馬県医師会,外科医会(前橋市), 1987

No 27 内藤裕史:

私は何故現在の科目を選んだか.

日本医事新報ジュニア版267:33,1987

## No 28 内藤裕史:

中毒の救急処置 アルシン (水素化ヒ素), ゲルマン (水素化ゲルマニウム), スチビン (水素化アンチモン)

中外医薬 40(11・12):672-673, 1987

## No 29 内藤裕史:

特別講演 薬物ショックとその対策.

第17回日本女子薬剤師会関東ブロック研修会 (大洗町)、1987

## No 30 内藤裕史:

講演 施設内審査委員会 (IRB) の意義と実際.

技術情報協会 (東京都), 1987

## 1987年(歯・口腔グループ)

#### 原著

No 1 石橋利文:

歯科用薬物 (カンフルカルボール, タンニン酸, 硝酸銀) 使用により, 神経痛様疼痛 および知覚麻痺が惹起された症例

日本口腔科学会雑誌, 36(1):250-256,1987.

No 2 石橋利文, 萩原敏之, 根本一男:

片側性咬筋肥大症患者にみられた咀嚼障害の1治験例

日本口腔外科学会雑誌, 33(2):325-329, 1987.

No 3 Koshima, I., Iino, T., Fukuda, H., Soeda, S. :

The free ulnar forearm flap

Annals of Plastic Surgery, 18(1): 24-29, 1987.

口腔癌の紫外線励起蛍光撮影

日本医学写真学会雑誌, 25(1):2-6,1987.

No 5 驚野谷秀夫, 福田廣志, 根本一男:

患者撮影時における蛍光撮影装置の開発

日本医学写真学会雑誌, 25(1):11-18,1987.

No 6 福田廣志, 松尾敏明, 園部英俊, 和田全玄, 根本一男:

口腔外科における経腸栄養剤ベスビオンの臨床的検討

日本口腔外科学会雑誌、33(10):2063-2068、1987。

### 学会発表

No 1 杉原誠一,福田廣志,萩原敏之,高坂栄一,吉田敏男,野堀浩,坂本弟子,舟久保太,石 橘利文、根本一男:

点滴の注射針刺し代え直後に呼吸困難と血圧低下等の症状が発現した1例

第137 回日本口腔外科学会関東地方会(埼玉), 2月, 1987.

No 2 坂本弟子, 福田廣志, 高坂栄一, 萩原敏之, 野堀浩, 吉田敏男, 杉原誠一, 舟久保太, 石橋利文, 根本一男:

耳下腺腫瘍の3例

第137 回日本口腔外科学会関東地方会(埼玉), 2月, 1987.

No 3 福田廣志,根本一男,松尾敏明,園部英俊,和田全玄:

顎口腔領域におけるベスビオンの有効性に関する検討

第41回日本口腔外科学会総会 (東京), 4月, 1987.

No 4 福田廣志, 吉田敏男:

外側翼突筋切断術の経験:長期間の顎関節脱臼患者について

第138 回日本口腔外科学会関東地方会(東京), 6月, 1987.

## No 5 福田廣志, 舟久保太:

外装型顎誘導装置で下顎の位置維持をはかった下顎骨半側切除患者の顎運動について 第11回日本頭頸部腫瘍学会総会(東京), 7月, 1987.

No 6 鬼澤浩司郎,福田廣志,大內浩,目黑琴生:

外側翼突筋切断術を施行した習慣性顎関節脱臼の1例

第139 回日本口腔外科学会関東地方会(松戸), 10月, 1987.

No 7 Fukuda, H., Saginoya, H.:

Autofluorescence photography of Oral Cancer

The First International Congress on Oral Cancer and Jaw Tumours (シンガポール), 11月, 1987.

No 8 福田廣志,小山捷平,根本一男:

口腔癌患者での上部消化管検査の意義

第32回日本口腔外科学会総会(東京),11月,1987.

## 1987年(臨床病理学グループ)

原著

No 1 青木泰子, 渋谷彰, 二宮治彦, 中沢正樹, 中村治雄, 影岡武士 長沢俊郎, 依田安弘, 阿部帥:

寛解導入療法直後に小脳梗塞を併発した急性リンパ性白血病の1例

臨床血液 28(4):624-628, 1987

No 2 山村英司, 花田尚, 影岡武士, 滝田齊:

Polybrane 試験により診断しえた Coombs 陰性急性自己免疫性溶血性貧血の 1 乳児例 臨床血液 28(9): 1630-1633, 1987

No 3 影岡武士, 中沢正樹:

保存条件による血小板の変化ー電気泳動法および電子顕微鏡による検討ー

臨床血液 28(12):2100-2105, 1987

総説

No 1 佐藤美紀、大木圭子, 蛯原紀枝, 藤代典子, 沢畑辰男, 村井哲夫: 光学文字読み取り装置 (OCR) を利用した細菌検査のシステム化

臨床検査機器・試薬 10(1):150-154, 1987

No 2 堀越晃, 村井哲夫:

センテック・ドライケミストリー・クリニカルアナライザー

JJCLA 12(2): 182-186, 1987

No 3 吉田悦子, 村井哲夫:

新しいシアル酸測定キットの評価

臨床検査機器・試薬 10(5):905-910, 1987

No 4 村井哲夫:

糞便潜血検査

Medical Technology 15(5): 397-402, 1987

No 5 影岡武士, 杉山真由美, 橋本和子, 村井哲夫:

各種血液疾患, 肝疾患および膠原病患者における ATLA 抗体の測定

医学と薬学 17(5):1231-1237, 1987

No 6 矢口典子, 小林理子, 岡野芳幸, 堀越晃, 村井哲夫:

日立736-15による尿定量検査のルーチン化

臨床検査機器・試薬 10(6):1085-1088, 1987

No 7 飯塚儀明, 堀越晃, 村井哲夫:

新しい胆汁酸測定試薬の自動分析装置への適応

臨床検査機器・試薬 10(6) :1105-1110.1987

No 8 新健治, 鴨田知博, 須磨崎亮, 影岡武士, 藪田敬次郎:

感音性難聴を伴った遠位型腎尿細管性アシドーシスの1例

臨床水電解質 7(6):889-894, 1987

#### 著書

No 1 村井哲夫

循環器疾患

病気と検査

小酒井望他編 (分担執筆) (3版) 第一出版, 東京, 49-63, 1987

No 2 村井哲夫:

呼吸器疾患

病気と検査

小酒井望他編(分担執筆)(3版)第一出版,東京,64-73,1987

No 3 村井哲夫:

中毒

病気と検査

小酒井望他編(分担執筆)(3版)第一出版,東京,180-184,1987

No 4 村井哲夫:

アレルギー疾患

病気と検査

小酒井望他編(分担執筆)(3版)第一出版,東京,185-187,1987

No 5 村井哲夫:

輸血のための検査

病気と検査

小酒井望他編(分担執筆)(3版)第一出版,東京,226-234,1987

No 6 村井哲夫:

水電解質と酸塩基平衡の臨床検査

病気と検査

小酒井望他編(分担執筆)(3版)第一出版,東京,235-246,1987

No 7 村井哲夫:

術前, 術後の臨床検査

病気と検査

小酒井望他編(分担執筆)(3版)第一出版,東京,280-282,1987

No 8 村井哲夫, 猪狩淳, 森美樹雄:

検査データと病気

診断のポイント(改定第7版)

宇宙堂八木書店, 東京, 1987

No 9 村井哲夫:

LAP

正常値と異常値の間、その判定と対策

日野原重明他編(分担執筆) 中外医学社, 東京, 453-456, 1987

No 10 村井哲夫:

糞便検査

今日の検査指針

河合忠他編(分担執筆) 医学書院、東京、567、1987

No 11 村井哲夫:

喀痰検査

今日の検査指針

河合忠他編(分担執筆) 医学書院, 東京, 431,1987

## 学会発表

No 1 影岡武士, 杉山真由美, 橋本和子:

各種血液疾患, 肝疾患及び膠原病患者における ATLA 抗体の測定 日本輸血学会総会(東京) 3, 1987

日本輸血学会雑誌 33(2):207, 1987

No 2 T.MURAI, E.YOSHIDA:

The measurement of  $\alpha$  — Fetprotein, Ferritin and  $\beta$  2-mirogl bulin by turbidity change of latexaggulutination

X IV WORLD CONGRESS OF ANATOMIC AND CLINICAL PATHOLOGY (WASHING-TON DC USA), 6, 1987

No 3 矢口典子, 小林理子, 岡野芳幸, 堀越晃, 村井哲夫:

日立736-15による尿定量検査のルチン化

日本臨床検査自動化学会第19回大会(神戸), 9, 1987

JJCLA 12(4): 360,1987

No 4 小林理子, 矢口典子, 堀越晃, 高野信一, 村井哲夫:

日立736-15型自動分析装置によるNアセチルー $\beta$ -Dグルコサミダーゼ(NAG)の 測定

日本臨床検査自動化学会第19回大会(神戸) 9, 1987

JJCLA 12(4): 367, 1987

No 5 飯塚儀明, 桑原正英, 堀越晃, 村井哲夫:

新しい胆汁酸測定試薬の自動分析への適応

日本臨床検査自動化学会第19回大会(神戸) 9, 1987

JJCLA 12(4): 376, 1987

No 6 影岡武士:

抗白血病剤による HL 60細胞構成蛋白質変化の分析

日本臨床血液学会総会(千葉), 10, 1987

日本臨床血液学会総会抄録集:460., 1987

No 7 石島道邦, 飯塚儀明, 村井哲夫:

モノクロナール抗体を用いるPーアミラーゼ測定法

第34回日本臨床病理学会総会(東京), 10, 1987

臨床病理 35 (補冊), 318, 1987

## No 8 影岡武士, 杉山真由美, 橋本和子:

各種血液疾患, 肝疾患及び膠原病患者における ATLA 抗体の測定 日本輸血学会総会(東京), 1987, 3

日本輸血学会雑誌 33(2)207,1987

## No 9 T. MURAI, E. YOSHIDA:

The measurement of  $\alpha$  —Fetprotein, Ferritin and  $\beta$  z-miroglobulin by turbidity change of latexaggulutination

XIV WORLD CONGRESS OF ANATOMIC AND CLINICAL PATHOLOGY(WASHING-

TON DC USA), 1987, 6

# No 10 矢口典子, 小林理子, 岡野芳幸, 堀越晃, 村井哲夫:

日立736-15による尿定量検査のルチン化

日本臨床検査自動化学会第19回大会(神戸), 1987, 9

JJCLA 12(4): 360, 1987

# No 11 小林理子, 矢口典子, 堀越晃, 高野信一, 村井哲夫:

日立736-15型自動分析装置による N ーアセチルー  $\beta$  ー D グルコサミダーゼ(NAG)の測定

日本臨床検査自動化学会第19回大会(神戸), 1987, 9

JJCLA 12(4)367, 1987

# No 12 飯塚儀明, 桑原正英, 堀越晃, 村井哲夫:

新しい胆汁酸測定試薬の自動分析への適応 日本臨床検査自動化学会第19回大会 (神戸), 1987, 9

JJCLA 12(4): 376, 1987

#### No 13 影岡武士:

抗白血病剤による HL 60細胞構成蛋白質変化の分析 日本臨床血液学会総会 (千葉), 1987, 10

日本臨床血液学会総会抄録集:460, 1987

### No 14 石島道邦、飯塚儀明、村井哲夫:

モノクロナール抗体を用いる P ーアミラーゼ測定法 第34回日本臨床病理学会総会(東京),1987,10

臨床病理 35 (補冊), 318, 1987

# 1987年(放射線医学グループ)

#### 原著

No 1 Nisimura K., Hyodo K., Konishi K., Toyofuku F., Ando M., Suwa A., Hasegawa S., Takenaka E., **Akisada M**.:

K-edge subtraction angiography using Sr by the detection system of Image Intensifier and video camera.

Photon Factory Activity Report 1986 pp 279

No 2 Hasegawa S., Suwa A., Nogami H., Fukagawa H., Suzuki K., Itoh M., Ando M., Hyodo K., **Akisada M**., Nishimura K., Konishi K., Toyofuku F., Takenaka E., Hosaka R.: Signal processing for X-ray K-edge subtraction television system.

Photon Factory Activity Report 1886 pp 280

No 3 Tatsuzaki H., Inada T., Shimizu T., Arimoto T., Sato S., Akisada M.:

Early skin reaction following 250 Mev proton peak irradiation

J Radiat Res 28 ( ) : 150-155, 1987

No 4 角田博子,佐藤始広,**斎田幸久**,**黒崎喜久**,**秋貞雅祥**,**中沢正樹**,**阿部帥**:原発性骨髄線維症の CT 所見

臨床放射線 32(2):303-307, 1987

No 5 **Akisada M**., Hyodo k., Ando M., **Maruhashi A**., Konishi K., Toyafuku F., Nishimura K., Hasegawa S., Suwa A., Takenaka E.:

Synchrotron radiation at the Photon Factory for non-invasive coronary angiography: experimental studies.

J Cardiography 16(3): 527-534, 1986

No 6 堀内栄, 竹島徹, 土井幹雄, 斎田幸久, 岩崎洋治: 膵癌切除例における動脈造影像とその組織像の検討

膵臓, 2(3):335-347, 1987

No 7 渡辺滋, 秋貞雅祥, 兵藤一行, 武田徹:

低 H;S/N 冠状動脈造影像の辺縁決定に関する基礎的研究

一最小濃度差法: minimum difference of density method-

Medical Imaging Technology 5(1): 28-34, 1987

No 8 **黒崎喜久**,海老原玲子,佐藤始広,角田博子,**斎田幸久**: 上顎洞癌・上咽頭癌における骨硬化

臨床放射線 32:1451-1454, 1987

No 9 阿武 泉:

脳腫瘍の診断における MRI 用造影剤 Gd-DTPA の有用性 薬理と治療、115 (7): 317-338、1987

ライフサイエンス出版, 東京, 1987

No 10 Nakajima T., Okumura T., Tatsuzaki T., Akisada M.:

Experimental Studies on the Detection of Enlarged Lymph Nodes and Defects Through the Use of Muluti-directional Radiography, Macroradiography and CT Lymphography.

日医放会誌 47(4):565-574、1987

No 11 Tatsuzaki H., Nakajima T., Okumura T., **Akisada M**.:

An Analysis of Lymphographic Signs for Differentiating Cancerous, Lymphomatous, and Normal Lymph Nodes.

日医放会誌 47(4):575-584.1987

No 12 **外山比南子**, 与那嶺茂道, 片山敦, 山田英夫, 田中栄一, 村田啓: SPECT を用いた臓器容積および摂取率測定法の基礎的検討

核医学 24(1):35-45,1987

No 13 Ohatake T., Nishikawa J., Machida K., Momose T., Masuo M., Serizawa T., Yoshizumi M., Yamaoki K., **Toyama H**., Murata H., Iio M., :

Evaluation of regurgitant Fraction of the left ventricle by gated cardiac blood-pool scanning using SPECT.

J Nucl Med 28(1): 19-24, 1987

No 14 Yamad M., Uchiyama A., **Toyama H**., Murata H.: A compression method for radionuclide images.

Medical Imaging Technology 5 (2)253-254, 1987

No 15 **外山比南子**, 細羽実, 村田啓, 上野孝志, 岡部昭文, 和迩秀信, **秋貞雅祥**, : SPECT における不均一吸収補正の検討

Medical Imaging Technology 5(2): 253-254,1987

No 16 大竹英二,松田宏史,村田啓,東海林文夫,横山正夫,**外山比南子**: 腎腫瘍の factor analysis

画像診断 7(7):824, 1987

No 17 **外山比南子**, 松田宏史, 村田啓, **秋貞雅祥**: 心筋 SPECT 像のステレオ・ビュウ表示と定量解析法

核医学 24(7):89, 1987

No 18 細羽実, 和迩秀信, **外山比南子**, 村田啓: 解剖学的な器官形状をもつ ETC 数値ファントム(DO-ETC ファントム)開発 核医学 24(7):91, 1987

No 19 **Takeda T.**, Akatsuka T., Mastuda M., **Sugishita Y.**, **Akisada M.** :

Cardiac wall motion obtained by digital subtraction angiography without contrast material.

SPIE 767: 195-202, 1987

No 20 Kuga K., Yamaguchi I., Sugishita Y., Ito I., Takeda T., Akisada M.:

Determination of ventricular preexcitation sites in Wolff-Parkinson-White syndrome by digital subtraction angiography.

Excepta Medica. Proc. of Int Symp. on Cardiac Arrtythmia: Current topics. 517-522,

1987

No 21 **坂隆一**,藤田享宣,**飯田啓治**,飯田要,**杉下靖郎,伊藤巖,武田徹,外山比南子,秋貞** 雅祥:

運動以外の負荷試験による心筋虚血検出の意義

J Cardiography 17 (Supplement XIII) : 3-18, 1987

No 22 牛尾浩樹, 相吉悠治, 植野映, 吉田明, 添田周吾, 武田徹, 田中秀行:

甲状腺結節に対する digital subtraction angiography の評価

内分泌外科 4(1):89-94, 1987

No 23 Inada K, Matsuda M., Ajisaka R, Sugishita Y, Ito I., Takeda T, Ooshima M, Akisada M.:

Effects of nifedipine on left ventricular systolic and diastolic funtion in parients with ischemic heart disease: Radionuclide angiocardiographic studies at rest and during exercise.

Jpn Heart J 28(7): 495-506, 1987

No 24 飯田要, **鰺坂隆一, 杉下靖郎, 伊藤巖, 武田徹, 秋貞雅祥,** 松田光生:

Syndrome-X における運動負荷時の左心機能の検討

心臓 19(7):805-812, 1987

No 25 Anno I., Takeda T., Sugishita Y., Kakihana M., Ohtsuka S., Nishimura K., Hyodo K., Konishi K., Toyofuku F., Andoh M., Suwa A., Hasegawa S., Takenaka E., Hosaka R., Akisada M.:

Animal experiments by K-edge subtraction angiography using SR.

Photon Factory Active Report 5: 370, 1987

No 26 轟健, 岩崎洋治, 折居和雄, 高田彰, 福田禎治, 足立信也, 野末睦, 宮本寬, 堀内栄, 渡辺宗章, 深尾立, **大原潔**, 大菅俊明:

胆管癌術中照射法

胆と膵 8:151-158, 1987

No 27 **大原潔, 久保田進, 秋貞雅祥**, 稲田哲雄, **北川俊夫**, 奥村敏之, 久礼文雄: 呼吸位相同調放射線照射に関する研究

日医放会誌 47 751-757, 1987

No 28 **吉井与志彦、牧豊**,高野晋吾、小林洋治、鶴島英夫、樋口修、山田雄三、**大原潔、久保田 進**,立崎英夫、奥村敏之、稲田哲雄、**北川俊夫**:

脳腫瘍の放射線治療における正常脳耐容線量と抗腫瘍線量に関する検討

日癌治誌 22:751-757, 1987

No 29 **久保田進**, 奥村敏之, **大原潔**, **秋貞雅祥**, 五味弘道, 中野隆史, 川居龍雄: 子宮癌の予後因子とその総合指標--放射線治療後の局所制御について-

癌の臨床 33 1061-1064、1987

No 30 Ohara K., Takeshima T.:

Tolerance of canine portal vein anastomosis intraoperative X-irradiation.

Acta Oncol 26:459-762, 1987

No 31 佐藤寿一, 伊藤葉子, 平井信二, 樫村博正, **大菅俊明**, 渋谷進, **高瀬靖広, 斎田幸久**, 斉藤洋子, 菊池正教:

良性潰瘍による心窩部痛をきっかけとして発見された $\Pi_b$ +  $\Pi_b$ 型早期癌の1例

IGAN 1987, 78-72, 1987

No 32 高野淑美,平沼孝之,海老原次男,**小山捷平,福富久之**,宫本 寛,**轟 健,斎田幸久**, 斉藤洋子,中村恭一:

径2mmの微小胃癌を伴ったⅡc型早期胃癌の1例

IGAN 1987, 93-97, 1987

No 33 堀田総一, 葵承熹, 樫村博正, **中原朗, 福富久之**, 足立信也, **深尾立**, **石川演美**, 石堂達也, 森尚義, 中村恭一:

胃原発性悪性リンパ腫の1例

IGAN 1987, 120-124, 1987

No 34 Miriam J B, Cantiller-Calaguas: Dept. Rad. & Cancer Inst. Univ. Philippines-Philipines General Hospital (指導:大原潔,秋貞雅祥)

A fundamental study on synchronized intermittent radiotherapy using the "SyncrRRo" with a linear accelertator

Individual studies by the participants of Radiation

Science Courses pp 105-124 (JICA) Tsukuba, 1986

#### 総説

No 1 **秋貞雅祥,阿武泉**,中島光太郎**,武田徹,斎田幸久,黑崎喜久,松本邦**彦,東野英利子, **外山比南子**:

臨床放射線医学(X線診断学)

臨床医学の展望 -診療および治療の進歩-, 1986年

pp. 43-49, 木下誠二 他編, 日本医事時報No3279, 1987

No 2 **秋貞雅祥**:

医用画像システムー DSA を主に一

コンピュートロールNo21特集インテリジェントセンサ pp. 1987

No 3 秋貞雅祥,渡部滋,阿武泉:

非侵襲的冠状動脈造影 一理論を主として一

診断と治療 75(5):1219-1223, 1987

No 4 秋貞雅祥.:

変容する X 線画像システム ―診断のメジャー勢力に迫るデイジタル化― フィルム レスエイジ

BME 1(7): 457-458,1987

No 5 **秋貞雅祥**:

PACS の現状・その問題点

新医療 14(9):91-94, 1987

No 6 外山比南子:

SPECT の基礎と臨床 ー信頼性の程度とこれからー

新医療 3(3):60-65,1987

No 7 平松慶博, 平野洋子, 松本邦彦:

腹水の画像診断

画像診断 2:26-33,1987

No 8 福田幾男, 重田治, 和田光功, **倉本憲明, 前田肇**:

急性多発性肺塞栓症

胸部外科 40(6):440, 1987

No 9 秋貞雅祥:

PACS の現状・その問題点 - JAMIT-PACS 第2回専門集会の報告-

新医療 14(7):138-139, 1987

No 10 **黑崎喜久**:

副鼻腔悪性腫瘍 - CT 診断-

臨床放射線 32(5):581-585, 1987

No 11 黑崎喜久,海老原玲子,斎田幸久:

側頭骨奇形・炎症

臨床画像 3(9):38-51, 1987

## 学会発表

No 1 行定公彦, **杉下靖郎**, **飯田啓治**, **伊藤巖**, **武田徹**, **秋貞雅祥**, 飯田 要, 小関迪: 心電図同期 Magnetic resonance imaging による心尖部肥大の検討

第35回日本心臟病学会(東京),10月,1987年

No 2 渡辺重行,**鰺坂隆一**,增岡健志,藤田享宣,松本竜馬,飯田要,**杉下靖郎,伊藤巖,武田 徹、外山比南子、秋貞雅祥**:

イソプロテノール負荷心筋シンチグラフィーによる冠動脈疾患の診断

第35回日本心臟病学会(東京),10月,1987

No 3 和田光功, 中島補一, 倉本憲明:

Outpatient transbrachial selective abdominal angiography

第11回日本血管造影·INTERVENTIONAL RADIOLOGY 研究会(岡山),1984年

同雑誌 2(2):72-73, 1987

No 4 Jamzad M., Uchiyama A., Toyama H., Murata H.:

A probabililistic approach for myocardial image (SPECT) analysis.

第27回日本核医学会総会(長崎),10月,1987

No 5 **武田徹,外山比南子**,飯田要,石川演美,增岡健志,**鰺坂隆一,杉下靖郎,秋貞雅祥**,小 関迪:

完全右脚ブロックにおける右室収縮遅延状態の解析

第27回日本核医学会総会(長崎),10月,1987年

No 6 中島光太郎, 外山比南子, 飯田要, 佐藤始広, 石川演美, 秋貞雅祥, 宮川俊平:

Bone dynamic study -変形性股関節症における Factor 解析の有用性-

第27回日本核医学会総会(長崎),10月,1987年

No 7 飯田要, 鰺坂隆一, 杉下靖郎, 伊藤巖, 武田徹, 外山比南子, 畠山六郎, 石川演美, 秋貞 雅祥, 小関迪:

心筋梗塞病変に対する MRI と心筋 SPECT との比較

第27回日本核医学会総会(長崎), 10月,198年

No 8 增岡健志, **外山比南子, 鰺坂隆一**, 武田徹, 渡辺重行, 藤田享宣, 松本竜馬, 飯田要, 小川剛, 杉下靖郎, 伊藤巖, 秋貞雅祥:

肺高血圧症における位相解析の試み

第27回日本核医学会総会(長崎),10月,1987年

No 9 **外山比南子**, 細羽実, 村山秀雄, 村田啓, 田中栄一, 和迩秀信, **秋貞雅祥**: 心筋 SPECT における不均一呼吸補正法 (IRPC 法) の検討

第27回日本核医学会総会(長崎), 10月, 1987年

No 10 松田宏史,村田啓,**外山比南子**,西村重敬,加藤健一:

タリウム心筋 SPECT 定量解析立体表示表による PTCA·AC バイパス術前後の評価

第27回日本核医学会総会(長崎),10月,1987年

No 11 小野口昌久,大石幸彦,外山比南子,鳥居伸一郎:

Single photon ECT による腎容積算出に関する基礎的検討

第27回日本核医学会総会(長崎),10月,1987年

No 12 兵藤一行,安藤正海,**垣花昌明**,大塚定徳,**杉下靖郎**,**阿武泉**,武田徹,**秋貞雅祥**,西村克之,保阪良資,竹中栄一,長谷川伸,深川浩,豊福付可依,赤塚孝雄:

放射光を用いた大照射野、単色X線によるK吸収端差分法システムの開発

第54回日医放物理部会(出雲市),10月,1987年

No 13 西村克之, 兵藤一行, 安藤正海, 保阪良資, 竹中栄一, **秋貞雅祥**, 長谷川伸:

SR を用いたエネルギーサブトラクション

-高速画像取組みのプロトタイプー

第54回日医放物理部会(出雲市),10月,1987年

No 14 西村克之, 兵藤一行, 保阪良資, 安藤正海, 豊福付可依, 長谷川伸, **秋貞雅祥**, 竹中栄一

PLZT を用いたエネルギーサブトラクション用高速画像取り組み装置

第5回('87) フォトンファクトリ・シンポジウム(東京), 11月, 1987年

No 15 Ohara K., Okumura T., Yoshida T., Akisada M., Inada T.:

Irradiation synchronized with respiratory cycle.

5th Asian-Oceanian Congress of Radiology, Sept. 1987

No 16 **轟健**, 折居和雄, **高田彰**, 宮本寛, 足立信也, 野末睦, 福田偵治, 上田廣, **深尾立**, 岩崎 洋治, 大原潔:

胆管癌治療における術中照射法の役割

第25回日本癌治療学会総会, 10月, 1987

No 17 宫本寬, 轟健, 野末睦, 渡辺宗章, 上田廣, 河合勇一, 林正敏, 辻勝久, 足立信也, 高田彰, 折居和雄, 深尾立, 岩崎洋治, 阿武泉, 斎田幸久, 大原潔:

胆道癌術中照射例における血管像の変化

第25回日本癌治療学会総会, 10月, 1987

No 18 奥村敏之, **大原潔**, 立崎英夫, 吉田次男, **秋貞雅祥, 轟健, 折居和雄, 岩崎洋治:** CT 画像による直腸癌術前照射の効果判定

第25回日本癌治療学会総会、10月、1987

No 19 大原潔, 奧村敏之, 西田次男, **秋貞雅祥**, 森田理一郎, 赤萩栄一, 蘇原泰則, 遠藤勝幸, 三井清文, 矢野平一, 長谷川鎮雄:

肺癌術後照射の意義に関する検討

第28回日本肺癌学会総会、11月、1987

No 20 倉田尚司, 小関迪, 山下衛, 大原潔:

パラコート中毒による肺障害に対して放射線療法を試みた一症例

第15回日本救急医学会総会

No 21 鈴木究,深川浩,能彈長作,長谷川伸,諏訪昭夫,伊藤正俊,安藤正海,兵藤一行,**秋貞 雅祥**,西村克之,豊福不可依,竹中栄一,保阪良資:

KエッジサブトラクションX線テレビシステムの画像処理

第5回('87) フォトンファクトリ・シンポジウム(東京), 11月, 1987

No 22 **秋貞雅祥**:

シンポジウム I :これからの画像解析管理システム:PACS:JAMIT-PACS 専門集会 第16回病院設備学会(東京), 11月, 1987年

No 23 湯沢賢治,小川公子,柳久子,岡藤高明,山内泰子,服部直子,浜口秀夫,東野英利子, 秋貞雅祥,土屋滋:

家族性コレステロール血症患者のアキレスアキレス腱黄色腫の新しい検査法

昭和62年度動脈硬化学会冬季大会(東京), 12月, 1987

No 24 Sugishita Y., Hyodo K., Kakihana M., Otsuka S., Anno I., Takeda T., Akisada M., Ando M.;

Recent result of an attempt at intravenous angiography for coronary arteries by twodimensional imaging at Photon Factory:

Int'l Meeting on Synchrotron Radiation Appliation to Digital Subtraction Angiography,
1987. 5, Italy

No 25 阿武泉,海老原玲子,秋貞雅祥:

MRI による小脳扁桃の正常位置

第10回脳神経 CT 研究会 (大阪), 1月, 1987年

No 26 Takeda T., Akatsuka T., Matsuda M., Sugishita Y., Akisada M.:

Cardiac wall motion obtained by digital subtraction angiography without contrast material.

Medical Imaging and Int. Symp. On Pattern Recognition and Acoustical Imaging 1987, 2, 1-6 (Newport Beach)

No 27 **阿武泉**,海老原玲子,**秋貞雅祥**,小林栄喜: 頸部外傷の MRI

第16回日本神経放射線研究会(東京), 2月, 1987年

No 28 **阿武泉**,海老原玲子,**松本邦彦**,小林栄喜,井上多門,巨瀬勝美,谷口俊一: 緩和時間情報を強調した合成画像 (1)臨床応用

第9回日本磁気共鳴医学大会 (岡崎), 2月, 1987年

No 29 **阿武泉**,海老原玲子,**松本邦彦**,小林英喜,井上多門,巨瀬勝美,谷口俊一:緩和時間情報を強調した合成画像(2)臨床応用

第9回日本磁気共鳴医学大会 (岡崎), 2月, 1987年

No 30 武田徹:

DSA による心筋血液潅流

第8回瀬戸内ワークショップ (倉敷), 3月, 1987年

No 31 富沢巧治, 石光敏行, 鰺坂隆一, 杉下靖郎, 伊藤巖, 武田徹, 秋貞雅祥: DSA による左房機能の解析

第34回臨床心臟図学会(東京), 3月1987年

No 32 武田徹, 松田光生, 小関 迪, 飯田 要, 赤塚孝雄, 阿武泉, 杉下靖郎, 秋貞雅祥: 心電図同期 Magnetic resonance imaging による局所壁運動解析

第34回臨床心臟図学会(東京), 3月, 1987年

No 33 **武田徹**, 赤塚孝雄, 松田光生, 中島孝則, **杉下靖郎, 秋貞雅祥**: Magnetic resonance imaging を用いた心機能解析

第26回 ME 学会 (東京), 4月, 1987年

No 34 **鰺坂隆**一,增岡健志,藤田享宣,松本竜馬,飯田 要,**小川剛,杉下靖郎,伊藤巖,武田** 徹,外山比南子,秋貞雅祥:

虚血性疾患の予後推定における運動負荷試験回復期血圧上昇反応の意義 一負荷中の 血圧上昇不良反応との比較一

第51回日本循環器学会(東京),5月1987年

No 35 和田光功, **倉本憲明**、原田繁:

動脈塞栓術を行った右第2指 AVM の1例

第10回日本血管造影· INTERVENTIONAL RADIOLOGY 研究会 (東京), 1984年 同雑誌 2(1) : 36-37, 1987

No 36 中島禎一, 中島光太郎, 石川演美, 秋貞雅祥: 骨転移の疑われた症例の骨髄シンチについて

第26回日本核医学関東甲信越地方大会, 3月, 1987年

No 37 Matsuda H., Murata H., Toyama H., Nishimura S., Katoh K.:

A new quantitative analysis for thallium myocardial SPECT images-STEREO VIEW METHOD

第34回米国核医学会, 1987

No 38 **倉本憲明**,和田光功, 目黒琴生, 尾崎梓:

経皮的胃癌造設術の検討

第46回日本医学放射線学会 (東京), 4月, 1987年 日医放会誌 47: (臨):213, 1987

No 39 **黑崎喜久**,海老原玲子,佐藤始広,角田博子,**斎田幸久**:

副鼻腔・鼻咽頭癌における骨新性

第46回日本医学放射線学会(東京), 4月、1987年

No 40 大原潔, 稲田哲雄, 奧村敏之, 久礼文雄, 久保田進, 秋貞雅祥:

呼吸位相同調照射法の研究

第46回日本医学放射線学会 (東京), 4月, 1987年

No 41 村田啓, 松田宏史, 相羽正, **外山比南子**, 東義文, 佐藤友彦:

新型リング型頭部用 SPECT による IMP, HM-PAO 画像の検討

第46回日本医学放射線学会 (東京), 4月, 1987年

No 42 武田徹,外山比南子,石川演美,阿武泉,松本邦彦,秋貞雅祥:

I-123 IMP の washout に関する検討

第46回日本医学放射線学会(東京), 4月, 1987年

No 43 松田宏史,小野口昌久,村田 啓,西村重敬,加藤健一,**外山比南子**,大竹英二: タリウム心筋スキャンにおける逆再分布現象の検討

第46回日本医学放射線学会 (東京), 4月, 1987年

No 44 角田博子,**斎田幸久**,**黒崎喜久,秋貞雅祥**,土井幹夫**,木村雄二**: 肺瘍に伴う肺梗塞

第46回日本医学放射線学会(東京), 4月, 1987年

No 45 立崎英夫, **有本卓郎**, 矢口牧子, 稲田哲雄, **秋貞雅祥**, 上蓑義明, 中村尚司: 30 Mev 陽子線浅層照射による急性期及び晩期反応

第46回日本医学放射線学会 (東京), 4月, 1987年

No 46 立崎英夫,**秋貞雅祥**,稲田哲雄,清水毅志,**有本卓郎**,佐藤眞一郎:陽子線ブラッグ・ピークによる急性期および照期生物効果

第46回日本医学放射線学会(東京), 4月, 1987年

No 47 稲田哲雄, 早川吉則, 北川俊夫, 丸橋 晃, 有本卓郎:

垂直陽子線照射装置の使用経験と改善

第46回日本医学放射線学会(東京), 4月, 1987年

No 48 **秋貞雅祥:** 

リンパ造影の意義:基礎と臨床の接点

第27回東北リンパ系研究会 (仙台), 6月, 1987年

No 49 相吉悠治, 東野英利子, 秋貞雅祥:

ワークショップ VII 画像診断, 甲状腺

第60回日内泌学会(京都), 6月, 1987年

No 50 佐藤章仁, 秋貞雅祥, 羽山恵美子, 百瀬裕子:

C-14 標識モノヨード酢酸の放射性診断薬としての可能性に関する基礎的研究 Part I ラットとマウスにおける C-14モノヨード酢酸の分布

第27回日核医学会関東甲信越地方大会(東京), 4月, 1987年

No 51 塚本孝司, 秋貞雅祥, 佐藤章仁:

Part 2 C-11 モノヨード酢酸の合成法の検討

第27回日核医学会関東甲信越地方大会(東京), 4月, 1987年

No 52 佐藤章仁, 秋貞雅祥, 羽山恵美子, 百瀬裕子:

Part 3 マウスにおける C-14 モノヨード酢酸の呼吸と排泄ならびに種々の静注

第27回日核医学会関東甲信越地方大会(東京), 4月, 1987年

No 53 武田徹,外山比南子,增岡健志,鰺坂隆一,石川演美,秋貞雅祥:

血小板増多症に合併した心筋梗塞の一例: SPECT と DSA の比較

第27回日核医学会関東甲信越地方大会(東京), 4月, 1987年

6th Annual meeting and Exibition Aug., 1987, (New York City)

No 54 Inoue T., Kose K., Tanigichi T., Anno I., Ebihara R., Matsumoto K., Akisada M.:

Synthesized. Images with Intensified Relaxation Time Effect.

proc. vol12, pp771

No 55 **鰺坂隆一**, 增岡健志, 藤田享宣, 松本竜馬, 飯田要, **小川剛, 杉下靖郎**, 伊藤巖, 武田徹, 外山比南子, 秋貞雅祥:

労作狭心症の運動負荷時心機能に対するニフェジピンの効果

ー冠動脈病変重症度による差異ー

第51回日本循環器学会(東京), 5月, 1987年

No 56 久賀圭祐, 山口厳, 武田徹, 富沢巧治, 杉下靖郎, 秋貞雅祥:

WPW 症候群における digital subtraction angiography による心室収縮過程の解析および副伝導路存在部位の診断

第51回日本循環器学会(東京)5月、1987年

No 57 增岡健志, **鰺坂隆一**, 藤田享宣, 松本竜馬, 飯田 要, **小川剛, 杉下靖郎, 伊藤厳, 外山 比南子, 武田徹, 秋貞雅祥**:

肺高血圧症における位相解析の試み

第8回心臟医学研究会(東京),6月,1987年

No 58 久野譜也, 勝田茂, 井上多門, 阿武泉:

核磁気共鳴映像(MRI)による緩和時間と筋線維組成との関係

日本体育学会茨城支部会16回例会 筑波大学

No 59 久野譜也,勝田茂,井上多門,**阿武泉,松本邦彦,秋貞雅祥:** 

MRI による T1, T2 緩和時間と速筋・遅筋線維構成比との関係 (1)

日本磁気共鳴医学会第10回大会(岡山)9月,1987

No 60 井上多門,巨瀬勝美,谷口俊一,阿武泉,松本邦彦,秋貞雅祥:

緩和時間を強調した合成画像

日本磁気共鳴医学会(岡山), 9月, 1987年日本磁気共鳴医学会雑誌 7:205, 1987

No 61 富沢巧治, 石光敏行, 武田徹, 鰺坂隆一, 宮本昭彦, 小川剛, 垣花昌明, 杉下靖郎, 伊藤 巖, 秋貞雅祥:

経静脈 DSA による短絡性心疾患の評価

第35回日本心臓病学会(東京),10月,1987年

No 62 行定公彦, **杉下靖郎, 飯田啓治, 伊藤厳, 武田徹, 秋貞雅**祥, 飯田 要, 小関迪:

心電図同期 Magnetic resonance imaging による心尖部肥大の検討

第35回日本心臟病学会(東京),10月,1987年

No **6**3 渡辺重行,**鰺坂隆**一,增岡健志,藤田享宣,松本竜馬,飯田要,**杉下靖郎**,**伊藤巖**,武田 **徽**,**外山比南子**,**秋貞雅祥**:

イソプロテレノール負荷心筋シンチグラフィーによる冠動脈疾患の診断

第35回日本心臟病学会(東京),10月,1987年

No 64 和田光功, 中島禎一, 倉本憲明:

Outpatient transbrachial selective abdominal angiography

第11回日本血管造影・INTERVENTIONAL RADIOLOGY 研究会 (岡山), 1984年 同雑誌 2(2): 72-73 , 1987

## 著 書

No 1 秋貞雅祥、武田徹、渡部滋:

DSA の新しい応用 PP. 90-98 Annual Review 循環器 1987

杉本恒明 他編, 内外医学, 1987

## その他

No 1 **秋貞雅祥**:

書評「DSA digital subtraction angiography」

小塚隆弘, 平松京一編 医学書院

呼吸と循器 3510:1035,1987 他(胃と腸,脳神経外科,臨床婦人科,メディチーナ、医学会新聞)

No 2 **秋貞雅祥**:

座長のまとめ「インタベンショナルラジオロジー | VII TAE

日本医放誌 47(10):1329, 10月, 1987年

No 3 **秋貞雅祥:** 

膨大な医療情報に押しつぶされないために 巻頭言

画像診断 7(11):1213,11月,1987年

No 4 **秋貞雅祥**:

腹部単純撮影の読み方の基本

水戸市医師会学術講演会(第3,4,5回) 1月27日,2月24日,3月24日,1987年(水戸市) No 5 Akisada M.:

Recent advances in Radiology (1987 JICA lecture)

3月25日, 1987年 (Tsukuba)

No 6 秋貞雅祥,繁村直,松井美楯:

インフォーマルミーティング: PACS

7月9日、1987年(がんセンター)

No 7 **秋貞雅祥**:

第2回JAMIT-PACS 専門集会

11月19日 1987年 (富士フイルム・ホール)

No 8 **秋貞雅祥**:

画像診断の考え方

茨城県社保指導者伝達講習会 11月25日 (土浦市), 12月3日 (下館市), 12月15日 (日立市), 1987年

No 9 松本邦彦:

MRI の臨床

11月7日, 1987年, 水戸医師会学術講演会

No 10 Toyama H.:

Group training course in medical and biological application of radiation and radioisotopes.

Data processing (Study meeting), 10月, 1987年

## 1987年 (病院診療部グループ)

原著

No 1 **山下衛**,中村紘一,水谷太郎: ボタン型電池誤飲と臨床経過-344 例の分析-

救急医 11(4):483-487,1987

No 2 **山下衛**,中村紘一,**内藤裕史**: 筑波大学中毒 110番,3年7カ月の活動概要

救急医 11(5):617-623,1987

No 3 武田光志, 吉野清高, 山下衛, 中村紘一, 田井鉄男, 町島啓: 大のエジフェンフォス中毒に対する血液灌流の効果

救急医 11(8):1007-1012,1987

No 4 水谷太郎,福田妙子,近藤陽一,中村紘一,**山下衛,内藤裕史**: ペプロマイシン投与患者における手術・麻酔の術後肺障害に及ぼす影響

麻酔 36(2):162-167, 1987

No 5 **山下衛**, 武田光志, 吉野清高, 町島啓, 田井鉄男, 江口潤: ブラストサイジンSの吸着に関する研究

薬事 29(2):418-420,1987

No 6 高橋宏, **山下衛**, 小山完二, 田中淳介: 急性硫酸銅中毒の一症例

薬事 29(3):653-656,1987

No 7 小山完二, 宮川鉄男, **山下衛, 内藤裕史**: D-D剤中毒の症例

薬事 29(4):847-850,1987

No 8 **山下衛**, 峰松澄穂, 小林勇二郎, 木内典子, 藤井裕一, 油田正樹:マウスにおける杏仁エキスの急性毒性

薬事 29(6):1291-1294,1987

No 9 水谷太郎, **山下衛**, 近藤陽一, 中村紘一, 小山完二, 斉藤浩: 低Na 血症と中枢神経障害を伴ったブラストサイジン S 中毒 1 例

薬事 29(9):1983-1986,1987

No 10 Naito, H., Yamashita, M.

Present status of paraquat in Japan and a new safe formulation of paraquat.

Hum Toxicol 6(1):87-88, 1987

No 11 Yamashita., Naito, H., Takagi.S.:

The effectiveness of a cation resin (kayexalate) as adsorbent of paraquat: experimental and clinical studies.

Hum Toxicol 6(1)89-90,1987

No 12 Yamasita, M., Nakamura, K., Naito., H., Suzuki, H., Tsuchiya, T., Hattori, T., Iwasaki, M., Eguchi, J.:

Acute Blasticidin S poisoning.

Vet Hum Toxicol 29(1): 8 −11, 1987

No 13 Koyama, K., **Yamashita**, **M.**, Tai, T., Tajima, K., Mizutani, T., **Naito**, **H.**: The effect of chlorpromazine on paraquat poisoning in rats.

Vet Hum Toxicol 29(2): 117-121,1987

No 14 Yamashita, M., Saito, S., Koyama, K., Hattori, H., Ogata, T.:

Esophageal electrochemical burn by button-type alkaline batteries in dogs.

Vet Hum Toxicol 29(3): 226-230, 1987

総説

No 1 山下衛:

最近注目されている急性中毒とその対策 5 一抗うつ薬中毒の問題点-

医のあゆみ 143(1):13-14、1987

No 2 山下衛:

パラコート中毒 最近の話題

救急医 11(8):975-981, 1987

No 3 山下衛:

麻酔時

臨床医 13(10):2079-2081. 1987

No 4 山下衛:

実践的薬の使い方-薬の中毒-

小児臨床 40 (増刊) : 2923-2936, 1987

No 5 山下衛:

中毒

臨と研 64(6):1748-1754、1987

No 6 山下衛:

小児の突然死について

臨麻 11(2):248, 1987

著書

No 1 山下衛:

今日の治療指針 1987 年版

日野原重明他編(分担執筆),医学書院,東京,110-111,1987

No 2 山下衛:

疾患 キノコ中毒

図説臨床看護医学 15巻

日野原重明他編(分担執筆),同朋舎出版,東京,296-297, 1987

No 3 山下衛:

疾患・フグその他の中毒

図説臨床看護医学 15巻

日野原重明他編(分担執筆), 同朋舎出版, 298-300, 1987

No 4 山下衛:

疾患 急性アルコール中毒

図説臨床看護医学 15巻

日野原重明他編(分担執筆),同朋舎出版,東京,301,1987

No 5 山下衛:

疾患 ハチ,クモ,ヘビ等刺咬症

図説臨床看護医学 15巻

日野原重明他編(分担執筆),同朋舎出版,東京,302-303,1987

No 6 山下衛:

家庭用品,石油による中毒

小児患者の診断治療基準

馬場一雄他編 (分担執筆), 東京医学社, 東京, 690-691,1987

No 7 山下衛:

偶発中毒

小児の救急診療

馬場一雄編 (分担執筆), 新興医学出版社, 東京, 99-104, 1987

No 8 山下衛:

中毒薬

新薬物療法 1987 年版

上田泰他編 (分担執筆), メジカルビュー社, 東京, 778-779.198

No 9 山下衛:

有機リン

新薬物療法

上田泰他編 (分担執筆), メジカルビュー社, 東京, 784,1987

No 10 山下衛:

パラコート中毒

新薬物療法 1987 年版

上田泰他編 (分担執筆),メジカルビュー社,東京、785、1987

No 11 山下衛:

殺鼠剤

新薬物療法 1987年版

上田泰他編(分担執筆),メジカルビュー社,東京、786.1987

No 12 山下衛:

フグ毒

新薬物療法 1987 年版

上田泰他編(分担執筆),メジカルビュー社,東京. 788,1987

No 13 山下衛:

有機塩素

新薬物療法 1987 年版

上田泰他編(分担執筆)、メジカルビュー社、東京、794.1987

No 14 山下衛:

クロルピクリン

新薬物療法 1987 年版

上田泰他編(分担執筆),メジカルビュー社,東京,795,1987

No 15 山下街:

フェノール系除草剤

新薬物療法 1987 年版

上田泰他編(分担執筆),メジカルビュー社,東京、799.1987

No 16 山下衛:

有機硫黄

新薬物療法 1987 年版

上田泰他編(分担執筆),メジカルビュー社,東京,800,1987

No 17 山下衛:

ニコチン

新薬物療法 1987 年版

上田泰他編(分担執筆)、メジカルビュー社、東京、801.1987

No 18 山下衛:

ハチ、その他の昆虫毒

新薬物療法 1987 年版

上田泰他編(分担執筆), メジカルビュー社, 東京, 804,1987

## 学会発表

No 1 田井鉄男, 山下衛, 水谷太郎, 武田光志, 脇森裕夫:

グリホサートの犬における血中動態

第1回中毒研究会東日本部会(東京), 1, 1987

No 2 藤井裕一, 飯島治, 油田正樹, 山下衛:

制癌剤の副作用に対する十全大補湯の予防効果

第1回中毒研究会東日本部会 (東京), 1, 1987

No 3 田中淳介, **山下衛**, 田井鉄男, 木内典子, 内藤裕史:

セメント急結剤の犬の腐触性について

第1回中毒研究会東日本部会(東京), 1, 1987

No 4 須賀肇, 武田光志, 相良悦郎, 山下 衛, 田井鉄男:

種々カーバメート剤による cholinesterase(ChE) 阻害に対する PAMの効果

第1回中毒研究会東日本部会 (東京), 1, 1987

No 5 田中淳介, **山下衛**, 田井鉄男, 木内典子, **内藤裕史**: マノールの犬の胃粘膜に及ぼす影響

第1回中毒研究会東日本部会(東京), 1, 1987

No 6 倉田尚司,水谷太郎,山下衛,中村紘一,小関 迪:

ランネート中毒後に発生したポリニューロパチーの一例

第1回中毒研究会東日本部会 (東京), 1, 1987

No 7 安藤義孝, 犬飼敏彦, 小林哲夫, 道又秀夫, 小倉由子, 安藤公子, **山下衛**: オルト・ジクロベンゼンを主成分とするうじ殺し中毒の二症例

第1回中毒研究会東日本部会(東京), 1, 1987

No 8 飯島治, 山下衛, 田井鉄男, 内藤裕史:

パラコート難嚥下製剤 (PQWDG) の消化管内移動について

第1回中毒研究会東日本部会 (東京), 1, 1987

No 9 水谷太郎, **山下衛**, 小山完二, 山口浩史, 近藤陽一, 中村紘一, 小関迪: パラコート・ダイコート合剤中毒の一症例

第14回日本集中治療医学会(山口),3,1987

ICU と CCU 11 (臨時増刊春号) : 220.1987

No 10 水谷太郎, 山下衛, 田井鉄男, 中村紘一, 武田光志:

スミチオン乳剤, スミチオン, キシレン, 界面活性剤の犬の循環動態に及ぼす影響 第14会日本集中治療医学会(山口), 3, 1987

ICU と CCU 11 (臨時増刊春号) : 217,1987

No 11 田井鉄男, **山下衛**, 中村紘一, 水谷太郎, 小山完二, 高橋修, 久保野勝男: 種々有機リン剤による Cholinesterase(ChE) 阻害に対する PAM の効果 第14回日本集中治療医学会(山口), 3, 1987

ICU と CCU 11 (臨時増刊春号) : 217.1987

No 12 清野秀子, 飯塚正, 大橋教良, 山下衛, 武田光志:

急性クレゾール中毒の一例

第14回日本集中治療医学会(山口), 3, 1987

ICU と CCU 11 (臨時増刊春号) : 222, 1987

No 13 関口博行,杉浦達広,吉田智,安藤義孝,山下衛:

犬のパラコート中毒に対し、カラムを交換せず長期血液灌流をしたときの吸着効果と 血小板の変動

第14回日本集中治療医学会(山口), 3, 1987

ICU と CCU 11 (臨時増刊春号) : 220.1987

No 14 **山下衛**, 水谷太郎, 中村紘一, 小池譲治, 土屋幸彦, 山本總:

ラウンドアップ中毒の4症例

第14回日本集中治療医学会(山口)、3、1987

ICU と CCU 11( 臨時増刊春号) : 223.1987

No 15 小倉由子,安藤義孝,小山完二,山下衛,福田妙子:

比重差による防虫剤鑑別法の有用性

第14回日本集中治療医学会(山口), 3, 1987

ICU と CCU 11 (臨時増刊春号) : 226,1987

No 16 水谷太郎,小山完二,近藤陽一,中村紘一,**山下衛**,**内藤裕史**:

反復エンフルレン麻酔の肝機能に及ぼす影響 第34回日本麻酔学会(東京). 4, 1987

麻酔 36(9):404,1987

No 17 山下衛, 飯島治, 藤井裕一, 油田正樹, 細谷英吉:

制癌剤の副作用に対する十全大補湯の予防効果

第30回日本消化器外科学会(東京),7,1987

No 18 小板橋宏,安藤義孝,中村紘一,小倉由子,山下衛:

有機リン剤中毒患者の人口呼吸管理中止のための指標

第9回中毒研究会(大阪), 7, 1987

No 19 倉田尚司, 山下衛, 小関迪:

ナツメグ中毒の一症例

第9回中毒研究会(大阪), 7, 1987

No 20 須藤和彦,木内典子,水山和之,田井鉄男,山下衛:

犬の胃・小腸に対するラウンドアップの腐触性について

第9回中毒研究会(大阪), 7, 1987

No 21 田井鉄男, 山下衛, 武田光志, 脇森裕夫:

ラウントアップの犬の循環動態に及ぼす影響

第9回中毒研究会(大阪), 7, 1987

No 22 高橋修, 久保野勝男, 山下衛, 武田光志, 田井鉄男:

有機リン剤及びパムを含むサンプルの保存温度によるコリンエステラーゼ活性への影響

第9回中毒研究会(大阪), 7, 1987

No 23 小林勇二郎, 峰松澄穂, 木内典子, 藤井裕一, 油田正樹, **山下衛**:

山椒(サンショウ)のマウスにおける急性毒性について

第9回中毒研究会(大阪), 7, 1987

No 24 仲佐啓詳、武田光志、吉野清高、相良悦郎、山下衛:

除草剤(ダイコートおよびダイコート・パラコート配合剤)に対するケイキサレート®,アドソルビン®活性炭の吸着

第9回中毒研究会(大阪), 7, 1987

No 25 山下衛:

有機リン中毒の治療について

第9回中毒研究会(大阪), 7, 1987

No 26 小山完二,谷中清之,久保洋昭,**山下衛**,**内藤裕史**: 第三脳室腫瘍摘出術直後に高体温をきたした症例 第7回日本臨床麻酔学会(岐阜),11,1987

日臨麻酔会誌 7(5):170, 1987

No 27 水谷太郎, 清野秀子, 大橋教良, **山下衛, 内藤裕史**: フォスフィン中毒の 2 症例

第15回日本救急医学会(東京), 11.1987

救急医(臨時増刊号):175,1988

No 28 倉田尚司, 山下衛, 大原潔, 小関迪:

パラコート中毒による肺障害に対して放射線療法を試みた一症例 第15回日本救急医学会(東京), 11, 1987

| 救急医(臨時増刊号):178, 1988

No 29 飯島治,山下衛,田井鉄男,内藤裕史:

パラコート難嚥下製剤 (PQWDG) の消化管移動について 第15回日本救急医学会 (東京), 11, 1987

| 救急医(臨時増刊号):179, 1988

No 30 小倉由子,安藤義孝,山下衛:

中毒情報センターで受診したタバコの誤飲事故 第15回日本救急医学会(東京), 11, 1987

救急医(臨時増刊号):183、1988

No 31 水山和之,中村紘一,山下衛,小関迪:

有機燐中毒治療中にアトロピン中毒に陥った症例 第15回日本救急医学会(東京),11,1987

救急医(臨時増刊号):188, 1988

No 32 田井鉄男, 山下衛, 佐藤信一, 須賀 肇, 髙橋 修:

種々有機リン剤によるコリンエステラーゼ阻害に対するパムの効果 第15回日本救急医学会(東京)、11、1987

救急医(臨時増刊号):189 ,1988

No 33 高木昌二,武田光志,吉野清高,相良悦郎,山下衛,田井鉄男:

グリホサートに対するコレスチラミン、活性炭、ケイキサレート<sup>®</sup>の吸着に関する検 討

第15回日本救急医学会(東京),11,1987

救急医(臨時増刊号):192, 1988

No 34 小山完二, 山下衛, 武田光志:

多硫化カルシウム中毒におけるスルフヘモグロビン血症の意義 第15回日本救急医学会(東京)、11、1987

救急医(臨時増刊号): 297, 1988