

2008 年

原 著

- 東野英利子, **植野 映**, 相田久美:
乳腺疾患の超音波像と病理像
超音波医学 35 (3): 295-302, 2008
- 原 尚人, 片山裕子, 坂東裕子, 八代 享, **植野 映**:
甲状腺乳頭癌に対する内視鏡補助下甲状腺切除+頸部リンパ節 D2 郭清
日本内視鏡外科学会雑誌 13 (3): 289-293, 2008
- Yagata H, Nakamura S, Toi M, **Bando H**, Ohno S, Kataoka A:
Evaluation of circulating tumor cells in patients with breast cancer: multi-institutional clinical trial
in Japan
Int J Clin Oncol 13 (3): 252-256, 2008
- 東野英利子, **植野 映**, 八代 享:
内頸静脈に腫瘍塞栓を伴った腎細胞癌の甲状腺転移
Jpn J Med Ultrasonics 35 (5): 577-578, 2008
- Ando M, **Bando H**, Endo T, Ichihara S, Hashimoto E, Hyodo K, Kunisada T, Li G, Maksimenko A,
Mori K, Shimao D, Sugiyama H, Yuasa T, Ueno E:
Refraction-based 2D, 2.5D and 3D medical imaging: stepping forward to a clinical trial.
Eur J Radiol. 2008 Dec; 68 (3 Suppl): S32-6. Epub, Jul 11, 2008
- **Iguchi-Manaka A**, Kai H, Yamashita Y, Shibata K, Tahara-Hanaoka S, Honda S, Yasui T, Kikutani H,
Shibuya K, Shibuya A :
Accelerated tumor growth in mice deficient in DNAM-1 receptor.
Journal of Experimental Medicine 205 (13): 2959-2964, 2008

総 説

- 坂東裕子:
Vascular targeting agent
医学のあゆみ 224 (1): 23-26, 2008
- **植野 映**:
Elastography の基礎と臨床 (体表)
検査と技術 36 (10): 948-954, 2008

著 書

- **植野 映**:
第 5 章 対象となる疾患の病態 (疾患概念) と超音波画像
1. 乳腺, 3. 所見用語, 所見の記載 (大きさの評価)
US スクリーニング (竹原靖明 監修・編集) 医学書院, 東京, pp311-319, 2008

学会発表

- **Katayama H, Bando H, Tohno E, Umemoto T, Noguchi M, Ueno E:**
Clinical application of Ultrasound Elastography for detection of ductal carcinoma in site of the breast
European Organization for Research and Treatment of Cancer The European Breast Cancer
Conference EBCC-6 (BERLIN) Apr, 2008
- **Bando H, Katayama H, Tohno E, Ueno E:**
Imaging Evaluation of Pathological Response in Breast Cancer After Neoadjuvant Chemotherapy by
Real-time Sonoelastography and MRI
European Organization for Research and Treatment of Cancer The European Breast Cancer
Conference EBCC-6 (BERLIN) Apr, 2008
- **八代 享:**
筑波大学における腎性副甲状腺機能亢進症の治療経験
第 8 回茨城内分泌外科研究会（笠間市）3 月, 2008
- **三島英行, 八代 享:**
腎性副甲状腺機能亢進症術後 20 年で局所再発した 1 例
第 8 回茨城内分泌外科研究会（笠間市）3 月, 2008
- **植野 映:**
乳腺の超音波弾性イメージング
日本超音波医学会第 81 回学術集会（神戸）5 月, 2008
- **椎名 毅, 植野 映:**
組織弾性の定量的画像化
日本超音波医学会第 81 回学術集会（神戸）5 月, 2008
- **植野 映, 東野英利子, 坂東裕子, 椎名 毅:**
エラストグラフィにおける乳癌の診断基準
日本超音波医学会第 81 回学術集会（神戸）5 月, 2008
- **藤原洋子, 松村 剛, 梅本 剛, 山川 誠, 三竹 毅, 椎名 毅, 植野 映:**
摘出乳腺組織による組織弾性の応用依存性の評価
日本超音波医学会第 81 回学術集会（神戸）5 月, 2008
- **梅本 剛, 松村 剛, 藤原洋子, 片山裕子, 坂東裕子, 東野英利子, 山川 誠, 三竹 毅, 椎名 毅, 植野 映:**
摘出検体を用いた乳房組織の弾性係数測定
日本超音波医学会第 81 回学術集会（神戸）5 月, 2008
- **Ueno E:**
Postgraduate course
Diagnosis of breast tumor based on the ultrasonic tissue characterization
THE XXth CONGRESS OF EUROPEAN FEDERATION OF SOCIETIES FOR ULTRASOUND IN
MEDICINE AND BIOLOGY in conjunction with THE XIth ROMANIAN CONFERENCE OF
ULTRASOUND IN MEDICINE AND BIOLOGY (ROMANIA) May, 2008
- **Ueno E:**
Meet the expert workshop
The basis of elastography in breast pathology

THE XXth CONGRESS OF EUROPEAN FEDERATION OF SOCIETIES FOR ULTRASOUND IN
MEDICINE AND BIOLOGY in conjunction with THE XIth ROMANIAN CONFERENCE OF
ULTRASOUND IN MEDICINE AND BIOLOGY (ROMANIA) May, 2008

- **坂東裕子, 植野 映, 東野英利子:**
各種画像診断法による DCIS 予測
第 108 回日本外科学会定期学術集会 (長崎) 5 月, 2008
- **井口研子, 甲斐平康, 渋谷和子, 渋谷 彰:**
腫瘍免疫監視機構における DNAM-1 の機能.
第 18 回 Kyoto T Cell Conference (京都), 6 月, 2008
- **植野 映, ByungJoo Song:**
乳癌検診
第 16 回日本乳癌学会学術総会 (大阪) 9 月, 2008
- **植野 映, 東野英利子, 坂東裕子, 椎名 毅:**
超音波エラストグラフィの開発と有用性
第 16 回日本乳癌学会学術総会 (大阪) 9 月, 2008
- **市原 周, 遠藤登喜子, 森谷鈴子, 長谷川正規, 大岩幹直, 吉川和明, 佐藤康幸, 林 孝子, 安藤正海, 森健策, 坂東真理子, 植野 映:**
屈折原理の X 線による非浸潤性乳管癌の 3 次元再構築と乳管仮想内視鏡観察
第 16 回日本乳癌学会学術総会 (大阪) 9 月, 2008
- **梅本 剛, 松村 剛, 藤原洋子, 片山裕子, 坂東裕子, 東野英利子, 山川 誠, 三竹 毅, 椎名 毅, 植野 映:**
乳房内組織の弾性係数とエラストグラフィ所見
第 16 回日本乳癌学会学術総会 (大阪) 9 月, 2008
- **坂東裕子, 片山裕子, 原 尚人, 八代 享, 東野英利子, 植野 映:**
超音波 Elastography による乳癌術前化学療法 of 病理学的治療効果判定予測
第 16 回日本乳癌学会学術総会 (大阪) 9 月, 2008
- **文 由美, 植野 映, 東野英利子:**
集学的治療を施行した若年女性の局所進行乳癌の 1 例
第 16 回日本乳癌学会学術総会 (大阪) 9 月, 2008
- **片山裕子, 坂東裕子, 高野晋吾, 原 尚人, 八代 享, 植野 映:**
乳癌術後 FEC 治療中に脳膿瘍を発症した一例
第 16 回日本乳癌学会学術総会 (大阪) 9 月, 2008
- **坂東裕子:**
ビスホスホネート製剤の新たな展開
第 16 回日本乳癌学会学術総会 (大阪) 9 月, 2008
- **梅本 剛, 松村 剛, 藤原洋子, 清松裕子, 坂東裕子, 東野英利子, 山川 誠, 三竹 毅, 椎名 毅, 植野 映:**
乳房組織の弾性係数測定からわかってきたこと
Intriguing findings about breast tissue elasticity
第 21 回日本乳腺甲状腺超音波診断会議 (大阪) 9 月, 2008

- 床島恵美香, 坂東裕子, 亀谷里美, 清松裕子, 近藤 譲, 野口雅之, 原 尚人, 東野英利子, 植野 映:
Low-Grade adenosquamous carcinoma の 1 例画像所見を中心に
A case of Low-Grade adenosquamous carcinoma
第 21 回日本乳腺甲状腺超音波診断会議 (大阪) 9 月, 2008
- 山川 誠, 植野 映, 椎名 毅:
組織弾性イメージングシステムの原理と実際
日本超音波医学会関東甲信越地方会第 20 回学術集会 (東京) 10 月, 2008
- 清松裕子, 八代 享, 坂東裕子, 植野 映, 森下由紀雄, 原 尚人:
副甲状腺腫瘍のエラストグラフィ (シンポジウム)
第 41 回日本甲状腺外科学会学術集会 (東京) 10 月, 2008
- 原 尚人, 清松裕子, 坂東裕子, 八代 享, 植野 映:
筑波大学附属病院における DPC (シンポジウム)
第 41 回日本甲状腺外科学会学術集会 (東京) 10 月, 2008
- 柴崎ゆかり, 清松裕子, 坂東裕子, 原 尚人, 八代 享, 植野 映:
MEN 1 による原発性副甲状腺機能亢進症の遅発発症例
第 41 回日本甲状腺外科学会学術集会 (東京) 10 月, 2008
- Akira Shibuya, **Akiko Iguchi-Manaka**, Hirayasu Kai, Yumi Yamashita, Kazuko Shibuya :
Accelerated Tumor Growth in Mice Deficient in DNAM-1 Receptor.
11th Meeting of the Society for Natural Immunity (Australia), 10 月, 2008
- **Iguchi A**, Shibuya K, Shibuya A :
Immune Surveillance against Methylcholanthrene-Induced Fibrosarcoma by DNAM-1 Receptor.
第 67 回日本癌学会総会 (名古屋) , 10 月, 2008
- 清松裕子, 坂東裕子, 高野晋吾, 原 尚人, 八代 享, 植野 映:
乳癌術後 FEC 治療中に脳膿瘍を発症した一例
第 40 回茨城乳腺疾患研究会 (日立) 11 月, 2008
- **Ueno E**:
Principle and Clinical Application of Breast Elastography
The Society of Ultrasound in Medicine of the Republic of China 2008 Annual Convention (台北) 11 月, 2008
- **Ueno E**:
Non-mass Image-Forming Lesions in Breast Ultrasound
The Society of Ultrasound in Medicine of the Republic of China 2008 Annual Convention (台北) 11 月, 2008
- **Iguchi A**, Shibuya K, Kai H, Yasui T, Kikutani H, Tahara-Hanaoka S, Honda S, Shibuya A :
Accelerated Tumor Growth in Mice Deficient in DNAM-1 (CD226) Receptor.
第 38 回日本免疫学会総会・学術集会 (京都) , 12 月, 2008