

筑波大学臨床医学系  
業績目録

1994

筑波大学臨床医学系

## 序

臨床医学系業績集が本年も草刈潤教授ほか関係する方々のご努力で無事刊行された。1973年本学創立の年には僅か4頁、74年は9頁で80年までの8年分をまとめてやっと500頁弱のものを出したことを思うとこの20年は正に隔世の感がある。これも臨床医学系の発展の姿と素直に喜びたい。

言うまでもなく臨床医学系教官の業務は教育、研究、診療の3本立てである。その点教育・研究の2本立てである他の学系の教官とまったく異なるところであろう。しかもその中でも診療が我々の意識の上でも、実際の勤務時間の上でも7割か8割を占めているわけで、これは業績をあげる上では大変なハンディキャップである。従ってこの業績集はそうした多忙な生活の中で臨床医学系教官が創意と工夫により生み出した貴重な研究の記録であり、我々の汗と涙がこもっているとも言えよう。

昨年来前学系長長谷川鎮雄教授を委員長とする研究室管理委員会が研究室利用について総点検をされ、有効利用を図られた。これにより臨床医学系の者にとって研究室が一段と使い易くなった。これを契機として、来年、再来年とこの業績集が更に格段の伸びを示すことを期待するものである。

平成7年9月

臨床医学系長

林 浩一郎

# 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 法

業績は平成6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、予め配付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種に分類し以下の要領でchronological 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称を用いる。

iii. 著 書

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－終頁

iv. 学会発表(シンポジウム、特別講演を含む)

発表者名：題名、学会名(場所)、月、年(西歴)

v. 班研究報告

著者名：題名、報告書名、年次、初頁－終頁

vi. その他(放送、座談会、講演会などで学術的なもの)

発表者名：題名、放送局名、月、日、年、または誌名、巻、頁、年

なお、著者名は原則として全員を記載し、臨床医学系教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	37
呼吸器内科グループ	53
腎臓内科グループ	79
代謝内分泌グループ	89
リウマチ・アレルギーグループ	105
血液内科グループ	111
神経内科グループ	117
精神医学グループ	133
皮膚科グループ	139
小児内科グループ	149
循環器外科・呼吸器外科グループ	157
消化器外科グループ	175
脳神経外科グループ	189
泌尿器外科グループ	199
代謝内分泌外科グループ	215
形成外科グループ	225
小児外科グループ	229
整形外科グループ	239
眼科グループ	249
産婦人科グループ	255
耳鼻咽喉科グループ	273
麻酔診療グループ	277
歯科・口腔グループ	287
臨床病理学グループ	291
放射線科グループ	299
放射線医学－陽子線センターグループ	317
救急グループ	323
医療情報グループ	329
集中治療グループ	331
臨床薬剤学研究グループ	335
卒後臨床研修部グループ	337
手術部グループ	341



1994年



# 1994年（循環器内科グループ）

## 原 著

- No. 1 武安法之, 渡辺重行, 鯉坂隆一, 外山昌弘, 杉下靖郎, 武田 徹, 石川演美, 板井悠二, 増岡健志, 山内孝義, 斉藤 巧, 坂本和彦:  
ドブタミン負荷心プールシンチグラフィによる左室局所心機能の検討,  
viabilityの評価は可能か?  
心臓 26(Suppl.1): 99-107, 1994
- No. 2 Sato S., Tomizawa T.:  
Electrocardiographic artifact corrected with intravenous nitroglycerin  
J Clin Anesth 6(1): 63-65, 1994
- No. 3 Sugishita Y., Iida K., Fujieda K., Yukisada K.:  
Decreased adrenergic response in hypertensive patients without left ventricular hypertrophy:  
Clin Cardiol 17(2): 71-76, 1994
- No. 4 鯉坂隆一, 外山昌弘, 渡辺重行, 杉下靖郎, 斉藤 巧, 山内孝義, 増岡健志:  
心疾患患者の座位エルゴメータ運動における運動効率測定の意味  
心臓 26(2): 111-117, 1994
- No. 5 Mori H., Hyodo K., Tobita K., Chuzo M., Shinozaki Y., Sugishita Y., Ando M.:  
Visualization of penetrating transmural arteries in situ by monochromatic synchrotron radiation  
Circulation 89(2): 863-871, 1994
- No. 6 遠藤優枝, 山口 巖, 久賀圭祐, 栗原 達, 前田裕史, 仁保文平, 田中喜美夫, 松岡 悟, 杉下靖郎:  
PQ時間の短縮に上室性頻拍を合併した症例の電気生理学的検討  
Ther Res 15(2): 189-196, 1994
- No. 7 仁保文平, 前田裕史, 石川公人, 斉藤敏彦, 野口祐一:  
多彩な不整脈を呈した低K血症の1症例  
Ther Res 15(2): 235-241, 1994
- No. 8 田中茂夫, 庄司 佑, 早川弘一, 安田慶秀, 北畠 顕, 三井利夫, 山口 巖, 古瀬 彰, 小俣政男, 小柳 仁, 細田瑤一, 渡辺洋宇, 川島康生, 下村克明, 徳永皓一, 中村元臣, 川田志明, 小川 聡, 松浦雄一郎, 梶山悟朗:  
致死性不整脈に対する植込み型除細動器  
— VENTAK-P 1600植込み術の効果と安全性 —  
心臓ペースング 10(2): 96-108, 1994
- No. 9 杉下靖郎, 飯田啓治, 岩崎優子, エルセルシ マグディ, 藤枝一司:  
老年者の心筋疾患の特徴  
日本老年医学会雑誌 31(3): 205-209, 1994
- No. 10 石光敏行, 垣花昌明, 渡辺秀樹, 榎本強志, 杉下靖郎, 中尾成隆:  
セクタ走査マルチプレーン探触子を用いた心腔内心エコー図法の開発  
超音波医学 21(3): 135-141, 1994

- No. 11 仁保文平, 山口 巖, 久賀圭祐, 田中喜美夫, 遠藤優枝, 栗原 達, 前田裕史,  
杉下靖郎:  
ホルター心電図に記録された特異な出現様式の上室性期外収縮の連結期から Strauss  
法による洞房伝導時間が算出された洞不全症候群の 1 例  
Jpn J Electrocardiol 14(Suppl.1): S-1-S-7, 1994
- No. 12 飯田啓治:  
高脂血症患者における血管機能  
農村の健康福祉シリーズ第61号: 5-10, 1994
- No. 13 Maeda S., **Miyauchi T.**, Goto K., Matsuda M.:  
Alteration of plasma endothelin-1 by exercise at intensities lower and higher than ven-  
tilatory threshold  
J Appl Physiol 77(3): 1399-1402, 1994
- No. 14 仁保文平, 久賀圭祐, 栗原 達, 前田裕史, 遠藤優枝, 田中喜美夫, 山口 巖,  
杉下靖郎:  
Slow Pathway Potential 記録部位における高周波通電により Slow Pathway が選択的に  
遮断された房室結節リエントリー性頻拍の 1 例  
Ther Res 15(4): 58-65, 1994
- No. 15 久賀圭祐, 山口 巖, 遠藤優枝, 前田裕史, 栗原 達, 田中喜美夫, 仁保文平,  
杉下靖郎:  
WPW 症候群における副伝導路の順行性伝導および逆行性伝導の心房細動発生に対す  
る関与  
臨床心臓電気生理 17: 67-80, 1994
- No. 16 久賀圭祐, 武藤 弘, 谷中昭典, 赤間高雄, 斉藤洋子, 平沼ゆり, 福林 徹, 柏木平八郎,  
山口 巖, 杉下靖郎, 河野一郎, 松田光生:  
R-R 間隔 3 次元表示による学生及び基礎心疾患を有する患者における心室性期外収縮  
連発の条件に関する検討  
平成 5 年度筑波大学スポーツクリニック業務・研究報告: 27-29, 1994
- No. 17 Toyama M., **Watanabe S.**, Kobayashi T., Iida K., Koseki S., **Yamaguchi I.**, **Sugishita Y.**:  
Two cases of acute myocardial infarction associated with aplastic anemia during treat-  
ment with anabolic steroids  
Jpn Heart J 35(3): 369-373, 1994
- No. 18 Fukuroda T., Kobayashi M., Ozaki S., Yano M., **Miyauchi T.**, **Onizuka M.**, **Sugishita Y.**,  
Goto K., Nishikibe M.:  
Endothelin receptor subtypes in human versus rabbit pulmonary arteries  
J Appl Physiol 76(5): 1976-1982, 1994
- No. 19 遠藤優枝, 久賀圭祐, 仁保文平, 田中喜美夫, 前田裕史, 栗原 達, 山口 巖,  
杉下靖郎:  
洞不全症候群における心房受攻性に対する自律神経とジソピラマイドの影響について  
循環器科 35(5): 435-439, 1994

- No. 20 山口 巖, 栗原 達, 遠藤優枝, 仁保文平, 田中喜美夫, 前田裕史, 久賀圭祐,  
杉下靖郎:  
Amiodarone 長期投与と QT 時間  
臨床と研究 71(6):151-154, 1994
- No. 21 山口 巖, 小川 聡, 堤 規之, 八木 洋, 碓井雅博, 村川裕二, 及川直樹, 浜本 紘,  
杉 薫, 笠貫 宏:  
マーズレン<sup>R</sup>-S 顆粒の抗不整脈薬によって発現する消化器症状に対する効果  
診療と新薬 31(6):1047-1053, 1994
- No. 22 宮内 卓, 酒井 俊, 山口 巖, 杉下靖郎, 寄兼良輔, 桜井 武, 後藤勝年:  
循環器疾患モデル動物の病態生理における内因性エンドセリンの役割に関する分子生  
理学的手法を用いた研究  
第 2 回分子循環器研究会講演記録集:25-27, 1994
- No. 23 田部井史子, 飯田 要, 坂本和彦, 斉藤 巧, 山内孝義, 小関 迪, 杉下靖郎:  
急性心筋梗塞で発症し左冠動脈主幹部病変を認めた閉経前女性の 1 例  
心臓 26(7):722-727, 1994
- No. 24 遠藤優枝, 山口 巖, 杉下靖郎:  
副伝導路のカテーテル焼灼術後 Mahaim 束の存在が明らかになった 1 例  
カテーテル・アブレーション 興味ある症例:90-95, 1994
- No. 25 外山昌弘, 渡辺重行, 鯉坂隆一, 武安法之, 武田 徹, 石川演美, 板井悠二, 杉下靖郎:  
心筋梗塞が疑われ, MIBG 心筋シンチグラフィにて欠損を認めた症例  
茨城核医学 6(1):47-51, 1994
- No. 26 Koyama K., Yamashita M., Miyauchi T., Goto K.:  
Mechanisms of hypotension in iminotadine poisoning: pharmacological analysis in  
rats  
Eur J Pharmacol 270:151-155, 1994
- No. 27 芳賀厚子, 石光敏行, 渡辺重行, 飯田 要, 榎本強志, 小関 迪, 杉下靖郎:  
急性心筋梗塞に施行した PTCT 成功例の血清 Lp(a) 値の検討  
心臓 26(9):1015-1020, 1994
- No. 28 外山昌弘, 鯉坂隆一, 坂本和彦, 斉藤 巧, 山内孝義, 増岡健志, 渡辺重行, 稲葉 武,  
杉下靖郎:  
肺胞および死腔換気動態からみた心不全例の運動時換気亢進機序の検討  
心臓 26(Suppl.3):102-103, 1994
- No. 29 山内孝義, 斉藤 巧, 鯉坂隆一, 渡辺重行, 外山昌弘, 杉下靖郎, 増岡健志:  
運動負荷試験における局所深部温, 皮膚温変化の検討  
心臓 26(Suppl.3):323-333, 1994
- No. 30 武安法之, 行定公彦, 池澤和人, 佐藤祐二, 井上 享, 忠願寺義通, 中村日出子:  
ジソピラミドにて洞機能不全をきたした WPW 症候群の 1 例  
1993 年茨城西南医療センター病院業績集 5:20-23, 1994
- No. 31 佐藤祐二, 西 雅明, 井上 享, 武安法之, 佐藤巳喜夫, 行定公彦, 中村日出子:  
化学療法中に感染性心内膜炎を生じた悪性リンパ腫症例  
1993 年茨城西南医療センター病院業績集 5:24-26, 1994

- No. 32 **大塚定徳, 垣花昌明, 渡辺秀樹, 鯨坂隆一, 杉下靖郎 :**  
 高血圧患者における動脈コンプライアンス減少の臨床的意義—心臓への影響について  
 茨城循環器研究会雑誌 1 : 13-16, 1994
- No. 33 **Sugishita Y. , Iida K. , Fujieda K. , Yukisada K. :**  
 Cardiac adaptation to systemic hypertension,  
 Relation between mechanical and nonmechanical factors  
 The Adapted Heart (edited by Nagano M., Takeda N., Dhalla NS.)  
 Raven Press Ltd. pp.147-160, 1994
- No. 34 **Ohtsuka S. , Kakihana M. , Watanabe H. , Sugishita Y. :**  
 Chronically decreased aortic distensibility causes deterioration of coronary perfusion  
 during increased left ventricular contraction  
 J Am Coll Cardiol 24(5) : 1406-1414, 1994
- No. 35 **Ohtsuka S. , Sugishita Y. , Hyodo K. :**  
 Intravenous coronary angiography using a two-dimensional imaging system  
 Synchrotron Radiation News 7(6) : 21-22, 1994
- No. 36 **Kawano S. , Iida K. , Yukisada K. , E.Sersi M. , Iwasaki Y. , Tabei F. , Sugishita Y. :**  
 Evolution from hypertrophic cardiomyopathy to a dilated cardiomyopathy-like phase:  
 Clinical characteristics and family history of 17 patients  
 Cardiomyopathy Update 5, Prognosis and Treatment of Cardiomyopathies  
 and Myocarditis (edited by Sekiguchi M., Richardson PJ.)  
 Univ. of Tokyo Press pp.75-78, 1994
- No. 37 **仁保文平, 山口 巖, 久賀圭祐, 田中喜美夫, 遠藤優枝, 栗原 達, 前田裕史,  
 杉下靖郎 :**  
 心室頻拍に対し amiodarone が無効で,  $\beta$  遮断薬と disopyramide の併用療法が有効で  
 あった左室肥大および拡張を伴う 1 症例  
 Prog Med 14(11) : 2945-2950, 1994
- No. 38 **Itai Y. , Takeda T. , Wu J. , Ohtsuka S. , Kakihana M. , Sugishita Y. :**  
 Coronary arteriography with synchrotron radiation  
 Photon Factory Activity Report 1993 #11 : 427, 1994
- No. 39 **Fujieda K. , Iida K. , Yukisada K. , Kawano S. , Sugishita Y. :**  
 Electrocardiographic characteristics of hypertensive hearts  
 —Classified by left ventricular wall stress  
 Jpn Heart J 35(Suppl.) : 223-224, 1994
- No. 40 **Endo M. , Yamaguchi I. , Niho B. , Tanaka K. , Kurihara T. , Maeda H. , Kuga K. ,  
 Ishimitsu T. , Sugishita Y. :**  
 Abnormal response of electric contraction time to unloading of left ventricular dysfunction  
 Jpn Heart J 35(Suppl.) : 233-234, 1994

- No. 41 **Kuga K. , Yamaguchi I. , Niho B. , Maeda H. , Kurihara T. , Sugishita Y. :**  
Mode of termination of atrioventricular reciprocating tachycardia in Wolff-Parkinson-White syndrome: effect of intravenous amiodarone  
Jpn Heart J 35(Suppl.) : 293-294, 1994
- No. 42 **Niho B. , Yamaguchi I. , Kuga K. , Tanaka K. , Endo M. , Kurihara T. , Maeda H. , Sugishita Y. :**  
Influence of autonomic regulation on transient advanced atrioventricular block — Assessment by spectral analysis of heart rate variability in Holter electrocardiograms —  
Jpn Heart J 35(Suppl.) : 379-380, 1994
- No. 43 **石光敏行, 神谷英樹, 平沼ゆり, 杉下靖郎 :**  
頸動脈分岐の解剖学的異型としての上下型分岐  
超音波医学 14(Suppl.1) : 269, 1994
- No. 44 **榎本強志, 石光敏行, 野坂賢司, 岸本真治, 神田 浩, 横沢典男, 佐々木明, 近藤寛也, 田内 潤, 石原 謙 :**  
OMNI-VECTOR M モードの研究  
超音波医学 14(Suppl.1) : 352, 1994
- No. 45 **遠藤優枝, 山口 巖, 久賀圭祐, 仁保文平, 田中喜美夫, 栗原 達, 前田裕史, 杉下靖郎 :**  
左室の容量減少に伴う電気的収縮の変化の検討  
— Contraction excitation feedback の臨床的意義 —  
第1回 K Channel Opener と不整脈研究会記録集 : 43-47, 1994
- No. 46 **前田裕史, 野口祐一, 遠藤優枝, 仁保文平, 田中喜美夫, 栗原 達, 久賀圭祐, 山口 巖, 杉下靖郎 :**  
心室性不整脈により突然死したと考えられる拡張型心筋症と右室異形成症の2症例  
心臓 26(Suppl.5) : 74-78, 1994
- 総 説**
- No. 1 **杉下靖郎 :**  
突然死の定義  
Current Therapy 12(1) : 8-12, 1994
- No. 2 **飯田 要, 飯田啓治 :**  
スポーツと突然死  
Current Therapy 12(1) : 48-50, 1994
- No. 3 **杉下靖郎 :**  
スポーツと突然死  
循環器病セミナー : 28-32, 1994
- No. 4 **鯨坂隆一, 杉下靖郎 :**  
成人病のリスク・ファクター : 虚血性心疾患  
臨床成人病 24(1) : 31-36, 1994

- No. 5 鯉坂隆一, 杉下靖郎 :  
心不全における運動能力の評価とその意義  
日本内科学会雑誌 83(1) : 37-41, 1994
- No. 6 山口 巖, 渡辺重行 :  
不整脈の管理  
内科 73(1) : 77-83, 1994
- No. 7 山口 巖 :  
心房細動の薬物療法  
不整脈 News & Views 6 : 14-16, 1994
- No. 8 杉 薫, 久賀圭祐 :  
心電図からの不整脈診断  
日経メディカル 1月10日号, 1994
- No. 9 久賀圭祐, 杉下靖郎 :  
心拍の生体リズムと循環器疾患  
Clinician 41(429) : 279-290, 1994
- No. 10 飯田 要, 杉下靖郎 :  
カテコラミンと心筋梗塞  
Physician's Therapy Manual 6, 1(33) : 1-2, 1994
- No. 11 久賀圭祐, 杉下靖郎 :  
不整脈の心電図診断  
Dr. ハート 2(1) : 9-10, 1994
- No. 12 山口 巖 :  
薬物療法  
クラス III 群薬  
現代医療 26(4) : 170-174, 1994
- No. 13 Yorikane R., Sakai S., Miyauchi T., Sakurai T., Goto K. :  
Possible involvement of endothelin-1 in cardiac hypertrophy  
Drug Res 44(1) : 412-415, 1994
- No. 14 杉下靖郎 :  
妊娠中の合併症 : 心疾患  
産科と婦人科 61(増) : 74-75, 1994
- No. 15 山口 巖 :  
抗不整脈薬の催不整脈作用  
Current Topics in Cardiol 6 : 40-48, 1994
- No. 16 飯田啓治, 杉下靖郎 :  
肥大型心筋症の心電図  
Dr. ハート 2(2) : 9-10, 1994
- No. 17 山口 巖 :  
日本におけるクラス III 薬の臨床  
Satellite Session in Nice 不整脈治療薬の考え方を変えるべきなのか  
— 抗不整脈薬の役割と展望 — : 26-35, 1994



- No. 18 垣花昌明, 杉下靖郎:  
急性心不全治療薬の選択  
Medicina 31(7):1357-1359, 1994
- No. 19 山口 巖:  
抗不整脈療法の進歩  
内科 74(1):2-4, 1994
- No. 20 久賀圭祐, 山口 巖:  
診断のための検査法—その選択と治療への応用  
電気生理学的検査  
内科 74(1):41-51, 1994
- No. 21 山口 巖:  
上室性頻拍の治療薬の選択  
Medicina 31(7):1447-1449, 1994
- No. 22 渡辺重行, 杉下靖郎:  
非動脈硬化性冠疾患による狭心症, 狭心症様病態  
—分類, 病態生理, 臨床—  
日本臨床 52(増):438-451, 1994
- No. 23 Sugishita Y., Iida K., Ohtsuka S., Yamaguchi I.:  
Ventricular wall stress revisited,  
A keystone of cardiology  
Jpn Heart J 35(5):577-587, 1994
- No. 24 杉下靖郎, 鰐坂隆一, 渡辺重行, 石光敏行, 神谷英樹:  
心筋虚血と viability  
臨床成人病 24(9):1171-1175, 1994
- No. 25 渡辺重行, 杉下靖郎:  
心筋梗塞の心電図診断  
Dr. ハート 2(3):9-10, 1994
- No. 26 山口 巖:  
オーファンドラグ, アミオダロンの使い方  
BIO Clinica 9(9):34-36, 1994
- No. 27 大塚定徳, 杉下靖郎:  
うっ血性心不全治療とマグネシウム  
Current Concepts in Metabol 7(1):16-19, 1994
- No. 28 山口 巖:  
治療すべき不整脈, 危険な不整脈  
—初期症候から心不全との関連まで—  
診断と治療 82(10):1709-1713, 1994
- No. 29 山口 巖:  
アミオダロン療法とその評価法  
医学のあゆみ 169(10):1036-1041, 1994

- No. 30 山口 巖：  
頻脈性不整脈の診断と治療  
Progress in Med 14(11)：2767-2773, 1994
- No. 31 石光敏行：  
末梢血管病変の診断  
臨床検査 38(12)：1262-1266, 1994
- No. 32 杉下靖郎：  
心肥大における機械的因子と非機械的因子  
—心病態を規定するもの—  
診療と新薬 31(12)：2007-2010, 1994
- No. 33 山口 巖：  
発作性心房細動の治療と予後  
循環科学 14(12)：1232-1236, 1994
- 著 書
- No. 1 杉下靖郎：  
心・脈管疾患  
最新内科学体系77  
中山書店（東京），pp.154-164, 1994
- No. 2 杉本恒明，松本昭彦，杉下靖郎，門間和夫：  
Annual Review 循環器 1994  
中外医学社（東京），1994
- No. 3 山口 巖：  
新しい class III 抗不整脈薬  
Annual Review 循環器 1994  
（杉本恒明，松本昭彦，杉下靖郎，門間和夫編）  
中外医学社（東京），pp.141-148, 1994
- No. 4 富沢巧治：  
各種疾患合併症としての心障害  
Annual Review 循環器 1994  
（杉本恒明，松本昭彦，杉下靖郎，門間和夫編）  
中外医学社（東京），pp.172-177, 1994
- No. 5 杉下靖郎，垣花昌明：  
フォスフォジエステラーゼ阻害薬  
治療薬ガイド'94  
（Medical Practice 編集委員会編）  
文光堂（東京），pp.171-175, 1994
- No. 6 杉下靖郎：  
肥大型心筋症  
今日の治療指針 1994  
（稲垣義明，多賀須幸男，尾形悦朗総編集）  
医学書院（東京），pp.319-320, 1994

- No. 7 杉下靖郎：  
肥大型心筋症  
今日の治療指針 1994 — ポケット版 —  
(稲垣義明, 多賀須幸男, 尾形悦朗総編集)  
医学書院 (東京), pp.319-320, 1994
- No. 8 山口 巖, 久賀圭祐：  
植え込み型除細動器  
臨床心臓電気生理学 改訂第2版  
(早川弘一, 比江嶋一昌編)  
南江堂 (東京), pp.457-471, 1994
- No. 9 山口 巖, 飯田啓治：  
期外収縮  
内科治療ガイド'94  
(和田 功, 大久保昭行, 永田直一, 矢崎義雄編)  
文光堂 (東京), pp.370-375, 1994
- No. 10 石光敏行, 杉下靖郎：  
心室中隔欠損症+大動脈弁閉鎖不全症  
循環器疾患最新の治療'94-'95  
(安田寿一監修)  
南江堂 (東京), pp.199-202, 1994
- No. 11 山口 巖：  
早期興奮症候群 (WPW 症候群)  
循環器疾患最新の治療'94-'95  
(安田寿一監修)  
南江堂 (東京), pp.348-354, 1994
- No. 12 飯田啓治, 藤枝一司：  
肥大型心筋症 — 治療の基本的考え方  
循環器 NOW 6. 心筋症・心筋炎  
(矢崎義雄主幹)  
南江堂 (東京), pp.187-190, 1994
- No. 13 杉下靖郎：  
心機能 — 断層法 —  
超音波診断第2版  
(日本超音波医学会編)  
医学書院 (東京), pp.447-449, 1994
- No. 14 笠貫 宏, 山口 巖：  
頻脈性不整脈の電氣的治療法  
心臓カテーテルアブレーション  
(笠貫 宏編)  
医学書院 (東京), pp.104-118, 1994

- No. 15 杉下靖郎：  
突然死につながる心臓病と胸の傷み  
“名医が教える” こんな症状はすぐ病院へ行け  
(木下真男, 鷗沼直雄監修)  
講談社 (東京), pp.86-100, 1994
- No. 16 Sugishita Y., Iida K., Yukisada K., Fujieda K. :  
Occurrence and prevention of sudden death in cardiomyopathy  
Cardiac Pacing and Electrophysiology Today  
Proceedings of the Vth APSPE, pp.423-425, 1993
- No. 17 杉下靖郎：  
僧帽弁腱索断裂  
救急のコツ No.7  
(中村芳郎篇)  
日本短波放送 [診療手帖], pp.18-19, 1994
- No. 18 飯田啓治：  
心筋炎・心筋症  
ワンポイント内科治療の実際  
(椎名晋一, 金山正明, 古沢新平, 綿引定清編)  
金原出版 (東京), pp.29-33, 1994
- No. 19 飯田 要, 杉下靖郎：  
狭心症  
合併症を伴う高血圧治療マニュアル  
(日和田邦男, 荻原俊男編)  
日本臨牀社 (東京), pp.57-62, 1994
- No. 20 杉本恒明, 井上 博, 小川 聡, 笠貫 宏, 山口 巖：  
不整脈話題の論文100, 1994  
ライフサイエンス出版 (東京), 1994

#### 学会発表

- No. 1 遠藤優枝, 山口 巖, 久賀圭祐, 仁保文平, 田中喜美夫, 栗原 達, 前田裕史,  
杉下靖郎：  
左室の容量減少に伴う電気的収縮の変化の検討  
— contraction excitation feedback の臨床的意義 —  
第1回 K channel opener と不整脈研究会 (東京), 1月, 1994  
第1回 K channel opener と不整脈研究会記録集: 43-49, 1994
- No. 2 杉下靖郎：  
教育セミナー「薬物治療の pitfall」  
第28回日本成人病学会 (東京), 1月, 1994

- No. 3 富沢巧治, 水谷太郎, 田中 誠, 森田理一郎, 石川成美, 鬼塚正孝, 赤荻栄一, 筒井達夫, 三井清文, 山口 巖, 杉下靖郎:  
肺癌周術期の酸素需給と肺循環および右心機能  
第28回日本成人病学会(東京), 1月, 1994  
日本成人病学会会誌 20:68, 1994  
臨床成人病 24(5):663, 1994
- No. 4 大塚定徳, 垣花昌明, 渡辺秀樹, 榎本強志, 杉下靖郎:  
収縮期高血圧が心臓に及ぼす影響について  
第12回北関東高血圧研究会(土浦), 1月, 1994
- No. 5 山口 巖:  
拡張型心筋症に対するアミオダロンの臨床成績  
第1回アミオダロン研究会(東京), 1月, 1994
- No. 6 田部井史子, 石光敏行, 田中喜美夫, 渡辺重行, 杉下靖郎:  
右冠動脈起始異常の症例  
第41回茨城心臓血管研究会(つくば), 1月, 1994
- No. 7 渡辺重行, 鯉坂隆一, 武安法之, 外山昌弘, 杉下靖郎, 斉藤 巧, 山内孝義, 増岡健志, 坂本和彦, 稲葉 武:  
運動筋部の血流および酸素化動態と換気閾値との関連について  
— 近赤外線分光法による検討 —  
第38回循環器負荷研究会(東京), 2月, 1994  
第38回循環器負荷研究会抄録集:29, 1994
- No. 8 山口 巖, 久賀圭祐, 前田裕史, 遠藤優枝, 栗原 達, 仁保文平, 杉下靖郎:  
洞結節電位直接測定法の臨床的意義  
第5回心臓電気生理学研究プロジェクト公開研究会(東京), 2月, 1994  
心臓ペーシング掲載予定
- No. 9 山口 巖:  
最新の抗不整脈療法  
第4回石鎚不整脈カンファレンス(松山), 2月, 1994
- No. 10 山口 巖, 栗原 達, 前田裕史, 遠藤優枝, 仁保文平, 田中喜美夫, 富沢巧治, 久賀圭祐, 杉下靖郎:  
発作性心房細動発生における baroreflex sensitivity の意義  
第15回瀬戸内ワークショップ(倉敷), 2月, 1994  
第15回瀬戸内ワークショップ講演要旨:10, 1994
- No. 11 富沢巧治, 水谷太郎, 筒井達夫, 田中 誠, 斉藤重行, 森田理一郎, 石川成美, 鬼塚正孝, 赤荻栄一, 三井清文, 杉下靖郎:  
肺癌周術期における混合静脈血酸素飽和度と肺循環および右心機能  
第21回日本集中治療医学会総会(名古屋), 2月, 1994  
ICUとCCU 18(Suppl.):185, 1994

- No. 12 武安法之, 飯田啓治, 吉田秀明, 大塚定徳, 河野 了, 田部井史子, 田中喜美夫, 山田さつき, 外山昌弘, 垣花昌明, 杉下靖郎:  
緩徐な改善を呈した慢性左室収縮障害に冠動脈攣縮を認めた1例  
日本循環器学会関東甲信越地方会第151回学術集会(東京), 2月, 1994  
Jpn Circ J掲載予定
- No. 13 江田一彦, 野口祐一, 前田裕史, 石川公人, 松崎寛二, 大内 浩, 福田幾夫, 山口 巖, 杉下靖郎:  
頻発する失神発作を主訴とし, 明らかな左室肥大所見を認めなかった大動脈弁狭窄症の1例  
日本循環器学会関東甲信越地方会第151回学術集会(東京), 2月, 1994  
Jpn Circ J掲載予定
- No. 14 戸坂俊雄, 小田原努, 鈴木祥司, 石橋 寛, 佐藤武志, 武井泰彦, 江尻成昭, 五味聖吾, 平松裕司:  
仮性心室瘤と心室中隔穿孔を来した急性心筋梗塞の1例  
日本循環器学会関東甲信越地方会第151回学術集会(東京), 2月, 1994  
Jpn Circ J掲載予定
- No. 15 武安法之, 渡辺重行, 鯉坂隆一, 外山昌弘, 杉下靖郎, 増岡健志, 山内孝義, 齊藤 巧, 坂本和彦, 武田 徹, 石川演美, 板井悠二:  
虚血性心疾患における<sup>123</sup>I-BMIPPシンチグラムの臨床的意義  
— Tl心筋シンチグラム, 左室壁運動, 狭心症重症度との比較検討 —  
第12回茨城県臨床核医学研究会(土浦), 3月, 1994
- No. 16 岸本真治, 小川俊雄, 神田 浩, 横沢典男, 野坂賢治, 近藤寛也, 田内 潤, 榎本強志, 石光敏行, 石原 謙:  
BT93-19Hs-DSEによる壁運動異常の描出  
日本超音波医学会第4回基礎技術研究部会(東京), 3月, 1994  
超音波医学 21(6): 58, 1994
- No. 17 Watanabe H., Ohtsuka S., Kakihana M., Sugishita Y.:  
Mechanism of subendocardial ischemia associated with decreased aortic compliance  
43rd Annual Scientific Session, American College of Cardiology  
(Atlanta, USA), 3月, 1994  
J Am Coll Cardiol 23(S): 81A, 1994
- No. 18 寄兼良輔, 酒井 俊, 宮内 卓, 桜井 武, 粕谷善俊, 後藤勝年:  
ラットの圧負荷性心肥大におけるエンドセリン-1の病態生理学的役割  
第67回日本薬理学会年会(京都), 3月, 1994  
Jpn J Pharmacol 64(Suppl.1): 85, 1994
- No. 19 酒井 俊, 寄兼良輔, 宮内 卓, 桜井 武, 後藤勝年:  
心不全ラットにおける心臓でのエンドセリン-1産生の増大  
第67回日本薬理学会年会(京都), 3月, 1994  
Jpn J Pharmacol 64(Suppl.1): 100, 1994

- No. 20 野口和志, 袋田尚宏, 矢野光夫, 宮内 卓, 錦辺 優:  
モルモット, ヒトに於けるエンドセリン-1 誘発気道収縮反応は ETA 及び ETB 両レセプターの拮抗により抑制される  
第67回日本薬理学会年会 (京都), 3 月, 1994  
Jpn J Pharmacol 64(Suppl.1): 251, 1994
- No. 21 福崎 恒, 杉下靖郎:  
「教育セッション」虚血性心疾患—非観血的診断法はどこまで明らかにしたか  
第58回日本循環器学会総会学術集会 (東京), 3 月, 1994
- No. 22 鯉坂隆一:  
「教育セッション」虚血性心疾患—非観血的診断法はどこまで明らかにしたか—症例呈示 (ii)  
第58回日本循環器学会総会学術集会 (東京), 3 月, 1994  
Continuing Medical Education—Cardiac Session—: 35-45, 1994
- No. 23 斉藤 巧, 山内孝義, 鯉坂隆一, 渡辺重行, 外山昌弘, 坂本和彦, 武安法之, 杉下靖郎, 増岡健志:  
心疾患例における運動時動静脈酸素較差および静動脈二酸化炭素較差の比較  
第58回日本循環器学会総会学術集会 (東京), 3 月, 1994  
Jpn Circ J 58(Suppl.1): 15, 1994  
Jpn Circ J 58(7): 448, 1994
- No. 24 袋田正彦, 尾崎諭司, 矢野光夫, 錦辺 優, 宮内 卓, 鬼塚正孝, 後藤勝年, 山口 巖, 杉下靖郎:  
ヒト肺動脈におけるエンドセリン受容体サブタイプの検討  
第58回日本循環器学会総会学術集会 (東京), 3 月, 1994  
Jpn Circ J 58(Suppl.1): 33, 1994
- No. 25 渡辺重行, 武安法之, 鯉坂隆一, 外山昌弘, 坂本和彦, 斉藤 巧, 山内孝義, 増岡健志, 杉下靖郎:  
血行再建前後における低用量ドブタミン負荷心プールシンチグラフィー (DOB-RI) と長期 follow による冬眠心筋の回復過程の検討  
第58回日本循環器学会総会学術集会 (東京), 3 月, 1994  
Jpn Circ J 58(Suppl.1): 38, 1994  
Jpn Circ J 58(7): 458, 1994
- No. 26 福江真隆, 鬼塚正孝, 石川成美, 三井清文, 三井利夫, 宮内 卓, 酒井 俊, 山口 巖, 杉下靖郎, 後藤勝年, 上野逸夫, Jerome HE, Staub NC.:  
羊灌流肺における, 血行動態および低酸素性肺血管収縮と内因性 endothelin-1 濃度との関連  
第58回日本循環器学会総会学術集会 (東京), 3 月, 1994  
Jpn Circ J 58(Suppl.1): 42, 1994
- No. 27 宮内 卓, 山口 巖, 杉下靖郎, 寄兼良輔, 桜井 武, 後藤勝年:  
圧負荷または容量負荷によるラット肥大心における Endothelin-1 の産生  
第58回日本循環器学会総会学術集会 (東京), 3 月, 1994  
Jpn Circ J 58(Suppl.1): 42, 1994  
Jpn Circ J 58(7): 459-460, 1994

- No. 28 山内孝義, 斉藤 巧, 鯨坂隆一, 渡辺重行, 外山昌弘, 坂本和彦, 武安法之, 杉下靖郎, 増岡健志:  
心不全例において運動筋の加温は運動耐性を改善するか?  
第58回日本循環器学会総会・学術集会 (東京), 3月, 1994  
Jpn Circ J 58(Suppl.1): 62, 1994  
Jpn Circ J 58(7): 466, 1994
- No. 29 坂本和彦, 鯨坂隆一, 武安法之, 外山昌弘, 斉藤 巧, 山内孝義, 増岡健志, 渡辺重行, 杉下靖郎:  
心疾患例における律動運動の運動耐性に対する荷重負荷の影響  
第58回日本循環器学会総会・学術集会 (東京), 3月, 1994  
Jpn Circ J 58(Suppl.1): 62, 1994  
Jpn Circ J 58(7): 466, 1994
- No. 30 外山昌弘, 鯨坂隆一, 武安法之, 坂本和彦, 渡辺重行, 杉下靖郎, 増岡健志, 斉藤 巧, 山内孝義:  
酸素摂取量/換気量/一秒量比による運動耐性評価—心不全例における検討—  
第58回日本循環器学会総会学術集会 (東京), 3月, 1994  
Jpn Circ J 58(Suppl.1): 62, 1994  
Jpn Circ J 58(7): 466, 1994
- No. 31 田部井史子, 渡辺重行, 飯田啓治, 河野 了, 杉下靖郎, 飯田 要, 山内孝義:  
Thebesian 静脈の出現頻度と臨床的意義について  
—胸痛, 心筋虚血との関連に関する検討—  
第58回日本循環器学会総会学術集会 (東京), 3月, 1994  
Jpn Circ J 58(Suppl.1): 86, 1994  
Jpn Circ J 58(7): 477, 1994
- No. 32 大塚定徳, 垣花昌明, 渡辺秀樹, 榎本強志, 鯨坂隆一, 杉下靖郎:  
収縮期高血圧患者における冠循環の変化  
第58回日本循環器学会総会学術集会 (東京), 3月, 1994  
Jpn Circ J 58(Suppl.1): 296, 1994  
Jpn Circ J 58(7): 548, 1994
- No. 33 河野 了, 飯田啓治, 岩崎優子, 田部井史子, 藤枝一司, エルセルシ マグディ,  
杉下靖郎:  
肥大型心筋症 (HCM) における運動時血圧反応異常とカテコールアミンに対する末梢血管反応性の検討  
第58回日本循環器学会総会学術集会 (東京), 3月, 1994  
Jpn Circ J 58(Suppl.1): 303, 1994  
Jpn Circ J 58(7): 550, 1994
- No. 34 富沢巧治, 水谷太郎, 田中 誠, 森田理一郎, 石川成美, 鬼塚正孝, 赤荻栄一, 筒井達夫,  
三井清文, 山口 巖, 杉下靖郎:  
肺切除術における肺循環ならびに右心機能と周術期酸素需給  
第58回日本循環器学会総会学術集会 (東京), 3月, 1994  
Jpn Circ J 58(Suppl.1): 310, 1994  
Jpn Circ J 58(7): 553, 1994



- No. 35 岩崎優子, 飯田啓治, 河野 了, 田部井史子, エルセルシ マグディ, 杉下靖郎:  
心不全患者における末梢血管内皮機能—重症度と末梢血管内皮機能の検討  
第58回日本循環器学会総会学術集会(東京), 3月, 1994  
Jpn Circ J 58(Suppl.1):334, 1994  
Jpn Circ J 58(7):560-561, 1994
- No. 36 藤枝一司, 飯田啓治, 行定公彦, 杉下靖郎:  
高血圧心の心電図学的特徴—低応力肥大群と巨大陰性T波(GNT)について  
第58回日本循環器学会総会学術集会(東京), 3月, 1994  
Jpn Circ J 58(Suppl.1):341, 1994  
Jpn Circ J 58(7):563-564, 1994
- No. 37 渡辺重行, 鰐坂隆一, 武安法之, 外山昌弘, 坂本和彦, 斉藤 巧, 山内孝義, 増岡健志,  
杉下靖郎:  
近赤外線分光法による運動筋部血流および酸素利用動態の評価  
—換気閾値および運動筋部温度変化との関連について—  
第58回日本循環器学会総会学術集会(東京), 3月, 1994  
Jpn Circ J 58(Suppl.1):104, 1994  
Jpn Circ J 58(7):483, 1994
- No. 38 飯田啓治, 藤枝一司, 河野 了, 杉下靖郎:  
肥大型心筋症におけるミトコンドリア遺伝子の異常—心筋生検からの検討  
第58回日本循環器学会総会学術集会(東京), 3月, 1994  
Jpn Circ J 58(Suppl.1):127, 1994  
Jpn Circ J 58(7):491, 1994
- No. 39 渡辺秀樹, 垣花昌明, 大塚定徳, 杉下靖郎:  
亜硝酸耐性におけるEnalaprilの予防効果  
—体液性因子, 血小板cGMPによる検討—  
第58回日本循環器学会総会学術集会(東京), 3月, 1994  
Jpn Circ J 58(Suppl.1):171, 1994  
Jpn Circ J 58(7):505, 1994
- No. 40 石川司朗, 牛ノ濱大也, 總崎直樹, 砂川博史, 本田 恵, 宮内 卓, 酒井 俊, 山口 巖,  
杉下靖郎, 後藤勝年, 上野逸夫:  
エンドセリン-1産生は肺循環への圧負荷により増大し容量負荷により減少する  
—小児先天性心臓病における検討—  
第58回日本循環器学会総会学術集会(東京), 3月, 1994  
Jpn Circ J 58(Suppl.1):422, 1994  
Jpn Circ J 58(7):590, 1994
- No. 41 渡辺重行, 鰐坂隆一, 武安法之, 外山昌弘, 坂本和彦, 斉藤 巧, 山内孝義, 増岡健志,  
杉下靖郎:  
”正常冠動脈”を有する胸痛症候群患者の長期経過について  
第58回日本循環器学会総会学術集会(東京), 3月, 1994  
Jpn Circ J 58(Suppl.1):192, 1994  
Jpn Circ J 58(7):511-512, 1994

- No. 42 武安法之, 渡辺重行, 鰐坂隆一, 外山昌弘, 坂本和彦, 斉藤 巧, 山内孝義, 増岡健志, 杉下靖郎:  
低用量ドブタミン負荷心プールシンチグラフィ (DOB-RI) による左室局所心機能  
定量解析の心筋 viability 評価における意義  
第58回日本循環器学会総会学術集会 (東京), 3月, 1994  
Jpn Circ J 58(Suppl.1): 209, 1994  
Jpn Circ J 58(7): 517-518, 1994
- No. 43 酒井 俊, 宮内 卓, 山口 巖, 杉下靖郎, 寄兼良輔, 桜井 武, 後藤勝年:  
心不全ラットにおける心臓での Endothelin-1 産生の増大  
第58回日本循環器学会総会学術集会 (東京), 3月, 1994  
Jpn Circ J 58(Suppl.1): 220, 1994  
Jpn Circ J 58(7): 523, 1994
- No. 44 大塚定徳, 杉下靖郎, 垣花昌明, 武田 徹, 板井悠二, 兵藤一行, 安藤正海:  
放射光を用いた経静脈性冠動脈造影による冠動脈狭窄の形態的評価と冠血流計測の非  
観血的同時施行  
第58回日本循環器学会総会学術集会 (東京), 3月, 1994  
Jpn Circ J 58(Suppl.1): 250, 1994
- No. 45 鰐坂隆一, 外山昌弘, 河野 了, 遠藤優枝, 安井和彦, 増岡健志, 渡辺重行, 杉下靖郎:  
運動時動脈血の乳酸, 酸塩基平衡変化は運動筋の代謝変化を反映するか?  
第58回日本循環器学会総会学術集会 (東京), 3月, 1994  
Jpn Circ J 58(Suppl.1): 460, 1994  
Jpn Circ J 58(7): 600, 1994
- No. 46 山口 巖, 栗原 達, 前田裕史, 遠藤優枝, 富沢巧治, 仁保文平, 田中喜美夫,  
杉下靖郎:  
発作性心房細動に対する  $\beta$  遮断薬の予防効果と baroreflex sensitivity との関係  
第58回日本循環器学会総会学術集会 (東京), 3月, 1994  
Jpn Circ J 58(Suppl.1): 338, 1994  
Jpn Circ J 58(7): 607-608, 1994
- No. 47 久賀圭祐, 山口 巖, 遠藤優枝, 田中喜美夫, 仁保文平, 前田裕史, 栗原 達,  
杉下靖郎:  
心内電位記録の有用性に関する検討  
— 洞結節機能診断および高周波焼灼において —  
第58回日本循環器学会総会学術集会 (東京), 3月, 1994  
Jpn Circ J 58(Suppl.1): 491, 1994  
Jpn Circ J 58(7): 610, 1994
- No. 48 久賀圭祐, 山口 巖, 遠藤優枝, 仁保文平, 田中喜美夫, 前田裕史, 栗原 達,  
杉下靖郎:  
WPW 症候群における心房細動発生に対する副伝導路順行伝導および逆行伝導の関与  
についての検討  
第58回日本循環器学会総会学術集会 (東京), 3月, 1994  
Jpn Circ J 58(Suppl.1): 495, 1994  
Jpn Circ J 58(7): 612, 1994

- No. 49 増岡健志, 鯉坂隆一, 渡辺重行, 斉藤 巧, 山内孝義, 安井和彦, 外山昌弘, 武安法之, 坂本和彦, 奥田諭吉, 山下亀次郎, 杉下靖郎:  
糖尿病患者の運動耐容能に及ぼすアルドース還元酵素阻害剤 (ARI) の効果  
第58回日本循環器学会総会学術集会 (東京), 3 月, 1994  
Jpn Circ J 58(Suppl.1): 500, 1994  
Jpn Circ J 58(7): 614, 1994
- No. 50 前田清司, 松尾光生, 宮内 卓, 杉下靖郎, 後藤勝年:  
運動負荷による血漿 endothelin-1 濃度の変動  
— Ventilatory threshold 上下での異なった運動強度での検討 —  
第58回日本循環器学会総会学術集会 (東京), 3 月, 1994  
Jpn Circ J 58(Suppl.1): 501, 1994  
Jpn Circ J 58(7): 614, 1994
- No. 51 野口祐一, 小川 剛, 前田裕史, 河野元嗣, 大橋教良, 大内 浩, 福田幾夫, 山口 巖, 杉下靖郎:  
パネルディスカッション II 「虚血性心疾患のリハビリテーション その新しい展開」  
再灌流療法時代に於ける新しい心臓リハビリテーションプログラムの試み  
第58回日本循環器学会総会学術集会 (東京), 3 月, 1994  
Jpn Circ J 58(Suppl.1): 103, 1994
- No. 52 河野 了, 飯田啓治, 藤枝一司, 岩崎優子, 田部井史子, 杉下靖郎:  
肥大型心筋症 (HCM) から拡張相肥大型心筋症 (D-HCM) への移行  
— 病初期における Isoproterenol (ISP) 負荷心エコー図と家族歴の意義  
第91回日本内科学会講演会 (新潟), 4 月, 1994  
日内会誌 83 (臨時増刊号): 275, 1994
- No. 53 杉下靖郎:  
特別講演「高血圧性心肥大の病態と予後 — 機械的因子と非機械的因子」  
第2回高血圧心研究会 (東京), 4 月, 1994  
第2回高血圧心研究会抄録: 14, 1994
- No. 54 飯田啓治, 河野 了, 岩崎優子, 田部井史子, 鯉坂隆一, エルセルシ マグディ, 杉下靖郎, 武田 徹, 石川演美, 板井悠二:  
肥大型心筋症における安静時タリウム心筋シンチグラフィと臨床経過の検討  
第2回臨床心臓病研究会 (大阪), 4 月, 1994  
Ther Rese 16(2): 417, 1994
- No. 55 Fukue M., Ishikawa S., Miyauchi T., Onizuka M., Jerome EH.:  
No attenuation of hypoxic vasoconstriction by endothelin receptor blocker in perfused sheep lungs  
1994 Federation of American Societies for Experimental Biology Meeting  
(Anaheim, U.S.A.), 4 月, 1994  
The FASEB Journal 8(4): 330, 1994
- No. 56 鯉坂隆一:  
狭心症の診断 — 最近の動向 —  
第6回筑波循環器懇話会 (つくば), 4 月, 1994

- No. 57 佐藤 剛, 武井一夫, 野々山智仁, 本村幸子, 宮内 卓, 後藤勝年:  
Calcitonin Gene-Related Peptide (CGRP) の後部硝子体投与による網膜血流の変化  
第98回日本眼科学会総会(横浜), 4月, 1994  
日本眼科学会雑誌 98:144, 1994
- No. 58 神谷英樹, 石光敏行, 平沼ゆり, 榎本強志, 杉下靖郎:  
冠動脈疾患と頸動脈硬化病変との関係  
第5回日本心エコー図研究会(神戸), 4月, 1994
- No. 59 佐藤宏一, 石光敏行, 榎本強志, 神谷英樹, 渡辺重行, 鯉坂隆一, 杉下靖郎:  
イソプロテレノール負荷心エコー図法による心筋虚血と心筋 viability の評価:  
ドブタミン負荷心エコー図法との対比検討  
第5回日本心エコー図研究会(神戸), 4月, 1994
- No. 60 渡辺重行, 武安法之, 鯉坂隆一, 佐藤宏一, 神谷英樹, 石光敏行, 外山昌弘, 坂本和彦,  
斉藤 巧, 山内孝義, 増岡健志, 杉下靖郎, 武田 徹, 石川演美, 板井悠二:  
心筋 viability の評価におけるドブタミン負荷心プルシンチグラフィ (DOB-RI)  
およびドブタミン負荷心エコー図法 (DOB-UCG) の比較  
第15回心臓核医学研究会(神戸), 5月, 1994  
第15回心臓核医学研究会プログラム・講演抄録集:1994
- No. 61 大塚定徳, 垣花昌明, 渡辺秀樹, 榎本強志, 鯉坂隆一, 杉下靖郎:  
収縮期高血圧患者における冠循環の変化とトレッドミル運動負荷心電図ST変化との  
関連について  
第8回茨城県高血圧研究会(つくば), 5月, 1994
- No. 62 久賀圭祐, 山口 巖, 遠藤優枝, 田中喜美夫, 前田裕史, 栗原 達, 杉下靖郎:  
顕性 WPW 症候群における心房受攻性の評価  
第24回臨床心臓電気生理研究会(東京), 5月, 1994  
臨床心臓電気生理 掲載予定
- No. 63 仁保文平, 山口 巖, 久賀圭祐, 田中喜美夫, 遠藤優枝, 栗原 達, 前田裕史,  
杉下靖郎:  
アミオダロンが無効で,  $\beta$  遮断薬, ジソピラミドが有効であった肥大型心筋症の1例  
第17回抗不整脈薬併用療法研究会(東京), 1994
- No. 64 鈴木祥司, 田部井史子, 渡辺重行, 富沢巧治, 山口 巖, 杉下靖郎, 倉本憲明:  
経カテーテル的血栓吸引術により救命し得た重症肺血栓塞栓症の1例  
第8回筑波循環器内科懇話会(つくば), 6月, 1994
- No. 65 前田裕史, 鈴木章弘, 瀬尾由広, 増見智子, 小泉智三, 野口祐一, 土井幹雄:  
急性型感染性心内膜炎の1症例  
第8回筑波循環器内科懇話会(つくば), 6月, 1994
- No. 66 岩崎優子, 芳賀厚子, 外山昌弘, 斉藤 巧, 榎本強志, 飯田 要, 小関 迪, 富沢巧治,  
鯉坂隆一:  
冠攣縮を認めた18歳男性の1例  
第8回筑波循環器内科懇話会(つくば), 6月, 1994

- No. 67 榎本強志, 岩崎優子, 芳賀厚子, 外山昌弘, 齊藤 巧, 飯田 要, 小関 迪, 伊藤 巖,  
田部井史子:  
DCA 後拡張病変をきたした狭心症の1例  
第8回筑波循環器内科懇話会(つくば), 6月, 1994
- No. 68 田部井史子, 渡辺重行, 石光敏行, 鯉坂隆一, 山口 巖, 杉下靖郎, 堀米仁志,  
佐藤秀郎:  
成人肺動脈弁狭窄症に対する balloon valvuloplasty の1治験例  
第8回筑波循環器内科懇話会(つくば), 6月, 1994
- No. 69 江田一彦, 行定公彦:  
血管内ドップラー法にて PTCA の効果を評価した1例  
第8回筑波循環器内科懇話会(つくば), 6月, 1994
- No. 70 増岡健志, 武安法之, 渡辺重行:  
右室二腔症の1例  
第8回筑波循環器内科懇話会(つくば), 6月, 1994
- No. 71 田中喜美夫, 山田さつき, 江尻成昭:  
高齢者仮性心室瘤の1例  
第8回筑波循環器内科懇話会(つくば), 6月, 1994
- No. 72 岩崎優子, 飯田 要, 外山昌弘, 齊藤 巧, 榎本強志, 芳賀厚子, 小関 迪, 伊藤 巖,  
山口 巖, 杉下靖郎:  
心筋梗塞発症後の1年間に於いて進展を認めなかった原発性冠動脈解離の1例  
日本循環器学会関東甲信越地方会第152回学術集会(東京), 6月, 1994  
Jpn Circ J 掲載予定
- No. 73 田中喜美夫, 戸坂俊雅, 山田さつき, 石橋 寛, 佐藤武志, 武井泰彦, 江尻成昭:  
著明なうっ血性心不全を呈した神経性食思不振症の1治験例  
日本循環器学会関東甲信越地方会第152回学術集会(東京), 6月, 1994  
Jpn Circ J 掲載予定
- No. 74 鈴木祥司, 田部井史子, 渡辺重行, 富沢巧治, 山口 巖, 杉下靖郎, 倉本憲明:  
経カテーテル的血栓吸引術により救命し得た重症肺血栓塞栓症の1例  
日本循環器学会関東甲信越地方会第152回学術集会(東京), 6月, 1994  
Jpn Circ J 掲載予定
- No. 75 田部井史子, 渡辺重行, 石光敏行, 鯉坂隆一, 山口 巖, 杉下靖郎, 堀米仁志,  
佐藤秀郎:  
成人肺動脈弁狭窄症に対する balloon valvuloplasty の1治験例  
第75回日本シネアンジオ研究会(東京), 6月, 1994  
第75回日本シネアンジオ研究会プログラム・抄録集: 17, 1994
- No. 76 杉下靖郎:  
教育講演「心肥大・拡張の臨床的話題—心筋症, スポーツ心など」  
日本循環器学会四国地方会第64回総会(高松), 6月, 1994

- No. 77 仁保文平, 山口 巖, 久賀圭祐, 田中喜美夫, 遠藤優枝, 栗原 達, 前田裕史,  
杉下靖郎:  
左室後中隔副伝導路のカテーテル焼灼術後に心拍数増加が持続した WPW 症候群の 1  
例  
第15回ホルター心電図研究会 (東京), 6 月, 1994  
心電図 15(Suppl.1): 58, 1994
- No. 78 杉下靖郎:  
講演「心肥大における機械的因子と非機械的因子—心病態を規定するもの—」  
第40回循環力学研究会 (東京), 7 月, 1994
- No. 79 Kuga K., Yamaguchi I., Niho B., Tanaka K., Endo M., Maeda H., Kurihara T.,  
Sugishita Y.:  
Effects of intravenous amiodarone on the termination of atrioventricular reciprocating  
tachycardia in Wolff-Parkinson-White Syndrome  
The 21st International Congress on Electrocardiology (Yokohama), 7 月, 1994  
The 21st International Congress on Electrocardiology  
abstracts: F71, 1994
- No. 80 Fujieda K., Iida K., Yukisada K., Kawano S., Sugishita Y.:  
Electrocardiographic characteristics of hypertensive hearts  
—Classified by left ventricular wall stress  
The 21st International Congress on Electrocardiology (Yokohama), 7 月, 1994  
The 21st International Congress on Electrocardiology  
abstracts: F126, 1994
- No. 81 Endo M., Yamaguchi I., Niho B., Tanaka K., Kurihara T., Maeda H., Kuga K.,  
Ishimitsu T., Sugishita Y.:  
Abnormal response of electric contraction time to unloading of left ventricular volume  
in patients with left ventricular dysfunction  
The 21st International Congress on Electrocardiology (Yokohama), 7 月, 1994  
The 21st International Congress on Electrocardiology  
abstracts: F133, 1994
- No.82 Niho B., Yamaguchi I., Kuga K., Tanaka K., Endo M., Kurihara T., Maeda H.,  
Sugishita Y.:  
Influence of autonomic regulation on transient advanced atrioventricular block —  
Assessment by spectral analysis of heart rate variability in Holter electrocardiograms —  
The 21st International Congress on Electrocardiology (Yokohama), 7 月, 1994  
The 21st International Congress on Electrocardiology  
abstracts: F155, 1994

- No. 83 Maeda H. , Yamaguchi I. , Kuga K. , Endo M. , Tanaka K. , Nihō B. , Kurihara T. , Sugishita Y. :  
Evaluation of age-related sinus node function in subjects without sinus node disease  
The 21st International Congress on Electrocardiology (Yokohama), 7月, 1994  
The 21st International Congress on Electrocardiology  
abstracts : F265, 1994
- No. 84 宮内 卓, 酒井 俊, 山口 巖, 杉下靖郎, 寄兼良輔, 桜井 武, 後藤勝年 :  
循環器疾患モデル動物の病態生理における内因性エンドセリンの役割に関する分子生物学的手法を用いた研究  
第2回分子循環器研究会(東京), 7月, 1994  
第2回分子循環器研究会抄録集 : 17, 1994
- No. 85 Sugishita Y. , Iida K. , Kawano S. , Fujieda K. :  
Panel Discussion "Assessment of Haemodynamics by Ultrasound",  
Prognostic significance of left ventricular (LV) reserves evaluated by stress echocardiography  
The 7th Congress of World Federation for Ultrasound  
in Medicine and Biology (Sapporo), 7月, 1994  
Ultrasound in Medicine and Biology 20(Suppl.1) : S33, 1994
- No. 86 Enomoto T. , Ishimitsu T. , Hiranuma Y. , Kuga K. , Yamaguchi I. , Sugishita Y. , Kishimoto S. , Kanda H. :  
Using high-speed digital subtraction echography (HS-DSE), detection of the premature myocardial contraction in patients with WPW syndrome  
The 7th Congress of World Federation for Ultrasound  
in Medicine and Biology (Sapporo), 7月, 1994  
Ultrasound in Medicine and Biology 20(Suppl.1) : S124, 1994
- No. 87 Ishimitsu T. , Hiranuma Y. , Enomoto T. , Sugishita Y. , Hiruta M. , Nakao N. :  
Using multiplane transesophageal echocardiography, measurements of aortic valve area in patients with aortic stenosis  
The 7th Congress of World Federation for Ultrasound  
in Medicine and Biology (Sapporo), 7月, 1994  
Ultrasound in Medicine and Biology 20(Suppl.1) : S209, 1994
- No. 88 野口祐一, 前田裕史, 石川公人, 江田一彦, 福田幾夫, 大内 浩, 大橋教良, 河野元嗣 :  
薬物治療抵抗性不安定狭心症に対するPTCAの有効性と問題点  
第3回日本心血管インターベンション学会学術集会(神戸), 7月, 1994  
第3回日本心血管インターベンション学会学術集会抄録集 : 171, 1994
- No. 89 仁保文平, 山口 巖, 久賀圭祐, 田中喜美夫, 遠藤優枝, 栗原 達, 前田裕史, 杉下靖郎 :  
ホルター心電図における心拍変動スペクトル解析による一過性高度房室ブロックに対する自律神経の関与についての検討  
第9回日本ペースング学会学術大会(久留米), 8月, 1994  
心臓ペースング 10(3) : 282, 1994

- No. 90 齊藤 巧, 外山昌弘, 鯉坂隆一, 坂本和彦, 渡辺重行, 杉下靖郎, 稲葉 武, 荒谷はるな, 増岡健志:  
心疾患例における運動能力および関連指標の経年変化  
第39回循環器負荷研究会(東京), 8月, 1994  
第39回循環器負荷研究会抄録集: 47, 1994
- No. 91 大塚定徳, 垣花昌明, 杉下靖郎:  
トノメトリー法により測定した橈骨動脈圧との関連性について  
第5回非観血的連続測定血圧研究会(東京), 8月, 1994  
第5回非観血的連続測定血圧研究会抄録集: 11, 1994
- No. 92 杉下靖郎, 桑沢清明:  
シンポジウム「QT 間隔をめぐる最近の話題」  
第21回比較心電図研究会(東京), 9月, 1994
- No. 93 山口 巖, 遠藤優枝, 久賀圭祐, 杉下靖郎:  
シンポジウム「QT 間隔をめぐる最近の話題」  
QT 間隔の変動—機械的現象との関係  
第21回比較心電図研究会(東京), 9月, 1994  
第21回比較心電図研究会抄録集: 1-2, 1994
- No. 94 仁保文平, 山口 巖, 久賀圭祐, 田中喜美夫, 遠藤優枝, 栗原 達, 前田裕史, 杉下靖郎:  
初回発作で心房細動より心室細動に至った WPW 症候群の1例  
日本循環器学会関東甲信越地方会第153回学術集会(東京), 9月, 1994  
Jpn Cir J 掲載予定
- No. 95 中町隆史, 大沼 天, 小川研一, 堀江康人, 西谷一晃, 杉村浩之, 星 俊安, 大井田史継, 長尾伊知朗, 藤沼秀光, 飯塚昌彦, 久賀圭祐, 山口 巖, 杉下靖郎:  
高周波焼灼術施行3回後に離断を認めた左室中部中隔副伝導路を有した WPW 症候群の1症例  
日本循環器学会関東甲信越地方会第153回学術集会(東京), 9月, 1994  
Jpn Cir J 掲載予定
- No. 96 大林隆晴, 山田さつき, 田中喜美夫, 石橋 寛, 齊藤武志, 武井泰彦, 江尻成昭:  
肺動脈よりのアルブネックス注入が診断に有効であった部分肺静脈灌流異常症の1例  
日本循環器学会関東甲信越地方会第153回学術集会(東京), 9月, 1994  
Jpn Cir J 掲載予定
- No. 97 前田裕史, 鈴木章弘, 瀬尾由広, 増見智子, 小泉智三, 野口祐一, 土井幹雄:  
急性型感染性心内膜炎の1症例  
日本循環器学会関東甲信越地方会第153回学術集会(東京), 9月, 1994  
Jpn Cir J 掲載予定
- No. 98 Sugishita Y.:  
Symposium "Endothelial modulation of cardiac contraction"  
The role of endothelin in the regulation of cardiac contraction  
XIIth World Congress of Cardiology and XVIth Congress of the European Society of Cardiology (Berlin, Germany), 9月, 1994





- No.108 武田 徹, 外山比南子, 武安法之, 渡辺重行, 鯉坂隆一, 飯田啓治, 呉 勁, 佐藤始広, 石川演美, 板井悠二, 杉下靖郎:  
I-123 BMIPP gated SPECT による左室壁厚解析  
第34回日本核医学会総会学術集会(札幌), 9月, 1994  
核医学 31:823, 1994
- No.109 久賀圭祐, 平沼ゆり, 福林 徹, 武藤 弘, 山口 巖, 杉下靖郎:  
本学学生における心電図異常に関する検討  
第37回全国大学保健管理研究集会(松本), 9月, 1994  
第37回全国大学保健管理研究会抄録集:164, 1994
- No.110 野口祐一, 山口 巖, 杉下靖郎:  
急性心筋梗塞に対する血栓溶解療法と direct-PTCA の比較  
— 茨城県内16施設における多施設協同研究 —  
第42回日本心臓病学会学術集会(横浜), 9月, 1994  
J Cardiol 24(Suppl.40):S193, 1994
- No.111 鯉坂隆一, 外山昌弘, 河野 了, 遠藤優枝, 安井和彦, 増岡健志, 渡辺重行, 杉下靖郎:  
運動筋酸素摂取動態に対するヘモグロビン酸素親和性の役割  
— 心不全例における検討 —  
第42回日本心臓病学会学術集会(横浜), 9月, 1994  
J Cardiol 24(Suppl.40):S227, 1994
- No.112 山口 巖:  
治療フロンティア「WPW 症候群」  
第11回日本心電学会学術集会(松江), 10月, 1994
- No.113 遠藤優枝, 山口 巖, 仁保文平, 田中喜美夫, 栗原 達, 前田裕史, 久賀圭祐, 石光敏行, 飯田啓治, 杉下靖郎:  
拡張型心筋症に合併する心室性不整脈に対する amiodarone の効果とその影響因子について  
第11回日本心電学会学術集会(松江), 10月, 1994  
心電図 14(5):407, 1994
- No.114 久賀圭祐, 山口 巖, 仁保文平, 遠藤優枝, 前田裕史, 栗原 達, 杉下靖郎:  
WPW 症候群における房室回帰性頻拍の自然停止機序に関する検討  
— amiodarone 静注投与前後の検討 —  
第11回日本心電学会学術集会(松江), 10月, 1994  
心電図 14(5):434, 1994
- No.115 仁保文平, 山口 巖, 久賀圭祐, 田中喜美夫, 遠藤優枝, 栗原 達, 前田裕史, 杉下靖郎:  
R-R 間隔 2 次元表示を用いたアミオダロン的心室性期外収縮連発抑制機序の検討  
第11回日本心電学会学術集会(松江), 10月, 1994  
心電図 14(5):478, 1994
- No.116 杉下靖郎, 小川 聡:  
シンポジウム 6 「冠動脈疾患の治療をめぐる controversy」  
第35回日本脈管学会総会(東京), 10月, 1994

- No.117 石川公人, 大塚定徳, 鈴木祥司, 垣花昌明, 鯉坂隆一, 杉下靖郎:  
狭心症患者の運動耐容能ならびに心筋虚血の発現に及ぼす動脈コンプライアンスの影響  
第35回日本脈管学会総会(東京), 10月, 1994  
脈管学 34(9): 638, 1994
- No.118 外山昌弘, 斉藤 巧, 山内孝義, 増岡健志, 坂本和彦, 渡辺重行, 鯉坂隆一, 杉下靖郎:  
心不全例における前腕皮膚血管拡張能と運動能力の関連  
第35回日本脈管学会総会(東京), 10月, 1994  
脈管学 34(9): 756, 1994
- No.119 鈴木祥司, 大塚定徳, 石川公人, 杉下靖郎:  
高齢者高血圧患者に対する降圧利尿薬治療の問題点とエイコサペント酸エチル併用の有用性について  
第35回日本脈管学会総会(東京), 10月, 1994  
脈管学 34(9): 778, 1994
- No.120 渡辺重行, 鯉坂隆一, 増岡健志, 山内孝義, 斉藤 巧, 外山昌弘, 坂本和彦, 武安法之, 江田一彦, 稲葉 武, 杉下靖郎:  
運動筋部の血液量および酸素化動態と運動耐性との関連  
第1回近赤外分光法研究会(東京), 10月, 1994  
第1回近赤外分光法研究会予稿集: 19, 1994
- No.121 山口 巖, 田中喜美夫, 遠藤優枝, 仁保文平, 栗原 達, 久賀圭祐, 杉下靖郎:  
QT不均一性と抗不整脈効果  
平成6年度生理学研究所研究会(岡崎), 10月, 1994  
平成6年度生理学研究所研究会報告書 掲載予定
- No.122 久賀圭祐, 山口 巖, 田中喜美夫, 杉下靖郎, 中町隆史, 大沼 天, 小川研一, 堀江康人, 西谷一晃, 杉村浩之, 星 俊安, 大井田史継, 長尾伊知朗, 藤沼秀光, 飯塚昌彦:  
左側壁・中部中隔副伝導路, 束枝/結節-心室線維, enhanced AV nodal conduction を合併し, 副伝導路に対して高周波焼灼を行ったWPW症候群の1例  
第6回カテテル・アブレーション委員会公開研究会(東京), 10月, 1994  
心臓ペーシング掲載予定
- No.123 渡辺重行, 杉下靖郎:  
direct PTCAにて生じたspiral dissectionの症例  
第1回つくばインターベンションシネカンファレンス(つくば), 10月, 1994  
第1回つくばインターベンションシネカンファレンス抄録集: 1, 1994
- No.124 行定公彦, 江田一彦:  
kissing balloon techniqueによるPTCAの症例  
第1回つくばインターベンションシネカンファレンス(つくば), 10月, 1994  
第1回つくばインターベンションシネカンファレンス抄録集: 2, 1994
- No.125 行定公彦, 田部井史子:  
繰り返す再狭窄病変に対する2枝stentの症例  
第1回つくばインターベンションシネカンファレンス(つくば), 10月, 1994  
第1回つくばインターベンションシネカンファレンス抄録集: 3, 1994

- No.126 飯田 要, 榎本強志, 齊藤 巧, 外山昌弘, 岩崎優子, 小関 迪, 伊藤 巖:  
翌日造影にて確認されたLMTにおよぶ逆行性冠解離の症例  
第1回つくばインターベンションシネカンファレンス(つくば), 10月, 1994  
第1回つくばインターベンションシネカンファレンス抄録集: 4, 1994
- No.127 渡辺重行, 鯉坂隆一, 富沢巧治, 坂本和彦, 田部井史子, 仁保文平, 鈴木祥司, 山口 巖,  
杉下靖郎:  
拡張性病変を有する例のPTCA  
第1回つくばインターベンションシネカンファレンス(つくば), 10月, 1994  
第1回つくばインターベンションシネカンファレンス抄録集: 5, 1994
- No.128 渡辺重行, 鯉坂隆一, 富沢巧治, 坂本和彦, 田部井史子, 仁保文平, 鈴木祥司, 山口 巖,  
杉下靖郎:  
CABG後のLMTに対するPTCAの症例  
第1回つくばインターベンションシネカンファレンス(つくば), 10月, 1994  
第1回つくばインターベンションシネカンファレンス抄録集: 6, 1994
- No.129 野口祐一, 前田裕史, 江田一彦:  
石灰化病変に対する bail-out stenting の症例  
第1回つくばインターベンションシネカンファレンス(つくば), 10月, 1994  
第1回つくばインターベンションシネカンファレンス抄録集: 7, 1994
- No.130 野口祐一, 前田裕史, 江田一彦:  
LADに対する repeated DCA の症例  
第1回つくばインターベンションシネカンファレンス(つくば), 10月, 1994  
第1回つくばインターベンションシネカンファレンス抄録集: 8, 1994
- No.131 山口 巖:  
虚血性心疾患及び心筋症に対するクラスⅢ薬の効果  
第2回急性循環不全学術講演会(長崎), 10月, 1994
- No.132 増見智子, 野口祐一, 前田裕史, 瀬尾由広, 小泉智三, 牧野維斗暎, 石山実樹, 石川博一,  
齊藤吉史, 神谷英樹, 内藤隆志, 大橋教良, 福田幾夫, 大内 浩, 佐藤藤夫:  
アルテプラザー2400万単位の bolus 静注が著効を示した左冠動脈主幹部病変による急性心筋梗塞の1例  
第16回茨城県医学会総会内科分科会(水戸), 10月, 1994  
第143回茨城県内科集談会(水戸), 10月, 1994  
茨城県臨床医学雑誌抄録集掲載予定
- No.133 市ノ澤英光, 石川公人, 池田成昭, 志田幹雄, 田中久美子, 市毛志保, 石川 皓,  
西連寺完茂, 秋野能久:  
急性下壁梗塞に腱索部分断裂による急性僧帽弁閉鎖不全症を合併したが待期的に外科手術を行った1症例  
第16回茨城県医学会総会内科分科会(水戸), 10月, 1994  
第143回茨城県内科集談会(水戸), 10月, 1994  
茨城県臨床医学雑誌抄録集掲載予定

- No.134 杉下靖郎：  
講演「心現象規定因子としての壁応力」  
第6回循環器病態生理を考える会（大分），11月，1994
- No.135 杉下靖郎：  
講演「放射光による虚血性心疾患（心筋梗塞・狭心症）の診断」  
第1回生命科学関連技術国際会議「放射光による生命科学研究の将来展望」  
（兵庫），11月，1994  
第1回生命科学関連技術国際会議「放射光による生命科学研究の将来展望」  
抄録集：1994
- No.136 山口 巖：  
講演「不整脈診断の問題点と最近の治療」  
第42回水戸循環器病研究会（水戸），11月，1994
- No.137 Watanabe H. , Kakihana M. , Ohtsuka S. , Sugishita Y. :  
Effects of captopril on platelet cGMP and neurohormonal factors during continuous  
transdermal applicaton of nitroglycerin  
The 67th Science Sessions of American Heart Association  
（Dallas, USA）, 11月, 1994  
Circulation 90(4) : I-28, 1994
- No.138 Sakai S. , Yorikane R. , Miyauchi T. , Sakurai T. , Yamaguchi I. , Sugishita Y. , Goto K. :  
Increased mRNA and peptide levels of endothelin-1 in the hypertrophied rat heart due  
to pressure but not volume overload  
The 67th Science Sessions of American Heart Association  
（Dallas, USA）, 11月, 1994  
Circulation 90(4) : I-260, 1994
- No.139 Yamaguchi I. , Kurihara T. , Maeda T. , Endoh M. , Niho B. , Kuga K. , Sugishita Y. :  
The relationship between baroreflex sensitivity measurement and heart rate variability  
spectral analysis in the initiation of paroxysmal atrial fibrillation  
The 67th Science Sessions of American Heart Association  
（Dallas, USA）, 11月, 1994  
Circulation 90(4) : I-275, 1994
- No.140 Ohtsuka S. , Kakihana M. , Watanabe H. , Enomoto T. , Ajisaka R. , Sugishita Y. :  
Alterations of left ventricular wall stress and coronary circulation in patients with iso-  
lated systolic hypertension  
The 67th Science Sessions of American Heart Association  
（Dallas, USA）, 11月, 1994  
Circulation 90(4) : I-564, 1994
- No.141 Ohtsuka S. , Kakihana M. , Watanabe H. , Ajisaka R. , Sugishita Y. :  
Relationship between arterial compliance and ST segment depression on exercise ECG  
in patients with normal coronary arteriogram  
The 11th International Conference of the Cardiovascular  
System Dynamics Society (San Francisco, USA), 11月, 1994  
J Cardiovasc Diag and Procedures 12 : 133, 1994

- No.142 赤間高雄, 久賀圭祐, 大滝純司, 牧 真一, 河野一郎:  
スポーツ選手の花粉症について  
第4回日本臨床スポーツ医学会(東京), 11月, 1994  
日本臨床スポーツ医学会誌 2(4):161, 1994
- No.143 杉下靖郎:  
教育講演「冠循環における最近の話題」  
J-MIC(M)研究会(札幌), 11月, 1994  
J-MIC(M)研究会・北海道地区中間報告会抄録集:3-4, 1994
- No.144 飯田啓治, 藤枝一司, 河野 了, 杉下靖郎, 田中雅嗣, 小沢高将:  
肥大型心筋症におけるミトコンドリア遺伝子異常—心筋生検からの検討  
第16回心筋生検研究会(松本), 11月, 1994  
同研究会抄録集:11, 1994
- No.145 江田一彦, 野口祐一, 神谷英樹, 前田裕史, 上遠野賢之助, 土井幹雄:  
tPA 投与が出血性梗塞および心破裂の誘引と考えられた, 急性心筋梗塞の1剖検例  
第2回茨城循環器研究会(つくば), 11月, 1994  
第2回茨城循環器研究会抄録集:1, 1994
- No.146 大塚定徳, 石川公人, 鈴木祥司, 垣花昌明, 杉下靖郎:  
心筋梗塞後の左室壁ストレス変化と心室リモデリングとの関連性について  
第2回茨城循環器研究会(つくば), 11月, 1994  
第2回茨城循環器研究会抄録集:3, 1994
- No.147 鈴木伸治, 大林隆晴, 山田さつき, 田中喜美夫, 石橋 寛, 佐藤武志, 武井泰彦,  
江尻成昭:  
冠動脈ステント留置後, 様々な合併症を呈した1例  
第2回茨城循環器研究会(つくば), 11月, 1994  
第2回茨城循環器研究会抄録集:6, 1994
- No.148 榎本強志, 飯田 要, 斉藤 巧, 外山昌弘, 芳賀厚子, 増見智子, 小関 迪:  
DCA(directional coronary atherectomy)後に冠動脈瘤を認めた2例  
第43回茨城心臓血管研究会(つくば), 11月, 1994
- No.149 平沼ゆり, 石光敏行, 榎本強志, 坂根みち子, 芳賀厚子, 杉下靖郎:  
マルチプレーン経食道心エコー図法:基本断面とその臨床応用について  
第43回茨城心臓血管研究会(つくば), 11月, 1994
- No.150 田部井史子, 石光敏行, 石川公人, 平沼ゆり, 田中喜美夫, 渡辺重行, 山口 巖,  
杉下靖郎:  
右冠動脈起始異常症の1成人例  
第43回茨城心臓血管研究会(つくば), 11月, 1994
- No.151 石光敏行, 神谷英樹, 平沼ゆり, 杉下靖郎:  
頰動脈分岐の解剖学的異型としての上下型分布  
第64回日本超音波医学会研究発表会(山口), 12月, 1994  
日本超音波医学会講演論文集 21(Suppl.1):S269, 1994

- No.152 榎本強志, 石光敏行, 野坂賢司, 岸本眞治, 神田 浩, 横沢典男, 佐々木 明, 近藤寛也, 田内 潤, 石原 謙:  
OMNI-VECTOR Mモードの研究  
第64回日本超音波医学会研究発表会(山口), 12月, 1994  
日本超音波医学会講演論文集 21(Suppl.1): S352, 1994
- No.153 遠藤優枝, 山口 巖, 仁保文平, 田中喜美夫, 栗原 達, 前田裕史, 久賀圭祐, 石光敏行, 飯田啓治, 杉下靖郎:  
拡張型心筋症に合併する心室性不整脈に対する amiodarone の効果とその影響因子について  
第1回心不全と不整脈フォーラム(東京), 12月, 1994
- No.154 中町隆史, 大沼 天, 小川研一, 堀江辰人, 西谷一晃, 杉村浩之, 星 俊安, 大井田史継, 長尾伊知朗, 藤沼秀光, 飯塚昌彦, 久賀圭祐, 山口 巖, 杉下靖郎:  
高周波焼灼術施行3日後に離断を認めた左室中部中隔副伝導路を有したWPW症候群  
第7回北関東不整脈研究会(東京), 12月, 1994
- No.155 田部井史子, 飯田 要, 岩崎優子, 外山昌弘, 斉藤 巧, 榎本強志, 小関 迪, 伊藤 巖, 渡辺重行, 富沢巧治, 山口 巖, 杉下靖郎:  
急性心筋梗塞に対するPro-Ukの有用性—当施設におけるUk, t-PAとの比較—  
第8回日本冠疾患学会学術大会(東京), 12月, 1994  
第8回日本冠疾患学会学術大会プログラム・抄録集: 52, 1994
- No.156 久賀圭祐, 山口 巖, 仁保文平, 遠藤優枝, 前田裕史, 栗原 達, 杉下靖郎:  
初回発作で心室細動に移行し救命されたWPW症候群の2例  
第7回心臓性急死研究会(東京), 12月, 1994  
心臓掲載予定
- No.157 田部井史子, 石光敏行, 石川公人, 平沼ゆり, 田中喜美夫, 渡辺重行, 山口 巖, 杉下靖郎:  
マルチプレーン経食道心エコー法が入口部観察に有用であった右冠動脈起始異常の1成人例  
日本循環器学会関東甲信越地方会第154回学術集会(東京), 12月, 1994  
Jpn Cir J掲載予定
- No.158 田中喜美夫, 鈴木伸治, 大林隆晴, 山田さつき, 石橋 寛, 佐藤武志, 武井泰彦, 江尻成昭:  
左房巨大肉腫の1例  
日本循環器学会関東甲信越地方会第154回学術集会(東京), 12月, 1994  
Jpn Cir J掲載予定
- No.159 河野 了, 飯田啓治, 岩崎優子, 田部井史子, 鯉坂隆一, 杉下靖郎:  
肥大型心筋症における安静時201・タリウム(Tl)心筋シンチグラフィと臨床経過の検討  
第4回筑波大学内科集談会(つくば), 12月, 1994  
第4回筑波大学内科集談会抄録集: 9, 1994

- No.160 清水芳男, 武安法之, 渡辺重行, 杉下靖郎, 遠藤文康, 宮永直人, 赤座英之:  
動注化学療法施行後の肺塞栓症に tissue plasminogen activator (t-PA) が著効した 1  
症例

第 4 回筑波大学内科集談会 (つくば), 12月, 1994

第 4 回筑波大学内科集談会抄録集:10, 1994

## 班研究報告

- No. 1 河野 了, 飯田啓治, 岩崎優子, 田部井史子, エルセルシ マグディ, 杉下靖郎:  
肥大型心筋症 (HCM) における運動時血圧反応異常とカテコールアミンに対する末  
梢血管反応性の検討

厚生省特定疾患特発性心筋症調査研究班

平成 5 年度第 2 回班会議 (東京), 2 月, 1994

- No. 2 杉下靖郎, 河野 了, 飯田啓治, 岩崎優子, 田部井史子, 鰐坂隆一, エルセルシ マグディ,  
武田 徹, 石川演美, 板井悠二:

肥大型心筋症における安静時タリウム心筋シンチグラフィと臨床経過の検討

厚生省特定疾患特発性心筋症調査研究班

平成 5 年度研究報告集 pp.26-28, 1994

- No. 3 杉下靖郎, 河野 了, 飯田啓治, 岩崎優子, 田部井史子, 藤枝一司:

肥大型心筋症における運動時血圧反応異常とカテコールアミンに対する末梢血管反応  
性の検討

厚生省特定疾患特発性心筋症調査研究班

平成 5 年度研究報告集 pp.47-50, 1994

- No. 4 杉下靖郎, 岩崎優子, 飯田啓治, 河野 了, 田部井史子, エルセルシ マグディ:

拡張型心筋症における慢性心不全患者の末梢血管内皮機能, およびカプトプリルの効  
果

厚生省特定疾患特発性心筋症調査研究班

平成 5 年度研究報告集 pp.51-56, 1994

- No. 5 杉下靖郎:

第 3 研究部門概要

循環器系バイオシステム特別プロジェクト研究報告 pp.4-6, 1994

- No. 6 Yorikane R., Sakai S., Miyauchi T., Sakurai T., Sugishita Y., Goto K.:

Increased production of endothelin-1 in the hypertrophied rat heart due to pressure  
overload

循環器系バイオシステム特別プロジェクト研究報告 II pp.95-98, 1994

- No. 7 Miyauchi T., Yorikane R., Sakai S., Sakurai T., Okada M., Nishikibe M., Yano M.,  
Yamaguchi I., Sugishita Y., Goto K.:

Contribution of endogenous endothelin-1 to the progression of cardiopulmonary altera-  
tions in rats with monocrotaline-induced pulmonary hypertension

循環器系バイオシステム特別プロジェクト研究報告 II pp.109-119, 1994



- No. 8 田部井史子, 飯田啓治, 河野 了, 久賀圭祐, 藤枝一司, 岩崎優子, 増見智子, 山口 巖,  
杉下靖郎, 武田 徹, 石川演美, 板井悠二:

肥大型心筋症における<sup>123</sup>I-BMIPP心筋シンチグラフィの臨床的意義の検討  
特に心室性不整脈発生との関連

厚生省特定疾患特発性心筋症調査研究班  
平成6年度第1回班会議(東京), 9月, 1994  
厚生省特定疾患特発性心筋症調査研究班  
平成6年度第1回班会議抄録集, P9, 1994

## その他

- No. 1 杉下靖郎:

第14回心臓核医学研究会の開催にあたって

心臓 26(Suppl.1):2, 1994

- No. 2 杉下靖郎:

心不全の評価—心機能から

ラジオたんぱ「循環器病セミナー」:1月, 1994

- No. 3 杉下靖郎, 梶沼 宏, 田中信夫, 篠原幸人, 河合 健, 跡見 裕, 青柳利雄:

座談会「成人病のリスク・ファクターと対策」

臨床成人病 24(1):103-112, 1994

- No. 4 早川弘一, 山口 巖, 大江 透, 笠貫 宏:

座談会「不整脈の薬物療法を中心として」

内科 74(1):146-157, 1994

- No. 5 大塚定徳:

高血圧治療の最近の話題

那珂医師会学術講演会(那珂), 1月, 1994

- No. 6 山口 巖:

12誘導心電図の読み方, 考え方

東京医科歯科大学(東京), 1月, 1994

- No. 7 石光敏行, 榎本強志, 杉下靖郎, 飯田啓治, 山内孝義, 斉藤 巧, 渡辺秀樹, 垣花昌明,  
鯉坂隆一, 飯島達夫, 神谷英樹, 堀口 尚, 遠藤優枝:

中枢神経症状を呈し突然死した心雑音例

臨床成人病 24(2):241-248, 1994

- No. 8 山口 巖:

Symposium: Supraventricular tachycardia in the 1990s

—Diagnostic and therapeutic strategies

'93 AHA Highlights: 12-15, 1994

- No. 9 久賀圭祐:

不整脈の診断

第21回下館市医師会循環器講演会(下館), 2月, 1994

- No. 10 山口 巖:

非薬物療法

Congress Report 不整脈 7:5-7, 1994

- No. 11 飯田啓治：  
心不全と ACE 阻害剤  
社会保険審査会委員会講演会（水戸），2月，1994
- No. 12 菅野 茂，杉下靖郎：  
第20回比較心電図研究会記録「心拍変動と自律神経」  
Jpn J Electrocardiol 14(Suppl.1)：S-1-97～S-1-148，1994
- No. 13 久賀圭祐：  
不整脈の治療  
第22回下館市医師会循環器講演会（下館），3月，1994
- No. 14 山口 巖：  
アミオダロン研究会  
「拡張型心筋症に対するアミオダロンの臨床成績」  
Medical Tribune 3月24日号，1994
- No. 15 杉下靖郎：  
One Point Advice：  
「昔」の病気にもよく注意  
Medical Practice 11(4)：772，1994
- No. 16 杉下靖郎：  
心筋梗塞 簡単に診断  
放射光当てて画像化  
東奥日報 4月，1994
- No. 17 杉下靖郎：  
心筋梗塞 簡単に診断  
放射光利用し血液を画像化  
秋田魁新報 4月，1994
- No. 18 杉下靖郎：  
心筋梗塞診断も簡単  
放射光利用し鮮明画像  
茨城新聞 4月，1994
- No. 19 杉下靖郎：  
心筋梗塞 簡単に診断  
放射光利用し画像化  
埼玉新聞 4月，1994
- No. 20 杉下靖郎：  
心疾患診断に新兵器  
加速器の光使い鮮明画像  
神奈川新聞 4月，1994
- No. 21 杉下靖郎：  
放射光利用し心筋梗塞診断  
河北新報 4月，1994

- No. 22 杉下靖郎：  
心筋梗塞簡単診断  
筑波大，高エネ研が開発  
下野新聞 4月，1994
- No. 23 杉下靖郎：  
未治療本態性高血圧症患者におけるエナラプリルおよびヒドロクロチアジドの左室  
肥大退縮に及ぼす影響  
J Hypert 10：1513-1524，1992監訳
- No. 24 杉下靖郎，矢崎義雄：  
序文  
第1回分子循環器研究会特別講演記録集 4月，1994
- No. 25 大塚定徳：  
高血圧  
第23回下館市医師会循環器講習会（下館），4月，1994
- No. 26 渡辺重行：  
“正常冠動脈”を有する胸痛症候群  
Conference News 1(1)：2，1994
- No. 27 杉下靖郎：  
序；「さじ加減」  
臨床成人病 24(5)：600，1994
- No. 28 山口 巖：  
上室頻拍—最近の治療  
ラジオたんぱ：5月，1994
- No. 29 小坂井嘉夫，山口 巖：  
対談「maze手術—拡大するその適応」  
不整脈 News & Views 6：20-24，1994
- No. 30 垣花昌明：  
心不全  
第24回下館市医師会循環器講習会（下館），5月，1994
- No. 31 石光敏行：  
弁膜症・先天性心疾患  
第25回下館市医師会循環器講習会（下館），6月，1994
- No. 32 杉下靖郎：  
講演 1) 各種循環器疾患におけるエンドセリンの動態  
2) 放射光による経静脈性冠動脈造影  
神戸大学医学部第一内科（神戸），6月，1994
- No. 33 杉下靖郎：  
第12回世界心臓学会参加のすすめ  
Medical World 6：11，1994
- No. 34 鯉坂隆一：  
心筋梗塞・狭心症の診断  
第26回下館市医師会循環器講習会（下館），7月，1994

- No. 35 飯田啓治：  
最近の高血圧の話題  
日本医師会生涯教育講座（水戸），7月，1994
- No. 36 杉下靖郎：  
心筋梗塞診断も簡単  
放射光利用し鮮明画像  
Gifu Tsukuba Information 28：2-3，1994
- No. 37 杉下靖郎：  
学会の焦点「冠状動脈疾患の治療をめぐる controversy」  
Medical Congress News 112：16-18，1994
- No. 38 村田和彦，杉下靖郎：  
対談「虚血性心疾患診療はどう変わったか」  
臨床成人病 24(9)：1259-1270，1994
- No. 39 佐藤友英，杉下靖郎：  
対談「ジギタリスの予防的投与の是非」  
Circulation Newsletter 1(4)：1-3，1994
- No. 40 鯨坂隆一，杉下靖郎：  
ジギタリスの予防的投与が奏功した症例  
Circulation Newsletter 1(4)：4，1994
- No. 41 飯田啓治：  
高血圧に対する最近の治療  
第40回鹿島北部臨床医家懇話会（旭村），9月，1994
- No. 42 飯田啓治：  
心筋症・心筋炎  
第27回下館市医師会循環器講習会（下館），9月，1994
- No. 43 渡辺重行：  
虚血性心疾患の治療  
第28回下館市医師会循環器講習会（下館），10月，1994
- No. 44 飯田啓治：  
高血圧に対する最近の治療  
つくば市医師会講演会（つくば），10月，1994
- No. 45 杉下靖郎：  
巻頭言  
茨城循環器研究会雑誌 1：1994
- No. 46 富沢巧治：  
救急例への対応・管理  
第29回下館市医師会循環器講習会（下館），11月，1994
- No. 47 渡辺重行：  
心疾患の病態生理と食事療法  
茨城県病院栄養協議会講演会（水戸），11月，1994

No. 48 武田佳彦, 酒井 紀, **杉下靖郎**, 松岡健平, 星野廣利:

座談会「妊娠許可条件をめぐって」

日本医師会雑誌 112(13):1691-1705, 1994

No. 49 **山口 巖**:

抗不整脈薬療法の最近の問題点

第30回下館市医師会循環器講習会(下館), 12月, 1994

# 1994年（消化器内科グループ）

## 原 著

- No. 1 Matsui H., Yamagata S.Jr, Hirano K., Ishikawa M., Fukutomi H., Osuga T. :  
Autofluorescence in onset of gastric mucosal injury induced by hemorrhagic shock in rats.  
Dig Dis Sci 39(1) : 116-123, 1994
- No. 2 岡村健二, 大滝純司, 川上 康, 厚美直孝, 永瀬宗重, 櫻村博正, 越智五平, 折居和男, 山下亀次郎 :  
卒後臨床研修の充実と課題  
治療 76(1) : 194-195, 1994
- No. 3 長田 明, 石川詔雄, 辻 勝久, 山本祐二, 渋谷 進, 大塚雅明, 深尾 立, 忠願寺義通, 千葉俊也, 芳賀真司, 斉藤吉史, 松崎靖司, 田中直見, 大菅俊明 :  
B型, C型肝炎と肝癌  
つくばシンポジウム 9 : 50-53, 1994
- No. 4 松崎靖司, 芳賀真司, 斉藤吉史, 杉谷武彦, 来栖淳一, 吉田 正, 千葉俊也, 正田純一, 田中直見, 大菅俊明, 忠願寺義通, 土井幹雄, 西 雅明 :  
HCV マーカー陽性慢性肝疾患における血中IV型コラーゲンの臨床的意義  
つくばシンポジウム 9 : 54-61, 1994
- No. 5 西 雅明, 松崎靖司, 杉谷武彦, 千葉俊也, 田中直見, 大菅俊明, 土井幹雄 :  
C型肝炎のインターフェロン治療における経過と長期予後  
つくばシンポジウム 9 : 73-81, 1994
- No. 6 Matsuzaki Y., Doy M., Tanaka N., Shoda J., Osuga T., Nakano M., Aikawa T. :  
Biochemical and histological changes after more than four years of treatment of ursodeoxycholic acid in primary biliary cirrhosis.  
J Clin Gastroenterol 18(1) : 36-41, 1994
- No. 7 Koyama S. :  
Immunosuppressive effect of shedding intercellular adhesion molecule 1 antigen on cell-mediated cytotoxicity against tumor cells.  
Jpn J Cancer Res 85 : 131-134, 1994
- No. 8 Shoda J., He BF., Tanaka N., Matsuzaki Y., Osuga T. :  
Plasma level of mevalonate and 7 $\alpha$ -hydroxy-4-cholestene-3-one in cholesterol gallstone disease and their etiological significance.  
J Gastroenterol 29(1) : 94, 1994
- No. 9 櫻村博正, 中原 朗, 武藤 弘, 福富久之, 渋谷 進, 折居和男, 高瀬靖広, 高田 彰, 岩堀利子, 高野佐重喜 :  
内視鏡画像ファイリングシステム  
新医療 21(2) : 56-58, 1994
- No. 10 鈴木博昭, 増田勝紀, 福富久之, 中原 朗 :  
高出力半導体レーザー手術装置 Diomed 25 の臨床的評価  
日本レーザー医学会誌 15(3) : 1-6, 1994

- No. 11 武藤 弘, 久賀圭祐, 福林 徹, 柏木平八郎 :  
経過からみた女子大学生貧血の問題点  
第31回全国保健管理研究集会報告書 : 429-431, 1994
- No. 12 久賀圭祐, 武藤 弘, 福林 徹, 柏木平八郎, 山口 巖, 杉下靖郎 :  
R-R 間隔 3 次元表示による心室期外収縮連発の条件の検討  
第31回全国保健管理研究集会報告書 : 439-442, 1994
- No. 13 Koyama S., Fukao K. :  
Phenotypic analysis of nylon-wool adherent suppressor cells that inhibit the effector process of tumor cell lysis by lymphokine-activated killer cells in patients with advanced gastric carcinoma.  
J Cancer Res Clin Oncol 120 : 240-247, 1994
- No. 14 Shoda J., He BF., Tanaka N., Matsuzaki Y., Osuga T. :  
Novel sterol 7 $\alpha$ -hydroxylase(s), microsomal 27-hydroxycholesterol 7 $\alpha$ -hydroxylase, in cholesterol gallstone disease and its etiological significance.  
J Gastroenterol 29(2) : 244, 1994
- No. 15 Kimura T., Suzuki K., Inada S., Hayashi A., Saito H., Miyai T., Ohsugi Y., Matsuzaki Y., Tanaka N., Osuga T., Fujiwara M. :  
Induction of autoimmune disease by graft-versus-host reaction across MHC class II difference: modification of the lesions in IL-6 transgenic mice.  
Clin Exp Immunol 95(4) : 525-529, 1994
- No. 16 Matsuzaki Y., Osuga T., Saito Y., Chuganji Y., Tanaka N., Shoda J., Tsujii H. :  
A new, effective, and safe therapeutic option using proton irradiation for hepatocellular carcinoma.  
Gastroenterology 106(4) : 1032-1041, 1994
- No. 17 Yoshida T., Honda A., Tanaka N., Matsuzaki Y., Shoda J., He BF., Osuga T., Miyazaki H. :  
Determination of 7 $\alpha$ -hydroxy-4-cholesten-3-one level in plasma using isotope-dilution mass spectrometry and monitoring its circadian rhythm in human as an index of bile acid biosynthesis.  
J Chromatogr 655 : 179-187, 1994
- No. 18 Ikegami Y., Matsuzaki Y., Saito Y., Nishi M., Tanaka N., Osuga T., Orii K., Fukao K., Iwasaki Y., Matsumoto H. :  
Endoscopic diagnosis of common bile duct varices by percutaneous transhepatic choledochoscopy: differential diagnosis from bile duct carcinoma.  
Gastrointest Endosc 40(5) : 637-640, 1994
- No. 19 Koyama S., Tsujii H., Yokota H., Hotta S., Miyo Y., Fukutomi H., Osuga T., Tsuji H., Okumura T., Ohara K., Kikuchi M. :  
Proton beam therapy for patients with esophageal carcinoma.  
Jpn J Clin Oncology 24 : 144-153, 1994
- No. 20 川西宣裕, 中原 朗, 福富久之 :  
消化管癌に対するマイクロ波凝固法を用いた内視鏡的治療  
Tsukuba symposium 10 : 23-30, 1994

- No. 21 Sakai N., Kusunoki M., Nishida M., Toyoguchi T., **Fukutomi H.**, Sakiyama H. :  
Tumorigenicity of BALB3T3 A31 cells transfected with hamster-complement-CIs cDNA.  
Int J Cancer 58 : 309-313, 1994
- No. 22 谷中昭典, 横田 光, 舩山夏子, **武藤 弘**, Ito S., Silen W. :  
傷害胃粘膜の早期修復 (Restitution) に果たす Transforming Growth Factor- $\beta$  (TGF- $\beta$ ) の役割  
Ulcer Research 21 : 254-258, 1994
- No. 23 Suzuki H., Yoshida S., Ichikawa Y., Yokota H., **Mutoh H.**, Koyama A., Fukazawa M.,  
**Todoroki T.**, **Fukao K.**, Uchida K., Miwa M. :  
Ki-ras mutations in pancreatic secretions and aspirates from two patients without pancreatic cancer.  
J National Cancer 86 : 1547-1549, 1994
- No. 24 **松崎靖司**, **大菅俊明**, **田中直見**, **辻井博彦** :  
手術不適応癌の新しい治療 8. 切除不能肝癌に対する新しい陽子線照射治療法  
日内誌 83(9) : 1566-1569, 1994
- No. 25 高野佐重喜, **斎田幸久**, **高田 彰**, 木村通男, **田中直見** :  
バーコードを用いた患者基本情報の自動入力と転送  
— 超音波画像ファイリングシステムの構築 —  
映像情報 26(18) : 1081-1085, 1994
- No. 26 **岡村健二**, 渋井裕貴, 新沢 岳, **大滝純司**, 川上 康, 厚美直孝, 永瀬宗重, **櫻村博正**,  
越智五平, 折居和男, **山下亀次郎**, **小磯謙吉** :  
ローテーション研修方式による総合医育成の背景と問題点  
医学教育 25(1), 43-48, 1994
- No. 27 Lazaratos S., **Nakahara A.**, **Kashimura H.**, Goto K., Mogo T., Ono Y., Saginoya H.,  
**Fukutomi H.** :  
The development of the endothelin-1-induced gastric ulcer: time sequence analysis of morphologic changes  
Int J Exp Path 75 : 345-355, 1994
- No. 28 **奥村敏之**, **辻比呂志**, **千葉俊也**, 河島光彦, **松崎靖司**, **板井悠二**, **黒崎喜久**, **辻井博彦** :  
CT による肝癌の陽子線治療効果判定  
茨城県画像診断研究会誌 5 : 85-88, 1994
- No. 29 **中原 朗**, **櫻村博正**, **福富久之** :  
過敏性腸症候群 — 診断基準の確立をめざして — 器質的疾患との鑑別  
Therapeutic Research 15(12) : 110-115, 1994
- No. 30 **Abei M.**, Kawczak P., Schwarzendrube J., Pillay SP., Holzbach RT. :  
Identification of human biliary  $\alpha_1$ -acid glycoprotein as a cholesterol crystallization promoter.  
Gastroenterology 106 : 231-238, 1994
- No. 31 **松崎靖司**, 原 健, **正田純一**, **田中直見**, **福富久之** :  
炎症性小腸疾患における胆汁酸吸収障害  
消化と吸収 17(1) : 40-43, 1994



- No. 32 池澤和人, 松崎靖司, 田中直見, 吉田 正, 正田純一, 中原 朗, 櫻村博正, 武藤 弘, 福富久之, 大菅俊明:

回盲部・回腸広汎切除による腸内細菌過剰増殖と消化管ポリポーシスによる蛋白漏出性胃腸症が合併した1例

消化と吸収 17(2):10-13, 1994

## 総 説

- No. 1 田中直見, 松崎靖司, 大菅俊明:

原発性胆汁性肝硬変

Medicina 31(1):97-100, 1994

- No. 2 福富久之, 中原 朗:

定期検診のすすめ

消化器診療 24:16, 1994

- No. 3 福富久之:

胃炎をめぐる新しい動き—新しい胃炎分類の作成—

日経メディカル 9:186, 1994

- No. 4 斉藤洋子, 中原 朗, 武藤 弘, 福富久之:

消化管の集団検診—胃集検の現状(6)精度管理

臨床消化器内科 9(3):379-386, 1994

- No. 5 正田純一, 田中直見, 何 冰芳, 吉田 正, 松崎靖司, 大菅俊明:

肝内結石症の胆汁脂質組成とその病態生理的意義

胆と脾 15(5):447-452, 1994

- No. 6 田中直見:

C型肝炎の診断・治療—その現状

茨城県医師会報 487:4-19, 1994

- No. 7 中原 朗, 櫻村博正, 福富久之:

食道 dysplasia

消化管症候群(上巻)日本臨床 領域別症候群シリーズ (5):35-37, 1994

- No. 8 中原 朗, 櫻村博正, 福富久之:

食道腫瘍(良性・悪性・上皮性・非上皮性)

消化管症候群(上巻)日本臨床 領域別症候群シリーズ (5):113-117, 1994

- No. 9 武藤 弘:

胃液分泌

臨床消化器内科 9:75-80, 1994

- No. 10 武藤 弘:

消化性潰瘍と酸分泌能

臨床消化器内科 9:987-996, 1994

- No. 11 武藤 弘:

消化性潰瘍診療における pH モニタリングの意義

カレントセラピー 12:10-13, 1994

- No. 12 原田 尚, 菅谷 仁, 長嶺竹明, 高木 均, 田中直見, 相川 達也:  
インターフェロンによるより効果的なC型肝炎治療をめざして  
Medical Tribune 27(37):25-28, 1994
- No. 13 中原 朗, 榎村博正, 福富久之:  
Chagas 病  
消化管症候群(下巻)日本臨床 領域別症候群シリーズ (6):13-15, 1994
- No. 14 榎村博正, 中原 朗, 福富久之:  
Hirshsprung 病, 成人型 Hirshsprung 病, Hirshsprung 病類似疾患  
消化管症候群(下巻)日本臨床 領域別症候群シリーズ (6):35-37, 1994
- No. 15 中原 朗, 榎村博正, 福富久之:  
S 状結腸過長症  
消化管症候群(下巻)日本臨床 領域別症候群シリーズ (6):56-58, 1994
- No. 16 榎村博正, 中原 朗, 福富久之:  
巨大結腸症候群  
消化管症候群(下巻)日本臨床 領域別症候群シリーズ (6):160-163, 1994
- No. 17 佐藤寿一, 福富久之:  
腸異所性胃粘膜  
消化管症候群(下巻)日本臨床 領域別症候群シリーズ (6):373-375, 1994
- No. 18 中原 朗, 榎村博正, 福富久之:  
腸神経節細胞欠損症, 腸分節性神経節細胞減少症  
消化管症候群(下巻)日本臨床 領域別症候群シリーズ (6):498-501, 1994
- No. 19 榎村博正, 中原 朗, 福富久之:  
特発性巨大結腸症  
消化管症候群(下巻)日本臨床 領域別症候群シリーズ (6):616-618, 1994
- No. 20 榎村博正, 中原 朗, 福富久之:  
粘液水腫性巨大結腸症  
消化管症候群(下巻)日本臨床 領域別症候群シリーズ (6):622-624, 1994
- No. 21 田中直見:  
胆石溶解治療—その適応と実際—  
臨床と薬物治療 13(8):900-902, 1994
- No. 22 松崎靖司, 大菅俊明:  
原発性胆汁性肝硬変と原発性硬化性胆管炎:胆汁酸代謝と UDCA 療法に関して  
消化器病セミナー 56:121-137, 1994
- No. 23 谷中昭典, 船山夏子, 横田 光, 武藤 弘, 福富久之, 大菅俊明:  
傷害胃粘膜の早期修復(restitution)に果たす Nitric Oxide の役割  
Progress in Medicine 14:2704-2708, 1994
- No. 24 福富久之:  
新しい胃炎分類をめぐって  
Progress of Digestive Endoscopy 45:36-43, 1994
- No. 25 田中直見:  
利胆剤の使い方  
治療の最前線 1(6):857-861, 1994

- No. 26 安部井誠人, 大菅俊明:  
胆石の生成機序  
三和医報 36:1-5, 1994
- No. 27 安部井誠人, 吉田 正, 田中直見:  
黒色石  
肝胆睪 29(6):1009-1013, 1994
- No. 28 中原 朗, 樫村博正, 福富久之:  
器質的疾患との鑑別  
Therapeutic Research 15(12):384-389, 1994

## 著 書

- No. 1 福富久之:  
特殊胃炎  
新臨床内科学 コンパクト版 (高久史磨監修): 医学書院, 東京, pp.151, 1994
- No. 2 武藤 弘:  
吐血と下血  
消化器診断プラクティス 文光堂, 東京, pp.186-190, 1994
- No. 3 田中直見:  
胆石症 (内科)  
(分担) 今日の治療指針 1994 日野原重明, 阿部正和監修  
医学書院, 東京, pp.384-385, 1994
- No. 4 田中直見:  
症状からみた診断の進め方  
沖田 極, 荒川泰行編  
わかりやすい肝臓学, 杏林書院, 東京, pp.33-48, 1994
- No. 5 田中直見:  
薬剤性肝障害  
沖田 極, 荒川泰行編  
わかりやすい肝臓学, 杏林書院, 東京, pp.223-228, 1994
- No. 6 田中直見:  
胆石の症状と予防法  
木下昌男, 鶴沼直雄監修  
名医が教える こんな症状はすぐ病院へ行け 講談社, 東京, pp.241-243, 1994
- No. 7 田中直見:  
胆石症  
(分担) 溝口秀明, 狩野庄吾編  
クリニカル・ファマシーのための内科学, 医薬ジャーナル社, 東京, pp.241-243, 1994

## 学会発表

- No. 1 **Chiba T. , Matsuzaki Y. , Saito Y. , Tanaka N. , Shoda J. , Osuga T. , Doi M. , Aikawa T. :**  
The role of habitual alcohol drinking in the development of hepatocellular carcinoma in Japanese patients with hepatitis C virus-associated liver cirrhosis.  
IXth Biennial Scientific Meeting Asian Pacific Association for the Study of the Liver.  
(Kuala Lumpur), 1 月, 1994
- No. 2 **Yoshida T. , Honda A. , Tanaka N. , Matsuzaki Y. , Shoda J. , Osuga T. , Miyazaki H. :**  
The circadian rhythm of cholesterol and bile acid biosynthesis.  
IXth Biennial Scientific Meeting Asian Pacific Association for the Study of the Liver.  
(Kuala Lumpur), 1 月, 1994
- No. 3 **Ikegami T. , Matsuzaki Y. , Saitoh Y. , Tomida S. , Kurusu J. , Shoda J. , Tanaka N. , Osuga T. :**  
Significance of serum fasting total bile acid measurement for prospective prognostic evaluation.  
IXth Biennial Scientific Meeting Asian Pacific Association for the Study of the Liver.  
(Kuala Lumpur), 1 月, 1994
- No. 4 **Saito Y. , Matsuzaki Y. , Doy M. , Tanaka N. , Shoda J. , Osuga T. , Nakano M. :**  
Immunohistochemical significance of the monoclonal antibody Ki-67 (MIBI) in hepatocellular carcinoma.  
IXth Biennial Scientific Meeting Asian Pacific Association for the Study of the Liver.  
(Kuala Lumpur), 1 月, 1994
- No. 5 **池上 正, 松崎靖司, 来栖淳一, 芳賀真司, 齊藤吉史, 千葉俊也, 正田純一, 田中直見, 大菅俊明 :**  
Lipiodol targeted chemotherapy 誘発肝不全に対する randomized control study による lipo-PGE1 投与効果の検討  
第12回 Cytoprotection 研究会 (京都), 2 月, 1994
- No. 6 **齊藤洋子, 柴崎信悟, 小泉澄彦, 黒羽昭男, 松本和美, 平沼孝之, 福富久之, 三田賀一, 加賀紀男, 金原章郎, 佐久間正祥, 中原 朗, 菅野千秋, 海老原次男, 鵜田尚彦, 青井洋子 :**  
胃集検発見がんの初回群と遂年群の比較  
第47回日本消化器集団検診学会関東甲信越地方会, 2 月, 1994
- No. 7 **中原 朗, 福富久之 :**  
(シンポジウム) 過敏性腸症候群の診断基準をめざして一器質的疾患との鑑別  
大腸運動研究会 (神奈川), 2 月, 1994
- No. 8 **谷中昭典, 横田 光, 船山夏子, 武藤 弘, 福富久之, 大菅俊明 :**  
傷害胃粘膜の早期修復 (Restitution) に果たす Nitric Oxide (NO) の役割  
第45回ペプシン研究会 (東京), 2 月, 1994

- No. 9 来栖淳一, 松崎靖司, 池上 正, 芳賀真司, 斉藤吉史, 千葉俊也, 正田純一, 田中直見,  
大菅俊明:  
Randomized control study による抗癌剤懸濁リピオドール動注療法後 (L-TAI) の  
lipo PGE1 投与効果の検討  
第5回関東MMC研究会 (東京), 2月, 1994
- No. 10 松崎靖司, 大菅俊明:  
肝細胞癌に対する新しい陽子線照射療法  
第80回日本消化器病学会総会 (神戸), 4月, 1994
- No. 11 谷中昭典, 武藤 弘, 福富久之, 大菅俊明:  
傷害胃粘膜の早期修復 (Restitution) に果たす Transforming Growth Factor- $\beta$  (TGF- $\beta$ ) の役割  
第80回日本消化器病学会 (神戸), 4月, 1994
- No. 12 横田 光, 武藤 弘, 谷中昭典, 柴田裕身, 福富久之, 大菅俊明:  
十二指腸潰瘍の再発と防御機構  
第80回日本消化器病学会 (神戸), 4月, 1994
- No. 13 村田 靖, 松井裕史, 福富久之, 大野忠夫:  
各種抗酸化剤の胃粘膜培養細胞に対する効果  
— ラット胃粘膜上皮培養細胞系を用いて —  
第80回日本消化器病学会総会 (神戸), 4月, 1994
- No. 14 斉藤洋子, 中原 朗:  
老健法下の胃・大腸集検における内視鏡精検の限界  
第47回日本消化器内視鏡学会総会 (神戸), 4月, 1994
- No. 15 田中直見, 富田慎二:  
CT 値を用いた胆石の質的診断法  
パネルディスカッション「胆石の分類をめぐって— 肉眼分類から画像診断まで—」  
第30回日本胆道学会 (神戸), 4月, 1994
- No. 16 安部井誠人, 田中直見:  
コレステロール胆石症の成因におけるコレステロール結晶析出促進蛋白の意義  
第30回日本胆道学会 (神戸), 4月, 1994
- No. 17 Matsui H., Shiba R., Murata Y., Nakauchi H., Fukutomi H., Ohno T.:  
A new method for sorting gastric mucosal parietal cells utilizing activated omeprazole  
fluorescence.  
The 95th Annual Meeting of the American Gastroenterological Association  
(New Orleans), 5月, 1994
- No. 18 Murata Y., Matsui H., Fukutomi H., Ohno T.:  
Effect of antioxidants on oxygen metabolism of gastric mucosal cell monolayer.  
The 95th Annual Meeting of the American Gastroenterological Association  
(New Orleans), 5月, 1994

- No. 19 **Abei M.**, Kanitani K., Tomita S., **Shoda J.**, Yamaguchi T., **Matsuzaki Y.**, **Tanaka N.**, **Osuga T.** :  
Inhibitors of calcium carbonate ( $\text{CaCO}_3$ ) crystallization in human gallbladder bile: relative significance of mucus glycoprotein, calcium binding-protein (CBP), and other possible inhibitors.  
The 95th Annual Meeting of the American Gastroenterological Association  
(New Orleans), 5月, 1994
- No. 20 **Shoda J.**, He BF., Yoshida T., **Tanaka N.**, **Matsuzaki Y.**, **Osuga T.** :  
Cholesterol super-saturated bile formation hepatolithiasis differs from that in cholesterol gallstone disease in the gallbladder.  
95th Annual Meeting of American Gastroenterological Association, 1994  
(New Orleans), 5月, 1994
- No. 21 Yanaka A., **Muto H.**, Ito S., Silen W. :  
Role of transforming growth factor- $\beta$  (TGF- $\beta$ ) in restitution of injured guinea pig gastric mucosa in vitro.  
The 95th Annual Meeting of the American Gastroenterological Association  
(New Orleans), 5月, 1994
- No. 22 Yanaka A., Funayama N., Yokota H., **Muto H.**, Ito S. :  
Role of nitric oxide (NO) in restitution of injured guinea pig gastric mucosa in vitro.  
The 95th Annual Meeting of the American Gastroenterological Association.  
(New Orleans), 5月, 1994
- No. 23 **Chiba T.**, **Matsuzaki Y.**, **Tanaka N.**, **Shoda J.**, **Osuga T.**, Aikawa T. :  
A multivariate analysis of risk factors for hepatocellular carcinoma in Japanese patients with hepatitis C virus-associated liver cirrhosis.  
American Association for Study of Liver Diseases (New Orleans), 5月, 1994
- No. 24 石川眞美, 石山実樹, 湯原恭子, 村田 靖, 池上 正, 中原 朗, 小山捷平, 福富久之, 大菅俊明, 五本木武志, 湯沢賢治, 深尾 立, 藤原正親, 藤井 敬二 :  
肝転移性結節病変を伴わず広範な肝内・外門脈腫瘍塞栓を呈した進行胃癌の一例  
第229回日本消化器病学会関東支部例会 (千葉), 5月, 1994
- No. 25 谷中昭典, 武藤 弘 :  
食道粘膜上皮細胞の酸に対する抵抗性の検討 (最終報告)  
第9回食道噴門研究会 (札幌), 6月, 1994
- No. 26 松崎靖司, 原 健 :  
炎症性小腸疾患における胆汁酸吸収障害  
—特にクローン病における胆汁酸負荷試験の意義—  
第25回日本消化吸収学会 (新潟), 7月, 1994
- No. 27 池澤和人, 松崎靖司, 田中直見, 芳賀真司, 青島かおり, 池上 正, 正田純一, 福富久之, 大菅俊明 :  
回腸切除による腸内細菌過剰増殖と消化管ポリポースによる蛋白漏出性胃腸症が合併した1例  
第25回日本消化吸収学会総会 (新潟), 7月, 1994

- No. 28 斎藤吉史, 松崎靖司, 土井幹雄, 佐藤巳喜夫, 池上 正, 千葉俊也, 正田純一, 田中直見, 大菅俊明, 中野雅行:  
抗 Ki-67 抗体を用いた免疫組織染色による小肝細胞癌の悪性度の検討  
第30回日本肝癌研究会(旭川), 7月, 1994
- No. 29 佐藤巳喜夫, 松崎靖司, 土井幹雄, 斎藤吉史, 池上 正, 芳賀真司, 千葉俊也, 島倉秀也, 正田純一, 田中直見, 大菅俊明:  
肝細胞癌における免疫染色によるアポトーシス関連抗体(抗 Le<sup>Y</sup>抗体)の局在性の検討  
第30回日本肝癌研究会(旭川), 7月, 1994
- No. 30 芳賀真司, 松崎靖司, 斎藤吉史, 千葉俊也, 正田純一, 田中直見, 大菅俊明, 辻比呂志, 奥村俊之, 辻井博彦:  
肝細胞癌(HCC)に対するリピドール抗癌剤懸濁液注入療法(L-TAI)と陽子線治療における局所制御, 副作用の比較の検討  
第30回日本肝癌研究会(旭川), 7月, 1994
- No. 31 安部井誠人, 田中直見, 大菅俊明, Holzbach RT.:  
ヒト胆汁中コレステロール結晶形成促進蛋白の解析(精製, 同定, 定量)とそのコレステロール胆石形成における意義  
第2回肝病態生理研究会(旭川), 7月, 1994
- No. 32 松崎靖司, 斎藤吉史, 千葉俊也, 正田純一, 田中直見, 大菅俊明, 辻井博彦, 土井幹雄:  
肝細胞癌に対する陽子線照射前後における細胞増殖能と Apoptosis の変化—Ki-67 抗原と抗 Le<sup>Y</sup>抗体の免疫組織学的変化の検討  
第30回日本肝臓学会総会(旭川), 7月, 1994
- No. 33 池上 正, 松崎靖司, 斎藤吉史, 芳賀真司, 荒木真裕, 千葉俊也, 正田純一, 田中直見, 大菅俊明, 奥村俊之, 辻比呂志, 辻井博彦:  
肝硬変合併肝細胞癌に対する陽子線照射療法の安全性と QOL についての検討  
第30回日本肝臓学会総会(旭川), 7月, 1994
- No. 34 吉田 正, 正田純一, 田中直見, 松崎靖司, 大菅俊明:  
HMG-CoA reductase 阻害剤プラバスタチンの胆汁酸合成に与える影響について  
第30回日本肝臓学会総会(旭川), 7月, 1994
- No. 35 正田純一, 何 冰芳, 田中直見, 吉田 正, 松崎靖司, 大菅俊明:  
コレステロール過飽和胆汁生成における肝コレステロール・胆汁酸代謝, 胆嚢収縮機能および小腸通過時間の新しい役割  
第30回日本肝臓学会総会(旭川), 7月, 1994
- No. 36 田崎 恵, 池澤和人, 青島かおり, 櫻村博正, 中原 朗, 武藤 弘, 福富久之, 湯沢賢治, 深尾 立:  
急速な増大をきたした胆管細胞癌の1例  
第231回日本消化器病学会関東支部例会(川崎), 9月, 1994
- No. 37 福林 徹, 武藤 弘, 久賀圭祐, 河野一郎, 下條仁士, 白木 仁:  
保健センター業務としてのスポーツクリニック  
第32回全国大学保健管理研究集会(松本), 9月, 1994

- No. 38 久賀圭祐, 平沼ゆり, 福林 徹, 武藤 弘, 山口 巖, 杉下靖郎:  
本学学生における心電図異常に関する検討  
第32回全国大学保健管理研究集会(松本), 9月, 1994
- No. 39 小山捷平, 海老原次男, 深尾 立:  
キラー細胞による細胞障害活性の可溶性ICAM-1分子による抑制の検討  
第22回日本臨床免疫学会総会(東京), 9月, 1994
- No. 40 池澤和人, 櫻村博正, 青島かおり, 芳賀真司, 中原 朗, 福富久之:  
多発IIC型大腸癌の一例  
第4回大腸IIC研究会(秋田), 9月, 1994
- No. 41 櫻村博正, 斎藤洋子, 中原 朗, 福富久之:  
胃炎  
第11回胃炎研究会(札幌), 10月, 1994
- No. 42 中原 朗, 山田嘉夫, 王 科軍, 武藤 弘, 福富久之:  
カプセル内視鏡によるワイヤレス画像伝送の試み  
第48回日本消化器内視鏡学会総会(札幌), 10月, 1994
- No. 43 Kashimura H., Nakahara A., Mutoh H., Fukutomi H.:  
A digitalized archiving and communication system for endoscopic images in Japan  
10th World Congress of Gastroenterology.  
(Los Angeles), 10月, 1994
- No. 44 Lazaratos S., Nakahara A., Kashimura H., Fukutomi H., Osuga T., Goto K.:  
Oxygen radicals mediate the exacerbation of the endotoxin-induced gastric ulcer in rats.  
10th World Congress of Gastroenterology (Los Angeles), 10月, 1994
- No. 45 千葉俊也, 松崎靖司, 斎藤吉史, 田中直見, 大菅俊明:  
C型慢性肝疾患における肝発癌に及ぼす喫煙, B型肝炎ウイルスの影響—412例の多変量解析  
第53回日本癌学会総会(名古屋), 10月, 1994
- No. 46 斎藤吉史, 松崎靖司, 千葉俊也, 荒木真裕, 田中直見, 大菅俊明:  
抗Ki-67抗体を用いた免疫組織染色による小肝細胞癌の悪性度の検討  
第53回日本癌学会総会(名古屋), 10月, 1994
- No. 47 松崎靖司, 斎藤吉史, 千葉俊也, 荒木真裕, 田中直見, 大菅俊明, 辻井博彦:  
肝細胞癌に対する陽子線照射前後における細胞増殖能とApoptosisの変化—陽子線治療効果判定—  
第53回日本癌学会総会(名古屋), 10月, 1994
- No. 48 小山捷平, 海老原次男, 深尾 立:  
遊離型ICAM-1分子による癌細胞障害活性の抑制作用  
第53回日本癌学会総会(名古屋), 10月, 1994
- No. 49 奥村敏之, 辻比呂志, 松崎靖司, 千葉俊也, 黒崎喜久, 板井悠二, 辻井博彦:  
肝細胞癌に対する陽子線治療効果のCTによる評価  
第32回日本癌治療学会総会(岡山), 10月, 1994



- No. 50 **松崎靖司**, 斎藤吉史, 池上 正, 田中直見, 大菅俊明, 千葉俊也, 辻比呂志, 奥村俊之, 辻井博彦:  
新しい放射線治療としての肝細胞癌に対する陽子線照射療法  
第32回日本癌治療学会総会 (岡山), 10月, 1994
- No. 51 芳賀真司, **松崎靖司**, 斎藤吉史, 千葉俊也, 池上 正, 田中直見, 大菅俊明:  
実験肝癌及び肝細胞癌 (HCC) に対する Epirubicin (Epi) を用いたリピオドール抗癌剤懸濁液注入療法 (L-TAI) の基礎的検討及び臨床効果  
第32回日本癌治療学会総会 (岡山), 10月, 1994
- No. 52 **小山捷平**, 辻井博彦:  
食道癌に対する放射線根治治療法向上のための陽子線治療の意義 (ワークショップ: 放射線治療の進歩)  
第32回日本癌治療学会総会 (岡山), 10月, 1994
- No. 53 **松崎靖司**, 正田純一, 安部井誠人, 田中直見, 千葉俊也, 辻比呂志, 奥村俊之, 板井悠二, 辻井博彦:  
肝細胞癌に対する集学的治療としての陽子線照射療法  
第143回茨城県内科集談会, 10月, 1994
- No. 54 **安部井誠人**, 田中直見:  
シンポジウム「胆石症の各種治療法の成績とその選択の理論的背景」  
胆嚢結石に対する非観血的治療法 (経口溶解療法と ESWL) の画像所見による適応基準  
第36回日本消化器病学会大会 (仙台), 10月, 1994
- No. 55 谷中昭典, 武藤 弘, 福富久之:  
傷害胃粘膜の早期修復 (Restitution) に果たす Epidermal Growth Factor (EGF) の役割  
第36回日本消化器病学会大会 (仙台), 10月, 1994
- No. 56 **松崎靖司**, 辻比呂志:  
シンポジウム「肝細胞癌に対する集学的治療」  
肝細胞癌に対する集学的治療としての陽子線照射療法の意義—治療成績, QOL の面より—  
第36回日本消化器病学会大会 (仙台), 10月, 1994
- No. 57 **松崎靖司**, 土井幹雄:  
症候性原発性胆汁性肝硬変における, ウルソデオキシコール酸長期投与例の臨床病理学的検討  
第36回日本消化器病学会大会 (仙台), 11月, 1994
- No. 58 西 雅明, **松崎靖司**:  
ワークショップ「HCV 感染の地域発生」  
猿島肝炎流行地区における HCV 感染の実態  
第36回日本消化器病学会大会 (仙台), 11月, 1994
- No. 59 千葉俊也, **松崎靖司**:  
ワークショップ「肝細胞癌の新しい治療法」  
陽子線照射—肝細胞癌に対する新しい非観血的治療法  
第36回日本消化器病学会大会 (仙台), 11月, 1994

No. 60 谷中昭典, 武藤 弘, 福富久之:

シンポジウム「消化性潰瘍治療における上皮系および間葉系の修復」

胃粘膜 restitution に果たす TGF- $\beta$  の役割 (第2報)

—TGF- $\beta$  の integrin および上皮細胞の基底膜に対する接着能に及ぼす影響について—

第22回日本実験潰瘍学会 (大阪), 11月, 1994

No. 61 Yanaka A., Muto H., Fukutomi H.:

Role of epidermal growth factor (EGF) in restitution of injured guinea pig gastric mucosa in vitro.

The 8th International Conference on Ulcer Research (Kyoto), 11月, 1994

No. 62 佐藤巳喜夫, 松本尚志, 土井幹雄, 斎藤吉史, 池上 正, 千葉俊也, 安部井誠人, 正田純一, 松崎靖司, 田中直見:

急性化膿性胆管炎に急性肝内胆汁うっ滞を合併し著しい高ビリルビン血症を呈した1例

第29回日本肝臓学会東部会 (東京), 11月, 1994

No. 63 木村武志, 松崎靖司, 正田純一, 安部井誠人, 田中直見:

IL-6トランスジェニックマウスを用いた, PBCモデルマウスに見られる病変形成機序の解析

第29回日本肝臓学会東部会 (東京), 11月, 1994

No. 64 松崎靖司, 土井幹雄, 木村武志, 伊藤進一, 浅岡 等, 正田純一, 安部井誠人, 田中直見:

原発性胆汁性肝硬変におけるウルソデオキシコール酸長期投与の血液生化学, 病理組織学的変化

第29回日本肝臓学会東部会 (東京), 11月, 1994

No. 65 新澤 岳, 斎藤吉史, 松崎靖司, 土井幹雄, 池上 正, 千葉俊也, 安部井誠人, 正田純一, 田中直見:

友人同士で同時発生した急性C型肝炎の2例

第29回日本肝臓学会東部会 (東京), 11月, 1994

No. 66 軽部真明, 松崎靖司, 池上 正, 富田慎二, 斎藤吉史, 安部井誠人, 正田純一, 田中直見, 大菅俊明, 土井幹雄, 板井悠二:

経皮針生検により診断しえた肝 Angiomyolipoma の1症例

第29回日本肝臓学会東部会 (東京), 11月, 1994

No. 67 浅野 徹, 正田純一, 池上 正, 芳賀真司, 松崎靖司, 田中直見, 大菅俊明, 川上 康, 山下亀次郎, 土井幹雄:

Humoral hypercalcemia を呈した胆嚢癌の1例

第29回日本肝臓学会東部会 (東京), 11月, 1994

No. 68 松崎靖司, 千葉俊也:

肝細胞癌 (HCC) に対する新しい治療選択法としての陽子線照射療法の意義

—リピオドール抗癌剤懸濁液注入療法 (L-TAI) との治療成績と QOL の比較—

第29回日本肝臓学会東部会 (東京), 11月, 1994

- No. 69 **正田純一, 何 冰芳, 吉田 正, 松崎靖司, 田中直見, 大菅俊明:**  
 コレステロール過飽和胆汁生成における肝コレステロール・胆汁酸代謝, 胆嚢収縮機能  
 および小腸通過時間の新しい役割  
 第16回胆汁酸研究会 (大阪), 11月, 1994
- No. 70 **吉田 正, 正田純一, 松崎靖司, 田中直見, 大菅俊明:**  
 慢性肝疾患における胆汁酸合成およびコレステロール合成  
 第16回胆汁酸研究会 (大阪), 11月, 1994
- No. 71 **Shoda J., He B., Yoshida T., Tanaka N., Matsuzaki Y., Osuga T.:**  
 Role of de novo syntheses of cholesterol and bile acids in liver, gallbladder emptying,  
 and intestinal transit time in supersaturated bile formation in cholesterol gallstone dis-  
 ease. Workshop Hepatic proliferation, bile acids production, and biliary tract lithogene-  
 sis-Human hepatocyte growth factor, intermediates of bile acid biosynthesis, and  
 cholesterol gallstone formation.  
 Second International Congress of Pathophysiology (Kyoto), 11月, 1994
- No. 72 **池澤和人, 櫻村博正, 青島かおり, 芳賀真司, 中原 朗, 福富久之:**  
 食道に多発小潰瘍を認めたバーチェット病の一例  
 第2回茨城県炎症性腸疾患研究会, 11月, 1994
- No. 73 **Kashimura H.:**  
 A digitalized archiving and communication system for endoscopic images, Symposium  
 "The prospects of endoscopic database"  
 2nd Niigata International Symposium of Gastroenterological Endoscopy:  
 Niigata, Japan, 12月, 1994
- No. 74 **池澤和人, 櫻村博正, 青島かおり, 芳賀真司, 田崎 恵, 荒木真裕, 中原 朗,  
 福富久之:**  
 食道に多発潰瘍を認めたバーチェット病の一例  
 第59回日本消化器内視鏡学会関東地方会, 12月, 1994

#### 班研究報告

- No. 1 **大菅俊明, 正田純一, 田中直見, 何 冰芳, 吉田 正, 松崎靖司:**  
 コレステロール過飽和胆汁生成における肝コレステロール・胆汁酸代謝と胆嚢運動機  
 能の役割  
 厚生省特定疾患肝内結石症調査研究班 (平成5年度研究報告書) pp.104-107, 1994
- No. 2 **正田純一, 田中直見, 何 冰芳, 吉田 正, 本多 彰, 松崎靖司, 大菅俊明:**  
 コレステロール胆石症における肝コレステロール, 胆汁酸代謝に関する血中パラメー  
 タを用いた解析について  
 厚生省特定疾患肝内結石症調査研究班 (平成5年度研究報告書) p.145, 1994
- No. 3 **正田純一, 田中直見, 何 冰芳, 吉田 正, 松崎靖司, 大菅俊明:**  
 コレステロール過飽和胆汁生成における肝コレステロール・胆汁酸代謝と胆嚢運動機  
 能の役割  
 厚生省特定疾患肝内結石症調査研究班 (平成5年度研究報告書) p.150, 1994

その他

- No. 1 福富久之：  
基調講演：胃がんの内視鏡的診断と治療—その歴史と展望—  
第3回茨城がん学会，1月，1994
- No. 2 福富久之：  
消化器癌の早期発見  
古河市講演会—東公民館—，2月，1994
- No. 3 山形 迪：  
消化性潰瘍の治療—長期維持療法について  
松戸医師会主催（松戸），4月20日，1994
- No. 4 福富久之：  
内視鏡精密診断とその後の経過観察のあり方について  
日本集団検診学会医師会研修会（秋田），5月，1994
- No. 5 山形 迪：  
東北大学臨床診断学講義「消化器内視鏡検査」  
東北大学（仙台），5月17日，1994
- No. 6 福富久之：  
消化管癌をめぐって  
下館医師会，6月，1994
- No. 7 山形 迪：  
消化性潰瘍の診断と治療—長期維持療法について  
平塚市医師会（平塚），7月15日，1994
- No. 8 武藤 弘：  
胃がんと大腸がん  
筑波大学公開講座「高齢化社会の保健と医療」（取手），9月，1994
- No. 9 田中直見：  
C型慢性肝炎の治療  
国保診療施設勤務医師研修会（大洗），9月9日，1994
- No. 10 山形 迪：  
消化性潰瘍の治療—長期維持療法について  
長野県臨床内科医会（長野），9月10日，1994
- No. 11 山形 迪：  
消化性潰瘍の診断と治療—長期維持療法について  
石巻医師会，桃生郡医師会（石巻），9月12日，1994
- No. 12 山形 迪：  
酸分泌動態と難治性潰瘍  
第5回難治性潰瘍研究会（札幌），10月15日，1994
- No. 13 山形 迪：  
消化性潰瘍の最近の治療—長期維持療法について  
関宿町医師会（野田市），10月20日，1994

- No. 14 山形 迪：  
消化性潰瘍の長期維持療法とその問題点  
熊本県医師会，熊本県内科医会（熊本），10月25日，1994
- No. 15 山形 迪：  
消化性潰瘍の最近の治療—長期維持療法について  
沖縄県内科医会，沖縄県内視鏡会（沖縄），10月28日，1994
- No. 16 山形 迪：  
胃運動と pH モニタリングによる胃酸分泌  
第 6 回軽井沢シンポジウム（軽井沢），11月 6 日，1994
- No. 17 山形 迪：  
消化性潰瘍の長期維持療法とその問題点  
山形市医師会（山形），11月14日，1994
- No. 18 櫻村博正：  
消化管疾患最近の話題  
県西地区薬剤師学術講演会（下館市），11月15日，1994
- No. 19 山形 迪：  
消化性潰瘍の最近の治療—長期維持療法について  
秦野医師会（秦野），12月16日，1994
- No. 20 櫻村博正：  
胃潰瘍とエンドセリン  
北関東潰瘍研究会（つくば市），12月17日，1994

# 1994年（呼吸器内科グループ）

## 原 著

- No. 1 田嶋美香, 堀田総一, 瀬尾由広, 鴨志田敏郎, 平井信二, 岡 裕爾, 伴 慎一,  
高橋 敦:  
原発性腸リンパ管拡張症による蛋白漏出性腸症の1症例  
日立医学会誌 32(1): 6-10, 1994
- No. 2 **Hiroaki Satoh, Heiichi Yano, Takuya Yazawa, and Shizuo Hasegawa:**  
Successful Pregnancy After Curative Therapy for Advanced Lung Cancer  
CHEST 105(1): 307-308, 1994
- No. 3 佐藤浩昭, 稲葉治樹, 矢澤卓也, 小形岳三郎, 長谷川鎮雄:  
Etoposide 少量経口投与が奏効した多発肝転移を伴う肺小細胞癌の1例  
Oncologia 27(1): 75-78, 1994
- No. 4 佐藤浩昭, 井上雅樹, 矢澤卓也, 菅間 博, 小形岳三郎, 長谷川鎮雄:  
経口エトポシドが奏効した再発非小細胞肺癌の1例  
日本胸部臨床 53(2): 145-148, 1994
- No. 5 青木弘道, 本間敏明, 角 昌晃, 陶山時彦, 井上雅樹, 斎藤武文, 長谷川鎮雄:  
イマ肺機能検査における体位の影響  
日本臨床生理学会雑誌 24(1): 45-53, 1994
- No. 6 **HIROAKI SATOH, HIROSHI KAMMA, TAKESABURO OGATA, . SHIZUO HASEGAWA:**  
LOCAL PRODUCTION OF PLASMINOGEN ACTIVATOR INHIBITOR-1 IN CARCINO-  
MATOUS PLEURITIS  
Acta Oncologica 33(6): 710-711, 1994
- No. 7 D.J.P. BASSETT, C.L. ELBON, Y. ISHII, H. YANG, L. OTTERBEIN, G.A. BOSWELL, AND  
J.S. KERR:  
EDU Pretreatment Decreases Polymorphonuclear Leukocyte Migration into Rat Lung  
Airways  
TOXICOLOGY AND APPLIED PHARMACOLOGY 127: 76-82, 1994
- No. 8 佐藤浩昭, 柳生久永, 角 昌晃, 石川博一, 濱田雅史, 陶山時彦, 内藤隆志, 井上雅樹,  
斎藤武文, 内田義之, 福田 潔, 長谷川鎮雄:  
肺癌における血清CYFRA (シフラ) EIA 法の臨床的意義  
癌と化学療法 21(6): 795-799, 1994
- No. 9 青木弘道, 本間敏明, 萩谷政明, 大津 格, 角 昌晃, 柳生久永, 陶山時彦, 井上雅樹,  
斎藤武文, 長谷川鎮雄:  
限局性気腫化病変が肺機能検査に及ぼす影響について  
日本臨床生理学会雑誌 24(3): 177-185, 1994
- No. 10 大塚盛男, 澤畑辰男, 中井利昭, 長谷川鎮雄, 岩田 敏, 吉澤靖之, 石田 裕,  
色川正貴, 後藤 厚, 篠原陽子, 戸川眞一, 門馬勇次:  
茨城県におけるMRSA感染症に対する併用療法についての検討  
THE JAPANESE JOURNAL OF ANTIBIOTICS 47(6): 781(221)-789(229), 1994

- No. 11 **長谷川鎮雄**：  
21世紀の我国の医療の問題点  
THINK 94(39)：44-47, 1994
- No. 12 **内田義之**：  
肺生理と肺循環の細胞生物学と分子生物学  
第15回胸部疾患セミナー：58-90, 1994
- No. 13 **MORIO OHTSUKA, YASUYUKI YOSHIZAWA, TAKASHI NAITOU, HEIICHI YANO, TETSUO SATO, and SHIZUO HASEGAWA**：  
The Motility of Lung Lymphocytes in Hypersensitivity Pneumonitis and Sarcoidosis  
Am. J. Respir Crit Care Med 149(2)：455-459, 1994
- No. 14 **Tohru Sakamoto, Hiroshi Kaneshige, Akihiko Takeshi, Toshio Tsushima, and Shizuo Hasegawa**：  
Localized Pleural Mesothelioma With Elevation of High Molecular Weight Insulin-like Growth Factor II and Hypoglycemia  
CHEST 106(3)：965-967, 1994
- No. 15 **Akihiro Nomura, Yoshiyuki Uchida, Yoshiko Noguchi, Seiji Haraoka, Tatsuro Shimokama, Teruo Watanabe, and Shizuo Hasegawa**：  
A novel culture system of airway epithelial cells on an amnion membrane  
第5回蔵王呼吸シンポジウム — 肺の気腫化と線維化をめぐる —  
抄録集：1-2, 1994
- No. 16 **角 昌晃, 佐藤浩昭, 富岡真一郎, 石川博一, 大津 格, 柳生久永, 濱田雅史, 陶山時彦, 内藤隆志, 井上雅樹, 内田義之, 斎藤武文, 村山淳一, 福田 潔, 本間敏明, 長谷川鎮雄**：  
肺癌におけるCYFRA 21-1の臨床的意義  
日本胸部臨床 53(10)：814-818, 1994
- No. 17 **長瀬啓介, 長谷川鎮雄, 紀伊國猷三**：  
気管支鏡検査前に行われる説明と承諾の現状  
病院管理 31(4)：15(331)-23(339), 1994
- No. 18 **石川博一, 大塚真人, 斎藤武文, 渡辺定友, 田口修一, 高橋利春, 会田 孝, 塚本信宏**：  
中枢気道病変の評価における三次元立体CTの有用性の検討  
茨城県画像診断研究会誌 5：28-33, 1994
- No. 19 **石川博一, 大塚真人, 斎藤武文, 渡辺定友, 田口修一**：  
器質性肺炎の画像所見の検討 — 肺結核との鑑別点を中心に —  
茨城県画像診断研究会誌 5：34-38, 1994
- No. 20 **江口信子, 石川演美, 斎田久之, 板井悠二, 大塚盛男**：  
間質性肺炎の活動性評価における<sup>67</sup>Ga citrate scintigraphyの役割  
茨城県画像診断研究会誌 5：39-44, 1994
- No. 21 **内藤隆志, 大塚盛男, 長谷川鎮雄**：  
MRSA下気道感染に対するarbekacin吸入療法と体内動態  
CHEMOTHERAPY 42(11)：1254-1258, 1994

- No. 22 Yasuo Sugama, Satoshi Kitamura, Tadashi Kawai, Akiyuki Ohkubo, **Shizuo Hasegawa**, Takayuki Kuriyama, Harubumi Kato, Masahiro Fukuoka, and Jiro Ohkawa :  
Clinical Usefulness of CYFRA Assay in Diagnosing Lung Cancer : Measurement of Serum Cytokeratin Fragment  
Jpn. J. Cancer Res. 85(11) : 1178-1184, 1994
- No. 23 内藤隆志, 大塚盛男, 佐藤浩昭, 大橋良教, 長谷川鎮雄 :  
長期吸入麻酔中に著明なテオフィリン濃度上昇をみた重症気管支喘息の1救命例  
日本胸部疾患学会雑誌 32(11) : 1094-1098, 1994
- No. 24 大塚盛男, 橋本健一, 長谷川鎮雄, 斎藤武文, 梅田誠一, 横田 光, 小林 晴, 石川 守, 遅野井健, 高森永子, 内藤隆志, 飯田 要, 藤井茂樹, 亀山昌明, 陶山時彦, 二宮浩樹, 金原章郎, 石川博一 :  
呼吸器感染症に対する Cefodizime (CDZM) の臨床的検討  
化学療法の領域 10(11) : 102(2154)-112(2164), 1994
- No. 25 井上 亨, 東郷剛一, 佐藤宏一, 西 雅明, 佐藤祐二, 行定公彦, 中村日出子 :  
柴苓湯による薬剤性肺臓炎の一例  
茨城農村医学雑誌 7 : 71-74, 1994
- No. 26 青木延雄, 大玉信一, 高野省吾, 藤巻道男, 福武勝幸, 吉澤靖之, 村山淳一, 安藤泰彦, 川田 勉, 市川幸延, 丸山征郎, 新名主宏一 :  
トロンボモジュリンの各種病態における血中濃度  
臨床病理 42(12) : 1279-1286, 1994
- No. 27 YASUYUKI YOSHIKAWA, YOSHIHIRO MIYASHITA, TOHRU INOUE, YUKI SUMI, YASUNARI MIYAZAKI, TETSUO SATO, AND **MORIO OHTSUKA** :  
Sequential Evaluation of Clinical and Immunological Findings in Hypersensitivity Pneumonitis : Serial Subclass Distribution of Antibodies  
Clin. Immunol. Immunopathol. 73(3) : 330-337, 1994
- No. 28 杜 盾, 二宮浩樹, 野村明広, 早乙女幹朗, 遠藤健夫, 野口佳子, 内田義之, 長谷川鎮雄 :  
新しい抗アレルギー薬 TBX および AS-35 のエンドセリン-1 およびニューロキニン A によるモルモット気管収縮に対する抑制作用の検討  
日本臨床生理学会雑誌 24(6) : 379-385, 1994
- No. 29 石井幸雄, 大瀬寛高, 斎藤武文, 渡辺定友, 加賀基知三, 根本悦夫, 深井志摩夫, 柳内 登, 塚本信宏 :  
肺性肥大性骨関節症の2例  
関東地区核医学研究会誌 1994.9.10 : 53-56, 1995
- No. 30 大津 格, 井上雅樹, 武田 徹, 石川演美, 板井悠二, 長谷川鎮雄 :  
<sup>123</sup>I-MIBG 心筋シンチグラフィにおける肺野への集積の検討 — 第1報 —  
関東地区核医学研究会誌 1994.9.10 : 57-60, 1995



## 総 説

- No. 1 船山康則, 西條長宏 :  
特集/新抗癌剤  
Tubulin 結合剤  
癌の臨床 40(1) : 14-19, 1994
- No. 2 内田義之, 遠藤健夫, 大塚真人, 野村明広, 長谷川鎮雄 :  
カルシトニン遺伝子関連ペプチド (CGRP)  
呼吸 13(2) : 143-147, 1994
- No. 3 二宮浩樹, 内田義之, 長谷川鎮雄 :  
特集 エンドセリンと病態  
エンドセリンと気管支喘息  
最新医学 49(3) : 86(416)-93(423), 1994
- No. 4 大塚盛男, 長谷川鎮雄 :  
Ⅶ. 間質性肺疾患  
閉塞性細気管支炎性間質性肺炎  
別冊 日本臨床 領域別症候群シリーズ No.3  
呼吸器症候群 — 関連呼吸器疾患を含めて — (上巻)  
: 609-611, 1994
- No. 5 陶山時彦, 本間敏明, 長谷川鎮雄 :  
XIII. 換気の異常, 呼吸不全  
原発性肺胞低換気症候群  
別冊 日本臨床 領域別症候群シリーズ No.4  
呼吸器症候群 — 関連呼吸器疾患を含めて — (下巻)  
: 471-473, 1994
- No. 6 井上雅樹, 本間敏明, 長谷川鎮雄 :  
XIII. 換気の異常, 呼吸不全  
肺胞低換気症候群  
別冊 日本臨床 領域別症候群シリーズ No.4  
呼吸器症候群 — 関連呼吸器疾患を含めて — (下巻)  
: 508-510, 1994
- No. 7 本間敏明, 長谷川鎮雄 :  
XIII. 換気の異常, 呼吸不全  
肥満性低換気症候群  
Pickwick 症候群  
別冊 日本臨床 領域別症候群シリーズ No.4  
呼吸器症候群 — 関連呼吸器疾患を含めて — (下巻)  
: 514-517, 1994
- No. 8 早乙女幹朗, 内田義之, 長谷川鎮雄 :  
代謝異常による呼吸器疾患と治療薬  
薬局 45(4) : 43(1099)-47(1103), 1994

- No. 9 井上雅樹, 長谷川鎮雄 :  
〈急性疾患の治療戦略〉  
呼吸器領域  
日本医事新報 NO.3650 : 23-26, 1994
- No. 10 井上雅樹, 長谷川鎮雄 :  
〈慢性疾患の治療戦略〉  
呼吸器領域  
日本医事新報 NO.3652 : 31-34, 1994
- No. 11 村山淳一, 戸川真一, 福田芳郎 :  
多彩な(偶発)合併症を伴い比較的急速に進行した気管支拡張症の症例  
茨城県立病院医学雑誌 12(2) : 77-100, 1994
- No. 12 本間敏明, 長谷川鎮雄 :  
Saturation monitor の有用性  
Medical Practice 11(5) : 936, 1994
- No. 13 内田義之, 長谷川鎮雄 :  
気管支喘息とエンドセリン  
— 気道上皮細胞からのエンドセリン生成遊離 —  
医学のあゆみ 169(9) : 942-943, 1994
- No. 14 長谷川鎮雄 :  
医学・医療学と関連して  
21世紀の我国の医療の問題点  
THINK 39 : 44-47, 1994
- No. 15 村山淳一, 川上高幸, 戸川真一 :  
CHOP-G 療法後に間質性肺炎を併発した悪性リンパ腫の2例  
茨城県立病院医学雑誌 12(3) : 121-129, 1994
- No. 16 石田智之, 西條長宏 :  
特集◇がん治療の最近の話題  
新しい抗癌剤の動向  
医学と薬学 32(3) : 407-414, 1994
- No. 17 長谷川鎮雄 :  
国際化・自由化時代の医師会の立場について  
茨城県医師会報 491 : 3, 1994
- No. 18 濱田雅史, 内田義之, 大塚盛男, 長谷川鎮雄 :  
特集=気管支喘息と上手な薬剤の使い方  
抗アレルギー薬  
MEDICAMENT NEWS 1459 : 5-7, 1994
- No. 19 長瀬啓介, 紀伊國猷三 :  
インフォームド・コンセント (I)  
泌尿器外科 7(12) : 1285-1286, 1994

著 書

- No. 1 内田義之, 長谷川鎮雄:  
エンドセリン  
• Endothelin (ET)  
KEYWORD 1994-95 呼吸器系 (小倉 剛, 日和田邦男, 山木戸道郎 編)  
先端医学社, 東京, pp.32-33, 1994
- No. 2 長谷川鎮雄:  
肺血管性病変  
肺水腫  
図説病態内科講座 第8巻 呼吸器-2 (高久史麿 監修)  
メジカルビュー社, 東京, pp.122-127, 1994
- No. 3 長谷川鎮雄:  
閉塞性肺疾患の疫学  
最新内科学大系 第60巻 肺気腫, 閉塞性肺疾患〈呼吸器疾患1〉  
(井村裕夫, 尾形悦郎, 高久史麿, 垂井清一郎 編)  
中山書店, 東京, pp.88-94, 1994
- No. 4 内藤隆志:  
発熱  
研究医ノート — ベットサイドの手法と診断 —  
(永井良三 責任編), 診断と治療社, 東京, pp.498, 1994
- No. 5 野村明広, 内田義之:  
気管支喘息の病態とエンドセリン  
呼吸器疾患 — state of arts 1995-98 (原澤道美, 北村 諭 編)  
医歯薬出版株式会社, 東京, pp.62-64, 1994
- No. 6 井上雅樹, 長谷川鎮雄:  
過換気症候群  
呼吸器疾患 — state of arts 1995-98 (原澤道美, 北村 諭 編)  
医歯薬出版株式会社, 東京, pp.481-483, 1994
- No. 7 内田義之, 遠藤健夫, 長谷川鎮雄:  
慢性気道炎症とエンドセリン  
アレルギー炎症性疾患 — 新たなアプローチ — (黒沢元博, 宮地良樹 編著)  
先端医学社, 東京, pp.148-163, 1994
- No. 8 大塚盛男:  
〈呼吸器系の成人病〉  
慢性気管支炎  
肺炎  
肺気腫  
肺がん  
わかりやすい成人病のはなし 病気別/健診と予防対策  
(財社会保険健康事業財団 編), 東京, pp.14-17, 1994

No. 9 高田 彰, 重光貞彦, 長瀬啓介:

VII. コンピュータの活用

5. シミュレータとしての利用

臨床教育マニュアル — これからの教え方, 学び方 —

(日本医学教育学会 監修) 篠原出版, 東京, pp.297-310, 1994

## 学会発表

No. 1 萩谷政明, 青木弘道, 大津 格, 角 昌晃, 柳生久永, 陶山時彦, 井上雅樹, 斎藤武文,  
本間敏明, 長谷川鎮雄, 松木健一:

Hugh-Jones IV 度症例における室内歩行負荷肺機能検査の有用性について

第28回日本成人病学会(東京), 1月, 1994

日本成人病学会会誌 20:68, 1994

臨床成人病 24(5):662, 1994

No. 2 石川博一, 大塚真人, 斎藤武文, 渡辺定友, 長谷川鎮雄:

当院における慢性型特発性間質性肺炎の臨床的検討 — 呼吸器合併症を中心として —

第28回日本成人病学会(東京), 1月, 1994

日本成人病学会会誌 20:69, 1994

臨床成人病 24(5):663, 1994

No. 3 佐藤浩昭, 稲葉治樹, 松本文和, 寺師宏之, 松森哲朗, 市原健一, 長谷川鎮雄:

Etoposide 少量経口投与が奏効した多発肝転移を伴う肺小細胞癌の1例

第3回茨城がん学会(水戸市), 1月, 1994

No. 4 田嶋美香, 河野元嗣, 大橋教良:

ラッカーペイント吸入後著明なアシドーシスをきたした1例

第36回日本救急医学会関東地方会(東京), 2月, 1994

日本救急医学会関東地方会雑誌 15(1):354-355, 1994

No. 5 田嶋美香, 堀田総一, 瀬尾由広, 鴨志田敏郎, 平井信二, 岡 裕爾, 伴 慎一,  
高橋 敦:

原発性腸リンパ管拡張症による蛋白漏出性腸症の1症例

第228回日本消化器学会関東支部例会(東京), 2月, 1994

No. 6 大津 格, 福田 潔, 本間敏明, 長谷川鎮雄, 武田 徹, 石川演美:

各種呼吸器疾患における<sup>123</sup>I-IMP 肺クリアランスの検討

第13回日本画像医学会(東京), 2月, 1994

日本画像医学雑誌 12(5):486, 1994

No. 7 江口信子, 石川演美, 斎田幸久, 板井悠二, 大塚盛男:

間質性肺炎における<sup>67</sup>Ga citrate scintigraphy の役割

第10回茨城県画像診断研究会(土浦), 2月, 1994

茨城県画像診断研究会誌 5(9,10):145, 1994

No. 8 石川博一, 大塚真人, 斎藤武文, 渡辺定友, 田口修一:

器質性肺炎の画像所見の検討 — 肺結核との鑑別点を中心に —

第10回茨城県画像診断研究会(土浦), 2月, 1994

茨城県画像診断研究会誌 5(9,10):146, 1994

- No. 9 石川博一, 大塚真人, 斎藤武文, 渡辺定友, 玉井誠一, 渡辺則道:  
経過中に肺クリプトコッカス症と肺結核を合併した汎血球減少症の1例  
第108回日本胸部疾患学会関東地方会(東京), 2月, 1994  
日本胸部疾患学会雑誌 32(4):408, 1994
- No. 10 平野国美, 飯島弘晃, 森島祐子, 二宮浩樹, 大津 格, 井上雅樹, 内田義之, 矢野平一,  
大塚盛男, 長谷川鎮雄, 稲垣雅春, 赤荻栄一, 三井清文, 山本達生, 小形岳三郎:  
サルコイドーシスに合併した肺扁平上皮癌の1切除例  
第109回日本肺癌学会関東部会(水戸), 3月, 1994  
肺癌 34(3):441, 1994
- No. 11 柳内 登, 山畑 健, 加賀基知三, 根本悦夫, 深井志摩夫, 石川博一, 大塚真人,  
斎藤武文, 塚本信宏:  
間接フィルムで指摘されたが部位, 性質の不明瞭な陰影に対するCTの有用性  
第109回日本肺癌学会関東部会(水戸), 3月, 1994  
肺癌 34(3):446, 1994
- No. 12 石川博一, 大塚真人, 斎藤武文, 渡辺定友, 山畑 健, 加賀基知三, 根本悦夫,  
深井志摩夫, 柳内 登, 塚本信宏:  
中枢気道病変の評価における胸部3D-CTの有用性の検討  
—肺癌症例を中心として—  
第109回日本肺癌学会関東部会(水戸), 3月, 1994  
肺癌 34(3):447, 1994
- No. 13 井上 亨, 東郷剛一, 佐藤宏一, 西 潔, 青崎 登:  
HIV感染者における肺結核2例  
第141回茨城県内科集団会(土浦), 3月, 1994  
プログラム:11, 1994  
茨城県臨床医学雑誌 30:20, 1994
- No. 14 飯島弘晃, 富岡真一郎, 中村守男, 福田 潔, 青崎 登:  
HIV感染者における肺結核2例  
第141回茨城県内科集団会(土浦), 3月, 1994  
プログラム:11, 1994  
茨城県臨床医学雑誌 30:20, 1994
- No. 15 富岡真一郎, 飯島弘晃, 中村守男, 福田 潔, 青崎 登:  
Mycobacterium. xenopi 感染症の1例  
第141回茨城県内科集団会(土浦), 3月, 1994  
プログラム:12, 1994  
茨城県臨床医学雑誌 30:20, 1994
- No. 16 高野勝久, 平山浩一, 坂本和彦, 渡邊秀樹, 亀山昌明, 大場正二, 成田光陽:  
サラゾピリンによる急性腎不全の1症例  
第141回茨城県内科集団会(土浦), 3月, 1994  
プログラム:19, 1994  
茨城県臨床医学雑誌 30:23, 1994

- No. 17 **内田義之**, 杜 盾, 濱田雅史, 大瀬寛高, 野村明広, **二宮浩樹**, 遠藤健夫, 野口佳子, 坂本 透, 石井幸雄, **長谷川鎮雄** :  
モルモット気管支喘息遅発型および気道過敏性モデルにおけるエンドセリン (ET) の役割  
第30回気道過敏性研究会 (東京), 3月, 1994  
プログラム・抄録: 13, 1994
- No. 18 野口佳子, **内田義之**, 遠藤健夫, **二宮浩樹**, 杜 盾, **長谷川鎮雄**, 原岡誠司, 下釜達朗, 渡辺照男 :  
モルモット気管上皮細胞の新しい培養系に関する検討  
第30回気道過敏性研究会 (東京), 3月, 1994  
プログラム・抄録: 14, 1994
- No. 19 濱田雅史, **内田義之**, 大瀬寛高, **二宮浩樹**, 早乙女幹朗, 遠藤健夫, 野口佳子, 石井幸雄, 坂本 透, 野村明広, **長谷川鎮雄** :  
トロンボキサン合成酵素阻害剤 (塩酸オザゲレル) と乾性咳嗽  
第30回気道過敏性研究会 (東京), 3月, 1994  
プログラム・抄録: 31, 1994
- No. 20 **内田義之** :  
シンポジウム NO と気道  
2. 気道上皮と NO  
第30回気道過敏性研究会 (東京), 3月, 1994  
プログラム・抄録: 33, 1994
- No. 21 Funayama Y., Nishio K., Wakabayashi K., Shimoi K., Ogasawara H., Ohira M., Nagao M., **Hasegawa S.** and Saijo N. :  
The effects of heterocyclic amines and b-carbolines on DNA topoisomerases  
The 85th Annual Meeting of American Association for Cancer Research  
(San Francisco), 3月, 1994  
Proceedings of American Association for Cancer Research 35: 145(865), 1994
- No. 22 **大塚盛男**, 村山淳一, 内藤隆志, 井上 亨, 石川博一, 高橋伸禎, **内田義之**, **本間敏明**, **矢野平一**, **長谷川鎮雄** :  
過敏性肺炎およびサルコイドーシスにおける肺胞マクロファージの細胞接着分子についての検討  
第91回日本内科学会講演会 (新潟), 4月, 1994  
日本内科学会雑誌 20 (臨時増刊号): 125, 1994
- No. 23 大塚眞人, 石川博一, 斎藤武文, 渡辺定友, 深井志摩夫, 柳内 登, **長谷川鎮雄** :  
〈要望課題〉VI. 非定型抗酸菌症の発症と進展のメカニズム  
M. avium complex 症における空洞影の臨床的検討  
第69回日本結核病学会総会 (長崎), 4月, 1994  
結核 69(3): 86(218), 1994

- No. 24 石川博一, 大塚真人, 斎藤武文, 渡辺定友, 深井志摩夫, 柳内 登, 長谷川鎮雄:  
 〈要望課題〉Ⅱ. 結核と誤診された肺疾患について  
 器質化肺炎の画像所見の検討 — 肺結核との鑑別点を中心に —  
 第69回日本結核病学会総会 (長崎), 4月, 1994  
 結核 69(3):91(223), 1994
- No. 25 斎藤武文, 大塚真人, 石川博一, 渡辺定友, 深井志摩夫, 柳内 登, 長谷川鎮雄:  
 〈要望課題〉Ⅱ. 結核と誤診された肺疾患について  
 空洞性肺結核の症状, 検査所見, 画像所見の検討  
 — 肺癌・肺化膿症との鑑別点を中心に —  
 第69回日本結核病学会総会 (長崎), 4月, 1994  
 結核 69(3):91(223), 1994
- No. 26 佐藤浩昭, 柳生久永, 角 昌晃, 石川博一, 大津 格, 濱田雅史, 陶山時彦, 内藤隆志,  
 井上雅樹, 斎藤武文, 内田義之, 福田 潔, 長谷川鎮雄:  
 肺癌における血清, 胸水中のEIA-CYFRA 21-1 (シフラ) 測定の臨床的意義  
 第34回日本胸部疾患学会総会 (千葉), 4月, 1994  
 日本胸部疾患学会雑誌 32(増刊号):148, 1994
- No. 27 船山康則, 西尾和人, 有岡 仁, 大平達夫, 長谷川鎮雄, 西條長宏:  
 taxotere 耐性ヒト非小細胞肺癌株の樹立とその耐性機序の検討  
 第34回日本胸部疾患学会総会 (千葉), 4月, 1994  
 日本胸部疾患学会雑誌 32(増刊号):151, 1994
- No. 28 遠藤健夫, 内田義之, 二宮浩樹, 野口佳子, 杜 盾, 濱田雅史, 大瀬寛高,  
 早乙女幹朗, 亀山昌明, 大塚真人, 橋本健一, 渡辺 東, 石井幸雄, 坂本 透,  
 野村明広, 長谷川鎮雄:  
 気道上皮細胞におけるエンドセリン-1 mRNA 発現動態について  
 — サイトカインの作用 —  
 第34回日本胸部疾患学会総会 (千葉), 4月, 1994  
 日本胸部疾患学会雑誌 32(増刊号):157, 1994
- No. 29 青木弘道, 本間敏明, 萩谷政明, 柳生久永, 角 昌晃, 大津 格, 陶山時彦, 井上雅樹,  
 松本健一, 長谷川鎮雄:  
 イヌ実験モデルを用いた限局性気腫化病変の早期発見に有用な肺機能検査の検討  
 第34回日本胸部疾患学会総会 (千葉), 4月, 1994  
 日本胸部疾患学会雑誌 32(増刊号):167, 1994
- No. 30 濱田雅史, 内田義之, 遠藤健夫, 二宮浩樹, 野口佳子, 杜 盾, 大瀬寛高,  
 早乙女幹朗, 亀山昌明, 大塚真人, 橋本健一, 増山久仁子, 石井幸雄, 坂本 透,  
 野村明広, 長谷川鎮雄:  
 活性化好酸球による気道上皮細胞からのエンドセリン-1 遊離促進における接着分子  
 の関与について  
 第34回日本胸部疾患学会総会 (千葉), 4月, 1994  
 日本胸部疾患学会雑誌 32(増刊号):178, 1994

- No. 31 宮崎泰成, 吉澤靖之, 久内 薫, 大河内康実, 井上 亨, 青木延雄, **大塚盛男** :  
夏型過敏性肺炎 (SHP) と鳥飼病 (BFL) の臨床像と IgA, IgG 抗体サブクラスの経  
時的変化  
第34回日本胸部疾患学会総会 (千葉), 4 月, 1994  
日本胸部疾患学会雑誌 32(増刊号): 196, 1994
- No. 32 宮下義啓, 吉澤靖之, 青木延雄, 佐藤哲夫, **大塚盛男** :  
過敏性肺臓炎患者肺胞洗浄液 (BALF) 中の免疫複合体 (IC) 構成免疫グロブリンサ  
ブクラスの検討  
第34回日本胸部疾患学会総会 (千葉), 4 月, 1994  
日本胸部疾患学会雑誌 32(増刊号): 196, 1994
- No. 33 杜 盾, **内田義之**, 濱田雅史, 大瀬寛高, 野村明広, **二宮浩樹**, 遠藤健夫, 野口佳子,  
早乙女幹朗, 坂本 透, 石井幸雄, 亀山昌明, 大塚真人, 橋本健一, 増山久仁子,  
**長谷川鎮雄** :  
エンドセリン (EA)-A 受容体拮抗剤 BQ123 の気道過敏性抑制作用の検討  
第34回日本胸部疾患学会総会 (千葉), 4 月, 1994  
日本胸部疾患学会雑誌 32(増刊号): 199, 1994
- No. 34 角 勇樹, 吉澤靖之, 大谷義夫, 宮下義啓, 青木延雄, 佐藤哲夫, **大塚盛男** :  
鳥飼病における臨床像および免疫学的所見の経時的変動  
第34回日本胸部疾患学会総会 (千葉), 4 月, 1994  
日本胸部疾患学会雑誌 32(増刊号): 229, 1994
- No. 35 大瀬寛高, 遠藤健夫, 野口佳子, 杜 盾, 橋本健一, 早乙女幹朗, **二宮浩樹**,  
濱田雅史, 大塚真人, 野村明広, 坂本 透, **内田義之**, **長谷川鎮雄** :  
エンドセリンと喘息反応  
第34回日本胸部疾患学会総会 (千葉), 4 月, 1994  
日本胸部疾患学会雑誌 32(増刊号): 270, 1994
- No. 36 橋本健一, **内田義之**, 杜 盾, 濱田雅史, 大瀬寛高, 野村明広, **二宮浩樹**, 遠藤健夫,  
野口佳子, 早乙女幹朗, 坂本 透, 石井幸雄, 亀山昌明, 大塚真人, 渡辺 東,  
増山久仁子, **長谷川鎮雄** :  
トロンボキサン (TX) 合成阻害剤-塩酸オザグレル (OKY046) - の気道過敏性抑制  
作用の検討  
第34回日本胸部疾患学会総会 (千葉), 4 月, 1994  
日本胸部疾患学会雑誌 32(増刊号): 273, 1994
- No. 37 早乙女幹朗, **内田義之**, 杜 盾, 濱田雅史, 大瀬寛高, 野村明広, **二宮浩樹**,  
遠藤健夫, 野口佳子, 坂本 透, 石井幸雄, 亀山昌明, 大塚真人, 渡辺 東, 橋本健一,  
増山久仁子, **長谷川鎮雄** :  
トロンボキサン (TX) 合成阻害剤-OKY046- の即時型, 遅発型喘息反応に対する作  
用の検討  
第34回日本胸部疾患学会総会 (千葉), 4 月, 1994  
日本胸部疾患学会雑誌 32(増刊号): 276, 1994





- No. 46 大津 格, 福田 潔, **本間敏明**, **長谷川鎮雄**, 武田 徹, 石川演美 :  
各種呼吸器疾患における  $^{123}\text{I}$ -IMP 肺クリアランスの検討  
第34回日本胸部疾患学会総会 (千葉), 4月, 1994  
日本胸部疾患学会雑誌 32(増刊号): 378, 1994
- No. 47 萩谷政明, 青木弘道, 大津 格, 角 昌晃, 柳生久永, 陶山時彦, **井上雅樹**, 斎藤武文,  
**本間敏明**, **長谷川鎮雄**, 松本健一 :  
Hugh-Jones IV 度症例における歩行負荷肺機能検査の有用性について  
第34回日本胸部疾患学会総会 (千葉), 4月, 1994  
日本胸部疾患学会雑誌 32(増刊号): 399, 1994
- No. 48 **矢野平一**, **大塚盛男**, **内田義之**, **長谷川鎮雄** :  
マウス肺腫瘍に対する外気の影響に関する研究  
第34回日本胸部疾患学会総会 (千葉), 4月, 1994  
日本胸部疾患学会雑誌 32(増刊号): 408, 1994
- No. 49 角 昌晃, 陶山時彦, **本間敏明**, 萩谷政明, 青木弘道, 大津 格, 柳生久永, **井上雅樹**,  
斎藤武文, **長谷川鎮雄**, 松本健一 :  
非侵襲的検査法による肺機能診断 — 閉塞性肺疾患症例についての検討 —  
第34回日本胸部疾患学会総会 (千葉), 4月, 1994  
日本胸部疾患学会雑誌 32(増刊号): 427, 1994
- No. 50 **井上雅樹**, 萩谷政明, 青木弘道, 大津 格, 角 昌晃, 柳生久永, 陶山時彦, 斎藤武文,  
**本間敏明**, **長谷川鎮雄** :  
呼吸頻度が呼気流量と1回換気量に及ぼす影響についての検討 — 第2報 —  
第34回日本胸部疾患学会総会 (千葉), 4月, 1994  
日本胸部疾患学会雑誌 32(増刊号): 429, 1994
- No. 51 T. Saitoh, M. Ohtsuka, H. Ishikawa, S. Watanabe, **S. Hasegawa** :  
WHAT DETERMINES ARTERIAL OXYGEN TENSION IN ASTHMATICS?  
1994 INTERNATIONAL CONFERENCE OF AMERICAN THORACIC SOCIETY  
(BOSTON), 5月, 1994  
Am. J. Respir. Crit. Care Med. 149(4)Part 2 : A189, 1994
- No. 52 **M. Inoue**, **T. Homma**, T. Saitoh, T. Suyama, H. Aoki, M. Sumi, I. Ohtsu, H. Yagyu,  
M. Hagiya, and **S. Hasegawa** :  
INFLUENCE OF RESPIRATORY FREQUENCY ON EXPIRATORY FLOW AND TIDAL  
VOLUME  
1994 INTERNATIONAL CONFERENCE OF AMERICAN THORACIC SOCIETY  
(BOSTON), 5月, 1994  
Am. J. Respir. Crit. Care Med. 149(4)Part 2 : A225, 1994
- No. 53 Bassett D.J.P., Ishii Y., Yang H., Elbon C., Otterbein L., Boswell G.A., Kerr J.S. :  
EDU INHIBITS POLYMORPHONUCLEAR LEUKOCYTE (PMN) CHEMOTAXIS  
1994 INTERNATIONAL CONFERENCE OF AMERICAN THORACIC SOCIETY  
(BOSTON), 5月, 1994  
Am. J. Respir. Crit. Care Med. 149(4)Part 2 : A359, 1994

- No. 54    **Ninomiya H., Uchida Y., Nomura A., Sakamoto T., Hasegawa S., & Hirata F. :**  
 ANTI-ET ANTIBODY SUPPRESSES THE IMMEDIATE AND LATE ONSET RE-  
 SPONSES OF GUINEA PIGS OF EXPERIMENTAL ASTHMA  
 1994 INTERNATIONAL CONFERENCE OF AMERICAN THORACIC SOCIETY  
 (BOSTON), 5 月, 1994  
 Am. J. Respir. Crit. Care Med. 149(4)Part 2 : A471, 1994
- No. 55    **Nomura A., Uchida Y., Sakamoto T., Ishii Y., Bassett D.J.P., Hasegawa S., & Hirata F. :**  
 CHOLINERGIC NERVES ARE INVOLVED IN ENDOTHELIN1-INDUCED BRONCHO-  
 CONSTRICTION  
 1994 INTERNATIONAL CONFERENCE OF AMERICAN THORACIC SOCIETY  
 (BOSTON), 5 月, 1994  
 Am. J. Respir. Crit. Care Med. 149(4)Part 2 : A473, 1994
- No. 56    **Uchida Y., Lee J.Y., Sakamoto T., Nomura A., Hasegawa S., Hirata A. & Hirata F. :**  
 IL-1  $\beta$  REGULATES THE EXPRESSION OF  $Gi_2\alpha$  GENE VIA LIPID MEDIATORS IN  
 GUINEA PIG TRACHEAL SMOOTH MUSCLE  
 1994 INTERNATIONAL CONFERENCE OF AMERICAN THORACIC SOCIETY  
 (BOSTON), 5 月, 1994  
 Am. J. Respir. Crit. Care Med. 149(4)Part 2 : A722, 1994
- No. 57    **H. Ishikawa, M. Ohtsuka, T. Saitoh, S. Watanabe, S. Hasegawa :**  
 USEFULNESS OF HELICAL THREE-DIMENSIONAL CT FOR EVALUATING LUNG  
 CANCER IN LARGE BRONCHI, COMPARED WITH TOMOGRAPHY AND BRON-  
 CHOGRAPHY  
 1994 INTERNATIONAL CONFERENCE OF AMERICAN THORACIC SOCIETY  
 (BOSTON), 5 月, 1994  
 Am. J. Respir. Crit. Care Med. 149(4)Part 2 : A810, 1994
- No. 58    **Endo T., Uchida Y., Noguchi Y., Nomura A., Sakamoto T., Hasegawa S., & Hirata F. :**  
 DIRECT INTERACTION WITH EOSINOPHILS STIMULATES THE ET SYNTHESIS IN  
 CULTURED GUINEA PIG EPITHELIAL CELLS  
 1994 INTERNATIONAL CONFERENCE OF AMERICAN THORACIC SOCIETY  
 (BOSTON), 5 月, 1994  
 Am. J. Respir. Crit. Care Med. 149(4)Part 2 : A832, 1994
- No. 59    **H. Aoki, T. Homma, M. Hagiya, H. Yagyu, M. Sumi, I. Ohtsu, T. Suyama, M. Inoue,**  
**T. Saitoh, K. Matsuki, and S. Hasegawa :**  
 $SBN_2$  /L was more sensitive to intralobar emphysematous lesion than flow-volume  
 curve and Cst. : The morphometrical and functional study of intralobar experimental  
 emphysema in dogs  
 1994 INTERNATIONAL CONFERENCE OF AMERICAN THORACIC SOCIETY  
 (BOSTON), 5 月, 1994  
 Am. J. Respir. Crit. Care Med. 149(4)Part 2 : A880, 1994

- No. 60 M. Sumi, **T. Homma**, M. Hagiya, H. Aoki, I. Ohtsu, H. Yagyu, T. Suyama, **M. Inoue**,  
T. Saitoh, **S. Hasegawa**, K. Matsuki :  
Pulmonary function test by non-invasive method  
1994 INTERNATIONAL CONFERENCE OF AMERICAN THORACIC SOCIETY  
(BOSTON), 5月, 1994  
Am. J. Respir. Crit. Care Med. 149(4)Part 2 : A883, 1994
- No. 61 Yang H., Ishii Y., and Bassett D.J.P. :  
RAT STRAIN DIFFERENCES IN RESPONSE TO ACUTE OZONE EXPOSURES  
1994 INTERNATIONAL CONFERENCE OF AMERICAN THORACIC SOCIETY  
(BOSTON), 5月, 1994  
Am. J. Respir. Crit. Care Med. 149(4)Part 1 : A1036, 1994
- No. 62 Ishii Y., Yang H., Sakamoto T., Nomura A., Hirata F., **Hasegawa S.**, and Bassett D.J.P. :  
PRODUCTION OF INTERLEUKIN-1  $\beta$  AND TUMOR NECROSIS FACTOR  $\alpha$  BY  
ALVEOLAR MACROPHAGES / MONOCYTES AFTER OZONE EXPOSURE  
1994 INTERNATIONAL CONFERENCE OF AMERICAN THORACIC SOCIETY  
(BOSTON), 5月, 1994  
Am. J. Respir. Crit. Care Med. 149(4)Part 2 : A1067, 1994
- No. 63 森島祐子, 二宮浩樹, 飯島弘晃, 大津 格, 井上雅樹, 内田義之, 矢野平一, 大塚盛男,  
**長谷川鎮雄** :  
胸壁に発生した海綿状血管腫の1例  
第125回日本結核病学会関東支部  
第109回日本胸部疾患学会関東地方会合同学会 (東京), 5月, 1994
- No. 64 長瀬啓介, **長谷川鎮雄** :  
気管支鏡検査前の説明と承諾受領の現状  
第17回日本気管支学会総会 (大阪), 6月, 1994  
気管支学 16(3) : 256(38), 1994
- No. 65 **大塚盛男**, 岩田 敏, 吉澤靖之, 澤畑辰男, 石田 裕, 色川正貴, 後藤 厚, 篠原陽子,  
戸川真一, 門馬勇次, **中井利昭**, **長谷川鎮雄** :  
茨城県における MRSA 感染症に対する併用療法についての検討  
第42回日本化学療法学会総会 (福岡), 6月, 1994  
プログラム・講演抄録 : 221, 1994
- No. 66 天貝賢二, 平野国美, 斉藤敏彦, 池澤和人, 三橋武司, 紅露恒男 :  
胆道内回虫迷入症を伴った総胆管結石症の1例  
第142回茨城県内科集談会 (水戸), 6月, 1994  
抄録集 : 9, 1994  
茨城県臨床医学雑誌 31 : 2, 1995
- No. 67 平野国美, 斉藤敏彦, 天貝賢二, 池澤和人, 三橋武司, 紅露恒男 :  
手術より10年後に興味のある発育形態を示した大腸癌肺転移の1例  
第142回茨城県内科集談会 (水戸), 6月, 1994  
抄録集 : 10, 1994  
茨城県臨床医学雑誌 31 : 3, 1995

- No. 68 石井幸雄, 大瀬寛高, 斎藤武文, 渡辺定友:  
胸膜炎治癒後発症した肺結核の2例  
— 胸膜炎の診断における胸膜生検の意義 —  
第142回茨城県内科集談会 (水戸), 6月, 1994  
抄録集: 12, 1994  
茨城県臨床医学雑誌 31: 3, 1995
- No. 69 大滝純司, 岡村健二, 長瀬啓介, 高田 彰, 厚美直孝, 永瀬宗重, 櫻村博正,  
岩川眞由美, 川上 康, 山下亀次郎:  
パソコンを用いた研修カリキュラム自己評価システムの開発  
第26回日本医学教育学会大会 (川越), 7月, 1994  
医学教育 25(5): 275, 1994
- No. 70 石川博一, 大塚眞人, 斎藤武文, 渡辺定友, 深井志摩夫, 玉井誠一:  
結核性胸膜炎罹患後, 13年の経過を経て発症した慢性壊死性肺アスペルギルス症の1例  
第110回日本胸部疾患学会関東地方会 (東京), 7月, 1994  
日本胸部疾患学会雑誌 32(9): 918, 1994
- No. 71 野口佳子, 内田義之, 遠藤健夫, 二宮浩樹, 杜 盾, 長谷川鎮雄, 原岡誠司,  
下釜達朗, 渡辺照男:  
モルモット気管上皮細胞の新しい培養系に関する検討  
第9回RMCB研究会 (東京), 7月, 1994  
プログラム: 9, 1994
- No. 72 萩谷政明, 大津 格, 角 昌晃, 富岡真一郎, 青木弘道, 陶山時彦, 斎藤武文,  
井上雅樹, 本間敏明, 長谷川鎮雄:  
Hugh-Jones 4度症例における室内歩行負荷肺機能検査の有用性について  
第4回日本呼吸管理学会学術集会 (東京), 7月, 1994  
日本呼吸管理学会誌 4(1): 32, 1994
- No. 73 緑川美穂, 本橋明子, 村田昌子, 紅露恒男, 井上雅樹, 長谷川鎮雄:  
高萩保健所における在宅酸素療法患者に対するケアシステム  
第4回日本呼吸管理学会学術集会 (東京), 7月, 1994  
日本呼吸管理学会誌 4(1): 49, 1994
- No. 74 大津 格, 角 昌晃, 青木弘道, 萩谷政明, 富岡真一郎, 陶山時彦, 斎藤武文,  
井上雅樹, 本間敏明, 長谷川鎮雄, 植田勇治, 永田博司, 庄司進一:  
当院におけるALS患者の肺機能の検討 — 第1報 —  
第4回日本呼吸管理学会学術集会 (東京), 7月, 1994  
日本呼吸管理学会誌 4(1): 62, 1994
- No. 75 石井幸雄, 大瀬寛高, 斎藤武文, 渡辺定友, 加賀基知三, 根本悦夫, 深井志摩夫,  
柳内 登, 塚本信宏:  
肺性肥大性骨関節症の2例  
第10回関東地区呼吸器核医学研究会 (東京), 9月, 1994  
関東地区呼吸器核医学研究会誌 1994.9.10: 53-56, 1995

- No. 76 大津 格, 井上雅樹, 武田 徹, 石川演美, 板井悠二, 長谷川鎮雄:  
<sup>123</sup>I-MIBG 心筋シンチグラフィにおける肺野への集積の検討 — 第1報 —  
 第10回関東地区呼吸器核医学研究会 (東京), 9月, 1994  
 関東地区呼吸器核医学研究会誌 1994.9.10: 57-60, 1995
- No. 77 大津 格, 井上雅樹, 本間敏明, 武田 徹, 石川演美, 板井悠二, 長谷川鎮雄:  
 各種肺疾患における <sup>123</sup>I-IMP 肺クリアランスの検討  
 第34回日本核医学会総会 (札幌), 9月, 1994  
 核医学 37(7): 768, 1994
- No. 78 橋本健一, 坂本 透, 野村明広, 石井幸雄, 遠藤健夫, 内田義之, 長谷川鎮雄,  
 平田扶桑生:  
 気道過敏性と GTP 依存性蛋白  
 「Asthma Club in Sendai」第3回研究会 (仙台), 9月, 1994  
 プログラム: 41-43, 1994
- No. 79 石川博一, 大塚真人, 斎藤武文, 渡辺定友, 玉井誠一:  
 イトラコナゾールが著効を示したと思われる菌球型気管支アスペルギルス症の1例  
 第111回日本胸部疾患学会関東地方会 (東京), 9月, 1994  
 日本胸部疾患学会雑誌 33(2): 222, 1995
- No. 80 斉藤敏彦, 森島祐子, 舩山康則, 二宮浩樹, 佐藤浩昭, 井上雅樹, 内田義之, 矢野平一,  
 大塚盛男, 長谷川鎮雄:  
 体位による呼吸パターンの変動をみた中枢型睡眠時無呼吸症候群の1例  
 第111回日本胸部疾患学会関東地方会 (東京), 9月, 1994  
 日本胸部疾患学会雑誌 33(2): 222, 1995
- No. 81 野村明広, 内田義之, 坂本 透, 二宮浩樹, 石井幸雄, 遠藤健夫, 長谷川鎮雄:  
 気道におけるコリン作動性神経と ET  
 第4回那須呼吸シンポジウム (那須), 9月, 1994  
 講演抄録: 2, 1994
- No. 82 Akihiro Nomura, Yoshiyuki Uchida, Yoshiko Noguchi, Seiji Haraoka, Tatsuro Shimokama,  
 Teruo Watanabe, and Shizuo Hasegawa:  
 A novel culture system of airway epithelial cells on an amnion membrane  
 第5回蔵王呼吸シンポジウム — 肺の気腫化と線維化をめぐる —  
 抄録集: 1-2, 1994
- No. 83 舩山康則, 西尾和人, 有岡 仁, 大平達夫, 小笠原勇人, 若林敬二, 長尾美奈子,  
 下位香代子, 長谷川鎮雄, 西條長宏:  
 ヘテロサイクリックアミンおよびβ-カルボリンによる DNA トポイソメラーゼの抑  
 制作用についての検討  
 第53回日本癌学会総会 (名古屋), 10月, 1994  
 第53回日本癌学会総会記事: 51, 1994
- No. 84 長瀬啓介, 長谷川鎮雄, 佐々木順子, 紀伊國猷三:  
 インフォームド・コンセントに関する, 判例・論文数の経年変化  
 第32回日本病院管理学会学術総会 (東京), 10月, 1994  
 病院管理 32(1): 102, 1995

- No. 85 野口佳子, 遠藤健夫, **二宮浩樹**, 杜 盾, 飯島弘晃, 濱田雅史, 大瀬寛高,  
早乙女幹朗, 石井幸雄, 亀山昌明, 大塚真人, 渡辺 東, 橋本健一, 増山久仁子,  
坂本 透, 野村明広, **内田義之**, **長谷川鎮雄**, 原岡誠司, 下釜達朗, 渡辺照男:  
ヒト羊膜を用いたモルモット気管上皮細胞の培養系に関する検討  
第44回日本アレルギー学会総会 (東京), 10月, 1994  
アレルギー 43(8):970, 1994
- No. 86 遠藤健夫, **内田義之**, 野村明広, **二宮浩樹**, 坂本 透, 濱田雅史, 大塚真人, 大瀬寛高,  
石井幸雄, 早乙女幹朗, 飯島弘晃, 橋本健一, 杜 盾, 野口佳子, 増山久仁子,  
**長谷川鎮雄**:  
即時型および遅発型喘息反応時の気道における NO の生成亢進について  
第44回日本アレルギー学会総会 (東京), 10月, 1994  
アレルギー 43(8):999, 1994
- No. 87 飯島弘晃, 大瀬寛高, 濱田雅史, 杜 盾, **内田義之**, 野村明広, **二宮浩樹**, 遠藤健夫,  
野口佳子, 坂本 透, 石井幸雄, 橋本健一, 早乙女幹朗, 増山久仁子, **長谷川鎮雄**:  
モルモット即時型, 遅発型喘息反応に対するエンドセリン拮抗剤の効果の検討  
第44回日本アレルギー学会総会 (東京), 10月, 1994  
アレルギー 43(8):1000, 1994
- No. 88 杜 盾, **内田義之**, 濱田雅史, 大瀬寛高, 野村明広, **二宮浩樹**, 遠藤健夫, 野口佳子,  
早乙女幹朗, 坂本 透, 石井幸雄, 亀山昌明, 大塚真人, 橋本健一, 増山久仁子,  
**長谷川鎮雄**:  
エンドセリン (ET)-A 受容体拮抗剤の気道過敏性抑制作用の検討  
第44回日本アレルギー学会総会 (東京), 10月, 1994  
アレルギー 43(8):1000, 1994
- No. 89 濱田雅史, **内田義之**, 大瀬寛高, **二宮浩樹**, 早乙女幹朗, 遠藤健夫, 野口佳子,  
石井幸雄, 坂本 透, 野村明広, **長谷川鎮雄**:  
トロンボキサン合成酵素阻害剤 (塩酸オザグレル) と乾性咳嗽  
第44回日本アレルギー学会総会 (東京), 10月, 1994  
アレルギー 43(8):1018, 1994
- No. 90 橋本健一, 野村明広, **内田義之**, **二宮浩樹**, 遠藤健夫, 野口佳子, 早乙女幹朗,  
坂本 透, 石井幸雄, **長谷川鎮雄**:  
モルモット気管平滑筋GTP依存性抑制Ⅱ型蛋白発現調節因子としての脂質メディ  
エータ  
第44回日本アレルギー学会総会 (東京), 10月, 1994  
アレルギー 43(8):1018, 1994
- No. 91 **二宮浩樹**, **内田義之**, 遠藤健夫, 坂本 透, 野村明広, 濱田雅史, 大塚真人, 大瀬寛高,  
石井幸雄, 早乙女幹朗, 飯島弘晃, 橋本健一, 杜 盾, 野口佳子, 増山久仁子,  
**長谷川鎮雄**:  
CGRPの気管平滑筋収縮作用に対するエンドセリン拮抗剤及び一酸化窒素阻害剤の影  
響  
第44回日本アレルギー学会総会 (東京), 10月, 1994  
アレルギー 43(8):1038, 1994

- No. 92 宮崎泰成, 吉澤靖之, 久内 薫, 大河内康実, 井上 亨, 青木延雄, **大塚盛男** :  
夏型過敏性肺炎 (SHP) と鳥飼病 (BFL) の臨床像と IgA, IgG 抗体サブクラスの経  
時的変化  
第44回日本アレルギー学会総会 (東京), 10月, 1994  
アレルギー 43(8):1078, 1994
- No. 93 角 勇樹, 吉澤靖之, 大谷義夫, 宮下義啓, 青木延雄, 佐藤哲夫, **大塚盛男** :  
鳥飼病における臨床像および免疫学的所見の経時的変動  
第44回日本アレルギー学会総会 (東京), 10月, 1994  
アレルギー 43(8):1079, 1994
- No. 94 野村明広, **内田義之**, 坂本 透, 石井幸雄, 濱田雅史, 大塚眞人, **二宮浩樹**,  
早乙女幹朗, 大瀬寛高, 飯島弘晃, 橋本健一, 杜 盾, 野口佳子, 増山久仁子,  
遠藤健夫, **長谷川鎮雄** :  
コリン作動性神経のエンドセリン-1 誘発性気道収縮における関与について  
第44回日本アレルギー学会総会 (東京), 10月, 1994  
アレルギー 43(8):1093, 1994
- No. 95 **大塚盛男**, 村山淳一, 内藤隆志, 石川博一, 高橋伸禎, **矢野平一**, **長谷川鎮雄** :  
過敏性肺炎およびサルコイドーシスにおける肺胞マクロファージの細胞接着分子につ  
いての検討  
第44回日本アレルギー学会総会 (東京), 10月, 1994  
アレルギー 43(8):1102, 1994
- No. 96 大瀬寛高, 石井幸雄, 斎藤武文, 渡辺定友, 玉井誠一, 門馬勇次, 岡 邦行 :  
結核性痔瘻により発見された肺結核の1例  
第16回茨城医学会総会内科分科会  
第143回茨城県内科集談会 (水戸市), 10月, 1994  
茨城県臨床医学雑誌 31:8, 1995
- No. 97 三橋武司, 天貝賢二, 平野国美, 藤枝 毅, 紅露恒男, 桜井淳一 :  
高齢者左主幹部完全閉塞の心筋梗塞の1治療例  
第16回茨城医学会総会内科分科会  
第143回茨城県内科集談会 (水戸市), 10月, 1994  
茨城県臨床医学雑誌 31:10, 1995
- No. 98 増見智子, 野口祐一, 前田裕史, 瀬尾由広, 小泉智三, 牧野維斗咲, 石川実樹,  
石川博一, 斎藤吉史, 神谷英樹, 内藤隆志, 大橋教良, 福田幾夫, 大内 浩, 佐藤藤夫 :  
アルテプラゼ2400万単位の Bolus 静注が著効を示した左冠動脈主幹部病変による急  
性心筋梗塞の1例  
第16回茨城医学会総会内科分科会  
第143回茨城県内科集談会 (水戸市), 10月, 1994  
茨城県臨床医学雑誌 31:11, 1995



- No. 99 原田真雄, 中林武仁, 田村友秀, 西條長宏, 西脇 裕, 渡辺古志郎, 江藤 尚,  
栗田雄三, 野田和正, 升谷雅行, 松田 保, 貫和敏博, 土屋 智, 森 昌朋, 生方幹夫,  
米田修一, 川上義和, 塚本東明, **長谷川鎮雄**, 林 泉, 工藤宏一郎, 下方 薫,  
鈴木 勝, 中田紘一郎, 水島 豊, 下山正徳:  
切除不能Ⅲ期非小細胞肺癌に対する化学療法と胸部放射線療法の同時併用の Phase II  
study JCOG 肺がん内科グループ, 東日本サブグループによる共同研究 (全31施設)  
第35回日本肺癌学会総会 (長崎), 11月, 1994  
肺癌 34(5): 624, 1994
- No. 100 斉藤敏彦, **佐藤浩昭**, 森島祐子, 船山康則, 内藤隆志, **井上雅樹**, **矢野平一**, **大塚盛男**,  
**長谷川鎮雄**:  
非小細胞肺癌Ⅳ期例に関する臨床的検討  
第35回日本肺癌学会総会 (長崎), 11月, 1994  
肺癌 34(5): 655, 1994
- No. 101 船山康則, **佐藤浩昭**, **矢野平一**, 内藤隆志, 斉藤敏彦, 森島祐子, **井上雅樹**, **大塚盛男**,  
**長谷川鎮雄**:  
非小細胞肺癌肺内転移例に関する臨床的検討  
第35回日本肺癌学会総会 (長崎), 11月, 1994  
肺癌 34(5): 688, 1994
- No. 102 **佐藤浩昭**, 船山康則, **矢野平一**, 内藤隆志, 斉藤敏彦, 森島祐子, **井上雅樹**, **大塚盛男**,  
**長谷川鎮雄**:  
非小細胞肺癌Ⅳ期例におけるシアリル Lewis X-i 抗原, とくに多臓器転移との関連  
第35回日本肺癌学会総会 (長崎), 11月, 1994  
肺癌 34(5): 730, 1994
- No. 103 石田智之, 小笠原勇人, 西尾和人, 大平達夫, 福田 実, 有岡 仁, 倉石安庸,  
西條長宏:  
肺癌細胞株を用いた無細胞 DNA 除去修復系  
第35回日本肺癌学会総会 (長崎), 11月, 1994  
肺癌 34(5): 738, 1994
- No. 104 斎藤武文, 石井幸雄, 大瀬寛高, 渡辺定友, 萩谷政明, 青木弘道, 大津 格, 角 昌晃,  
陶山時彦, **井上雅樹**, **本間敏明**, **長谷川鎮雄**, 松本健一:  
呼吸器外来における簡易肺機能検査・動脈血ガス分析の有用性の検討  
— 第2報 気管支喘息症例における治療前後の比較 —  
第31回日本臨床生理学会総会 (大阪), 11月, 1994  
日本臨床生理学会雑誌 24(Suppl.): 102, 1994
- No. 105 富岡真一郎, **井上雅樹**, 萩谷政明, 大津 格, 角 昌晃, 青木弘道, **本間敏明**,  
**長谷川鎮雄**:  
3年以上経過を追跡し得た臨床的肺気腫患者の肺機能の推移について  
第31回日本臨床生理学会総会 (大阪), 11月, 1994  
日本臨床生理学会雑誌 24(Suppl.): 103, 1994

- No.106 大津 格, 角 昌晃, 青木弘道, 萩谷政明, 富岡真一郎, 陶山時彦, 斎藤武文,  
井上雅樹, 本間敏明, 長谷川鎮雄, 植田勇治, 永田博司, 庄司進一:  
当院における ALS 患者の肺機能の検討 — 第 2 報 —  
第31回日本臨床生理学会総会 (大阪), 11月, 1994  
日本臨床生理学会雑誌 24(Suppl.): 104, 1994
- No.107 萩谷政明, 富岡真一郎, 大津 格, 角 昌晃, 青木弘道, 陶山時彦, 井上雅樹,  
斎藤武文, 本間敏明, 長谷川鎮雄:  
Hugh-Jones IV 度症例における室内歩行負荷肺機能検査の有用性について  
第31回日本臨床生理学会総会 (大阪), 11月, 1994  
日本臨床生理学会雑誌 24(Suppl.): 107, 1994
- No.108 青木弘道, 萩谷政明, 富岡真一郎, 大津 格, 角 昌晃, 陶山時彦, 井上雅樹,  
斎藤武文, 本間敏明, 長谷川鎮雄:  
ヘモグロビン量補正を含む DLco/V<sub>A</sub> の予測式の検討 (第 2 報)  
第31回日本臨床生理学会総会 (大阪), 11月, 1994  
日本臨床生理学会雑誌 24(Suppl.): 111, 1994
- No.109 角 昌晃, 本間敏明, 富岡真一郎, 萩谷政明, 青木弘道, 大津 格, 井上雅樹,  
斎藤武文, 長谷川鎮雄:  
Non-panting 体プレティスモグラフィ法による肺機能の予測  
第31回日本臨床生理学会総会 (大阪), 11月, 1994  
日本臨床生理学会雑誌 24(Suppl.): 112, 1994
- No.110 大瀬寛高, 石井幸雄, 斎藤武文, 渡辺定友:  
当院における結核性髄膜炎症例の検討  
第126回日本結核病学会関東支部  
第112回日本胸部疾患学会関東地方会 合同学会 (前橋市), 11月, 1994  
結核 70(2): 43(129), 1995
- No.111 斎藤武文, 石井幸雄, 大瀬寛高, 渡辺定友, 深井志摩夫, 柳内 登:  
当院における難治性肺結核の実態 — 耐性菌排菌停止症例の検討 —  
第49回国立病院療養所総合医学会 (長崎), 11月, 1994  
医療 48: 83, 1994
- No.112 大瀬寛高, 石井幸雄, 斎藤武文, 渡辺定友, 深井志摩夫, 柳内 登:  
当院における難治性肺結核の実態 — 慢性排菌症例の検討 —  
第49回国立病院療養所総合医学会 (長崎), 11月, 1994  
医療 48: 84, 1994
- No.113 長瀬啓介, 長谷川鎮雄, 紀伊國献三:  
リスク・マネジメント手法としてのインフォームド・コンセントの意義  
— 気管支鏡検査の事例 —  
第14回医療情報学連合大会 (神戸), 11月, 1994  
論文集: 449-452, 1994

- No.114 T. Naitou, M. Ohtsuka, S. Hasegawa :  
 LYMPHOCYTE CHEMOATTRACTANT ACTIVITY IN TUBERCULOUS AND  
 MALIGNANT PLEURAL FLUID  
 13th Asia Pacific Congress on Diseases of the Chest  
 (Hong Kong), 12月, 1994  
 13th APCDC ABSTRACT BOOK : 273, 1994
- No.115 大瀬寛高, 石井幸雄, 斎藤武文, 渡辺定友, 深井志摩夫, 柳内 登 :  
 当院における慢性排菌症例の検討  
 第12回結核, 非定型抗酸菌症治療研究会 (東京), 12月, 1994
- No.116 田嶋美香, 軽部真明, 佐野元昭, 岡本 晋, 水谷正一, 目黒知己, 坂内道宏, 滝田 節,  
 山脇健盛, 鈴木則宏 :  
 膜性腎症を伴った mixed connective tissue disease の1例  
 第433回日本内科学会関東地方会 (東京), 12月, 1994  
 抄録集 第6号 : 180, 1995
- その他
- No. 1 矢野平一 :  
 胸部レントゲンの読影と治療  
 真壁郡市医師会学術講演会 (下館市), 1月, 1994
- No. 2 長谷川鎮雄 :  
 肺がんの予防について  
 がんと感染症の予防及びその早期発見セミナー (守谷町), 1月, 1994
- No. 3 大塚盛男 :  
 難治性呼吸器感染症の治療  
 第39回筑波呼吸器勉強会 (つくば市), 1月, 1994
- No. 4 長谷川鎮雄 :  
 気管支喘息の治療 その3  
 第79回水戸チェストカンファレンス (水戸市), 1月, 1994
- No. 5 大塚盛男 :  
 難治性呼吸器感染症の治療  
 取手市医師会学術講演会 (取手市), 1月, 1994
- No. 6 長谷川鎮雄 :  
 感染症治療における抗菌剤の位置  
 東日本薬品学術講演会 (水戸市), 1月, 1994
- No. 7 井上雅樹 :  
 在宅酸素療法患者の地域における援助について  
 日立保健所在宅酸素療法研修会 (日立市), 2月, 1994
- No. 8 井上雅樹 :  
 肺の働きと日常生活  
 下館保健所平成5年度呼吸器教室 (下館市), 3月, 1994

- No. 9 長谷川鎮雄：  
気管支喘息の治療 その4  
第80回水戸チェストカンファレンス（水戸市），3月，1994
- No. 10 大塚盛男：  
膠原病に伴う肺病変  
第40回筑波呼吸器勉強会（つくば市），3月，1994
- No. 11 長谷川鎮雄：  
呼吸器感染症の外来治療  
鹿島郡医師会学術講演会（鹿島町），3月，1994
- No. 12 内田義之：  
肺気腫について  
取手呼吸器勉強会（取手市），4月，1994
- No. 13 矢野平一：  
胸部X線読影と治療  
下館市・結城市医師胸部X線勉強会（下館市），4月，1994
- No. 14 矢野平一：  
胸部X線アトラスを読む  
下館市・結城市医師胸部X線勉強会（下館市），5月，1994
- No. 15 矢野平一：  
呼吸器疾患の画像診断～その1～「平面画像診断」  
第81回水戸チェストカンファレンス（水戸市），5月，1994
- No. 16 大塚盛男：  
間質性肺炎に合併する膠原病  
第41回筑波呼吸器勉強会（つくば市），5月，1994
- No. 17 濱田雅史：  
最近の気管支喘息の考え方  
つくば市医師会学術講演会（つくば市），5月，1994
- No. 18 矢野平一：  
胸部X線アトラスを読む  
下館市・結城市医師胸部X線勉強会（下館市），6月，1994
- No. 19 長谷川鎮雄：  
呼吸器感染症治療の現状と問題点  
平成6年度社会保険指導者講習会伝達講習会（水戸市），6月，1994
- No. 20 内田義之：  
喘息について  
取手呼吸器勉強会（取手市），6月，1994
- No. 21 長谷川鎮雄：  
なんでも健康相談  
NHK きょうの健康 7：143，1994

- No. 22 矢野平一：  
胸部X線アトラスを読む  
下館市・結城市医師胸部X線勉強会（下館市），7月，1994
- No. 23 矢野平一：  
呼吸器疾患の画像診断～その2～「CT断層像」  
第82回水戸チェストカンファレンス（水戸市），7月，1994
- No. 24 大塚盛男：  
薬剤による肺病変（1）  
第42回筑波呼吸器勉強会（つくば市），7月，1994
- No. 25 矢野平一：  
胸部X線アトラスを読む  
下館市・結城市医師胸部X線勉強会（下館市），9月，1994
- No. 26 長瀬啓介：  
Physician Data Query（PDQ）利用のてびき  
筑波大学学術情報処理センター，pp.1-23，1994
- No. 27 内田義之：  
呼吸リハビリについて  
取手呼吸器勉強会（取手市），8月，1994
- No. 28 長谷川鎮雄：  
第20回箱根呼吸討論会記録 司会者のまとめ  
呼吸 13(9)：955-956，1994
- No. 29 井上雅樹：  
呼吸器疾患と在宅医療  
県南呼吸器同好会学術講演会（土浦市），9月，1994
- No. 30 矢野平一：  
胸部X線アトラスを読む  
下館市・結城市医師胸部X線勉強会（下館市），9月，1994
- No. 31 佐藤浩昭：  
呼吸器疾患の画像診断～その3～「超音波，MRI診断」  
第83回水戸チェストカンファレンス（水戸市），9月，1994
- No. 32 大塚盛男：  
薬剤性肺病変  
第43回筑波呼吸器勉強会（つくば市），9月，1994
- No. 33 佐藤浩昭：  
化学療法と看護 QOL を考えた化学療法の現状と未来，呼吸器内科領域  
第2回筑波大学看護婦研修会（つくば市），10月，1994
- No. 34 内田義之：  
間質性肺炎について  
取手呼吸器勉強会（取手市），10月，1994

- No. 35 内藤隆志, 石川博一:  
薬剤性間質性肺炎について  
筑波メディカルセンター病院公開カンファレンス (つくば市), 11月, 1994
- No. 36 佐藤浩昭:  
呼吸器疾患の画像診断～その4～「核医学画像診断」  
第84回水戸チェストカンファレンス (水戸市), 11月, 1994
- No. 37 大塚盛男:  
薬剤による肺病変 (2)  
第44回筑波呼吸器勉強会 (つくば市), 9月, 1994
- No. 38 井上雅樹:  
肺の働きと日常生活  
竜ヶ崎保健所平成6年度呼吸器教室 (竜ヶ崎市), 12月, 1994
- No. 39 井上雅樹:  
肺の働きと日常生活  
日立保健所平成6年度呼吸器教室 (高萩市), 12月, 1994
- No. 40 内田義之:  
肺癌について  
取手呼吸器勉強会 (取手市), 12月, 1994

## 1994年（腎臓内科グループ）

### 原 著

- No. 1 青柳一正, 永瀬宗重, 富田知栄, 大場正二, 成田光陽, 小山哲夫:  
グアニジノコハク酸に対する漢方製剤の効果  
腎不全 6:93-96, 1994
- No. 2 Takemura K., Nagase S., Aoyagi K., Gotoh M., Koyama A., Narita M.:  
Biosynthesis of guanidine in isolated rat hepatocytes, perfused rat liver and intact animals  
Nephron 67:334-339, 1994
- No. 3 Koiso K., Akaza H., Ohtani M., Miyanaga N., Aoyagi K.:  
A New Tumor Marker for Bladder Cancer  
Int'l Journal of Urology 1994 1:33-36, 1994
- No. 4 丸山常彦, 仁藤 学, 加藤修志, 高垣俊郎, 近藤 匡, 伊藤正洋, 大塚雅昭, 湯沢賢治,  
深尾 立, 樋之津史郎, 内田克紀, 小磯謙吉, 山口直人, 小林正貴, 小山哲夫:  
移植腎腎盂自然穿孔の1例  
移植 29(1):78-82, 1994
- No. 5 山縣邦弘, 石津 隆, 大場正二, 成田光陽, 飯塚 正, 小林正貴, 小山哲夫:  
長期血液透析患者の soluble interleukin-2 receptor, soluble CD8 antigen の検討  
日本透析医学会雑誌 27(3):197-202, 1994
- No. 6 山口直人, 五十嵐雅哉, 高野勝久, 山縣邦弘, 菊池 博, 竹村克己, 小林正貴, 小山哲夫,  
中沢 功, 江原孝史, 伊藤信夫, 重松秀一:  
腎血管炎と半月体形成腎炎—初発性および再発性（反復性）多発性汎血管炎（PN）  
の糸球体病変について—  
腎と透析 36(4):565-571, 1994
- No. 7 東條静夫, 成田光陽, 小山哲夫, 宮原 正, 長沢俊彦, 北川照男, 牧 淳, 大橋靖雄:  
ネフローゼ症候群に対するシクロスポリンの臨床評価—多施設二重盲検比較試験—  
腎と透析 37(3):565-608, 1994
- No. 8 東 徹, 門脇純一, 鈴木 仁, 東條静夫, 小山哲夫, 北川照男, 杉野信博, 伊藤克己,  
酒井 紀, 北島武之, 長沢俊彦, 伊藤 拓, 高橋昌里, 牧 淳, 中村 肇, 和田博義,  
植田浩司, 山下文雄, 原 耕平, 松田一郎, 成清卓二:  
シクロスポリンのネフローゼ症候群患者に対する長期治療効果  
腎と透析 37(4):771-800, 1994
- No. 9 岡村健二, 大滝純司, 川上 康, 厚美直孝, 永瀬宗重, 櫻村博正, 越智五平, 折居和雄,  
山下亀次郎:  
卒後臨床研修の充実と課題  
治療 Vol.76, No.1:194-195, 1994
- No. 10 岡村健二, 洪井裕貴, 新沢 岳, 大滝純司, 川上 康, 厚美直孝, 永瀬宗重, 櫻村博正,  
越智五平, 折居和雄, 山下亀次郎, 小磯謙吉:  
ローテーション研修方式による総合医育成の背景と問題点  
医学教育 25(1):43-47, 1994

## 総 説

- No. 1 入江ふじ子, 飯塚 正, 小山哲夫 :  
腎・泌尿器疾患の薬物療法 慢性糸球体腎炎  
医学と薬学 31(4) : 851-856, 1994
- No. 2 小林正貴, 小山哲夫 :  
腎疾患と組織プラスミノゲンアクチベータ  
病態生理 13(9) : 691-695, 1994
- No. 3 小林正貴, 小山哲夫 :  
糸球体腎炎—最近の知見  
IgA 腎症に対するステロイド療法  
医学のあゆみ 171(6) : 580-583, 1994
- No. 4 小山哲夫, 五十嵐雅哉, 岩渕 聡, 山縣邦弘 :  
糸球体腎炎の疫学 内科学的疫学  
腎と透析 37(臨時増刊) : 14-22, 1994
- No. 5 青柳一正, 永瀬宗重 :  
活性酸素による腎障害—メチルグアニジンを中心として  
腎と透析 37(臨時増刊) : 127-134, 1994
- No. 6 小林正貴, 小山哲夫 :  
腎炎の治療をめぐる最近の進歩 薬物療法  
慢性腎疾患 腎炎 (成人)  
腎と透析 37(臨時増刊) : 569-573, 1994
- No. 7 永瀬宗重, 青柳一正 :  
腎機能とグアニジノ化合物  
腎と透析 37(臨時増刊) : 527-532, 1994
- No. 8 青柳一正, 竹村克己, 永瀬宗重, 坂本まさ子 :  
尿毒症, ネフローゼ症候群と活性酸素:メチルグアニジンによる解析  
TCSC News Letters 25 : 59-64, 1994
- No. 9 青柳一正, 永瀬宗重 :  
活性酸素と腎障害 その後の進歩:ピューロマイシン腎症  
腎と透析 36 : 237-240, 1994
- No. 10 青柳一正 :  
腎疾患・活性酸素と柴苓湯  
現代医療学 9 : 237-243; 1994
- No. 11 青柳一正 :  
中毒性腎症:早期診断と予防  
トピックス:外因性物質, 有機毒  
内科学会雑誌 83 : 1762-1766, 1994
- No. 12 青柳一正 :  
活性酸素による腎障害とアンギオテンシン変換酵素阻害薬  
Mebio 11(11) : 14-19, 1994



- No. 13 青柳一正：  
漢方薬の活性酸素抑制作用と腎炎，妊娠中毒症治療の可能性  
腎と透析 37：941-946, 1994
- No. 14 青柳一正：  
尿素合成経路の酵素の膜輸送  
腎不全 6：86, 1994
- No. 15 青柳一正，崩 優：  
Protein kinase C の多様性  
腎不全 6：42, 1994
- No. 16 飯塚 正，小山哲夫：  
女性のための薬物療法 妊娠中の合併症 腎炎  
産科と婦人科 61(増刊号)：85-87, 1994
- No. 17 飯塚 正，小山哲夫：  
最新治療マニュアル 腎炎・ネフローゼ — ANCA 陽性腎炎を含めて  
内科 173(6)：1240-1246, 1994
- No. 18 飯塚 正，小山哲夫：  
薬物相互作用 透析患者  
臨床と薬物治療 13(7)：769-771, 1994
- No. 19 石津 隆，飯塚 正，小山哲夫：  
診断のための検査計画 ネフローゼ症候群  
臨床医 20(増刊号)：326-333, 1994
- No. 20 小山哲夫，飯塚 正：  
腎臓の病気 急速進行性腎炎  
毎日ライフ 9月号：48-51, 1994
- No. 21 小山哲夫，飯塚 正：  
腎疾患予後指標としての腎検診と事後フォロー  
—特に尿蛋白・尿潜血陽性者について—  
地域保健 25(9)：88-101, 1994

## 著 書

- No. 1 小山哲夫：  
検尿  
老人保健法による健康診査マニュアル（厚生省老人保健課監修）  
日本医事新報社，pp.32-33, 1994
- No. 2 小山哲夫：  
検尿の判定  
老人保健法による健康診査マニュアル（厚生省老人保健課監修）  
日本医事新報社，pp.47-48, 1994
- No. 3 小山哲夫：  
腎疾患  
老人保健法による健康診査マニュアル（厚生省老人保健課監修）  
日本医事新報社，pp.79-81, 1994

- No. 4 青柳一正, 永瀬宗重, 竹村克己, 後藤達宏, 日比野敏子, 坂本まさ子, 小山哲夫,  
宮崎三弘, 大場正二, 成田光陽:  
ピューロマイシン アミノヌクレオシド投与ラットの糸球体の活性酸素の産生部位:  
画像化による解析  
腎とフリーラジカル第2版(東京医学社)  
富野康日己, 大和田滋, 伊藤正吾編: pp.78-79, 1994
- No. 5 青柳一正, 永瀬宗重, 後藤達宏, 小山哲夫, 大場正二, 成田光陽, 竹村克己:  
腎炎モデルに有効な生薬処方 TJ8014 の活性酸素の抑制作用とその有効構成成分の検討  
腎とフリーラジカル第2版(東京医学社)  
富野康日己, 大和田滋, 伊藤正吾編: pp.104-106, 1994
- No. 6 青柳一正, 永瀬宗重, 秋山佳代, 富田知栄, 後藤達宏, 竹村克己, 小山哲夫, 成田光陽:  
単離糸球体のピューロマイシン アミノヌクレオシド(PA)による活性酸素の産生:  
活性酸素の画像化による研究(IN VITRO)  
腎とフリーラジカル第2版(東京医学社)  
富野康日己, 大和田滋, 伊藤正吾編: pp.76-77, 1994
- No. 7 青柳一正, 永瀬宗重, 後藤達宏, 竹村克己, 小山哲夫, 大場正二, 成田光陽:  
Puromycin Aminonucleoside で増加する活性酸素のグルココルチコイドによる抑制  
腎とフリーラジカル第2版(東京医学社)  
富野康日己, 大和田滋, 伊藤正吾編: pp.107-108, 1994
- No. 8 青柳一正, 永瀬宗重, 大場正二, 秋山佳代, 富田知栄, 後藤達宏, 竹村克己, 日比野敏子,  
小山哲夫, 成田光陽:  
Uremic toxin であるグアニジノコハク酸(GSA)は肝臓の活性酸素のマーカーとなるか  
腎とフリーラジカル第2版(東京医学社)  
富野康日己, 大和田滋, 伊藤正吾編: pp.153-155, 1994
- No. 9 永瀬宗重, 青柳一正, 後藤達宏, 富田知栄, 平山 暁, 下沢由香里, 小山哲夫:  
マイクロゾームの過酸化傾向に関する研究  
腎とフリーラジカル第2版(東京医学社)  
富野康日己, 大和田滋, 伊藤正吾編: pp.185-187, 1994
- No. 10 永瀬宗重, 青柳一正, 後藤達宏, 富田知栄, 平山 暁, 堀内千春, 小山哲夫, 菊池 博,  
日比野敏子, 東條静夫, 永井康志:  
Electron Spin Resonance を用いた血液透析患者血清の活性酸素消去能の低下と血液透析によるその改善の証明  
腎とフリーラジカル第2版(東京医学社)  
富野康日己, 大和田滋, 伊藤正吾編: pp.258-260, 1994
- No. 11 後藤達宏, 青柳一正, 永瀬宗重, 日比野敏子, 富田知栄, 堀内千春, 竹村克己,  
小山哲夫:  
皮下脂肪組織中の過酸化脂質含量からみた終末期腎不全患者における過酸化傾向について  
腎とフリーラジカル第2版(東京医学社)  
富野康日己, 大和田滋, 伊藤正吾編: pp.249-251, 1994

## 学会発表

- No. 1 入江ふじ子, 飯塚 正, 平山浩一, 石津 隆, 小林正貴, 五十嵐雅哉, 後藤達宏,  
小山哲夫, 山縣邦弘:  
IgA 関連腎炎における TCR + double negative (DN) cell の関与  
第17回 IgA 腎症研究会 (東京), 1 月, 1994
- No. 2 石津 隆, 平山 暁, 平山浩一, 入江ふじ子, 飯塚 正, 小林正貴, 永瀬宗重, 青柳一正,  
小山哲夫, 斎藤正博, 久保武士:  
常位胎盤早期剥離, DIC に急性腎皮質壊死を併発した一例  
第4回腎と妊娠研究会 (神戸), 2 月, 1994
- No. 3 青柳一正:  
シンポジウム「腎と妊娠と漢方」〈内科の立場〉  
漢方薬の活性酸素抑制作用と腎炎・妊娠中毒症治療の可能性  
第4回腎と妊娠研究会 (神戸), 2 月, 1994
- No. 4 後藤達宏, 青柳一正, 永瀬宗重, 日比野敏子, 富田知栄, 堀内千春, 竹村克己,  
小山哲夫:  
皮下脂肪組織中の過酸化脂質含量からみた終末期腎不全患者における過酸化傾向につ  
いて  
第7回腎と脂質研究会 (東京), 2 月, 1994
- No. 5 小林正貴, 中島雅美, 高野勝久, 石津 隆, 平山浩一, 入江ふじ子, 五十嵐雅哉,  
飯塚 正, 山口直人, 小山哲夫:  
陰性荷電免疫複合体は糸球体末梢係蹄壁に沈着し得るか?  
第91回日本内科学会講演会 (新潟), 4 月, 1994
- No. 6 平山浩一, 大場正二, 高野勝久, 成田光陽, 飯塚 正, 小山哲夫:  
血液透析患者における肝炎ウイルス罹患状況の検討  
第91回日本内科学会講演会 (新潟), 4 月, 1994
- No. 7 入江ふじ子, 平山浩一, 楊 景堯, 飯塚 正, 山口直人, 赤間高雄, 鈴木博史,  
柏木平八郎, 小林正貴, 小山哲夫, 重松秀一:  
膜性腎症及び IgA 腎症を合併した慢性関節リウマチ (RA) の一例  
第24回日本腎臓学会東部学術大会 (前橋), 5 月, 1994
- No. 8 室 かおり, 佐藤寿加, 平山浩一, 後藤達宏, 飯塚 正, 小林正貴, 小山哲夫, 久原 真,  
大越教夫, 庄司進一:  
Sjogren 症候群に急性間質性腎炎 (ATIN) を併発したリウマチ性多発筋痛症の一例  
第24回日本腎臓学会東部学術大会 (前橋), 5 月, 1994
- No. 9 富田知栄, 山縣邦弘, 伴 慎一, 高橋 敦, 土井幹雄, 小林正貴, 小山哲夫:  
重症筋無力症・胸腺腫に続発した膜性腎症の一例  
第24回日本腎臓学会東部学術大会 (前橋), 5 月, 1994
- No. 10 平山 暁, 石津 隆, 富田知栄, 後藤達宏, 山口直人, 永瀬宗重, 青柳一正, 小山哲夫,  
下釜達郎, 渡邊照男:  
半月体形成を伴う腎アミロイドーシスを認めた慢性関節リウマチ (RA) の一例  
第24回日本腎臓学会東部学術大会 (前橋), 5 月, 1994

- No. 11 石津 隆, 岩渕 聡, 一柳真貴子, 佐藤寿加, 森田 高, 平山浩一, 室 かおり,  
入江ふじ子, 飯塚 正, 小林正貴, 永瀬宗重, 青柳一正, 小山哲夫:  
両側性腎動脈狭窄による腎血管性高血圧の一例  
第8回茨城県高血圧研究会(水戸), 5月, 1994
- No. 12 中島雅美, 茅根嘉夫, 岡 裕爾, 伴 慎一, 高橋 敦, 小林正貴, 小山哲夫, 根本龍司:  
C型肝炎のインターフェロン治療中に網膜循環障害を起こした一例  
第428回日本内科学会関東地方会(東京), 6月, 1994
- No. 13 岩渕 聡, 石津 隆, 平山 暁, 佐藤真貴子, 飯塚 正, 小林正貴, 永瀬宗重, 青柳一正,  
小山哲夫:  
急速進行性に腎機能低下を認めた抗好中球細胞質抗体(P-ANCA)陽性腎炎の一例  
第16回茨城腎研究会(つくば), 6月, 1994
- No. 14 室 かおり, 平山浩一, 佐藤寿加, 富田知栄, 楊 景堯, 飯塚 正, 小林正貴, 永瀬宗重,  
青柳一正, 小山哲夫:  
Sjogren 症候群とリウマチ性多発筋痛症に併発した急性腎不全の一例  
第16回茨城腎研究会(つくば), 6月, 1994
- No. 15 永瀬宗重, 青柳一正, 後藤達宏, 富田知栄, 平山 暁, 石津 隆, 岩渕 聡, 一柳真貴子,  
佐藤寿加, 飯塚 正, 山口直人, 小林正貴, 小山哲夫, 菊池 博, 日比野敏子, 東條静夫,  
永井泰志:  
血液透析により血清抗酸化能は改善し, その改善度はKT/Vと相関する  
第28回茨城人工透析談話会(水戸), 6月, 1994
- No. 16 石津 隆, 平山 暁, 室 かおり, 一柳真貴子, 佐藤寿加, 岩渕 聡, 飯塚 正,  
小林正貴, 永瀬宗重, 青柳一正, 小山哲夫:  
補助循環下に血液透析を施行した2例  
第28回茨城人工透析談話会(水戸), 6月, 1994
- No. 17 永瀬宗重, 青柳一正, 菊池 博, 後藤達宏, 富田知栄, 日比野敏子, 竹村克己, 飯塚 正,  
山口直人, 小林正貴, 小山哲夫, 永井泰志:  
血液透析により血清抗酸化能は改善し, その改善度はKT/Vと相関する  
第39回日本透析医学会総会(大阪), 7月, 1994
- No. 18 一柳真貴子, 石津 隆, 平山 暁, 平山浩一, 五十嵐雅哉, 飯塚 正, 山口直人,  
小林正貴, 永瀬宗重, 青柳一正, 小山哲夫, 半田富美, 久保武士:  
周産期に血液透析を要した急性腎不全の2例  
第39回日本透析医学会総会(大阪), 7月, 1994
- No. 19 岩渕 聡, 竹村克己, 浜野有記, 小田健司, 小林正貴, 小山哲夫:  
病理所見にて, 心臓の微小血栓を認めた溶血性尿毒症症候群(HUS)の一症例  
第39回日本透析医学会総会(大阪), 7月, 1994
- No. 20 平山浩一, 大場正二, 高野勝久, 成田光陽, 飯塚 正, 小山哲夫:  
肝炎ウィルス罹患血液透析患者における肝機能検査の検討  
第39回日本透析医学会総会(大阪), 7月, 1994

- No. 21 青柳一正, 秋山佳代, 永瀬宗重, 飯塚 正, 小林正貴, 小山哲夫, 入江ふじ子, 岩渕 聡, 鈴木裕道, 室 かおり, 楊 景堯, 佐藤寿加, 渡辺孝太郎:  
透析患者血清, Vit Cと鉄の単離肝細胞でのメチルグアニジン (MG) 産生に対する影響  
第39回日本透析医学会総会 (大阪), 7月, 1994
- No. 22 富田知栄, 山縣邦弘, 伴 慎一, 高橋敦, 小林正貴, 小山哲夫:  
同時期・同一条件で長期HDを受けた2剖検例の比較検討  
第39回日本透析医学会総会 (大阪), 7月, 1994
- No. 23 青柳一正, 永瀬宗重, 富田知栄, 後藤達宏, 小山哲夫:  
ヘパリンの蛋白尿減少効果の機構の検討  
第18回ヘパリン研究会 (東京), 7月, 1994
- No. 24 竹村克己, 青柳一正, 永瀬宗重, 後藤達宏, 富田知栄, 平山 暁, 佐藤真貴子, 小山哲夫:  
ラット肝ペロキシゾームにおける methylguanidine 産生について  
第16回グアニジノ化合物研究会 (大阪), 9月, 1994
- No. 25 青柳一正, 永瀬宗重, 秋山佳代, 富田知栄, 一柳真貴子, 後藤達宏, 崩 優, 竹村克己, 小山哲夫:  
Puromycin Aminonucleosideで増加するMG産生のProtein Kinase Cの阻害薬による抑制  
第16回グアニジノ化合物研究会 (大阪), 9月, 1994
- No. 26 青柳一正, 永瀬宗重, 秋山佳代, 富田知栄, 一柳真貴子, 後藤達宏, 崩 優, 竹村克己, 小山哲夫:  
透析患者の透析前血清, 透析後血漿および正常者血清の単離肝細胞におけるメチルグアニジン産生に対する効果  
第16回グアニジノ化合物研究会 (大阪), 9月, 1994
- No. 27 青柳一正, 永瀬宗重, 秋山佳代, 富田知栄, 一柳真貴子, 後藤達宏, 小山哲夫:  
— 単離肝細胞のMG産生系による検討 —  
第16回グアニジノ化合物研究会 (大阪), 9月, 1994
- No. 28 青柳一正, 永瀬宗重, 富田知栄, 一柳真貴子, 小山哲夫, 大場正二, 成田光陽, 後藤達宏:  
単離肝細胞におけるグアニジノコハク酸産生に対する和漢薬製剤TJ8014およびその構成成分の効果  
第16回グアニジノ化合物研究会 (大阪), 9月, 1994
- No. 29 青柳一正, 永瀬宗重, 秋山佳代, 富田知栄, 一柳真貴子, 後藤達宏, 崩 優, 小山哲夫:  
Puromycin Aminonucleosideで増加するMG産生のProtein Kinase Cの阻害剤による抑制  
第6回腎とフリーラジカル研究会 (東京), 9月, 1994
- No. 30 青柳一正, 永瀬宗重, 秋山佳代, 富田知栄, 一柳真貴子, 後藤達宏, 小山哲夫:  
ヘパリンの活性酸素産生抑制作用について  
— MG産生抑制およびin vitroでの糸球体の活性酸素の画像化による検討 —  
第6回腎とフリーラジカル研究会 (東京), 9月, 1994

- No. 31 **Nagase S. , Aoyagi K. , Gotoh M. , Tomida C. , Hirayama A. , Hibino T. , Takemura K. , Koyama A. , Nagai Y. :**  
 DECREASED SERUM ANTIOXIDANT ACTIVITY IN HAEMODIALYSIS PATIENTS  
 INDICATED BY METHYLGUANIDINE SYNTHESIS AS A PEROXIDATIVE MARKER.  
 4th International Symposium on  
 Guanidino Compounds in Biology and Medicine (Canada), September, 1994
- No. 32 **Aoyagi K. , Nagase S. , Ohba S. , Gotoh M. , Tomida C. , Takemura K. , Hibino T. , Akiyama K. , Koyama A. :**  
 ROLE OF REACTIVE OXYGEN AND ARGININOSUCCINATE IN GUANIDINOSUCCINIC ACID (GSA) SYNTHESIS.  
 4th International Symposium on  
 Guanidino Compounds in Biology and Medicine (Canada), September, 1994
- No. 33 **Aoyagi K. , Akiyama K. , Nagase S. , Takemura K. , Tomida C. , Gotoh M. , Koyama A. , Narita M. :**  
 INHIBITION OF METHYLGUANIDINE SYNTHESIS IN ISOLATED RAT HEPATOCYTES BY PROTEIN KINASE C INHIBITOR AND CALMODULIN ANTAGONIST  
 4th International Symposium on  
 Guanidino Compounds in Biology and Medicine (Canada), September, 1994
- No. 34 **Takemura K. , Aoyagi K. , Nagase S. , Gotoh M. , Tomida C. , Hirayama A. , Koyama A. :**  
 METHYLGUANIDINE SYNTHESIS IN RAT LIVER PEROXISOMES.  
 4th International Symposium on  
 Guanidino Compounds in Biology and Medicine (Canada), September, 1994
- No. 35 平山 暁, 竹村克己, 品川 孝, 宇梶静康, 飯野康夫, 駒場 明, 一戸 彰, 小林正貴, 小山哲夫:  
 RPGN を呈した HUS 3 症例の臨床組織学的検討  
 第 6 回栃木腎研究会 (宇都宮), 11月, 1994
- No. 36 後藤達宏, 青柳一正, 永瀬宗重, 平山 暁, 富田知栄, 小山哲夫:  
 腎不全患者における皮下脂肪中の過酸化脂質含量について  
 第 1 回つくば臨床ラジカル研究会 (つくば), 12月, 1994
- No. 37 永瀬宗重, 青柳一正, 後藤達宏, 平山 暁, 富田知栄, 小山哲夫, 永井泰志:  
 Electron Spin Resonance を用いた抗酸化能の評価と臨床応用  
 第 1 回つくば臨床ラジカル研究会 (つくば), 12月, 1994
- No. 38 内田克紀, 赤座英之, 小磯謙吉, 青柳一正:  
 シスプラチンによる腎障害における尿中グアニジノ酢酸測定の意味  
 第 1 回つくば臨床ラジカル研究会 (つくば), 12月, 1994
- No. 39 吉井興志彦, 野中千寿子, 能勢忠男, 青柳一正:  
 CDDP の殺細胞効果とラジカル反応の発現に関する研究 (話題提供)  
 第 1 回つくば臨床ラジカル研究会 (つくば), 12月, 1994

- No. 40 永瀬宗重, 宮崎三弘, 青柳一正:  
ワークショップ1 慢性腎不全の保存療法  
ラクチュロースの効果  
第37回日本腎臓学会学術総会(千葉), 12月, 1994
- No. 41 青柳一正, 永瀬宗重, 富田知栄, 秋山佳代, 竹村克己, 後藤達宏, 小山哲夫:  
ピューロマイシンアミノヌクレオシド(PAN)による活性酸素のProtein Kinase C阻害剤による抑制  
第37回日本腎臓学会学術総会(千葉), 12月, 1994
- No. 42 平山浩一, 大場正二, 室 かおり, 立花久弥, 成田光陽, 飯塚 正, 小山哲夫:  
血液透析患者における血中ヒアルロン酸の意義  
第37回日本腎臓学会学術総会(千葉), 12月, 1994
- No. 43 室 かおり, 小林正貴, 入江ふじ子, 山口直人, 石津 隆, 平山浩一, 岩渕 聡,  
楊 景堯, 五十嵐雅哉, 飯塚 正, 小山哲夫:  
慢性関節リウマチ(RA)の腎病変  
第37回日本腎臓学会学術総会(千葉), 12月, 1994
- No. 44 小林正貴, 入江ふじ子, 五十嵐雅哉:  
シンポジウム 糸球体腎炎の発症機構—特にinitiation  
スーパー抗原関連腎炎  
第37回日本腎臓学会学術総会(千葉), 12月, 1994

#### 班研究報告

- No. 1 小山哲夫, 小林正貴, 五十嵐雅哉:  
「IgA腎症」分科会  
成人領域における治療とその適応について  
—IgA腎症に対するステロイド療法の効果と限界—  
厚生省特定疾患「進行性腎障害調査研究班」(平成5年度研究業績)  
pp.25-32, 1994
- No. 2 重松秀一, 小山哲夫:  
「IgA腎症」分科会  
病理組織所見と治療との関係  
厚生省特定疾患「進行性腎障害調査研究班」(平成5年度研究業績)  
pp.15-24, 1994
- No. 3 小磯謙吉, 大谷幹伸, 青柳一正:  
「老人の腎疾患」分科会  
老人の尿路閉塞性疾患の腎機能  
厚生省特定疾患「進行性腎障害調査研究班」(平成5年度研究業績)  
pp.134-140, 1994
- No. 4 小山哲夫, 小出桂三, 太田寿城, 村上睦美, 小磯謙吉, 吉村光弘, 佐々木順子:  
腎検診システムから見た腎疾患の予防に関する研究  
厚生科学研究「腎不全医療研究事業」(平成5年度研究報告書)  
pp.217-220, 1994

No. 5 青柳一正, 永瀬宗重:

ピューロマイシンの糸球体の活性酸素産生に対する経時変化の画像化による観察と生体の新しい活性酸素マーカーの発見

厚生科学研究「腎不全医療研究事業」(平成5年度研究報告書)

pp.271-274, 1994

# その他

No. 1 青柳一正:

和漢薬の活性酸素に対する効果

— 新しい測定法による解析 —

第4回東北大学漢方研究会(仙台), 4月, 1994

No. 2 小山哲夫:

膜性腎症 治療の現状

第16回腎臓セミナー(東京), 8月, 1994

No. 3 青柳一正:

新しい生体内活性酸素測定法による疫病の解析

第4回東京女子医科大学フリーラジカル研究会(東京), 12月, 1994

No. 4 成田光陽, 大和田滋, 伊藤正吾, 青柳一正, 遠藤 仁, 富野康日己:

座談会 腎障害における活性酸素の役割

腎と透析 36(2):293-308, 1994



1994年 (代謝内分泌グループ)

原 著

- No. 1 **Yukichi Okuda**, Motomi Ezure, Kenichiro Tsukahara, Toshie Sawada, Masakazu Mizutani, Tokue Katori, Chieko Bannai, **Kamejiro Yamashita** :  
Eicosapentaenoic acid enhances intracellular free calcium in cultured human endothelial cells.  
Biochemical Medicine and Metabolic Biology 51 : 166-168, 1994
- No. 2 **Yukichi Okuda**, Motomi Ezure, Toshie Sawada, Masakazu Mizutani, Kenichiro Tsukahara, Masaaki Soma, **Kamejiro Yamashita** :  
Eicosapentaenoic acid enhances myo-inositol uptake in cultured human aortic smooth muscle cells.  
Life Sciences 55(1) : 15-18, 1994
- No. 3 **Yukichi Okuda**, James Pena, Jesse Chou, James B. Field :  
Effect of growth hormone on hepatic glucose and insulin metabolism after oral glucose in conscious dogs.  
Am. J. Physiol. 267 : E454-460, 1994
- No. 4 Hirohito Sone, **Yukichi Okuda**, Yasushi Nakamura, Hidemi Ishikawa, Takashi Yamaoka, **Yasushi Kawakami**, **Kamejiro Yamashita** :  
Pitfalls in scanning for pheochromocytoma.  
Lancet 344, NO.8920 : 476-477, 1994
- No. 5 Hirohito Sone, **Yukichi Okuda**, Chieko Bannai, **Seiji Suzuki**, Takashi Yamaoka, Yukari Asakura, **Yasushi Kawakami**, **Masato Odawara**, **Teruhiko Matsushima**, **Koichi Kawai**, Toshihiro Yoshizawa, Hidehiro Mizusawa, **Kamejiro Yamashita** :  
Syndrome of inappropriate secretion of antidiuretic hormone (SIADH) and Gerhardt syndrome associated with Shy-Drager syndrome.  
Internal Medicine 33(12) : 773-778, 1994
- No. 6 **Koichi Kawai**, Chizuko Yokota, Shinichi Ohashi, Kazumasa Isobe, **Seiji Suzuki**, **Toshiaki Nakai**, **Kamejiro Yamashita** :  
Pituitary adenylate cyclase-activating polypeptide: effects on pancreatic-adrenal hormone secretion and glucose-lipid metabolism in normal conscious dogs.  
Metabolism 43(6) : 739-744, 1994
- No. 7 Yasuko Watanabe, **Koichi Kawai**, Chizuko Yokota, **Seiji Suzuki**, **Kamejiro Yamashita** :  
Structure-activity relationships of glucagon-like peptide-1 (7-36) amide: insulinotropic activities in perfused rat pancreases and receptor binding and cyclic AMP production in RINm5F cells.  
Journal of Endocrinology, 140(1) : 45-52, 1994

- No. 8 Ayako Oda, Chieko Bannai, Takashi Yamaoka, Tokue Katori, **Teruhiko Matsushima, Kamejiro Yamashita** :  
Inactivation of Cu, Zn-superoxide dismutase by in vitro glycosylation and in erythrocytes of diabetic patients.  
Horm. Metab. Res. 26 : 1-4, 1994
- No. 9 **Masato Odawara**, Kayoko Sasaki, Shigeo Nagafuchi, Ayako Tanae, **Kamejiro Yamashita** :  
Lack of association between mitochondrial gene mutation np 3243 and type 1 diabetes mellitus and autoimmune thyroid diseases.  
Lancet 344 : October 15, 1086, 1994
- No. 10 **Masato Odawara**, Yasuo Akanuma :  
Long-term comparison of oral hypoglycemic agents in diabetic retinopathy.  
— Gliclazide vs. other sulfonylureas —  
Proceedings of the Satellite symposium to The 10th Asia-Oceania Congress of Endocrinology, 1994. pp.19-22, 1994  
Chinese translation: pp.18-22, 1994
- No. 11 **Yasushi Kawakami**, Rie Fujita, Mitsuhiro Nakauchi, Takashi Yamaoka, Mitsuo Itakura, **Kamejiro Yamashita** :  
Regulation of insulin gene expression by insertion of anti-sense Mt-1 promoter in BMG plasmid.  
Biochem Biophys. Acta. 413 : 66-72, 1994
- No. 12 Tamio Teramoto, **Teruhiko Matsushima**, Makoto Kinoshita, Tsuyoshi Watanabe, Yoshiaki Hashimoto, Kazuhisa Tsukamoto, Keita Katsuragawa, Satoko Okazaki, Masami Yamanaka :  
Effect of chylomicron remnants on apolipoprotein E synthesis in HepG2 cells.  
Metabolism 43(1) : 44-50, 1994
- No. 13 T. Awata, C. Matsumoto, K. Momomura, Y. Takahashi, **M. Odawara**, M. Kasuga, T. Kadowaki, Y. Iwamoto :  
A 3-Basepair in-Frame Deletion ( $\Delta$ Leu<sup>999</sup>) in Exon 17 of the Insulin Receptor Gene in a Family with Insulin Resistance.  
J Clin Endocrinology Metab 79 : 1840-1844, 1994
- No. 14 曾根博仁, **奥田諭吉**, 水谷正一, 朝倉由加利, 浅野道子, 鶴島陽子, 小川雅士, 山岡 孝, **鈴木誠司**, 伊坂正明, 坂内千恵子, 川上 康, **小田原雅人**, 松島照彦, 川井紘一, **山下亀次郎** :  
Ibutilast の下肢血流に対する効果  
— 超音波カラー Doppler およびレーザー皮膚血流計を用いた NIDDM 患者での検討 —  
糖尿病 37(4) : 307-310, 1994
- No. 15 浅野道子, **奥田諭吉**, 水谷正一, 曾根博仁, 鶴島陽子, 小川雅士, 朝倉由加利, 山岡 孝, **鈴木誠司**, 伊坂正明, 坂内千恵子, 川上 康, **小田原雅人**, 松島照彦, 川井紘一, **山下亀次郎** :  
NIDDM 患者における Beraprost sodium の下肢血流に及ぼす効果  
— 超音波カラー Doppler およびレーザー皮膚血流計による評価 —  
糖尿病 37(5) : 379-382, 1994

- No. 16 曾根博仁, 奥田諭吉, 水谷正一, 朝倉由加利, 浅野道子, 坂内千恵子, 山下亀次郎:  
インスリン非依存型糖尿病患者における nilvadipine の足背動脈血流に対する効果  
臨床と研究 71(8):241-244, 1994
- No. 17 鶴島陽子, 奥田諭吉, 水谷正一, 曾根博仁, 浅野道子, 朝倉由加利, 伊坂正明,  
坂内千恵子, 鈴木誠司, 川上 康, 小田原雅人, 松島照彦, 川井紘一, 山下亀次郎:  
糖尿病性神経障害患者における Beraprost sodium の下肢血流に及ぼす効果の検討  
臨床と研究 71(9):228-230, 1994
- No. 18 鶴島陽子, 奥田諭吉, 鈴木誠司, 朝倉由加利, 多田薫子, 水谷正一, 小川雅士, 曾根博仁,  
浅野道子, 坂内千恵子, 川上 康, 小田原雅人, 松島照彦, 川井紘一, 山下亀次郎:  
糖尿病性末梢神経障害に対しアルガトロバン製剤が著効した症例  
Therapeutic Research, 15(12):535-538, 1994
- No. 19 曾根博仁, 奥田諭吉, 坂内千恵子, 浅野道子, 朝倉由加利, 山岡 孝, 鈴木誠司,  
川上 康, 小田原雅人, 松島照彦, 川井紘一, 山下亀次郎:  
抗利尿ホルモン分泌異常症候群と両側声帯不全麻痺を合併した Shy-Drager 症候群の  
一例  
日本内分泌学会雑誌 70(2):75-84, 1994
- No. 20 横田千津子, 川井紘一, 大箸信一, 渡辺康子, 山下亀次郎:  
Glucagon superfamily peptide の拮抗剤に関する検討  
Peptide Hormones in Pancreas 14:165-169, 1994
- No. 21 朝倉由加利, 奥田諭吉, 江連素実, 水谷正一, 鈴木誠司, 川上 康, 坂内千恵子,  
山下亀次郎:  
ラット血管平滑筋の DNA 合成に対するインスリン, PDGF の作用と Benidipine  
hydrochloride の効果  
日本臨床代謝学会記録 (XXXI):58-59, 1994
- No. 22 澤田利恵, 奥田諭吉, 江連素実, 塚原建一郎, 水谷正一, 鈴木誠司, 川上 康,  
坂内千恵子, 山下亀次郎:  
ヒト培養皮膚線維芽細胞におけるミオイノシトール取り込みに対するイコサペント酸  
エチルの効果  
日本臨床代謝学会記録 (XXXI):196-197, 1994

## 総 説

- No. 1 山下亀次郎:  
食物繊維と糖・脂質代謝  
臨床栄養 84(3):269-274, 1994
- No. 2 奥田諭吉:糖尿病患者の運動・食事療法と生活指導  
Medical Practice 11:198-206, 1994
- No. 3 多田薫子, 奥田諭吉:  
実践的食事療法—カロリー制限・腎臓症の有無に応じた蛋白質制限のあり方—  
総合臨床 43(11):2627-2630, 1994
- No. 4 多田薫子, 奥田諭吉:  
糖輸送担体  
臨床検査 38(11):87, 1994

- No. 5 朝倉由加利, 奥田諭吉 :  
高脂血症  
MEDICAMENT NEWS, 1442 : 1-3, 1994
- No. 6 川井紘一 :  
炭水化物  
Medicina 31 : 1137-1141, 1994
- No. 7 川井紘一 :  
ソマトスタチン  
輸液と栄養 19 : 7-9, 1994
- No. 8 川井紘一 :  
高齢者代謝疾患の問題点  
歯科ジャーナル 40 : 41-46, 1994
- No. 9 川井紘一 :  
ホルモンと生理活性物質 : グルカゴン  
臨床検査 38 増刊 : 192-194, 1994
- No. 10 川井紘一 :  
スルフォニル尿素剤二次無効への対策  
茨城保険区新聞 196号, 1994
- No. 11 川井紘一 :  
高齢者糖尿病 : 薬物療法と肥満対策  
薬事日報 8395号, 1994
- No. 12 松島照彦 :  
概論 — 高リポ蛋白血症の遺伝子型分類  
日本臨床 52(12) : 3203-3209, 1994
- No. 13 松島照彦 :  
HDL コレステロール低値時の薬物療法  
今月の治療 2(6) : 717-722, 1994
- No. 14 小田原雅人 :  
膵β細胞のインスリン分泌機構 : MODY (maturity-onset diabetes of the young) およ  
び成人発症 NIDDM におけるグルコキナーゼ遺伝子変異  
日本臨床 52(10) : 2580-2586, 1994
- No. 15 小田原雅人 :  
インスリン受容体と抗インスリン受容抗体  
Medicina 31(11) 増刊号 : 150-151, 1994
- No. 16 川上 康 :  
糖尿病の遺伝子治療の可能性  
日本医事新報 3672 : 131, 1994
- No. 17 川上 康 :  
糖尿病遺伝子治療の現況と問題点  
最新医学 49 : 92-99, 1994

- No. 18 川上 康：  
糖尿病治療の新しい展開 — 遺伝子治療の試み —  
内科 73：317-320, 1994
- No. 19 川上 康：  
遺伝子治療によるインスリン補充療法  
糖尿病の臨床と進歩 4：18-21, 1994
- No. 20 川上 康：  
糖尿病の遺伝子治療  
臨床検査 38：264, 1994

# 著 書

- No. 1 山下亀次郎：  
ニューキノロン系抗菌剤と低血糖  
医薬品の副作用（伊藤宗元他編）  
中外医学社，東京，pp.135-139, 2月，1994
- No. 2 山下亀次郎，山岡 孝，奥田諭吉：  
二次性糖尿病  
糖尿病学の進歩 '94（日本糖尿病学会編）  
診断と治療社，東京，pp.61-66, 8月，1994
- No. 3 山下亀次郎：  
ビタミンB<sub>12</sub>，ビタミンA，ビタミンB<sub>1</sub>・B<sub>2</sub>・B<sub>6</sub>・葉酸  
臨床検査のABC（日本医師会雑誌 生涯教育シリーズ）  
（河合 忠，橋本信也編集）  
日本医師会，東京，pp.207-208, 9月，1994
- No. 4 川上 康，山下亀次郎：  
ホルモン欠乏性疾患の遺伝子治療  
臨床遺伝学講座Ⅶ  
医学書院，東京，pp.348-362, 1994
- No. 5 川井紘一：  
ビタミン欠乏症・過剰症・依存症  
今日の治療指針 1994年版  
医学書院，東京，pp.507-508, 1994
- No. 6 川井紘一：  
ビグアナイド薬  
新しい糖尿病治療薬  
医薬ジャーナル社，東京，pp.72-89, 1994
- No. 7 松島照彦：  
粥状硬化と血清脂質  
Annual Review 循環器 1994  
中外医学社，東京，pp.201-208, 1994

No. 8 松島照彦：

アポ蛋白とその分画

臨床検査ガイド '94 (和田 功ら)

文光堂，東京，pp.351-354，1994

学会発表

- No. 1 浅野道子，平野国美，鶴島陽子，曾根博仁，小川雅士，朝倉由加利，山岡 孝，伊坂正明，鈴木誠司，坂内千恵子，川上 康，小田原雅人，松島照彦，川井紘一，奥田諭吉，山下亀次郎：

重篤な亜鉛欠乏症を呈した糖尿病の一症例

第31回日本糖尿病学会関東甲信越地方会（東京），1月，1994

糖尿病 37：454，1994

- No. 2 鈴木誠司，朝倉由加利，香取登久江，坂内千恵子，川上 康，小田原雅人，松島照彦，川井紘一，奥田諭吉，山下亀次郎：

プロラクチノーマに糖尿病を合併した症例

第31回日本糖尿病学会関東甲信越地方会（東京），1月，1994

糖尿病 37：459，1994

- No. 3 松下和子，東條静男，河野圭子，小田原雅人：

インスリンレセプター異常症（Type A）の1例

第31回日本糖尿病学会関東甲信越地方会（東京），1月，1994

糖尿病 37：453，1994

- No. 4 曾根博仁，奥田諭吉，山岡 孝，浅野道子，坂内千恵子，川上 康，小田原雅人，松島照彦，川井紘一，山下亀次郎：

色素沈着とGHの奇異性反応を認めたACTH単独欠損症

～本院自験例の検討を含めて～

第20回北関東内分泌懇談会（栃木），2月，1994

- No. 5 鶴島陽子，伊坂正明，水谷正一，浅野道子，曾根博仁，坂内千恵子，川上 康，小田原雅人，松島照彦，川井紘一，奥田諭吉，山下亀次郎：

睡眠時無呼吸症候群を呈した末端肥大症の一例

第20回北関東内分泌懇談会（栃木），2月，1994

- No. 6 曾根博仁，川井紘一，西 雅明，島倉秀也，竹島 徹，山岡 孝，坂内千恵子，川上 康，小田原雅人，松島照彦，奥田諭吉，山下亀次郎：

特発性に抗利尿ホルモン感受性の一過性低下を認めた一例

第20回北関東内分泌懇談会（栃木），2月，1994

- No. 7 水谷正一，奥田諭吉，伊坂正明，鶴島陽子，浅野道子，曾根博仁，山岡 孝，坂内千恵子，川上 康，小田原雅人，松島照彦，川井紘一，山下亀次郎：

Beraprost SodiumとTocoretinateの併用が著効した糖尿病性壊疽の一症例

第20回北関東内分泌懇談会（栃木），2月，1994

- No. 8 奥田諭吉，水谷正一，江連素実，澤田利恵，山下亀次郎：

培養ヒト血管内皮細胞のPDGF産生に対する血管作動物質の影響

第3回『糖尿病と血管生物学』研究会（大宮），2月，1994

- No. 9 水谷正一, 奥田諭吉, 山下亀次郎:  
ASO を合併した糖尿病神経障害患者に対する PGE<sub>1</sub>点滴静注の効果  
第1回茨城県糖尿病性合併症研究会(つくば), 3月, 1994
- No. 10 水谷正一, 奥田諭吉, 澤田利恵, 江連素実, 山下亀次郎:  
培養ヒト血管内皮細胞の PDGF 産生に対する Angiotensin II の影響  
第4回糖尿病と血管内皮細胞異常研究会(京都), 3月, 1994
- No. 11 曾根博仁, 奥田諭吉, 山岡 孝, 坂内千恵子, 川上 康, 小田原雅人, 松島照彦,  
川井紘一, 山下亀次郎:  
ACTH 単独欠損症における TRH 負荷試験の奇異性 GH 上昇反応について—本院自験  
例の検討—  
第5回 ACTH 研究会(東京), 3月, 1994
- No. 12 矢藤 繁, 曾根博仁, 藤井猛雄, 朝倉由加利, 鈴木浩明, 松島照彦, 山下亀次郎:  
レムナントの停滞が見られた糖尿病合併高脂血症の一例  
第13回脂質代謝異常症例検討会(東京), 3月, 1994
- No. 13 川井紘一, 横田千津子:  
ラット灌流臓からのグルカゴン分泌に対するグルカゴンスーパーファミリーペプチド  
の作用  
第3回臓器灌流研究会(東京), 3月, 1994
- No. 14 小田原雅人, 川井紘一, 川上 康, 松島照彦, 奥田諭吉, 山下亀次郎:  
糖尿病患者におけるミトコンドリア遺伝子異常の検索  
第91回日本内科学会講演会(新潟), 4月, 1994  
日本内科学会雑誌 83(臨時増刊):149, 1994
- No. 15 朝倉由加利, 奥田諭吉, 江連素実, 水谷正一, 坂内千恵子, 山下亀次郎:  
ラット血管平滑筋の DNA に対するインスリン, PDGF の作用と Benidipine  
hydrochloride の効果  
第31回日本臨床代謝学会総会(東京), 4月, 1994
- No. 16 澤田利恵, 奥田諭吉, 江連素実, 塚原建一郎, 水谷正一, 坂内千恵子, 山下亀次郎:  
ヒト培養皮膚線維芽細胞におけるミオイノシトール取り込みに対するエイコサペント  
酸エチルの効果  
第31回日本臨床代謝学会総会(東京), 4月, 1994
- No. 17 小田原雅人, 佐々木佳世子, 山崎昌子, 山下亀次郎:  
ミトコンドリア遺伝子異常を有する糖尿病症例の臨床像について  
日本臨床代謝学会(東京), 4月, 1994
- No. 18 奥田諭吉, 山下亀次郎:  
食事療法におけるインクレチン効果と食物繊維の有用性  
第37回日本糖尿病学会年次学術集会 ワークショップ(徳島), 5月, 1994
- No. 19 鶴島陽子, 奥田諭吉, 浅野道子, 曾根博仁, 水谷正一, 朝倉由加利, 鈴木誠司, 伊坂正明,  
山下亀次郎:  
糖尿病性神経障害患者における Beraprost sodium の下肢血流における効果の検討  
第37回日本糖尿病学会年次学術集会(徳島), 5月, 1994

- No. 20 **鈴木誠司, 奥田諭吉, 朝倉由加利, 曾根博仁, 伊坂正明, 鈴木浩明, 香取登久江, 川上 康, 小田原雅人, 松島照彦, 川井紘一, 山下亀次郎:**  
糖尿病性神経障害における Beraprost sodium の自覚症状および神経機能に及ぼす効果の検討  
第37回日本糖尿病学会年次学術集会 (徳島), 5月, 1994
- No. 21 **曾根博仁, 奥田諭吉, 朝倉由加利, 浅野道子, 水谷正一, 鶴島陽子, 小川雅士, 山岡 孝, 坂内千恵子, 川上 康, 小田原雅人, 松島照彦, 川井紘一, 山下亀次郎:**  
インスリン非依存型糖尿病患者の各種下肢循環指標とその有用性についての検討  
第37回日本糖尿病学会年次学術集会 (徳島), 5月, 1994
- No. 22 **水谷正一, 奥田諭吉, 江連素実, 伊坂正明, 坂内千恵子, 山下亀次郎:**  
糖尿病性血管障害に対する cilostazol の効果 — 基礎的および臨床的検討 —  
第37回日本糖尿病学会年次学術集会 (徳島), 5月, 1994
- No. 23 **川井紘一, 大箸信一, 横田千津子, 渡辺康子, 鈴木誠司, 山下亀次郎:**  
正常および GK ラットへの GLP-1(7-36) amide 及び Exendin (9-39) amide 投与の糖・脂質代謝への影響  
第37回日本糖尿病学会年次学術集会 (徳島), 5月, 1994
- No. 24 **横田千津子, 川井紘一, 大箸信一, 渡辺康子, 山下亀次郎:**  
Exendin-4 及び Exendin (9-39) の膵ラ島ホルモン分泌に及ぼす作用  
第37回日本糖尿病学会年次学術集会 (徳島), 5月, 1994
- No. 25 **小田原雅人, 山下亀次郎:**  
インスリン依存性および非依存性糖尿病におけるミトコンドリア遺伝子異常について  
第37回日本糖尿病学会年次学術集会講演会 (徳島), 5月, 1994  
糖尿病 37(Suppl. 1): 228, 1994
- No. 26 **山崎昌子, 小田原雅人, 山下亀次郎:**  
ミトコンドリア遺伝子異常 (A-G 点変異-np3243) を伴う糖尿病における他部位の遺伝子異常について  
第37回日本糖尿病学会年次学術集会講演会 (徳島), 5月, 1994  
糖尿病 37(Suppl. 1): 228, 1994
- No. 27 **川上 康, 新井 豊, 藤田利枝, 山岡 孝, 山下亀次郎:**  
高酸素負荷網膜症モデルラットにおける血管新生制御因子の経時的変化  
第37回日本糖尿病学会年次学術集会 (徳島), 5月, 1994  
糖尿病 37(Suppl. 1): 378, 1994
- No. 28 **国香 清, 鈴木誠司, 山下亀次郎, 板倉光夫:**  
初期糖尿病性蛋白尿の解析のための血清および尿蛋白陰性荷電測定法の臨床応用  
第37回日本糖尿病学会年次学術集会 (徳島), 5月, 1994
- No. 29 **江連素実, 奥田諭吉, 水谷正一, 坂内千恵子, 山下亀次郎:**  
高グルコースによるラット培養血管平滑筋機能への影響  
第67回日本内分泌学会学術総会 (長崎), 6月, 1994



- No. 30 浅野道子, 奥田諭吉, 水谷正一, 曾根博仁, 鶴島陽子, 朝倉由加利, 鈴木誠司, 川上 康, 伊坂正明, 山下亀次郎:  
Beraprost sodium の NIDDM 患者の下肢血流に及ぼす効果  
— 超音波カラー Doppler, レーザー血流計による評価 —  
第67回日本内分泌学会学術総会 (長崎), 6 月, 1994
- No. 31 川井紘一, 横田千津子, 渡辺康子, 鈴木誠司, 山下亀次郎, 大箸信一:  
グルカゴンのインスリン分泌刺激作用は GLP-1 受容体を介した作用でない  
第67回日本内分泌学会学術総会 (長崎), 6 月, 1994
- No. 32 横田千津子, 川井紘一, 大箸信一, 渡辺康子, 山下亀次郎:  
PACAP27 及び GLP-1(7-36) amide (tGLP-1) のアンタゴニストに関する検討  
第67回日本内分泌学会学術総会 (長崎), 6 月, 1994
- No. 33 佐々木佳世子, 小田原雅人, 山下亀次郎:  
甲状腺疾患におけるミトコンドリア遺伝子異常の検索  
第67回日本内分泌学会学術総会 (長崎), 6 月, 1994
- No. 34 小田原雅人, 山下亀次郎:  
脳下垂体機能低下症, 内分泌疾患及び糖尿病患者におけるミトコンドリア遺伝子異常  
第67回日本内分泌学会学術総会 (長崎), 6 月, 1994
- No. 35 藤田利枝, 川上 康, 山下亀次郎:  
インターロイキン 1  $\beta$  投与によるラット肝甲状腺ホルモンレセプターの発現変化  
第67回日本内分泌学会学術総会 (長崎), 6 月, 1994  
日本内分泌学会雑誌 70(3):366, 1994
- No. 36 鶴島陽子, 伊坂正明, 水谷正一, 浅野道子, 曾根博仁, 川上 康, 小田原雅人, 松島照彦, 川井紘一, 奥田諭吉, 山下亀次郎:  
睡眠時無呼吸症候群を呈した末端肥大症の一症例  
第67回日本内分泌学会学術総会, 6 月, 1994  
日本内分泌学会雑誌 70, 669-18, 1994
- No. 37 曾根博仁, 奥田諭吉, 中村靖司, 石川演美, 坂内千恵子, 鈴木誠司, 川上 康, 小田原雅人, 松島照彦, 川井紘一, 山下亀次郎:  
 $^{123}\text{I}$ -MIGB scintigraphy にて false-positive を呈した副腎皮質非機能性腺腫の一例  
第67回日本内分泌学会学術総会, 6 月, 1994  
日本内分泌学会雑誌 70, 705, 1994
- No. 38 朝倉由加利, 奥田諭吉, 曾根博仁, 鈴木誠司, 川上 康, 小田原雅人, 松島照彦, 坂内千恵子, 川井紘一, 山下亀次郎:  
原発性色素結節性副腎皮質過形成と心臓粘液腫, 拡張型心筋症様心拡大を認めた Carney 症候群の一例  
第67回日本内分泌学会学術総会, 6 月, 1994  
日本内分泌学会雑誌 70, 707-169, 1994
- No. 39 藤田利枝, 川上 康, 朝倉由加利, 鈴木誠司, 小田原雅人, 松島照彦, 川井紘一, 奥田諭吉, 山下亀次郎:  
Thyrotoxic phase を繰り返し, 鑑別困難であった甲状腺機能亢進症の一例  
第67回日本内分泌学会学術総会, 6 月, 1994  
日本内分泌学会雑誌 70, 741-308, 1994

- No. 40 鈴木浩明, 松島照彦, 岡 裕爾, 伊坂正明, 寺本民生, 川上 康, 山下亀次郎:  
糖尿病における血清 Lp(a)濃度と apo(a)表現型に関する検討  
第26回日本動脈硬化学会総会 (横浜), 6月, 1994
- No. 41 Masato Odawara, Kamejiro Yamashita :  
Mitochondrial Gene Mutation in Japanese Diabetes Mellitus.  
54th Annual Meeting (New Orleans, Louisiana, USA.)  
American Diabetes Association. June 11-14, 1994  
Diabetes 43(Suppl) : 223A-701, 1994
- No. 42 Masato Odawara, Kayoko Sasaki, Kamejiro Yamashita :  
Involvement of Mitochondrial Gene Mutation in the Pathogenesis of Thyroid Diseases.  
76th Annual Meeting (Anaheim, CA. USA.)  
The Endocrine Society. June 15-18, 1994  
Program and Abstracts: 572-1485, 1994
- No. 43 Masato Odawara :  
Screening of diabetes for the mitochondrial gene mutation at np 3243 and the insulin  
response to glucose ingestion in patients with this mutation.  
International Symposium on Glycolytic and Mitochondrial  
Defects in Muscle and Nerve, Gene mutations vs. Clinical manifestations,  
Satellite of VIII ICNMD (Osaka Sun Palace), July 7-8, 1994  
Abstract Book, p.35, 1994
- No. 44 多田薫子, 奥田諭吉, 牧野維斗映, 朝倉由加利, 鈴木誠司, 川上 康, 小田原雅人,  
松島照彦, 川井紘一, 山下亀次郎:  
抗甲状腺抗体が異常高値を呈した特発性副甲状腺機能低下症の一例  
第12回富士ホルモンカンファレンス (箱根), 7月, 1994
- No. 45 Hirohito Sone, Yukichi Okuda, Yukari Asakura, Michiko Asano, Hiroko Tsunoda,  
Eriko Tohno, Ei Ueno, Tsuyoshi Shiina, Yasushi Kawakami, Masato Odawara, Teruhiko  
Matsushima, Koichi Kawai, Kamejiro Yamashita :  
Ultrasonographic evaluation of lower limb circulation and arteriosclerosis.  
The 7th congress of world federation for ultrasound in medicine  
and biology, the 4th congress of world federation of sonographers  
(札幌), 7月, 1994
- No. 46 Rie Fujita, Ei Ueno, Eriko Tohno, Hiroko Shimizu, Hiroko Tsunoda, Hideyuki Tanaka,  
Yukichi Okuda, Kamejiro Yamashita :  
Study on color doppler imagine in primary hyperparathyroidism.  
The 7th congress of world federation for ultrasound in medicine  
and biology, the 4th congress of world federation of sonographers  
(札幌), 7月, 1994
- No. 47 奥田諭吉, 江連素実, 水谷正一, 鈴木誠司, 川上 康, 中島敏明, 山下亀次郎:  
ラット培養血管平滑筋細胞内カルシウム濃度におよぼす高グルコース, 各種血管作動  
性物質の影響 第10回『高血圧とカルシウム』カンファレンス (箱根), 8月, 1994

- No. 48 多田薫子, 奥田諭吉, 山下亀次郎:  
糖尿病性壊疽に対して PGE<sub>1</sub> が有用であった一例  
第2回茨城県糖尿病性合併症研究会(つくば), 9月, 1994
- No. 49 鶴島陽子, 奥田諭吉, 山下亀次郎:  
糖尿病患者における脳梗塞への TXA<sub>2</sub> 阻害剤の使用経験  
第2回茨城県糖尿病性合併症研究会(つくば), 9月, 1994
- No. 50 水谷正一, 奥田諭吉, 山下亀次郎:  
糖尿病性合併症に対する LipoPGE<sub>1</sub> の効果  
第1回筑波糖尿病セミナー(土浦), 10月, 1994
- No. 51 曾根博仁, 奥田諭吉, 朝倉由加利, 水谷正一, 坂内千恵子, 川上 康, 小田原雅人,  
松島照彦, 川井紘一, 山下亀次郎:  
各種非侵襲的手法によるインスリン非依存型糖尿病患者の下肢循環についての総合的  
検討  
第35回日本脈管学会総会(東京), 10月, 1994
- No. 52 水谷正一, 奥田諭吉, 山下亀次郎:  
培養ヒト血管平滑筋細胞の遊走能に対するイコサペント酸(EPA)の効果  
第35回日本脈管学会総会(東京), 10月, 1994
- No. 53 澤田利恵, 奥田諭吉, 鈴木誠司, 河嶋和子, 水谷正一, 山下亀次郎:  
ヒト臍帯静脈血管内皮細胞における t-PA, PAI-I に対するグルコースの影響  
第8回糖尿病性合併症研究会(名古屋), 10月, 1994
- No. 54 鈴木誠司, 奥田諭吉, 江連素実, 澤田利恵, 朝倉由加利, 水谷正一, 山下亀次郎:  
高グルコースによる培養血管平滑筋細胞の細胞内 Ca<sup>2+</sup> への影響  
第2回日本血管細胞生物学研究会大会(京都), 10月, 1994
- No. 55 Masato Odawara, Kamejiro Yamashita:  
Mitochondrial gene mutation at np 3243 may be involved in the pathogenesis of thyroid  
diseases.  
The 10th Asia-Oceania Congress of Endocrinology  
(Beijing, China), Oct. 30th-Nov. 3rd, 1994  
Abstracts: 252-P-91, 1994
- No. 56 Masato Odawara, Yasuo Akanuma:  
Long term comparison of oral hypoglycemic agents in diabetic retinopathy: gliclazide  
versus other sulphonylureas.  
Satellite of X Asia-Oceania Congress of Endocrinology (AOCE)  
NIDDM: THE IMPORTANCE OF A GLOBAL ACTION ON THE METABOLIC AND  
HEMOVASCULAR ABNORMALITIES. (Beijing, China), Oct. 30th, 1994
- No. 57 小田原淳子, 小田原雅人, 小田原良治, 山下亀次郎:  
糖尿病症におけるミトコンドリア遺伝子(NP) 3243部位のAからGへの点変異の同  
定と同点変異を有する糖尿病症例の臨床像についての検討  
第32回日本糖尿病学会九州地方会, 10月, 1994  
抄録集 55-2A22, 1994

- No. 58 Yukari Asakura, **Yukichi Okuda**, Motomi Ezure, Kenichiro Tsukahara, Masakazu Mizutani, Chieko Bannai, **Kamejiro Yamashita** :  
Effects of insulin, PDGF and benidipine hydrochloride on DNA synthesis in rat aortic smooth muscle cells.  
15th INTERNATIONAL DIABETES FEDERATION CONGRESS  
(Kobe), 11月, 1994
- No. 59 Masakazu Mizutani, **Yukichi Okuda**, Toshie Sawada, **Kamejiro Yamashita** :  
Effects of high glucose, angiotensin II and arg-vasopressin on platelet-derived growth factor productions in cultured human vascular endothelial cells.  
15th INTERNATIONAL DIABETES FEDERATION CONGRESS  
(Kobe), 11月, 1994
- No. 60 **Seiji Suzuki**, **Yukichi Okuda**, Yukari Asakura, Hirohito Sone, Masaaki Isaka, Hiroaki Suzuki, Tokue Katori, Chieko Bannai, **Yasushi Kawakami**, **Masato Odawara**, **Teruhiko Matsushima**, **Koichi Kawai**, **Kamejiro Yamashita** :  
Efficacy of beraprost sodium on subjective symptoms and nerve functions in diabetic neuropathy.  
15th INTERNATIONAL DIABETES FEDERATION CONGRESS  
(Kobe), 11月, 1994
- No. 61 Hirohito Sone, **Yukichi Okuda**, Masakazu Mizutani, Yukari Asakura, Michiko Asano, **Kamejiro Yamashita** :  
Efficacy of nitroglycerin on blood flow of dorsal pedis artery in non-insulin dependent diabetic patients evaluated by two-dimensional doppler ultrasonography.  
15th INTERNATIONAL DIABETES FEDERATION CONGRESS  
(Kobe), 11月, 1994
- No. 62 Michiko Asano, **Yukichi Okuda**, Masakazu Mizutani, Hirohito Sone, Yoko Tsurushima, Chieko Bannai, **Yasushi Kawakami**, **Masato Odawara**, **Teruhiko Matsushima**, **Koichi Kawai**, **Kamejiro Yamashita** :  
Effects of beraprost sodium on lower limb circulation in NIDDM patients evaluated by doppler echography and laser blood flowmetry.  
15th INTERNATIONAL DIABETES FEDERATION CONGRESS  
(Kobe), 11月, 1994
- No. 63 Kaoruko Tada, **Yukichi Okuda**, Masakazu Mizutani, Hirohito Sone, Michiko Asano, Yoko Tsurushima, Masashi Ogawa, **Kamejiro Yamashita** :  
Hemodynamic effects of nisoldipine and nicardipine on lower limb circulation in NIDDM patients  
15th INTERNATIONAL DIABETES FEDERATION CONGRESS  
(Kobe), 11月, 1994
- No. 64 **Yukichi Okuda**, Masakazu Mizutani, Toshie Sawada, Chieko Bannai, **Kamejiro Yamashita** :  
Hyperglycemia and hyperosmolarity enhance platelet-derived growth factor levels  
—Clinical (diabetic ketoacidosis) and basic (endothelial) study—  
15th INTERNATIONAL DIABETES FEDERATION CONGRESS  
(Kobe), 11月, 1994

- No. 65 **Koichi Kawai**, Shinichi Ohashi, Chizuko Yokota, Yasuko Watanabe, **Seiji Suzuki**,  
**Kamejiro Yamashita** :  
Effects of GLP-1(7-36) and exendin (9-39) on glucose-lipid metabolism in normal and GK Rats.  
15th INTERNATIONAL DIABETES FEDERATION CONGRESS  
(Kobe), 11月, 1994
- No. 66 Chizuko Yokota, **Koichi Kawai**, Shinichi Ohashi, Yasuko Watanabe, **Kamejiro Yamashita** :  
Effects of exendin (9-39) and GLP-1(15-36) on pancreatic hormone release from the isolated perfused rat pancreas.  
15th INTERNATIONAL DIABETES FEDERATION CONGRESS  
(Kobe), 11月, 1994
- No. 67 **Masato Odawara**, Kayoko Sasaki, **Kamejiro Yamashita** :  
Mitochondrial gene mutation at np 3243 and a newly identified substitution in the ND 1 gene among Japanese diabetes mellitus.  
15th INTERNATIONAL DIABETES FEDERATION CONGRESS  
(Kobe), 11月, 1994
- No. 68 Kiyoshi Kunika, **Kamejiro Yamashita**, **Seiji Suzuki**, Mitsuo Itakura :  
Analysis of diabetic proteinuria based on negative charges of serum and urinary albumin.  
15th INTERNATIONAL DIABETES FEDERATION CONGRESS  
(Kobe), 11月, 1994
- No. 69 **Masato Odawara**, **Norio Okoshi**, Yukari Asakura, Kaoruko Tada, **Yoshie Usuki**,  
**Hidehiro Mizusawa**, **Sachiko Honmura**, **Shinichi Shoji**, **Kamejiro Yamashita** :  
The recovery of insulin secretion from  $\beta$  cells by administration of coenzyme Q<sub>10</sub> in patients with mitochondrial gene abnormalities.  
: Satellite Symposium to the 15th INTERNATIONAL DIABETES  
FEDERATION CONGRESS: Pancreatic Beta-Cell 1994-From  
Molecular Biology To Clinical Medicine (Kobe), 11月, 1994
- No. 70 **Yukichi Okuda** :  
Clinical aspects of new surgars. (chaired by **K. Yamashita** and J.B.Miller)  
EVENING CONFERENCE: 15th INTERNATIONAL DIABETES FEDERATION CONGRESS  
(Kobe), 11月, 1994
- No. 71 Hirohito Sone, **Yukichi Okuda**, Yukari Asakura, Masakazu Mizutani,  
**Kamejiro Yamashita** :  
Non-invasive evaluation of lower limb circulation in non-insulin dependent diabetic patients.  
15th International Diabetes Federation Satellite Symposium on  
Diabetes and Macrovascular Complication (Osaka), 11月, 1994

- No. 72    **Masakazu Mizutani, Yukichi Okuda, Kamejiro Yamashita :**  
 Eicosapentaenoic acid inhibits the migration of cultured human vascular smooth muscle cells.  
 15th International Diabetes Federation Satellite Symposium on  
 Diabetes and Macrovascular Complication (Osaka), 11月, 1994
- No. 73    **Masato Odawara, Yukari Asakura, Kaoruko Tada, Kamejiro Yamashita :**  
 Macrovascular complications in diabetes mellitus associated with mitochondrial gene mutations.  
 15th International Diabetes Federation Satellite Symposium on  
 Diabetes and Macrovascular Complication (Osaka), 11月, 1994
- No. 74    **Masato Odawara, Shigeko Nagafuchi, Ayako Tanae :**  
 Prevalence of mitochondrial gene mutation at np 3243 in juvenile-onset insulin-dependent diabetes mellitus.  
 20th Annual Meeting of the International Society for Pediatric  
 and Adolescent Diabetes (Atami), 11月, 1994
- No. 75    **Koichi Kawai :**  
 GLP-1 effects on animal model for NIDDM.  
 Advances in Diabetes Therapy: From insulin to glucocorticoid-active  
 peptides and beyond (京都), 11月, 1994
- No. 76    **Koichi Kawai, Chizuko Yokota, Shinichi Ohashi, Yasuko Watanabe, Seiji Suzuki, Kamejiro Yamashita :**  
 Regulatory mechanism of glucagon release by glucagon-superfamily peptides.  
 Glucagon and Related Peptides, (大阪), 11月, 1994
- No. 77    **鶴島陽子, 伊坂正明, 水谷正一, 浅野道子, 曾根博仁, 川上 康, 小田原雅人, 松島照彦, 川井紘一, 奥田諭吉, 山下亀次郎 :**  
 睡眠時無呼吸症候群を呈した末端肥大症の一症例  
 第67回日本内分泌学会秋季学術大会 (広島), 11月, 1994
- No. 78    **曾根博仁, 奥田諭吉, 中村靖司, 石川演美, 坂内千恵子, 鈴木誠司, 川上 康, 小田原雅人, 松島照彦, 川井紘一, 山下亀次郎 :**  
<sup>123</sup>I-MIBG scintigraphy にて false-positive を呈した副腎皮質非機能性腺腫の一例  
 第67回日本内分泌学会秋季学術大会 (広島), 11月, 1994
- No. 79    **朝倉由加利, 奥田諭吉, 曾根博仁, 鈴木誠司, 川上 康, 小田原雅人, 松島照彦, 坂内千恵子, 川井紘一, 山下亀次郎 :**  
 原発性色素結節性副腎皮質過形成と心臓粘液腫, 拡張型心筋症様心拡大を認めた Carney 症候群の一例  
 第67回日本内分泌学会秋季学術大会 (広島), 11月, 1994
- No. 80    **藤田利枝, 川上 康, 朝倉由加利, 鈴木誠司, 小田原雅人, 松島照彦, 川井紘一, 奥田諭吉, 山下亀次郎 :**  
 Thyrotoxic phase を繰り返し, 鑑別困難であった甲状腺機能亢進症の一例  
 第67回日本内分泌学会秋季学術大会 (広島), 11月, 1994

- No. 81 伊坂正明, 佐藤栄子, 川上 康, 奥田諭吉, 松島照彦, 坂内千恵子, 川井紘一,  
山下亀次郎:  
アルコールによる副甲状腺機能低下症の一例  
第67回日本内分泌学会秋季学術大会(広島), 11月, 1994
- No. 82 川上 康, 中内啓光, 山下亀次郎:  
アンチセンス方向MT-1プロモーターによるインスリン遺伝子発現調節  
第17回日本分子生物学会年会(千葉), 11月, 1994
- No. 83 鶴島陽子, 奥田諭吉, 鈴木誠司, 山下亀次郎:  
運動後ケトシスをきたした肥満を伴ったIGTの症例  
第1回糖尿病治療研究会(つくば), 11月, 1994
- No. 84 木下 誠, 松島照彦, 橋本佳明, 川村光信, 宮崎 滋, 林 洋, 寺本民生:  
プロブコール濃度に依存した血清脂質およびCETP活性の変動  
平成6年度日本動脈硬化学会冬季大会(福岡), 11月, 1994
- No. 85 川井紘一, 佐々木佳世子, 山下亀次郎, 佐藤岳哉, 佐々木一幸, 今井伸二郎, 名取興平:  
グリセンチン短時間及び長時間投与した際のその血中動態と作用  
第15回睪ホルモン研究会(東京), 12月, 1994
- No. 86 朝倉由加利, 奥田諭吉, 多田薫子, 鶴島陽子, 鈴木誠司, 山下亀次郎:  
糖尿病患者における難消化性オリゴ糖の有用性についての検討  
第15回睪ホルモン研究会(東京), 12月, 1994
- No. 87 奥田諭吉:  
NIDDM患者におけるBeraprost Sodiumの下肢血流に及ぼす効果  
第1回茨城県ドルナー研究会(つくば), 12月, 1994

#### 班研究報告

- No. 1 奥田諭吉:  
MEDISの中間解析結果  
MEDIS中間検討会報告会(つくば), 1月, 1994
- No. 2 松島照彦:  
カニクイザルを用いたLp(a)代謝の研究  
厚生省厚生科学研究費補助金 長寿科学総合研究 平成5年度研究報告  
Vol.1 基礎老化: pp.206-209, 1994
- No. 3 吉田高志, 安田充也, 松島照彦:  
糖尿病, 高脂血症を中心とした成人病モデルの解析  
疾患モデル開発のための基礎研究及びモデル動物の開発班会議(小平), 3月, 1994  
平成5年度ヒューマンサイエンス基礎研究事業 官民共同プロジェクト研究報告  
第1分野 ライフサイエンスの基礎としてのバイオテクノロジーの応用と  
評価技術の開発 pp.291-300, 1994

#### その他

- No. 1 松島照彦:  
動脈硬化の細胞生物学—新しい血清脂質改善薬開発のアプローチ  
ソフト技研セミナー(東京), 4月, 1994

No. 2 松島照彦：

脂質代謝の遺伝子治療

動脈硬化シンポジウム（青森），10月，1994

No. 3 松島照彦：

高脂血症の診断と治療 — 最近の話題 —

日本医師会生涯教育講座 真壁郡医師会講演会（真壁），11月，1994

No. 4 松島照彦：

リボ蛋白代謝とその異常 — 最近の話題 —

日本医師会生涯教育講座 日立市医師会講演会（日立），12月，1994



## 1994年（リウマチ・アレルギー）

### 原 著

- No. 1 夏田洋幹, 渋井裕貴, 湯原孝典, 赤間高雄, 鈴木博史, 山根一秀, 柏木平八郎:  
リウマチ性疾患に伴うレイノー現象に対するニトログリセリンテープの効果  
—サーモグラフィーによる皮膚温度変化の検討—  
リウマチ 34(5):849-853, 1994
- No. 2 **Hiroshi Suzuki**, Hiroyuki Takemura, Kazuyuki Yoshizaki, Yasuo Koishihara,  
Yoshiyuki Ohsugi, Akira Okano, Yukio Akiyama, Takeshi Tojo, Tadamitsu Kishimoto,  
and **Heihachiro Kashiwagi** :  
IL-6-anti-IL-6 autoantibody complexes with IL-6 activity in sera from some patients  
with systemic sclerosis.  
J Immunol 152 : 935-942, 1994
- No. 3 湯原孝典 :  
膠原病に合併する感染症へのアプローチ  
医学のあゆみ 171(1) : 73-77, 1994
- No. 4 **Yasuko Aoki** :  
Bactericidal activity of arbekacin against methicillin-resisitant *Staphylococcus aureus*.  
Comparison with that of vancomycin.  
Jpn J Antibiotics 47(6) : 640-646 : 1994

### 総 説

- No. 1 柏木平八郎 :  
副腎皮質ステロイドホルモンの作用機序  
臨床と研究 71(1) : 1-4, 1994
- No. 2 **Heihachiro Kashiwagi** :  
Fever of unknown origin: a changing diagnostic spectrum.  
Internal Medicine 33(2) : 65-66, 1994
- No. 3 鈴木博史 :  
炎症性とサイトカイン  
Mebio 11(2) : 18-23, 1994
- No. 4 鈴木博史 :  
サイトカインと膠原病  
総合臨床 43(6) : 1083-1088, 1994
- No. 5 鈴木博史 :  
サイトカイン  
癌と化学療法社 8 : 826-832, 1994
- No. 6 鈴木博史 :  
強皮症  
Modern Physician 148(12) : 1485-1487, 1994

- No. 7 **Kazuhide Yamane :**  
Enudothelin and collagen vascular disease: a review with special reference to Raynaud's phenomenon and systemic\_sclerosis.  
Internal Medicine 33(10) : 579-582, 1994
- No. 8 **青木泰子 :**  
病原体別に見た日和見感染症 — グラム陽性球菌  
Infection Control 3(3) : 273-276, 1994
- No. 9 **青木泰子 :**  
バンコマイシン発売以後の MRSA 感染症の治療法  
最新医学 49(2) : 269-273, 1994
- No. 10 **青木泰子 :**  
注目される感染症の治療 — MRSA 感染症  
内科 74(6) : 1053-1058, 1994
- No. 11 **青木泰子 :**  
MRSA 感染症 今日の問題点  
小児外科 26(12) : 1399-1404, 1994
- No. 12 **青木泰子 :**  
内科トピックスシリーズ 感染症  
内科専門医会誌 6(2) : 127-129, 1994
- No. 13 **青木泰子 :**  
Cefditoren pivoxil (メイアウト) の特徴と適応 (私見)  
内科専門医会誌 6(2) : 280, 1994
- No. 14 **赤間高雄 :**  
スポーツドクターに必要なドーピングの知識  
— 膠原病・免疫・アレルギー疾患 —  
臨床スポーツ医学 11, 臨時増刊号 : 163-168, 1994
- No. 15 **赤間高雄, 高山貴久子, 大滝 純司, 河野 一郎 :**  
市民マラソンの merit と demerit(3)免疫系への merit と demerit  
臨床スポーツ医学 11 : 1367-1371, 1994
- No. 16 **河野一郎, 赤間高雄 :**  
運動・トレーニングによる免疫能の変化  
診断と治療 82 : 1439-1443, 1994
- No. 17 **湯原孝典 :**  
発熱  
専門医が明かす診断・治療チャート  
治療 76(2) : 688-691, 1994
- No. 18 **和田光一, 紺野昌俊, 青木泰子, 池 康嘉, 吉田 正, 管野治重 :**  
MRSA の教訓と今後の院内感染防止対策, 座談会 (前編) (後編)  
最新医学 49(10) : 1933-2005, (11)2172-2183, 1994
- No. 19 **柏木平八郎, 青木泰子, 秋山秀樹, 古賀宏延, 和田光一 :**  
コンプロマイズドホストの多様性とその対応  
日内会誌 83(7) : 1163-1174, 1994

## 著 書

- No. 1 柏木平八郎：  
全身症状  
ベッドサイドリウマチ学（山本 実，柏崎禎夫 編）  
南江堂，東京，pp.108-111，1994
- No. 2 山根一秀：  
Behcet 病  
ワンポイント内科治療の実際（椎名晋一，金山正明，古沢新平，綿引定清 編）  
金原出版，東京，pp.495-499，1994
- No. 3 山根一秀：  
成人発症 Still 病  
ワンポイント内科治療の実際（椎名晋一，金山正明，古沢新平，綿引定清 編）  
金原出版，東京，pp.500-503，1994
- No. 4 青木泰子：  
抗生物質療法（黄色ブドウ球菌感染症，緑膿菌感染症）  
図説病態内科学講座17，感染症（高久史磨 監修，島田 馨 編）  
メディカルビュー社，東京，pp.234-241，1994
- No. 5 青木泰子：  
感染症疾患患者の管理（B/C 型肝炎，AIDS）  
研修医ノート（永井良三編集，診断と治療社）  
pp.437-439，1994

## 学会発表

- No. 1 蒲原一之，渋井裕貴，湯原孝典，赤間高雄，鈴木博史，山根一秀，柏木平八郎：  
メトトレキサートで改善した Still 病の 2 症例  
第141回茨城内科集談会（土浦），3 月，1994
- No. 2 竹村博之，鈴木博史，渋井裕貴，湯原孝典，赤間高雄，山根一秀，柏木平八郎：  
強皮症皮膚線維芽細胞のインターロイキン-6 産生異常  
第91回日本内科学会講演会（新潟），4 月，1994
- No. 3 赤間高雄，竹村博之，湯原孝典，鈴木博史，山根一秀，柏木平八郎：  
MCTD における抗  $\beta$ 2-glycoprotein I 抗体について  
第38回日本リウマチ学会総会（東京），4 月，1994
- No. 4 青木泰子：  
MRSA 菌血症の解析 — VCM，ABK 導入前後での比較  
日本感染症学会（長崎），4 月，1994  
感染症誌 68(8)：pp1140，1994
- No. 5 湯原孝典，竹村博之，赤間高雄，鈴木博史，山根一秀，柏木平八郎：  
全身性エリテマトーデスおよび多発性筋炎・皮膚筋炎に合併する感染症の特徴  
第38回日本リウマチ学会総会（東京），4 月，1994

- No. 6 **鈴木博史, 竹村博之, 湯原孝典, 赤間高雄, 山根一秀, 柏木平八郎:**  
SLEにおけるIL-1raの産生動態 2)活動性の指標としてのIL-1raの高値と、その機序についての検討  
第38回日本リウマチ学会総会(東京), 4月, 1994
- No. 7 **竹村博之, 鈴木博史, 渋井裕貴, 湯原孝典, 赤間高雄, 山根一秀, 柏木平八郎:**  
MCTDにおけるIL-6の関与について  
第38回日本リウマチ学会総会(東京), 4月, 1994
- No. 8 **青木泰子:**  
ポピドンヨードのMRSAに対する局所除菌効果  
第42回日本化学療法学会総会(福岡), 6月, 1994  
Chemotherapy 43(4):487, 1994
- No. 9 **鈴木博史:**  
自己免疫疾患におけるIL-1レセプターアンタゴニストの動態と臨床的意義(世界における臨床応用の現状)  
ワークショップ 抗炎症性サイトカイン;作用機構と役割  
第15回日本炎症学会総会(東京), 7月, 1994
- No. 10 **鈴木博史, 竹村博之, 土屋政幸, 大杉義征, 柏木平八郎:**  
ヒト抗体Combinatorial libraryよりリコンビナント抗IL-1 $\alpha$ 抗体作成の試み  
第24回日本免疫学会総会(京都), 12月, 1994
- No. 11 **竹村博之, 鈴木博史, 赤間高雄, 土屋政幸, 大杉義征, 柏木平八郎:**  
Phage antibody-display library法を用いた抗 $\beta$ 2glycoprotein I(抗 $\beta$ 2GPI)自己抗体可変領域断片のクローニング  
第24回日本免疫学会総会(京都), 12月, 1994
- No. 12 **赤間高雄, 高山貴久子, 杉浦弘一, 龍野美恵子, 香田泰子, 秋本崇之, 和久貴洋, 河野一郎:**  
可溶性IL-6レセプターに対する運動の影響  
第49回日本体力医学会大会(名古屋), 9月, 1994
- No. 13 **杉浦弘一, 赤間高雄, 香田泰子, 秋本崇之, 龍野美恵子, 高山貴久子, 和久貴洋, 河野一郎:**  
好中球の殺菌能に対する運動の影響  
第49回日本体力医学会大会(名古屋), 9月, 1994
- No. 14 **香田泰子, 赤間高雄, 杉浦弘一, 龍野美恵子, 秋本崇之, 高山貴久子, 和久貴洋, 河野一郎:**  
単球活性酸素産生能に対する運動の影響  
第49回日本体力医学会大会(名古屋), 9月, 1994
- No. 15 **湯原孝典, 竹村博之, 赤間高雄, 鈴木博史, 山根一秀, 柏木平八郎:**  
肺線維症を合併した強皮症及び混合性結合組織病患者の呼吸機能に対するステロイドの影響  
第22回日本臨床免疫学会総会(東京), 9月, 1994
- No. 16 **赤間高雄, 河野一郎:**  
シンポジウム—健康にとって体力を考える(運動による免疫機能の変化)  
第45回日本体育学会(仙台), 10月, 1994

- No. 17 赤間高雄, 久賀圭祐, 大滝純司, 牧 真一, 河野一郎:  
スポーツ選手の花粉症について  
日本臨床スポーツ医学会学術集会(徳島), 11月, 1994
- No. 18 青木泰子, 高山吉弘, 蘇武健一, 大橋直子, 益吉真次, 吉田隆:  
arbakacin (ABK) の MRSA に対する殺菌力の評価  
— ABK 存在下で再増殖する菌の病原性の検討 —  
第43回日本感染症学会東日本地方会総会,  
第41回日本化学療法学会東日本支部総会合同学会(東京) 11月, 1994  
Chemotherapy 43(4): 487, 1995
- No. 19 青木泰子, 柏木平八郎:  
レンサ球菌による重症感染症例の検討  
第43回日本感染症学会東日本地方会総会  
第41回日本化学療法学会東日本支部総会合同学会(東京), 11月, 1994  
感染症誌 69(4): 483, 1994
- No. 20 井本夏樹, 須磨崎亮, 浜野健三, 青木泰子, 生方公子, 紺野昌俊, 滝田 齊:  
ペニシリン耐性 *Streptococcus sanguis* による髄膜炎の臨床像とその分離株の薬剤耐性  
機序の検討  
第43回日本感染症学会東日本地方会総会  
第41回日本化学療法学会東日本支部総会合同学会(東京), 11月, 1994  
感染症誌 69(4): 483, 1995
- No. 21 菊池修一, 竹村博之, 湯原孝典, 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 (SjS) に合併し, プレドニゾロン (PSL) で治癒した髄膜炎の  
1 例  
第5回日本リウマチ学会関東地方会(千葉), 12月, 1994

# 班研究報告

- No. 1 鈴木博史, 竹村博之, 柏木平八郎:  
SLE 患者における IL-1ra の血中動態と産生調節  
厚生省特定疾患混合性結合組織病調査研究班  
(平成5年度研究報告書) pp.72-74, 1994
- No. 2 鈴木博史, 赤間高雄, 柏木平八郎:  
Phage-Ab Display Library 法による抗  $\beta$ 2-GPI 抗体のクローニング  
厚生省特定疾患混合性結合組織病調査研究班  
(平成5年度研究報告書) pp.75-80, 1994
- No. 3 竹村博之, 鈴木博史, 湯原孝典, 赤間高雄, 山根一秀, 柏木平八郎:  
混合性組織病 (MCTD) の血清 IL-6 (インターロイキン-6) 活性, 血清中 sIL-6R,  
血清中抗 IL-6 自己抗体の測定  
厚生省特定疾患混合性結合組織病調査研究班  
(平成5年度研究報告書) pp.85-88, 1994

- No. 4 鈴木博史, 湯原孝典, 柏木平八郎:  
強皮症および混合性結合組織病患者の肺機能に対するステロイドの影響  
厚生省特定疾患自己免疫疾患調査研究班  
(平成6年度研究報告書) pp.87-89, 1994
- No. 5 鈴木博史, 竹村博之, 赤間高雄, 柏木平八郎:  
Combinatorial Library よりの抗 $\beta$ 2GPI抗体(可溶性scFv)の作成とその反応性に関する検討  
厚生省特定疾患自己免疫疾患調査研究班  
(平成6年度研究報告書) pp.90-92, 1994
- No. 6 柏木平八郎:  
混合性結合組織病における血小板減少症の治療  
厚生省特定疾患混合性結合組織病調査研究班  
公開ワークショップMCTDの病態別治療(東京)7月, 1994  
pp.91-92, 1994
- その他
- No. 1 柏木平八郎:  
学生相談第1号カウンセラーの記  
学生相談20周年誌6月, 1994
- No. 2 青木泰子:  
臨床医が望む院内感染対策における微生物検査室の役割  
第20回微生物検査研修会(東京), 9月, 1994
- No. 3 青木泰子:  
院内感染関連微生物学  
院内感染対策講習会,(厚生省、日本感染症学会共催)  
医師対象9月, 1994  
看護婦対象(東京), 10月, 1994
- No. 4 柏木平八郎:  
リウマチ性疾患の診断の進め方  
日本リウマチ財団,  
栃木地区リウマチ教育研修会(宇都宮), 10月, 1994
- No. 5 柏木平八郎:  
リウマチ性疾患の診断の進め方  
—慢性関節リウマチと紛らわしい疾患との鑑別を中心に—  
(特別講演)第16回茨城医学会整形外科分科会(水戸), 10月, 1994

# 1994年（血液内科グループ）

## 原 著

- No. 1 三橋彰一, 二宮治彦, 大谷浩司, 鴨下昌晴, 長谷川雄一, 小島 寛, 長澤俊郎,  
阿部 帥:  
造血器疾患患者における真菌感染症に対するフルコナゾール (FLCZ) の予防的および治療的効果の検討  
化学療法の領域 10(1): 116-122, 1994
- No. 2 Kojima H., Kobayashi T., Mitsuhashi S., Sato Y., Nagasawa T., Mori N., Abe T.:  
Proliferation of B lymphocytes that preceded the bone marrow involvement of anaplastic large-cell lymphoma.  
Eur J Haematol 52(2): 119-123, 1994
- No. 3 Kojima H., Suzukawa K., Yatabe Y., Hori M., Nagasawa T., Abe T.:  
Establishment of a new natural killer (NK) cell line, TKS-1, from a patient with aggressive type of large granular lymphocyte (LGL) leukemia.  
Leukemia 8(11): 1999-2004, 1994
- No. 4 Yamamoto H., Ninomiya H., Yoshimatsu K., Uchiyama Y., Shibasaki M., Enokihara H., Tachibana S., Abe T.:  
Serum levels of major basic protein in patients with or without eosinophilia: measurement by enzyme-linked immunosorbent assay.  
Brit J Haematol 86(3): 490-495, 1994
- No. 5 二宮治彦:  
発作性夜間ヘモグロビン尿症の臨床病態と診断  
— GPI 膜蛋白欠損との関連 —  
臨床血液 35(4): 352-357, 1994
- No. 6 萩原哲也, 長澤俊郎, 阿部 帥:  
ヒト巨核球における細胞接着因子の発現  
日本血栓止血学会誌 5(4): 228-238, 1994
- No. 7 Yoshizawa T., Makiyama Y., Nakazato K., Kojima H., Honmura S., Mizusawa H., Shoji S.:  
Primary ocular and central nervous system malignant lymphoma first manifested as uveitis: possible role of single photon emission computed tomography with N-isopropyl-<sup>123</sup>I-p-iodoamphetamine in the diagnostic procedure.  
Intern Med 33(2): 92-96, 1994
- No. 8 Kojima H., Newton-Nash D., Weiss H.J., Zhao J., Sims P.J., Wiedmer T.:  
Production and characterization of transformed B-lymphocytes expressing the membrane defect of Scott syndrome.  
J Clin Invest 94(6): 2237-2244, 1994

- No. 9 平嶋邦猛, 別所正美, 青木延雄, 浅野茂隆, **阿部 帥**, 池田康夫, 河北 誠, 蔵本 淳, 土屋 純, 朝長万佐男, 外山圭助, 中畑龍俊, 野村武夫, 吉田弥太郎:

難治性貧血に対する遺伝子組換えヒトエリスロポエチン製剤 (EPOCH) の第Ⅲ相多施設一般臨床試験

薬理と治療 22(9): 3951-3974, 1994

- No. 10 Hori M., Mitsuhashi S., **Kobayashi T.**, **Nagasawa T.**, Mori N., Miwa M., **Abe T.**:  
CD30-positive lymphoma in human T-cell leukaemia virus type 1 carrier without monoclonal integration of HTLV-1.

Brit J Haematol 88(2): 419-420, 1994

- No. 11 Suzukawa K., Parganas E., Gajjar A., **Abe T.**, Takahashi S., Tani K., Asano S., Asou H., Kamada N., Yokota J., Morishita K., Ihle J.N.:  
Identification of a breakpoint cluster region 3' of the Ribophorin I gene at 3q21 associated with the transcriptional activation of the EVI1 gene in acute myelogenous leukemias with inv(3)(q21q26).

Blood 84(8): 2681-2688, 1994

## 総 説

- No. 1 二宮治彦:  
発作性夜間血色素尿症の新しい病態解釈

医学のあゆみ 170(3): 183-186, 1994

- No. 2 長谷川雄一, 長澤俊郎:  
血小板第4因子,  $\beta$ -トロンボグロブリン, 血小板糖蛋白

検査と技術 22(5): 230-234, 1994

- No. 3 長澤俊郎:  
血小板の産生

臨床病理 97(臨時増刊号): 78-83, 1994

- No. 4 長澤俊郎:  
血小板減少

臨床医 20(増刊号): 631-638, 1994

## 著 書

- No. 1 長澤俊郎:  
特発性血小板減少性紫斑病  
今日の治療指針1994 (稲垣義明, 多賀須幸男, 尾形悦郎編)  
医学書院, 東京, p.448, 1994

- No. 2 **阿部 帥**:  
発作性夜間血色素尿症  
疾患別最新処方改訂第2版 (矢崎義雄, 戸田剛太郎監修)  
メジカルビュー社, 東京, pp.466-467, 1994



- No. 3 阿部 帥：  
ヘモクロマトーシス  
疾患別最新処方改訂第2版（矢崎義雄，戸田剛太郎監修）  
メジカルビュー社，東京，pp.474-475，1994
- No. 4 阿部 帥：  
巨赤芽球性貧血  
ワンポイント内科治療の実際（椎名晋一，金山正明，古沢新平，綿引定清編）  
金原出版，東京，pp.279-282，1994
- No. 5 阿部 帥：  
ビタミンB12および葉酸代謝  
図説病態内科講座15 血液（高久史磨監修）  
メジカルビュー社，東京，pp.44-49，1994
- No. 6 阿部 帥：  
悪性貧血  
図説病態内科講座15 血液（高久史磨監修）  
メジカルビュー社，東京，pp.50-54，1994
- No. 7 阿部 帥：  
その他の巨赤芽球性貧血  
図説病態内科講座15 血液（高久史磨監修）  
メジカルビュー社，東京，pp.55-57，1994
- No. 8 阿部 帥：  
溶血性貧血  
図説 臨床ビタミン学（内野治人監修）  
科学評論社，東京，pp.20-28，1994

#### 学会発表

- No. 1 伊藤孝美，長谷川雄一，小林敏貴，二宮治彦，長澤俊郎，阿部 帥：  
外耳道腫瘍で再発したAML（M2）の2例  
第120回日本臨床血液学会例会（東京），2月，1994
- No. 2 品川篤司，伊藤孝美，鴨下昌晴，小林敏貴，長谷川雄一，二宮治彦，長澤俊郎，  
阿部 帥：  
骨髓線維症患者にみられた薬剤性汎血球減少症—サイトカイン療法の成績—  
第4回茨城サイトカイン研究会（水戸），2月，1994
- No. 3 三橋彰一，大谷浩司，飯田 要，小関 迪，小林敏貴：  
難治性急性骨髄性白血病に対するG-CSF priming療法の経験  
第11回茨城造血器疾患研究会（水戸），3月，1994
- No. 4 長谷川雄一，長澤俊郎，鴨下昌晴，阿部 帥：  
腎細胞癌を合併したITP患者の治療経験—IFN持続投与の効果—  
第11回茨城造血器疾患研究会（水戸），3月，1994
- No. 5 金子泰之，清家正博，安藤真弘，河内重人，渡辺達郎，長谷川雄一：  
診断に難渋したPLLと思われる一例  
第11回茨城造血器疾患研究会（水戸），3月，1994

- No. 6 鴨下昌晴, 伊藤孝美, 品川篤司, 長谷川雄一, 小林敏貴, 二宮治彦, 長澤俊郎,  
阿部 帥:  
著しい起立性低血圧を合併した原発性アミロイドーシス  
第141回茨城県内科集談会(土浦), 3月, 1994
- No. 7 長澤俊郎, 長谷川雄一, 三橋彰一, 大谷浩司, 鴨下昌晴, 小林敏貴, 二宮治彦,  
阿部 帥:  
高齢者特発性血小板減少性紫斑病(ITP)の治療成績  
第91回日本内科学会講演会(新潟), 4月, 1994
- No. 8 Kobayashi T., Hasegawa Y., Ohtani K., Ninomiya H., Nagasawa T., Abe T.,  
Mori N.:  
Clinical significance of Ki-1 anaplastic large cell lymphoma.  
25th International Soc Hematol (Cancun, Mexico), 4月, 1994
- No. 9 向井陽美, 二宮治彦, 長澤俊郎, 阿部 帥:  
好酸球顆粒蛋白 Major Basic Protein (MBP) のトロンボモジュリンへの結合とその意義  
第56回日本血液学会総会(新潟), 5月, 1994
- No. 10 二宮治彦, 向井陽美, 長澤俊郎, 阿部 帥:  
LPS リセプターとしての単球分化抗原 CD14:LPS 結合血漿蛋白の同定  
第56回日本血液学会総会(新潟), 5月, 1994
- No. 11 三橋彰一, 大谷浩司, 小島 寛, 小林敏貴, 鴨下昌晴, 長谷川雄一, 二宮治彦, 長澤俊郎,  
阿部 帥:  
プラチナ系薬剤を含む中・高悪性度非ホジキンリンパ腫短期集中治療プロトコールの検討  
第56回日本血液学会総会(新潟), 5月, 1994
- No. 12 長谷川雄一, 長澤俊郎, 鴨下昌晴, 長久博志, 二宮治彦, 阿部 帥:  
慢性特発性血小板減少性紫斑病における抗糖蛋白抗体の巨核球に及ぼす作用  
第56回日本血液学会総会(新潟), 5月, 1994
- No. 13 佐藤祐二, 二宮治彦, 長澤俊郎, 阿部 帥:  
骨髓異形成症候群および再生不良性貧血における骨髓造血組織の分布  
第56回日本血液学会総会(新潟), 5月, 1994
- No. 14 小林敏貴, 三橋彰一, 大谷浩司, 鴨下昌晴, 長谷川雄一, 二宮治彦, 長澤俊郎, 阿部 帥,  
森 尚義:  
Ki-1 anaplastic large cell lymphoma の臨床的検討  
第56回日本血液学会総会(新潟), 5月, 1994
- No. 15 堀 光雄, 鴨下昌晴, 小林敏貴, 長谷川雄一, 二宮治彦, 長澤俊郎, 阿部 帥:  
初診時胸腺浸潤を伴い, 再発時に著明な高Ca血症, 表面形質の変化を認めた ATL/L  
第121回日本臨床血液学会例会(岩手), 6月, 1994
- No. 16 三橋彰一, 大谷浩司, 小林敏貴, 鴨下昌晴, 長澤俊郎, 阿部 帥:  
G-CSF 同時併用 AraC 大量療法により寛解導入・強化に成功した多回再発性 AML  
(M2) の一例  
第121回日本臨床血液学会例会(岩手), 6月, 1994

- No. 17 伊藤孝美, 米野琢哉, 大谷浩司, 長谷川雄一, 小林敏貴, 小島 寛, 二宮治彦, 長澤俊郎,  
阿部 帥:  
単クローン性免疫グロブリン血症を伴った慢性好中球性白血病 (chronic neutrophilic  
leukemia: CNL) の一例  
第142回茨城県内科集談会 (水戸), 6月, 1994
- No. 18 伊藤孝美, 米野琢哉, 大谷浩司, 長谷川雄一, 小林敏貴, 小島 寛, 二宮治彦, 長澤俊郎,  
阿部 帥:  
骨髓壊死を来したNK細胞性リンパ腫の一例  
第122回日本臨床血液学会例会 (横浜), 10月, 1994
- No. 19 佐藤祐二, 伊藤孝美, 米野琢哉, 小林敏貴:  
多発性皮下浸潤, 筋肉内浸潤をきたした多発性骨髓腫の1例  
第122回日本臨床血液学会例会 (横浜), 10月, 1994
- No. 20 長澤俊郎:  
巨核球 — 血小板系の成熟と細胞接着因子 —  
第1回八幡平造血セミナー (岩手), 10月, 1994
- No. 21 大谷浩司, 二宮治彦, 長谷川雄一, 小林敏貴, 小島 寛, 長澤俊郎, 阿部 帥:  
好塩基球性急性転化をしたCML症例  
第12回茨城造血器疾患研究会 (水戸), 10月, 1994
- No. 22 逸見しのぶ, 河内重人, 安藤真弘, 金子泰之, 山本和男, 木村和義, 渡辺達郎,  
長谷川雄一:  
原因不明の脾腫を呈し, 脾摘術後死亡した1例  
第12回茨城造血器疾患研究会 (水戸), 10月, 1994
- No. 23 米野琢哉, 伊藤孝美, 大谷浩司, 長谷川雄一, 小林敏貴, 二宮治彦, 長澤俊郎,  
阿部 帥:  
輸血後GVHD (Graft-Versus-Host Disease) の1例  
第143回茨城県内科集談会 (水戸), 10月, 1994
- No. 24 Sato Y., Nagasawa T., Mitsuhashi S., Hasegawa Y., Kobayashi T., Kojima H.,  
Ninomiya H., Abe T.:  
Diagnosis of hypolastic MDS.  
International Symposium on Myelodysplastic Syndrome (Tokyo), 10月, 1994
- No. 25 大谷浩司, 二宮治彦, 長谷川雄一, 小林敏貴, 小島 寛, 長澤俊郎, 阿部 帥:  
骨髓腫関連疾患における血清IL-6及びsIL-6Rの測定意義  
第36回日本臨床血液学会総会 (東京), 11月, 1994
- No. 26 向井陽美, 大谷浩司, 二宮治彦, 長澤俊郎, 阿部 帥:  
肺動脈塞栓を伴った好酸球増多症における血栓形成機序の検討  
第36回日本臨床血液学会総会 (東京), 11月, 1994
- No. 27 長澤俊郎, 長谷川雄一, 小島 寛, 小林敏貴, 二宮治彦, 阿部 帥:  
骨髓増殖性疾患の巨核球胞体突起形成率について  
第36回日本臨床血液学会総会 (東京), 11月, 1994
- No. 28 長谷川雄一, 長澤俊郎, 小島 寛, 小林敏貴, 二宮治彦, 阿部 帥:  
脾摘後CD5+B cellの減少をみたITP  
第36回日本臨床血液学会総会 (東京), 11月, 1994

- No. 29 小林敏貴, 小島 寛, 米野琢哉, 伊藤孝美, 長澤俊郎, 阿部 帥:  
白血化した Ki-1 anaplastic large cell lymphoma の 1 例  
第36回日本臨床血液学会総会 (東京), 11月, 1994
- No. 30 佐藤祐二, 小林敏貴, 長谷川雄一, 長澤俊郎, 阿部 帥:  
膠原病症例における骨髓造血細胞形態異常  
第36回日本臨床血液学会総会 (東京), 11月, 1994
- No. 31 長澤俊郎, 萩原哲也, 阿部 帥:  
巨核球胞体突起における接着因子の発現  
第17回日本血栓止血学会 (千葉), 11月, 1994
- No. 32 山本正雅, 赤松紀子, 田上憲次郎, 桜庭 均, 降旗謙一, 長澤俊郎:  
GPIb  $\alpha$  の機能領域の異常を呈する Bernard-Soulier 症候群 (BSS) 亜型の同胞 2 例  
第17回日本血栓止血学会 (千葉), 11月, 1994
- No. 33 戸所一雄, 永田由香, 長久博志, 長澤俊郎:  
トロンボポイエチンによる巨核球/血小板産生機序  
第14回血液幹細胞シンポジウム (東京), 11月, 1994
- No. 34 Furihata K., Yamamoto N., Yan J., Hasegawa Y., Nagasawa T., Tanoue K.:  
An amino acid substitution of Phe for Leu<sup>126</sup> in a leucine rich repeat of GPIb  $\alpha$  associated with a variant form of Bernard-Soulier syndrome.  
36th Am Soc Hematol (Nashville, TN), 12月, 1994
- No. 35 永田由香, 長久博志, 間野博行, 長澤俊郎, 戸所一雄:  
トロンボポエチン受容体を介したシグナル伝達と巨核球細胞分化  
第17回日本分子生物学会年次会 (大阪), 12月, 1994

#### 班研究報告

- No. 1 阿部 帥, 長澤俊郎, 長谷川雄一, 二宮治彦:  
高齢者 ITP の治療成績  
特発性造血障害調査研究班 (平成 5 年度研究報告書), p.174, 1994
- No. 2 阿部 帥, 二宮治彦, 長澤俊郎:  
発作性夜間ヘモグロビン尿症の単球における CD14 欠損と機能異常  
特発性造血障害調査研究班 (平成 5 年度研究報告書), p.198, 1994

#### その他

なし

# 1994年 (神経内科グループ)

## 原 著

- No. 1 **Yoshizawa T.**, Yamakawa K., Kobayashi K., Komatsuzaki Y., Arinami T., Oguni E.,  
**Mizusawa H.**, **Shoji S.**, Hamaguchi H. :  
Dose-dependent association of apolipoprotein E allele  $\epsilon$  4 with late-onset, sporadic  
Alzheimer's disease  
Ann Neurol 36 : 656-659, 1994
- No. 2 **Tamaoka A.**, Kondo T., Odaka A., Sahara N., Sawamura N., Ozawa K., Suzuki N., **Sho-  
ji S.**, Mori H. :  
Biochemical evidence for the long-tail form ( $A\beta_{1-42/43}$ ) of amyloid  $\beta$  protein as a seed  
molecule in cerebral deposits of Alzheimer's disease  
Biochem Biophys Res Commun 205(1) : 834-842, 1994
- No. 3 **Ohkoshi N.**, Ishii A., **Shoji S.** :  
Wernicke's encephalopathy induced by hyperemesis gravidarum, associated with bi-  
lateral caudate lesions on computed tomography and magnetic resonance imaging  
Eur Neurol 34(3) : 177-180, 1994
- No. 4 Mochizuki A., Eto H., Takasu M., Utsunomiya K., **Shoji S.** :  
Cheiro-oral syndrome with internuclear ophthalmoplegia and cerebellar ataxia follow-  
ing midbrain infarction  
Eur Neurol 34 : 286-287, 1994
- No. 5 **Shoji S.**, Imamura A., Imai Y., Igarashi A., Yazawa M., Hirayama K., Kagoshima M.,  
Ono M., Nakajima K., Iguchi K. :  
Fever of unknown origin: A review of 80 patients from the Shin'etsu area of Japan  
from 1986-1992  
Internal Med 33(2) : 74-76, 1994
- No. 6 **Yoshizawa T.**, Makiyama Y., Nakazato K., **Kojima H.**, **Honmura S.**, **Mizusawa H.**,  
**Shoji S.** :  
Primary ocular and central nervous system malignant lymphoma first manifested as  
uveitis: Possible role of single photon emission computed tomography with N-isopropyl-  
 $^{123}\text{I}$ -p-iodoamphetamine in the diagnostic procedure  
Internal Med 33(2) : 92-96, 1994
- No. 7 Sone H., **Okuda Y.**, Bannai C., Suzuki S., Yamaoka T., Asakura Y., **Kawakami Y.**,  
Odawara M., **Matsushima T.**, **Kawai K.**, **Yoshizawa T.**, **Mizusawa H.**, **Yamashita K.** :  
Syndrome of inappropriate secretion of antidiuretic hormone (SIADH) and Gerhardt  
syndrome associated with Shy-Drager syndrome  
Internal Med 33 : 773-778, 1994
- No. 8 **Tamaoka A.**, Odaka A., Ishibashi Y., Usami M., Sahara N., Suzuki N., Nukina N.,  
**Mizusawa H.**, **Shoji S.**, Kanazawa I., Mori H. :  
APP717 missense mutation affects the ratio of amyloid  $\beta$  protein species ( $A\beta_{1-42/43}$   
and  $A\beta_{1-40}$ ) in familial Alzheimer's disease brain  
J. Biol. Chem. 269(52) : 32721-32724, 1994

- No. 9 Ishii A. , Hayashi A. , Ohkoshi N. , Oguni E. , Maeda M. , Ueda Y. , Ishii K. , Arasaki K. , Mizusawa H. , Shoji S. :  
Clinical evaluation of plasma exchange and high dose intravenous immunoglobulin in a patient with Isaacs's syndrome.  
J Neurol Neurosurg Psychiat 57(7) : 840-842, 1994
- No. 10 Mizusawa H. , Kushida S. , Matsumura M. , Tanaka H. , Ami Y. , Hori M. , Kobayashi M. , Uchida K. , Yagami K. , Yoshizawa T. , Kameyama T. , Iwasaki Y. , Miwa M. :  
A neuropathological study of paraparetic rats injected with HTLV-I-producing T cells  
J Neurol Sci 126(2) : 101-108, 1994
- No. 11 Kushida S. , Mizusawa H. , Matsumura M. , Tanaka H. , Ami Y. , Hori M. , Yagami K. , Kameyama T. , Tanaka Y. , Yoshida A. , Nyunoya H. , Shimotohno K. , Iwasaki Y. , Uchida K. , Miwa M. :  
High incidence of HAM / TSP-like symptoms in WKA rats after administration of human T-cell leukemia virus type 1-producing cells  
J Virology 68(11) : 7221-7226, 1994
- No. 12 Nagafuchi S. , Yanagisawa H. , Sato K. , Shirayama T. , Ohsaki E. , Bundo M. , Takeda T. , Tadokoro T. , Kondo I. , Murayama N. , Tanaka Y. , Kikushima H. , Umino K. , Kurosawa H. , Furukawa T. , Nihei N. , Inoue T. , Sano A. , Komure O. , Takahashi T. , Yoshizawa T. , Kanazawa I. , Yamada M. :  
Dentatorubral and pallidolusian atrophy expansion of an unstable CAG trinucleotide on chromosome 12p  
Nature Genet 6(1) : 14-18, 1994
- No. 13 Okuizumi K. , Onodera O. , Tanaka H. , Kobayashi H. , Tsuji S. , Takahashi H. , Oyanagi K. , Seki K. , Tanaka M. , Naruse S. , Miyatake T. , Mizusawa H. , Kanazawa I. :  
ApoE-ε4 and early-onset Alzheimer's disease  
Nature Genet 7(1) : 10-11, 1994
- No. 14 Iwatsubo T. , Odaka A. , Suzuki N. , Mizusawa H. , Nukina N. , Ihara Y. :  
Visualization of A42β(43) and Aβ40 in senile plaques with end-specific A monoclonals: Evidence that an initially deposited species is Aβ42(43)  
Neuron 13 : 45-53, 1994
- No. 15 渡辺 栄, 久原 真, 石井一弘, 永田博司, 水澤英洋 :  
一側上肢のみの pseudoathetosis を主徴とした脊髄血管芽腫  
神経内科 40(2) : 210-212, 1994
- No. 16 石井一弘, 山川百合子, 永田博司, 水澤英洋, 庄司進一 :  
風疹ウィルス抗体価の有意な上昇を伴った味覚低下の1例  
神経内科 40(3) : 294-296, 1994
- No. 17 林 明人, 佐藤 猛, 森本啓介, 工藤 学, 田中茂樹 :  
著明な改善を示した成人発症の亜急性硬化性全脳炎の1例  
神経内科 40(6) : 111-118, 1994
- No. 18 望月昭英, 大越教夫, 植田勇治, 庄司進一, 原 晃 :  
髄液鼻漏を呈し, 反復性の髄膜炎を伴った Mondini 型内耳奇形  
神経内科 41(1) : 68-70, 1994

- No. 19 望月昭英, 目黒琴生, 成島 淨, 庄司進一:  
肝硬変症に合併した非外傷性後頭蓋窩硬膜下血腫  
神経内科 41(5):464-468, 1994
- No. 20 石井一弘, 望月昭英, 林 明人, 水澤英洋, 庄司進一:  
带状疱疹ウィルスによる第 6, 8, 9, 10 脳神経障害, 及び一側性小脳失調を呈した  
1 例  
神経内科 41(6):585-588, 1994
- No. 21 安達充芳, 玉岡 晃, 原田勝利, 水澤英洋, 庄司進一:  
腰椎椎間板ヘルニアに合併した reflex sympathetic dystrophy の 1 例  
臨床神経 34(1):61-64, 1994
- No. 22 渡辺 栄, 荒崎圭介, 永田博司, 庄司進一:  
筋萎縮性側索硬化症 (ALS) の構音障害の評価における MRI と音響分析の有用性  
臨床神経 34(3):217-223, 1994
- No. 23 中馬越清隆, 大越教夫, 石井重紀子, 小國英一, 水澤英洋:  
Contracture facio-brachio-abdomino-crurale en flexion を呈した ACTH 単独欠損症の  
筋・末梢神経所見  
臨床神経 34(3):250-254, 1994
- No. 24 小國英一, 渡辺 栄, 永田博司, 水澤英洋, 庄司進一:  
抗白血球細胞質抗体 (ANCA) 陽性の nonsystemic vasculitic neuropathy  
臨床神経 34(5):470-473, 1994
- No. 25 小國英一, 岩本浩之, 永田博司, 山口直人, 水澤英洋:  
Microscopic polyarteritis nodosa に伴う末梢神経障害の 1 例  
臨床神経 34(5):497-499, 1994
- No. 26 久原 真, 牧山康志, 吉澤利弘, 水澤英洋, 庄司進一:  
中脳病変により対側の味覚障害をきたした 1 例  
臨床神経 34(10):1055-1057, 1994
- No. 27 島田弘英, 治田精一, 山本一也, 原田健志, 長田和裕, 唐沢光治, 庄司進一, 柳沢信夫:  
アセチルコリン負荷で誘発されず, エルゴノビン負荷で冠攣縮が誘発された 1 例  
心臓 26(9):962-967, 1994
- No. 28 藤田恒夫, 柴尾菜津子, 渡辺 栄, 新谷博一, 水澤英洋, 庄司進一:  
傍側脳室体部放線冠梗塞患者における機能推移とワラー変性について  
リハビリテーション医学 31(3):184-188, 1994
- No. 29 林 明人:  
パーキンソン病の運動遂行における相反性神経支配の障害とその神経機序: H 反射を  
用いた臨床生理学的検討  
Progress in Medicine, 14(11):347-353, 1994

## 総 説

- No. 1 庄司進一:  
痙攣・振戦  
看護技術 40(2):95-98, 1994

- No. 2 庄司進一：  
進行性筋ジストロフィー症  
今日の治療指針 私はこう治療している 36：216, 1994
- No. 3 庄司進一：  
ストレスと神経系  
各科の主なストレス症状と疾患 神経内科  
CLINICAL NEUROSCIENCE 12(5)：536-538, 1994
- No. 4 庄司進一：  
〈臨床講義〉全身の筋萎縮を来した患者とターミナル・ケア  
日本医事新報「ジュニア版」333：3-5, 1994
- No. 5 庄司進一：  
症例検討  
V. ALS患者で人工呼吸器を最後まで拒否続けたIさんからの一考察  
死の臨床 17(1)：42-43, 1994
- No. 6 庄司進一：  
クレアチンキナーゼ (CK)  
日本医師会雑誌 112(6)：115-116, 1994
- No. 7 庄司進一：  
アルドラーゼ (ALD)  
日本医師会雑誌 112(6)：113, 1994
- No. 8 庄司進一：  
病いをもつということ  
Medical Practice 11(10)：1828, 1994
- No. 9 庄司進一：  
神経・筋疾患の薬物治療  
重症筋無力症  
医学と薬学 32(4)：681-682, 1994
- No. 10 庄司進一：  
医療と教育 臨床人間学の提言  
筑波フォーラム 39：102-106, 1994
- No. 11 水澤英洋：  
AIDSの神経障害  
総合臨床 43：461-464, 1994
- No. 12 水澤英洋：  
HAM, AIDSの神経病理  
病理と臨床 12：186-193, 1994
- No. 13 水澤英洋：  
脊髄小脳変性症  
Current Insights in Neurological Science 2：3-5, 1994
- No. 14 水澤英洋：  
HIV脳症の発症機序：HIV-1被膜蛋白 gp120の役割  
Current Insights in Neurological Science 2：14-15, 1994



- No. 15 大越教夫：  
治療のスタンダード・レビュー：化膿性髄膜炎  
Current Insights in Neurological Science 2(1)：6, 1994
- No. 16 大越教夫：  
治療のスタンダード・レビュー：結核性髄膜炎  
Current Insights in Neurological Science 2(2)：6, 1994
- No. 17 大越教夫：  
治療のスタンダード・レビュー：ウイルス性脳炎  
Current Insights in Neurological Science 2(4)：9, 1994
- No. 18 玉岡 晃：  
アポ蛋白 E4 と遅延型アルツハイマー病  
日本臨床 52(12)：191-199, 1994
- No. 19 玉岡 晃：  
家族性 Alzheimer 病  
CLINICAL NEUROSCIENCE 12(4)：385-388, 1994
- 著 書**
- No. 1 Mizusawa H., Nakamura H., Wakayama I., Kuroda S., Hirano A.：  
Skein-like and hyaline inclusions in anterior horn cells in motor neuron disease  
ALS-from Charcot to the present and into the future  
(In F Clifford Rose ed)  
Smith Gordon, London, pp.143-151, 1994
- No. 2 庄司進一：  
脳血管障害  
内科診断学（柴田 昭，高久史磨監修）  
西村書店，新潟，東京，pp.1835-1843, 1994
- No. 3 庄司進一：  
質問にこたえて —パーキンソン病とは—  
全国パーキンソン病友の会長野県支部，松本，pp.1-48, 1994
- No. 4 庄司進一：  
第88回医師国家試験問題解説書  
(伊東 洋，曾田研二，大谷信夫，呉屋朝幸編集)  
医学評論社，東京，pp.198-201, pp.229-230, 1994
- No. 5 水澤英洋：  
脳硬膜炎  
今日の神経疾患治療指針（亀山正邦ほか編集）  
医学書院，東京，pp.373, 1994
- No. 6 玉岡 晃，Maria Mernyei Mori：  
Neuronal ceroid-lipofuscinosis  
ミオクロームスてんかん 最近の進歩（宮武正編集）  
科学評論社，東京，pp.78-98, 1994

## 学会発表

- No. 1 森茂美三男, 吉田健一, 池田康浩, 藤田恒夫, 渡辺 栄, 松本邦彦, 海老原玲子,  
板井悠二, 遠藤正之:  
脳ドックにおける MRI 検査の成績について  
第10回茨城県画像診断研究会 (土浦), 2月, 1994
- No. 2 久原 真, 伊藤進一, 吉沢和朗, 大越教夫:  
慢性進行性外眼筋麻痺症候群の1例  
第1回茨城県神経内科集談会 (つくば), 2月, 1994
- No. 3 望月昭英, 植田勇治, 林 明人, 永田博司, 水澤英洋, 庄司進一:  
診断上 MRI が有用であった脊髄サルコイドーシスの1例  
第1回茨城県神経内科集談会 (つくば), 2月, 1994
- No. 4 藤田恒夫, 渡辺 栄:  
神経心理学的症候の解析における surface anatomy scan 法の有用性  
第1回茨城県神経内科集談会 (つくば), 2月, 1994
- No. 5 藤田恒夫, 新谷博一, 石川欽也, 水澤英洋, 庄司進一:  
片麻痺を伴う脳梗塞後の運動野に見られる MRI 上の変化について  
第19回日本脳卒中学会総会 (京都), 3月, 1994
- No. 6 林 明人:  
Jendrassik 効果の生理的分析: H 反射と経皮的大脳皮質刺激による検討  
第11回「運動調節機構とその病態生理」研究会 (長野), 3月, 1994
- No. 7 安達充芳, 林 明人, 水澤英洋, 庄司進一:  
幼少期に不随意運動で発症した Wills 動脈輪閉塞症の1例  
第128回日本神経学会関東地方会 (東京), 3月, 1994
- No. 8 植田勇治, 林 明人, 石山実樹, 石井一弘, 藤田恒夫, 吉澤利弘, 永田博司, 水澤英洋,  
庄司進一:  
PCR 法にて確定診断し, 発症早期から MRI にて経時的変化を追跡し得た結核性髄膜炎の1例  
第426回日本内科学会関東地方会 (東京), 3月, 1994
- No. 9 Okuma Y., Hayashi A., Kagamihara Y., Tanaka R.:  
Disorder in reciprocal innervation in patients with Parkinson's disease  
Alberta Notor Control XIV, Neuroski. Meeting Spring 1994 (Canada), 3月, 1994
- No. 10 林 明人, 田中勲作:  
パーキンソン病の運動遂行における相反性神経支配の障害とその神経機序: H 反射を用いた臨床生理学的検討  
第2回カテコールアミンと神経疾患研究会 (東京), 4月, 1994
- No. 11 貫名信行, 金澤一郎, 橋本浩一, 水澤英洋, 内田好昭:  
アルツハイマー病脳における APP の検討  
第35回日本神経学会総会 (福岡), 5月, 1994
- No. 12 林 明人, 小國英一, 庄司進一, 鏡原康裕, 田中勲作:  
遠隔筋の随意収縮時の上肢 H 反射及び大脳磁気刺激運動誘発電位の変化について  
第35回日本神経学会総会 (福岡), 5月, 1994

- No. 13 **大越教夫, 小國英一, 永田博司, 水澤英洋, 庄司進一:**  
血管炎に伴うニューロパチーの腓腹神経の病理組織学的検討  
第35回日本神経学会総会(福岡), 5月, 1994
- No. 14 **原田勝利, 永田博司, 大越教夫, 庄司進一:**  
末梢神経圧迫モデルにおけるフリーラジカルの影響  
第35回日本神経学会総会(福岡), 5月, 1994
- No. 15 **吉沢和朗, 伊藤進一, 久原 真, 花澤 秀, 横溝道範, 庄司進一:**  
難治性反復性嚥下性MRSA肺炎に対する気道食道分離術の適応と有用性に対する検討  
第35回日本神経学会総会(福岡), 5月, 1994
- No. 16 **望月昭英, 大越教夫, 庄司進一, 目黒琴生, 土井幹雄:**  
脳内結核腫のMRI所見と病理学的所見の比較検討  
第35回日本神経学会総会(福岡), 5月, 1994
- No. 17 **永田博司, 原田勝利, 庄司進一:**  
フリーラジカルによる末梢神経軸索輸送の障害  
第35回日本神経学会総会(福岡), 5月, 1994
- No. 18 **久原 真, 石井一弘, 玉岡 晃, 水澤英洋, 庄司進一:**  
血漿交換療法(PP)を施行したGuillain-Barré症候群(GBS)の臨床的検討  
第35回日本神経学会総会(福岡), 5月, 1994
- No. 19 **白岩伸子, 水澤英洋, 庄司進一, 柚崎通介, 猪原直弘, 太田成男:**  
アポトーシス抑制遺伝子 bcl-2 の類似遺伝子のクローニング  
第35回日本神経学会総会(福岡), 5月, 1994
- No. 20 **水澤英洋, 中村晴臣, 黒田重利, 土谷邦秋:**  
運動ニューロン疾患における神経細胞質内封入体の相互関係  
—免疫細胞化学的研究—  
第35回日本神経学会総会(福岡), 5月, 1994
- No. 21 **安達充芳, 大越教夫, 小國英一, 水澤英洋, 庄司進一:**  
Limb girdle syndrome の各遺伝形式における臨床的・病理学的検討  
第35回日本神経学会総会(福岡), 5月, 1994
- No. 22 **石井一弘, 大越教夫, 林 明人, 水澤英洋, 庄司進一:**  
神経症候を呈した Sjogren 症候群の臨床的検討  
第35回日本神経学会総会(福岡), 5月, 1994
- No. 23 **渡辺 栄, 永田博司, 庄司進一:**  
パーキンソン病の構音障害における舌超音波エコーによる評価の有用性について  
第35回日本神経学会総会(福岡), 5月, 1994
- No. 24 **玉岡 晃, 水澤英洋, 庄司進一, 森 啓:**  
多系統萎縮症における glial cytoplasmic inclusion の構成成分に関する生化学的解析  
第35回日本神経学会総会(福岡), 5月, 1994
- No. 25 **園田至人, 有村公良, 末原雅人, 竹永 智, 黒野明日嗣, 納 光弘, 亀山正樹,  
林 明人:**  
Isaacs 症候群における K<sup>+</sup>チャネル異常  
第35回日本神経学会総会(福岡), 5月, 1994

- No. 26 藤田恒夫, 水澤英洋, 石川欽也, 庄司進一:  
長期人工呼吸管理後剖検された筋萎縮性側索硬化症の下オリブ核に認められた skein-like inclusion  
第35回日本神経学会総会(福岡), 5月, 1994
- No. 27 石川欽也, 水澤英洋, 藤田恒夫, 庄司進一, 小松崎八寿子:  
進行性核上性麻痺における Purkinje 細胞変性: 抗 Calbindin 抗体による免疫組織学的検討  
第35回日本神経学会総会(福岡), 5月, 1994
- No. 28 小松崎八寿子, 唐崎三千代, 石川欽也, 水澤英洋:  
上位運動ニューロン症状, 痴呆を主徴とし, 病理学的に葉性萎縮, 錐体路変性, 小脳皮質変性などを認めた非定型痴呆の1例  
第35回日本神経病理学会(東京), 5月, 1994
- No. 29 岩坪 威, 鈴木伸宏, 尾高麻乃, 貫名信行, 水澤英洋, 井原康夫:  
老人斑アミロイドβ蛋白のC末端に関する免疫組織化学的検討  
第35回日本神経病理学会(東京), 5月, 1994
- No. 30 水澤英洋, 田村具博, 田中啓二, 木南英紀:  
多系統萎縮症におけるグリア細胞質内封入体の形成・分解過程に関する免疫細胞化学検討的  
第35回日本神経病理学会(東京), 5月, 1994
- No. 31 大越教夫, 水澤英洋, 望月昭英, 庄司進一:  
ミトコンドリア脳筋症生検筋における superoxide dismutase (SOD) の免疫組織化学的検討  
第35回日本神経病理学会(東京), 5月, 1994
- No. 32 石川欽也, 水澤英洋, 藤田恒夫, 木南英紀, 庄司進一:  
脊髄小脳変性症小脳における cathepsin の免疫組織化学的研究  
第35回日本神経病理学会(東京), 5月, 1994
- No. 33 藤田恒夫, 水澤英洋, 大越教夫, 石川欽也, 庄司進一:  
孤発性オリブ・橋・小脳萎縮症における運動野障害:  
酸化的ストレスに関する免疫組織化学的検討  
第35回日本神経病理学会(東京), 5月, 1994
- No. 34 望月昭英, 林 明人, 水澤英洋, 庄司進一:  
ミエロパチーで初発・視神経炎で再燃し, 多発性硬化症類似の臨床経過を呈した Sjogren 症候群の1例  
第428回日本内科学会関東地方会(東京), 6月, 1994
- No. 35 望月昭英, 植田勇治, 林 明人, 永田博司, 庄司進一:  
診断上 MRI が有用であった脊髄サルコイドーシスの1例  
第129回日本神経学会関東地方会(東京), 6月, 1994
- No. 36 安達充芳, 永田博司, 久原 真, 大越教夫, 庄司進一:  
ステロイド抵抗性多発筋炎に対する Cyclophosphamide のパルス療法  
第12回日本神経治療学会総会(京都), 6月, 1994

- No. 37 植田勇治, 石井一弘, 望月昭英, 大越教夫, 水澤英洋, 庄司進一 :  
両側性側頭葉脳梗塞にて中枢性聴覚障害を呈した1例  
第429回日本内科学会関東地方会 (東京), 7月, 1994
- No. 38 **Ohkoshi N. , Mizusawa H. , Harada K. , Nagata H. , Shoji S. :**  
Immunohistochemical analysis of superoxide dismutases (SODs) in biopsied muscles in mitochondrial encephalomyopathies  
VIII International Congress on Neuromuscular Diseases (Kyoto), 7月, 1994
- No. 39 **Fujita T. , Mizusawa H. , Ishikawa K. , Shoji S. :**  
Immunohistochemical changes of cystatin C in the motor cortex in motor neuron disease  
VIII International Congress on Neuromuscular Diseases (Kyoto), 7月, 1994
- No. 40 **Mizusawa H. , Kuroda S. , Ohama E. , Tsuchiya K. , Kominami H. , Tamura T. :**  
An immunocytochemical study of neuronal cytoplasmic inclusions in motor neuron disease  
VIII International Congress on Neuromuscular Diseases (Kyoto), 7月, 1994
- No. 41 **Ishikawa K. , Mizusawa H. , Fujita T. , Shoji S. :**  
A histological study of iron and ferritin in the spinal cord of patients with amyotrophic lateral sclerosis  
VIII International Congress on Neuromuscular Diseases (Kyoto), 7月, 1994
- No. 42 **Oguni E. , Ohkoshi N. , Adachi M. , Hayashi A. , Mizusawa H. , Shoji S. :**  
Limb girdle muscular dystrophy with autosomal dominant inheritance  
VIII International Congress on Neuromuscular Diseases (Kyoto), 7月, 1994
- No. 43 **Hayashi A. , Ishii A. , Ohkoshi N. , Oguni E. , Mizusawa H. , Shoji S. :**  
Clinical evaluation of plasma exchange and high-dose intravenous immunoglobulin in a patient with Isaacs' syndrome  
VIII International Congress on Neuromuscular Diseases (Kyoto), 7月, 1994
- No. 44 **Sonoda A. , Arimura K. , Sehara M. , Osame M. , Kameyama M. , Hayashi A. :**  
Suppression of potassium channel in neuronal cell line by serum of patients with Isaacs syndrome  
VIII International Congress on Neuromuscular Diseases (Kyoto), 7月, 1994
- No. 45 **Harada K. , Nagata H. , Ohkoshi N. , Shoji S. :**  
Double-ligation or compression on sciatic nerve of rat increases lipid peroxidase level  
VIII International Congress on Neuromuscular Diseases (Kyoto), 7月, 1994
- No. 46 **Nagata H. , Harada K. , Shoji S. :**  
Free radical disturbs axonal transport in peripheral nerve  
VIII International Congress on Neuromuscular Diseases (Kyoto), 7月, 1994
- No. 47 **Watanabe S. , Nagata H. , Shoji S. :**  
Analysis of dysarthria in amyotrophic lateral sclerosis: Evaluation using MRI imaging of the tongue and computed formant analysis of voice  
VIII International Congress on Neuromuscular Diseases (Kyoto), 7月, 1994

- No. 48    **林 明人：**  
 随意運動時の磁気運動誘発電位の変化について  
 第1回関東地区磁気刺激研究会（東京），7月，1994
- No. 49    **庄司進一：**  
 バイオエシックス教育をMCQで試みる  
 第26回日本医学教育学会（川越），7月，1994
- No. 50    **庄司進一：**  
 バイオエシックスの少人数セミナーの試み  
 第26回日本医学教育学会（川越），7月，1994
- No. 51    **星野幸子，林 明人，大越教夫，水澤英洋，庄司進一：**  
 脳神経症状及び広範な四肢の遅発性筋萎縮を呈したPPMAの1例  
 第130回日本神経学会関東地方会（東京），9月，1994
- No. 52    **Mizusawa H.：**  
 Amyotrophic lateral sclerosis: An update of the cytopathology of lower motor neurons;  
 "Skein-like inclusions in the anterior horn of amyotrophic lateral sclerosis"  
 XIIth International Congress of Neuropathology (Toronto)，9月，1994
- No. 53    **Fujita T. , Mizusawa H. , Ohkoshi N. , Ishikawa K. , Shoji S.：**  
 Cortical pathology of sporadic olivopontocerebellar atrophy  
 XIIth International Congress of Neuropathology (Toronto)，9月，1994
- No. 54    **Ishikawa K. , Mizusawa H. , Fujita T. , Ohkoshi N. , Shoji S.：**  
 Iron, ferritin, and copper / zinc superoxide dismutase (SOD 1) immunoreactivity in the  
 spinal cord and the motor cortex of amyotrophic lateral sclerosis  
 XIIth International Congress of Neuropathology (Toronto)，9月，1994
- No. 55    **Mizusawa H. , Fujita T. , Tamura T. , Tanaka K. , Kominami H.：**  
 An Immunocytochemical study of glial cytoplasmic inclusions in multiple system  
 atrophy  
 XIIth International Congress of Neuropathology (Toronto)，9月，1994
- No. 56    **Iwatsubo T. , Suzuki N. , Odaka A. , Mizusawa H. , Nukina N. , Ihara Y.：**  
 Predominance of A $\beta$ 42(43) over A $\beta$ 40 in Alzheimer's Disease Brains  
 XIIth International Congress of Neuropathology (Toronto)，9月，1994
- No. 57    **Ohkoshi N. , Mizusawa H. , Oguni E. , Nagata H. , Shoji S.：**  
 Sural nerve biopsy in vasculitic neuropathies: Morphometric analysis of the caliber of  
 involved vessels and clinicopathological correlation  
 XIIth International Congress of Neuropathology (Toronto)，9月，1994
- No. 58    **中馬越清隆，渡辺 栄，藤田恒夫，大越教夫，水澤英洋，庄司進一：**  
 胃全摘・腸管再建術に続発したビタミンB1欠乏性ポリニューロパチー，ウェルニッ  
 ケ脳症の1症例  
 第430回日本内科学会関東地方会（東京），9月，1994
- No. 59    **前田睦子，玉岡 晃，水澤英洋，庄司進一，伊藤孝美，米野琢哉，長澤俊郎：**  
 脊髄髄内病変を呈し対麻痺を来した悪性リンパ腫の1例  
 第430回日本内科学会関東地方会（東京），9月，1994

- No. 60 原田勝利, 永田博司, 大越教夫, 庄司進一:  
高齢者における失調症ニューロパチーの臨床病理学的検討  
第36回日本老年医学会総会(東京), 9月, 1994
- No. 61 林 明人, 小國英一, 鏡原康裕, 田中勲作:  
Jendrassik 効果の生理学的分析: H 反射及び磁気刺激での検討  
第24回日本脳波筋電図学会学術大会(仙台), 10月, 1994
- No. 62 原田勝利, 永田博司, 大越教夫, 庄司進一:  
老年期における失調性ニューロパチーの臨床像  
第2回茨城神経内科集談会(水戸), 10月, 1994
- No. 63 星野幸子, 永田博司, 水澤英洋, 庄司進一:  
単純ヘルペス脳炎様の臨床像を呈し, PCR および ELISA にて HSV-1 感染が証明できなかった1例  
第2回茨城神経内科集談会(水戸), 10月, 1994
- No. 64 星野幸子, 林 明人, 永田博司, 水澤英洋, 庄司進一, 吉田秀明, 鶴島陽子, 近藤 匡, 榎本貴夫, 大塚雅昭:  
傾眠が前景に立った insulinoma の1例  
第143回茨城県内科集談会(水戸), 10月, 1994
- No. 65 太刀川弘和, 堀 孝文, 白石博康, 高橋昭光, 植田勇治, 庄司進一, 左津前剛, 木村 哲:  
Somatoform pain disorder と reflex sympathetic dystrophy (反射性交感神経萎縮症) の鑑別が問題となった1臨床例  
第43回茨城精神医学集談会(水戸), 10月, 1994
- No. 66 前田睦子, 玉岡 晃, 林 明人, 水澤英洋, 庄司進一:  
外傷後に発症し, HLA-DR2, DQw1陰性のナルコレプシーの1例  
第431回日本内科学会関東地方会(東京), 10月, 1994
- No. 67 前田睦子, 玉岡 晃, 永田博司, 藤田恒夫, 鈴木基博, 植田勇治, 水澤英洋, 庄司進一:  
めまい, 難聴で発症した多発性硬化症の1例  
第432回日本内科学会関東大会(水戸), 11月, 1994
- No. 68 Tamaoka A., Odaka A., Ishibashi Y., Usami M., Suzuki N., Sahara N., Nagata H., Shoji S., Mori H.:  
Amyloid  $\beta$  precursor protein ( $\beta$ APP) missense mutation (Val to Ile) increases amyloid  $\beta$  protein 1-42/43 ( $A\beta$ 1-42/43) in brains with familial Alzheimer's disease  
The 24th Annual Meeting Society for Neuroscience (Miami), 11月, 1994
- No. 69 西垣信吾, 小松万喜子, 池田てるみ, 近藤 東, 大島征二, 笹井三枝, 滋野 真, 田辺 庚, 金子 綾, 高橋恵美子, 百瀬領子, 長谷川陽子, 矢野口宏子, 脇坂美智子, 庄司進一:  
「死の臨床を学ぶ会」主催のホスピス見学からの学び  
第18回日本死の臨床研究会(長岡), 11月, 1994

- No. 70 高橋恵美子, 池田てるみ, 大島征二, 小松万喜子, 近藤 東, 金子 綾, 庄司進一,  
滋野 真, 田辺 庚, 西垣信吾, 長谷川陽子, 百瀬領子, 脇坂美智子:  
「死の臨床を学ぶ会」が主催する4つのフォーラム「生」「老」「病」「死」  
第18回日本死の臨床研究会(長岡), 11月, 1994
- No. 71 百瀬領子, 池田てるみ, 大島征二, 金子 綾, 小松万喜子, 近藤 東, 庄司進一,  
滋野 真, 高橋恵美子, 田辺 庚, 西垣信吾, 長谷川陽子, 脇坂美智子:  
「死の臨床を学ぶ会」が主催した「死を考えるシリーズ」5回の討論会から  
第18回日本死の臨床研究会(長岡), 11月, 1994
- No. 72 近藤 東, 池田てるみ, 大島征二, 金子 綾, 小松万喜子, 庄司進一, 滋野 真,  
高橋恵美子, 田辺 庚, 西垣信吾, 長谷川陽子, 百瀬領子, 脇坂美智子:  
「死の臨床を学ぶ会」が主催した「告知」に関する3回の討論会と2回の講演会から  
第18回日本死の臨床研究会(長岡), 11月, 1994
- No. 73 金子 綾, 池田てるみ, 大島征二, 小松万喜子, 近藤 東, 庄司進一, 滋野 真,  
高橋恵美子, 田辺 庚, 西垣信吾, 長谷川陽子, 脇坂美智子:  
信州大学病院「死の臨床を学ぶ会」とボランティアの参加  
ーボランティアが会に与えたインパクトー  
第18回日本死の臨床研究会(長岡), 11月, 1994
- No. 74 池田てるみ, 大島征二, 金子 綾, 小松万喜子, 近藤 東, 庄司進一, 百瀬領子,  
滋野 真, 高橋恵美子, 田辺 庚, 西垣信吾, 長谷川陽子, 脇坂美智子:  
「死の臨床を学ぶ会」が主催したワークショップ「自分の死を演出する」の遺言と弔  
辞の分析  
第18回日本死の臨床研究会(長岡), 11月, 1994
- No. 75 星野幸子, 大越教夫, 永田博司, 林 明人, 水澤英洋, 庄司進一:  
群発頭痛様の経過を呈した Raeder 症候群の1例  
第22回頭痛研究会(東京), 11月, 1994
- No. 76 中馬越清隆, 久原 真, 小泉智三, 鈴木章弘, 藤田恒夫, 永田博司, 水澤英洋,  
庄司進一:  
女子バレーボール部員に見られた異常運動・不随意運動の2例  
第1回茨城臨床神経ビデオフォーラム(土浦), 11月, 1994
- No. 77 Odawara M., Ohkoshi N., Asakura Y., Tada K., Usuki Y., Mizusawa H., Honmura S.,  
Shoji S., Yamashita K.:  
The recovery of insulin secretion from  $\beta$  cells by administration of coenzyme Q10 in  
patients with mitochondrial gene abnormalities  
Satellite Symposium to the 15th International Diabetes Federation Congress  
(Kyoto), 11月, 1994
- No. 78 高安徹雄, 原田勝利, 金敷博文, 渡辺冬嗣, 加倉井章, 川田 豊, 板橋正幸, 大越教夫,  
山田茂樹:  
ミトコンドリア脳筋症に心病変を合併した1症例  
第2回茨城循環器研究会(つくば), 11月, 1994



- No. 79 藤田恒夫, 大越教夫, 中馬越清隆, 水澤英洋, 庄司進一:  
Potassium sensitive periodic paralysis と思われる 1 例  
第24回 Neuromuscular conferens (東京), 12月, 1994
- No. 80 星野幸子, 永田博司, 大越教夫, 水澤英洋, 庄司進一:  
無汗症を主症状とした pure progressive autonomic failure の 1 例  
第131回日本神経学会関東地方会 (東京), 12月, 1994
- No. 81 Hayashi A., Kagamihara Y., Oguni E., Tanaka R.:  
Mechanism of remote facilitation of the soleus H-reflex by voluntary wrist movement in man: Central and peripheral factors  
The 18th Annual Meeting of the Japan Neuroscience Society (Tokyo), 12月, 1994

#### 班研究報告

- No. 1 水澤英洋, 平野朝雄:  
エイズによる中枢神経障害のスペクトラム  
— 大脳基底核障害に関する臨床的・神経病理学的研究 —  
「HIV 等のウィルスによる痴呆や運動失調をはじめとする神経障害に関する基礎的・臨床的研究」班 平成 5 年度班会議, 2 月, 1994
- No. 2 水澤英洋, 黒田重利, 大浜栄作, 土谷邦秋:  
運動ニューロン疾患における神経細胞質内封入体の免疫細胞化学的研究  
厚生省特定疾患神経変性疾患調査研究班 平成 5 年度班会議 (東京), 2 月, 1994
- No. 3 水澤英洋, 石川欽也, 庄司進一:  
遺伝性小脳皮質萎縮症 — 自験 2 家系 3 症例の臨床的・神経病理学的検討 —  
厚生省特定疾患運動失調症調査研究班 平成 5 年度班会議 (東京), 2 月, 1994
- No. 4 庄司進一, 小國英一, 大越教夫, 安達充芳, 林 明人, 水澤英洋:  
常染色体優性肢帯型筋ジストロフィー症の 1 家系: 臨床的・筋病理組織学的検討  
厚生省『精神・神経疾患研究委託費』筋ジストロフィー及び類縁疾患の病態と治療法に関する研究, 高木班. 平成 5 年度研究報告書. pp.19-22, 3 月, 1994
- No. 5 水澤英洋, 石川欽也, 庄司進一, 斉藤正明, 田中 一, 辻 省次:  
遺伝性小脳皮質萎縮症原因遺伝子の検索 — DNA sequencer を用いた連鎖解析 —  
文部省重点領域脳細胞選択死研究班 平成 6 年度班会議 (東京), 12月, 1994
- No. 6 玉岡 晃, 尾高麻乃, 鈴木伸宏, 石橋祥弘, 森 啓:  
家族性アルツハイマー病 (APP717 $\Delta$ I) 脳における A $\beta$ 1-42/43 分子種の充進について  
平成 6 年度文部省重点領域研究「老年痴呆の分子機構」班会議口演, 12月, 1994
- No. 7 庄司進一, 石井亜紀子, 武田伸一, 萩原康子, 荒畑喜一:  
Duchenne 型筋ジストロフィーに対する遺伝子治療の基礎的研究  
— カチオン性脂質を用いた培養筋細胞への遺伝子導入 —  
平成 6 年度厚生省精神・神経疾患研究委託費「筋ジストロフィー及び類縁疾患の病態と治療法に関する研究」高木班班会議 (全共連ビル), 12月, 1994

その他

- No. 1 庄司進一：  
「現代を生き抜く」  
平成5年度講演会（南信日立会）（松本），2月，1994
- No. 2 庄司進一：  
シンポジウム“地域医療における大学附属病院医療福祉相談室の役割”  
「医学教育と医療福祉相談室」  
第1回医療福祉シンポジウム（つくば），3月，1994
- No. 3 庄司進一：  
「病いをもって生きる」  
第1回難病講演会（伊那），3月，1994
- No. 4 庄司進一：  
「パーキンソン病の脳移植治療」  
全国パーキンソン病友の会茨城県支部医療講演会（水戸），4月，1994
- No. 5 庄司進一：  
医師会下妻支部勉強会「インフォームド・コンセント」  
真壁郡市医師会下妻支部主催（下妻），4月，1994
- No. 6 庄司進一：  
基調講演「死をみつめ生を楽しむ」  
第1回フォーラム「生きる」（松本），5月，1994
- No. 7 庄司進一：  
パーキンソン病友の会第18回全国大会記念講演  
「パーキンソン病とつきあう」  
第18回全国大会（松本），5月，1994
- No. 8 庄司進一：  
「医療の新しいパラダイム」  
第2回つくば神経フォーラム（潮来），6月，1994
- No. 9 庄司進一：  
「子どもに死を教える」  
第1回家庭教育学級 PTA 講演会（茅野），6月，1994
- No. 10 玉岡 晃：  
アルツハイマー病と $\beta$ 蛋白  
— $\beta$ 蛋白前駆体点突然変異の $\beta$ 蛋白生成に対する影響—  
第12回つくばブレインサイエンス・セミナー（つくば），7月，1994
- No. 11 庄司進一：  
フォーラム 老い  
ワークショップ 老年疑似演習「私の老年」  
第24回信大病院「死の臨床を学ぶ会」定例会（松本），7月，1994
- No. 12 水澤英洋：  
若年性パーキンソニズム  
第4回全国パーキンソン病友の会患者，家族の交流会若年性部会  
（竜ヶ崎），7月，1994

- No. 13 大池清隆, 池田てるみ, 大島征二, 金子 綾, 小林正信, 小松万喜子, 近藤 東,  
庄司進一, 滋野 真, 高橋恵美子, 田辺 庚, 西垣信吾, 牧野浩子, 百瀬領子,  
長谷川陽子, 柳川真澄, 脇坂美智子:  
「死の臨床を学ぶ会」が主催したワークショップ「自分の死を演出する」の遺言と弔  
辞の分析  
第1回研究発表会(松本), 8月, 1994
- No. 14 百瀬領子, 池田てるみ, 大島征二, 金子 綾, 小松万喜子, 近藤 東, 庄司進一,  
滋野 真, 高橋恵美子, 田辺 庚, 西垣信吾, 長谷川陽子, 脇坂美智子:  
「死の臨床を学ぶ会」が主催した「死を考えるシリーズ」5回の討論会から  
第1回研究発表会(松本), 8月, 1994
- No. 15 金子 綾, 池田てるみ, 大池清隆, 大島征二, 小林正信, 小松万喜子, 近藤 東,  
庄司進一, 滋野 真, 高橋恵美子, 田辺 庚, 西垣信吾, 牧野浩子, 百瀬領子,  
柳川真澄, 脇坂美智子:  
信州大学病院「死の臨床を学ぶ会」とボランティアの参加  
— ボランティアが会に与えたインパクト —  
第1回研究発表会(松本), 8月, 1994
- No. 16 牧野浩子, 近藤 東, 池田てるみ, 大島征二, 金子 綾, 小松万喜子, 庄司進一,  
滋野 真, 高橋恵美子, 田辺 庚, 西垣信吾, 長谷川陽子, 百瀬領子, 脇坂美智子:  
告知に関する三回の討論会と二回の講演会から  
第1回研究発表会(松本), 8月, 1994
- No. 17 柳川真澄, 池田てるみ, 大池清隆, 大島征二, 金子 綾, 小林正信, 小松万喜子,  
近藤 東, 庄司進一, 滋野 真, 高橋恵美子, 田辺 庚, 西垣信吾, 長谷川陽子,  
牧野浩子, 百瀬領子, 脇坂美智子:  
「死の臨床を学ぶ会」が主催する4つのフォーラム「生」「老」「病」「死」  
第1回研究発表会(松本), 8月, 1994
- No. 18 西垣信吾, 小松万喜子, 池田てるみ, 近藤 東, 大島征二, 笹井三枝, 滋野 真,  
田辺 庚, 金子 綾, 高橋恵美子, 百瀬領子, 長谷川陽子, 矢野口宏子, 脇坂美智子,  
庄司進一:  
ホスピス見学ツアー  
第1回研究発表会(松本), 8月, 1994
- No. 19 庄司進一:  
患者中心医療と臨床人間学  
茨城県立病院医学雑誌 12(3):107-108, 1994
- No. 20 永田博司:  
脳梗塞後遺症におけるアニラセタム(サープル錠)の使用経験  
サープル学術講演会(つくば), 9月, 1994
- No. 21 玉岡 晃:  
アルツハイマー病脳における $\beta$ 蛋白沈着機構  
藤沢薬品筑波研究所セミナー(つくば), 9月, 1994

- No. 22 庄司進一：  
病いをもつということ  
第3回死の臨床を学ぶ会フォーラム（松本），10月，1994
- No. 23 林 明人：  
パーキンソン病の診断と治療  
行方郡医師会講演会（行方郡），11月，1994
- No. 24 水澤英洋：  
運動ニューロン疾患 — 最近の話題 —  
日本神経学会生涯教育講演会（東京），12月，1994
- No. 25 水澤英洋：  
脳の感染症 — 最近の動向 — HIV 脳症：神経細胞への感染は未確認  
Medical Tribune：28-29，1994

1994年（精神医学グループ）

原著

- No. 1 Mizukami K., Sakaki M., Arai T., Tanaka Y., Shiraishi H., Nakamura Y., Ogata T. :  
An autopsied case of acute lymphocytic meningoencephalitis with a long clinical course.  
Jpn J Psychiatry Neurol 48 : 623-628, 1994
- No. 2 Arai T., Mizukami K., Sakaki M., Tanaka Y., Shiraishi H., Horiguchi H., Ogata T. :  
Clinicopathological study on a case of neuro-Behcet's disease: In special reference to  
MRI, SPECT and neuropathological findings.  
Jpn J Psychiatry Neurol 48 : 77-84, 1994
- No. 3 Kawai N., Baba A., Mizukami K., Sakai T., Shiraishi H., Koizumi J. :  
CT, MR, and SPECT findings in a general paresis.  
Comput Med Imaging Graph 18 : 461-465, 1994
- No. 4 Nagase H., Yamamoto T., Hori T., Yamamoto H., Moroji T. :  
Pharmacological properties of  $Mg^{2+}$ - and spermine-induced [ $^3H$ ]-TCP binding in rat  
cortical membrane.  
Mol Neuropharmacol 3 : 197-205, 1994
- No. 5 Baba A., Yamamoto T., Kawai N., Yamamoto H., Suzuki T., Moroji T. :  
Behavioral effects of phencyclidine and its major metabolite, (trans) 4-phenyl-4-  
(1-piperidiny) cyclohexanol, in mice.  
Behav Brain Res 65 : 75-81, 1994
- No. 6 Baba A., Yamamoto T., Suzuki T., Moroji T. :  
Effects of the major metabolite of phencyclidine, the trans isomer of 4-phenyl-4-  
(1-piperidiny) cyclohexanol, on [ $^3H$ ] N- (1- [2-tienyl] cyclohexyl) -3,4-piperidine  
([ $^3H$ ]TCP) binding and [ $^3H$ ] dopamine uptake in the rat brain.  
Neurosci Lett 119-122, 1994
- No. 7 堀 正士, 白石博康, 小泉準三 :  
妄想性うつ病と非妄想性うつ病の臨床精神医学的研究  
精神科治療学 9 : 445-453, 1994
- No. 8 堀 孝文, 松坂 尚, 今井公文, 鈴木利人, 白石博康 :  
「Frégoli の錯覚」を呈した精神分裂病の1例  
精神医学 36 : 367-373, 1994
- No. 9 水上勝義, 松坂 尚, 市川忠彦, 石川知子, 白石博康, 小泉準三 :  
全生活史健忘を呈した聴覚障害の1例  
精神科治療学 9 : 593-596, 1994
- No. 10 水上勝義, 堀 正士, 白石博康 :  
発作時に著明な高血圧を呈した恐慌性障害の1例  
精神科治療学 9 : 1008-1011, 1994
- No. 11 佐々木恵美, 水上勝義, 鈴木利人, 白石博康 :  
自己瀉血による高度な貧血を呈した Mùchhausen 症候群の1例  
精神医学 36 : 395-401, 1994

- No. 12 菅原 誠, 水上勝義, 白石博康, 大野証江 :  
AIDS 妄想の 1 臨床例  
精神科治療学 9 : 1409-1413, 1994
- No. 13 今井公文, 水上勝義, 白石博康, 寺島 康, 佐久間健一, 吉川京燦, 宇野公一,  
有水 昇 :  
多彩な中枢神経症状を呈した慢性トルエン中毒の 1 例  
精神医学 36 : 943-948, 1994
- No. 14 川西洋一, 鈴木利人, 馬場淳臣, 堀 孝文, 佐々木恵美, 水上勝義, 白石博康 :  
Blepharospasm の臨床的特徴 — 精神医学的問題に関連して  
精神医学 36 : 919-926, 1994
- No. 15 池田研二, 秋山治彦, 近藤ひろみ, 佐々木恵美, 池田和彦, 水谷喜彦 :  
エコノモ型脳炎後パーキンソニズムにおける Glial fibrillary tangle について  
— Neurofibrillary tangle との分布の相違の意義 —  
Dementia 8 : 329-336, 1994
- No. 16 安部 秀三, 鈴木利人, 山口直美, 大野証江, 白石博康 :  
遅発性神経性無食欲症 (Dally) の 1 女性例  
臨床精神医学 24 : 61-67, 1995
- No. 17 安部 秀三, 馬場淳臣, 水上勝義, 酒井敏子, 白石博康 :  
頭部外傷後悪性症候群を繰り返し発症した精神分裂病の 1 例  
精神医学 37 : 313-316, 1995

## 総 説

- No. 1 白石博康, 堀 孝文, 堀 正士 :  
頭部 CT  
日本臨床 52 : 42-46, 1994
- No. 2 堀 正士, 白石博康 :  
妄想性うつ病  
日本臨床 52 : 1268-1272, 1994
- No. 3 堀 孝文, 白石博康 :  
躁うつ病と脳波  
日本臨床 52 : 37-41, 1994
- No. 4 山口直美, 嶋崎素吉, 堀 正士, 白石博康 :  
大学生における躁うつ病の早期発見と治療  
日本臨床 52 : 255-259, 1994
- No. 5 山口直美 :  
摂食障害 (拒食・過食) の事例  
教職研修 6 月増刊号 : 264-265, 1994
- No. 6 堀 正士 :  
精神医学の基礎知識  
教職研修 6 月増刊号 : 274-279, 1994

## 著 書

- No. 1 Moroji T., Takamatsu Y., **Suzuki T.**, Kawai N., Baba A., Yamamoto H. :  
Possible involvement of mesocortical dopaminergic system in methamphetamine-induced behavioural sensitization: with special reference to the functional relationship of mesocortical dopaminergic system and CCK neurons in the forebrain.  
The biology of Schizophrenia, Eds. Moroji T. and Yamamoto H.: 257-272, Elsevier (Amsterdam), 1994
- No. 2 **堀 正士** :  
資格の取り方 (医師, 看護婦, 保健婦)  
メンタルヘルスガイド, 松原達哉編, 143-152, 教育出版 (東京), 1994

## 報告書

- No. 1 **堀 正士, 山口直美, 上月英樹, 嶋崎素吉** :  
大学生の双極性障害  
第15回大学精神衛生研究会報告書: 69-71, 1994
- No. 2 **堀 正士, 山口直美, 上月英樹, 嶋崎素吉** :  
大学院生における精神障害  
第32回全国大学保健管理研究集会報告書: 310-313, 1994
- No. 3 **山口直美, 堀 正士, 上月英樹, 嶋崎素吉** :  
大学生の精神分裂病 — 特に単独受診例について —  
第15回大学精神衛生研究会報告書: 81-83, 1994
- No. 4 **山口直美, 堀 正士, 上月英樹, 嶋崎素吉** :  
大学生における摂食障害の変遷  
第32回全国大学保健管理研究集会報告書: 299-301, 1994
- No. 5 **中島潤子, 山口直美, 堀 正士**ほか :  
大学における休・退学, 留年学生に関する調査  
第15回大学精神衛生研究会報告書: 33-46, 1994
- No. 6 **平山 皓, 山口直美, 堀 正士**ほか :  
大学生の神経症とUPI  
第15回大学精神衛生研究会報告書: 29-32, 1994

## 学会発表

- No. 1 **堀 正士, 山口直美, 上月英樹, 嶋崎素吉** :  
大学生の双極性障害  
第15回大学精神衛生研究会 (高知), 1月, 1994
- No. 2 **佐々木恵美, 水上勝義, 白石博康, 池田研二, 土谷邦秋** :  
急性リンパ球性髄膜脳炎における細胞浸潤の分布について  
第35回日本精神病理学会総会 (札幌), 5月, 1994

- No. 3 **水上勝義**, 今井公文, 田中芳郎, **佐々木恵美**, **白石博康**, 原岡誠司, 渡辺照男, 後藤雄一, 小阪 憲司:  
Ramsay Hunt 症候群と診断され, 小脳皮質, 歯状核, 前頭葉皮質に病変の主座をみた 1 剖検例  
第35回日本神経病理学会総会 (札幌), 5 月, 1994
- No. 4 **佐々木恵美**, **水上勝義**, **白石博康**, 高森永子, 田中 一, 池内 健:  
多彩な精神症状を呈した歯状核赤核淡蒼球ルイ体萎縮症 (DRPLA) の 1 孤発例  
第41回東京精神医学会 (東京), 7 月, 1994
- No. 5 川西洋一, 堀 孝文, 鈴木利人, **水上勝義**, **佐々木恵美**, **白石博康**:  
痴呆, 人格変化を呈し神経ベーチェット病が疑われた 1 臨床例  
第41回東京精神医学会 (東京), 7 月, 1994
- No. 6 **Mizukami K.**, **Sasaki M.**, **Shiraishi H.**, Ikeda K., Kosaka K.:  
Clinico-pathological study of postencephalitic parkinsonism of Economo type with long clinical course.  
XIIth International Congress of Neuropathology, Toronto, September, 18-23, 1994
- No. 7 **Sasaki M.**, **Mizukami K.**, Tanaka Y., Arai T., **Shiraishi H.**, Ikeda K., Tsuchiya K.:  
Distribution of perivascular lymphocytic infiltration on 3 autopsy cases of acute lymphocytic meningoencephalitis.  
XIIth International Congress of Neuropathology, Toronto, September, 18-23, 1994
- No. 8 堀 正士, 山口直美, 上月英樹, 嶋崎素吉:  
大学院生における精神障害  
第32回全国大学保健管理研究集会 (松本), 9 月, 1994
- No. 9 山口直美, 堀 正士, 上月英樹, 嶋崎素吉:  
大学生における摂食障害の変遷  
第32回全国大学保健管理研究集会 (松本), 9 月, 1994
- No. 10 吉田次男, 市川忠彦, 石川知子, 堀 正士:  
視・聴覚障害学生の精神医学的諸問題 第 1 報: 聴覚障害学生の諸問題について  
第35回日本児童青年精神医学会 (東京), 10 月, 1994
- No. 11 石川正憲, **水上勝義**, **白石博康**:  
経過中 Carbamazepine による無菌性髄膜炎を認めた自閉性障害の 1 例  
第16回茨城医学会精神科分科会 (水戸), 10 月, 1994
- No. 12 川西洋一, **佐々木恵美**, **水上勝義**, **白石博康**, 前田睦子:  
特異な臨床経過を呈した急性リンパ球性髄膜脳炎の 1 例  
第16回茨城医学会精神科分科会 (水戸), 10 月, 1994
- No. 13 安部秀三, 馬場淳臣, 酒井敏子, **白石博康**:  
発熱, 昏迷状態, 筋固縮, 高 CPK 血症を呈し, 自己免疫性疾患の関与が疑われた精神分裂病の 1 例  
第16回茨城医学会精神科分科会 (水戸), 10 月, 1994
- No. 14 栗田裕文, **水上勝義**, **白石博康**, 伊藤孝見, 阿部 帥:  
CT, MR 上著明な白質所見を認めたアルツハイマー病の 1 例  
第16回茨城医学会精神科分科会 (水戸), 10 月, 1994



- No. 15 太刀川弘和, 堀 孝文, 白石博康, 高橋昭光, 植田勇治, 庄司進一, 左津前剛, 木村 哲, 大谷洋一 :  
Somatoform Pain Disorder と Reflex Sympathetic Dystrophy (反射性交感神経萎縮症) の鑑別が問題となった 1 臨床例  
第16回茨城医学会精神科分科会 (水戸), 10月, 1994
- No. 16 岩切雅彦, 堀 孝文, 白石博康, 松坂 尚, 田中康夫 :  
13歳発症の Bipolar disorder の 1 例  
第16回茨城医学会精神科分科会 (水戸), 10月, 1994
- No. 17 Suzuki T., Yamamoto T., Abe S., Hori T., Moroji T., Shiraishi H., Ito T., Ho I.K. :  
Pharmacological properties of [<sup>3</sup>H]3-OH-PCP binding sites in rat brain by autoradiographic studies.  
24th Annual Meeting Society for Neuroscience, Miami, U.S.A., November 13-18, 1994
- No. 18 Hori T., Yamamoto T., Suzuki T., Baba A., Moroji T., Shiraishi H. :  
Effects of phencyclidine metabolites on the serotonin uptake site in rat brain.  
24th Annual Meeting Society for Neuroscience, Miami, U.S.A., November 13-18, 1994
- No. 19 Ito T., Suzuki T., Lim D.K., Ho I.K. :  
An in situ hybridization study on  $\alpha 6$ -subunit mRNA of GABA<sub>A</sub> receptors of pentobarbital tolerant / dependent rat brains.  
24th Annual Meeting Society for Neuroscience, Miami, U.S.A., November 13-18, 1994

1994年 (皮膚科グループ)

原 著

- No. 1 **Shigeruko Iijima, Ritsuko Sakai, Michiko Ikegami, Minoru Hoshino, Mitsuru Iwata, Fujio Otsuka :**  
A case of trichilemmoma of the scalp surrounded by a large pigmented macule  
Proceedings of the fourth China-Japan Joint Meeting of Dermatology, 49, 1994
- No. 2 **Shigeruko Iijima, Fujio Otsuka, Tadashi Iitsuka, Akio Koyama, Toru Arai :**  
Relation of two different tests for neutrophil adherence, micropore filtration method and adhesion assay using cultured human endothelial cells, in hemodialysis patients  
Microcirculation Annual 10 : 157-158, 1994
- No. 3 **Yoshihiro Umebayashi, Kenichi Ueno, Hiroshi Tsujii, Fujio Otsuka :**  
Proton radiotherapy of skin carcinomas  
Br J Dermatol 130(1) : 88-91, 1994
- No. 4 **Yasuhiro Kawachi, Hiromitsu Nakauchi, Fujio Otsuka :**  
Identification of a novel cDNA clone encoding protein tyrosine kinase in murine skin  
J Dermatol 21(8) : 533-538, 1994
- No. 5 **Hyung-In Chi, Yasuhiro Kawachi, Fujio Otsuka :**  
Xeroderma pigmentosum variant: DNA ploidy analysis of various skin tumors and normal appearing skin in a patient  
Int J Dermatol 33(11):775-778, 1994
- No. 6 **Akira Otsu, Fujio Otsuka :**  
Clinical study of piroxicam photosensitivity  
Photomedicine Photobiol 16 : 115-116, 1994
- No. 7 **Tatsuya Takeshita, Makoto Higurashi, Chiaki Ariizumi-Shibusawa, Kayo Shimizu, Sumio Iijima, Zentaro Yamagata, Akio Asaka, Kanehisa Morimoto, Yasumasa Ishibashi, Fujio Otsuka :**  
Elevated chromosome aberration frequency after X-ray exposure of cultured fibroblasts derived from patients with porokeratosis  
Cancer Genet Cytogenet 73 : 161-164, 1994
- No. 8 **星野 稔, 関根康生, 高橋久恵, 岩田 充, 本村幸子, 大塚藤男 :**  
成人アトピー性皮膚炎と眼合併症  
—特に白内症合併例の検討—  
日皮会誌 104(11) : 1361-1366, 1994
- No. 9 **飯島茂子 :**  
血清 ECP 値を指標としたアトピー性皮膚炎に対するザジデン®の有効性  
皮膚科紀要 89(2) : 331-341, 1994
- No. 10 **飯島茂子, 岩田 充, 大塚藤男 :**  
前房蓄膿性虹彩毛様体炎に伴う関節症性乾癬の1例  
第9回日本乾癬学会記録集, 日本乾癬学会編 : 114-115, 1994

- No. 11 飯島茂子, 酒井律子, 大塚藤男, 高野美恵子, 佐藤 剛, 本村幸子:  
ブドウ膜炎を伴った関節症性乾癬の1例とその血液レオロジー的解析  
第9回角化症研究会記録集, 角化症研究会編(12): 65-67, 1994
- No. 12 梅林芳弘, 大塚藤男:  
Pseudocyst of the Auricle 内容液のLDH (乳酸脱水素酵素) アイソザイムパターンについて  
日皮会誌 104(5): 669-673, 1994
- No. 13 梅林芳弘, 大塚藤男:  
数量化理論II類を用いた悪性黒色腫の予後因子の検討  
日皮会誌 104(10): 1235-1239, 1994
- No. 14 川内康弘, 坪内由里, 星野 稔, 岩田 充, 大塚藤男:  
大型の水疱形成をきたしたプリムラオブコニカによる Pigmented Contact Dermatitis  
皮膚臨床 36(6): 709-712, 1994
- No. 15 川内康弘, 飯島茂子, 岩田 充, 大塚藤男:  
若年者に生じた基底細胞腫  
皮膚臨床 36(12): 1784-1785, 1994
- No. 16 川内康弘, 大塚藤男:  
Verruciform Xanthoma  
皮膚 36(3): 313-317, 1994
- No. 17 市川雅子, 村木良一, 大塚藤男, 中村靖司, 小形岳三郎, 野本岩男:  
外陰部 Paget 癌の剖検例  
臨皮 48(1): 103-106, 1994
- No. 18 市川雅子, 星野 稔, 大塚藤男, 伴 慎一, 雁部 敬:  
特異な皮疹を呈した梅毒の1例  
皮膚臨床 36(3): 352-353, 1994
- No. 19 伊藤みさ子, 梅林芳弘, 星野 稔, 岩田 充, 大塚藤男:  
前立腺癌の皮膚転移  
— 1症例の報告および筑波大学における内臓癌皮膚転移の統計的観察 —  
Skin Cancer 9(2): 102-106, 1994
- No. 20 坪内由里, 立石 毅, 大塚藤男:  
表在性白癬に対する塩酸ブテナフィン (メンタックス®) の臨床的有用性  
西日皮膚 50(6): 1246-1252, 1994
- No. 21 坪内由里, 梅林芳弘, 大塚藤男, 大久保千真季, 村木良一:  
Rud 症候群の2例:  
西日皮膚 56(6): 458-466, 1994
- No. 22 坪内由里, 立石 毅, 梅林芳弘, 大塚藤男, 村木良一, 長沢俊郎, 阿部 帥:  
皮下脂肪肉芽腫症 (Rothmann-Makai 症候群) 様皮疹にて発症した T Cell Lymphoma  
西日皮膚 56(5): 984-991, 1994
- No. 23 池上美智子, 梅林芳弘, 大塚藤男:  
関節症性乾癬の2例  
皮膚臨床 36(10): 1415-1419, 1994

- No. 24 立石 毅, 梅林芳弘, 村木良一, 大塚藤男 :  
横行結腸癌を合併した多発性基底細胞腫  
皮膚臨床 36(1) : 89-92, 1994
- No. 25 立石 毅, 村木良一, 高瀬孝子, 大塚藤男 :  
スポロトリコーシス  
— 右膝蓋に病変を生じた症例 —  
皮膚臨床 36(11) : 1515-1517, 1994
- No. 26 野村尚史, 梅林芳弘, 高橋久恵, 大塚藤男 :  
骨髓異形成症候群を合併する乳房外 Paget 癌  
皮膚臨床 36(2) : 231-234, 1994
- No. 27 酒井律子, 梅林芳弘, 堀内早苗, 大塚藤男 :  
CPK の上昇がなく血管炎を合併した皮膚筋炎  
皮膚臨床 36(12) : 1699-1702, 1994
- No. 28 酒井律子, 飯島茂子, 大塚藤男 :  
Cutaneous Focal Mucinosi s 様の組織像を呈した神経線維腫  
皮膚臨床 36(13) : 1917-1920, 1994
- No. 29 庄嶋 薫, 松島勇治, 河島智子, 星野 稔, 大塚藤男, 田中克也 :  
強皮症と橋本病の合併例  
西日皮膚 56(3) : 430-433, 1994
- No. 30 庄嶋 薫, 梅林芳弘, 星野 稔, 大塚藤男 :  
巨大腫瘤を呈した熱傷瘢痕有棘細胞癌  
Skin Cancer 9(3) : 317-321, 1994
- No. 31 立原恭子, 梅林芳弘, 大塚藤男 :  
エックリン螺旋腺腫  
— 3 症例の報告と文献的考察ならびに免疫組織学的検討 —  
皮膚臨床 36(13) : 1883-1886, 1994
- No. 32 小辻智恵, 梅林芳弘, 大塚藤男 :  
爪下外骨腫の 1 例  
皮膚臨床 36(10) : 1354-1355, 1994
- No. 33 臼杵祥江, 本村幸子, 河島智子, 大塚藤男 :  
Von Recklinghausen 病患者における虹彩結節の臨床的意義  
臨床眼科 48(5) : 817-820, 1994
- No. 34 斎藤義雄, 古瀬善朗, 石井敏直, 近藤滋夫, 大塚藤男, 行木弘真佐, 山崎雙次,  
市川雅子 :  
褥瘡に対する白糖ポピドンヨード軟膏 (ユーバスタコーワ) と塩化リゾチーム軟膏 (リ  
フラップ軟膏) 配合白糖ポピドンヨード軟膏の無作為化比較試験による臨床研究  
薬理と治療 22(5) : 2403-2413, 1994
- No. 35 香川三郎, 高橋伸也, 高橋 久, 福代良一, 立石 毅, 大塚藤男ほか :  
Terbinafine (SF86-327) 125mg 錠の爪カンジダ症に対する第III相一般臨床試験  
西日皮膚 56(3) : 569-577, 1994

- No. 36 香川三郎, 高橋伸也, 高橋 久, 福代良一, 立石 毅, 大塚藤男ほか:  
まれな皮膚真菌症に対する経口抗真菌剤 Terbinafine の臨床的検討  
西日皮膚 56(3):584-594, 1994
- No. 37 香川三郎, 高橋伸也, 高橋 久, 福代良一, 立石 毅, 大塚藤男ほか:  
爪白癬に対する新経口抗真菌剤 Terbinafine 錠の臨床効果  
— Griseofulvin 錠を対照薬とした二重盲検比較試験 —  
西日皮膚 56(4):809-825, 1994
- No. 38 香川三郎, 高橋伸也, 高橋 久, 福代良一, 立石 毅, 大塚藤男ほか:  
角質増殖型手・足白癬, 生毛部白癬に対する Terbinafine と Griseofulvin との二重盲  
検比較試験  
西日皮膚 56(4):844-861, 1994
- No. 39 香川三郎, 高橋伸也, 高橋 久, 福代良一, 高瀬孝子, 上野賢一ほか:  
爪白癬に対する新経口抗真菌剤 Terbinafine 錠の臨床効果  
— 至適用法・用量設定試験 —  
西日皮膚 56(4):794-808, 1994
- No. 40 佐藤伸一, 堤 正彦, 北原比呂人, 島田真路, 岩田 充, 大塚藤男, 渡辺晋一:  
Clear cell hidradenoma の1例  
西日皮膚 56(4):729-733, 1994
- No. 41 荒田次郎, 石橋康正, 渡辺晋一, 藤沢裕志, 大塚藤男ほか:  
浅在性化膿性疾患に対する SY 5555 と cefaclor の二重盲検比較試験  
Chemotherapy 42(6):740-760, 1994
- No. 42 石橋康正, 原田昭太郎, 新村真人, 大塚藤男, 飯島茂子ほか:  
KG-2413 (フマル酸エメダスチン) の湿疹・皮膚炎群, 痒疹群および皮膚そう痒症に  
たいする一般臨床試験  
臨床医薬 10(8):1919-1935, 1994
- No. 43 藤本 学, 佐藤伸一, 川端康浩, 菊池かな子, 皆見春生, 岩田 充, 石橋康正:  
悪性線維組織球腫に近い組織像を伴った隆起性皮膚線維肉腫  
皮膚臨床 36(11):1605-1608, 1994
- No. 44 東 葉子, 川端康浩, 菊池かな子, 岩田 充, 土田哲也, 中川秀己, 石橋 康正,  
田名部誠悦:  
悪性線維性組織球腫 (MFH) の1例  
皮膚臨床 36(11):1609-1612, 1994
- No. 45 服部 尚子, 渡辺孝宏, 黒瀬信行, 岩田 充, 土田哲也, 石橋康正:  
薬剤熱  
皮膚臨床 36(1):73-77, 1994
- No. 46 黒瀬信行, 土田哲也, 渡辺孝宏, 宮内寿浩, 岩田 充, 石橋康正, 土屋尚之, 上田純嗣:  
シェーグレン症候群を伴った SLE に Lambert-Eaton 症候群を合併した1例  
皮膚臨床 36(2):255-260, 1994
- No. 47 河野志穂美, 佐藤伸一, 菊池かな子, 岩田 充, 竹原和彦, 石橋康正, 滝沢 始:  
肺高血圧を呈した非定型的汎発性強皮症  
— Pulmonary veno-occlusive disease の存在が疑われた1例 —  
日皮会誌 104(6):783-791, 1994

- No. 48 佐伯秀久, 川端康浩, 門野岳史, 黒瀬信行, 岩田 充, 石橋康正:  
母斑様限局性体幹被角血管腫の初期例

皮膚臨床 36(5):653-656, 1994

## 総 説

- No. 1 大塚藤男:

肛門部 Paget 病

別冊日本臨床, 消化管症候群(下巻) No. 6:826-828, 1994

- No. 2 大塚藤男:

カラーグラビア

— 基底細胞上皮腫 —

Clinic Magazine 265(7):55, 100-101, 1994

- No. 3 大塚藤男:

悪性黒色腫

ドクターサロン 38(3):191-195, 1994

- No. 4 大塚藤男:

肛門部ボーエン病

別冊日本臨床, 消化管症候群(下巻) No. 6:820-822, 1994

- No. 5 大塚藤男, 関 利仁, 大原国章, 滝沢清宏:

皮膚トリコスポロン症

稀ではあるが典型的な皮膚真菌症

第37回日本医真菌学会総会組織委員会発行・編集:113-116, 1994

- No. 6 岩田 充:

顔の接触皮膚炎

皮膚臨床 36(7):845-851, 1994

- No. 7 岩田 充:

薬物アレルギー

薬局 45(1):595-597, 1994

- No. 8 岩田 充:

しらが

マルホ皮膚科セミナー放送内容集 110:11-13, 1994

- No. 9 川内康弘, 大塚藤男, 中内啓光:

CD4/CD8表出の細胞内機構

臨床免疫 26(8):631-636, 1994

## 学会発表

- No. 1 堀内早苗, 岩田 充, 大塚藤男:

皮膚筋炎と多発性筋炎の関係について

第8回膠原病研究会(宮崎), 1月, 1994

- No. 2 額賀祐美, 川内康弘, 坪内由里, 星野 稔, 岩田 充, 大塚藤男:  
Basedow 病治療中に Thiamazol (メルカゾール) 誘発性 LE-like syndrome をみた  
Subclinical Sjogren 症候群  
第 8 回膠原病研究会 (宮崎), 1 月, 1994
- No. 3 星野 稔, 大塚藤男:  
帯状疱疹に対するゾピラックス錠 400 の臨床成績  
第 1 回茨城ウイルス感染症研究会 (土浦), 2 月, 1994
- No. 4 村木良一, 岩崎啄哉, 倉田 毅, 大塚藤男:  
帯状疱疹における毛嚢病変の検討  
第 1 回茨城ウイルス感染症研究会 (土浦), 2 月, 1994
- No. 5 坂口教子, 岩田 充, 大塚藤男:  
後爪郭の裏面に生じたミルメシアの 1 例  
第 1 回茨城ウイルス感染症研究会 (土浦), 2 月, 1994
- No. 6 池上美智子, 坪内由里, 星野 稔, 岩田 充, 大塚藤男, 高瀬孝子:  
Childhood bullous pemphigoid の 1 例  
第 57 回日皮会東京支部学術大会 (東京), 2 月, 1994
- No. 7 酒井律子, 飯島茂子, 大塚藤男:  
生下時より認めた自然治癒傾向を示す Fibrohistiocytic tumor  
第 57 回日皮会東京支部学術大会 (東京), 2 月, 1994
- No. 8 飯島茂子, 大塚藤男:  
ベーチェット病における好中球のレオロジー活性についての検討  
厚生省特定疾患ベーチェット病調査研究班  
平成 5 年度 第 2 回総会 (東京), 3 月, 1994
- No. 9 梅林芳弘, 大塚藤男:  
数量化理論 I 類による悪性黒色腫の予後因子の解析  
— 特に細胞核 DNA 量について —  
日皮会北陸地方会第 355 回例会 (金沢), 3 月, 1994
- No. 10 藤沢裕志, 酒井律子, 大塚藤男:  
環状紅斑を主訴とした Subclinical Sjogren 症候群  
第 187 回日皮会東海地方会 (岐阜), 3 月, 1994
- No. 11 市川雅子, 斎藤義雄, 星野 稔, 大塚藤男:  
Eosinophilic cellulitis と考えられた 1 例  
第 24 回日皮会茨城地方会 (つくば), 3 月, 1994
- No. 12 田中未知, 立石 毅, 星野 稔, 大塚藤男:  
クロモミコーシスの 1 例  
第 24 回日皮会茨城地方会 (つくば), 3 月, 1994
- No. 13 川内康弘, 飯島茂子, 岩田 充, 大塚藤男:  
猥皮様母斑に伴った続発性皮膚骨腫  
— いわゆる Nanta の骨母斑 —  
第 24 回日皮会茨城地方会 (つくば), 3 月, 1994

- No. 14 酒井律子, 飯島茂子, 大塚藤男, 角田克博:  
Angiolymphoid hyperplasia with eosinophilia の2例  
第24回日皮会茨城地方会(つくば), 3月, 1994
- No. 15 庄嶋 薫, 飯島茂子, 岩田 充, 大塚藤男:  
Giant cell tumor of tendon sheath の1例  
—免疫組織化学的検討—  
第24回日皮会茨城地方会(つくば), 3月, 1994
- No. 16 立原恭子, 梅林芳弘, 大塚藤男:  
皮膚軟部組織腫瘍を疑われていた糖尿病性浮腫性硬化症  
第24回日皮会茨城地方会(つくば), 3月, 1994
- No. 17 村木良一, 岩崎啄哉, 佐多徹太郎, 倉田 毅, 大塚藤男:  
帯状疱疹における毛嚢病変(II)  
—早期の毛嚢・脂腺部病変の観察—  
第93回日皮会学術大会(福岡), 4月, 1994
- No. 18 飯島茂子, 大塚藤男:  
Behcet 病における潰瘍形成のメカニズムに関する血液レオロジー的検討  
第93回日皮会学術大会(福岡), 4月, 1994
- No. 19 梅林芳弘, 大塚藤男:  
顕微蛍光測光法を用いた悪性黒色腫の細胞核 DNA 量の測定および各種予後因子の解析  
第93回日皮会学術大会(福岡), 4月, 1994
- No. 20 川内康弘, 星野 稔, 岩田 充, 大塚藤男:  
色素血管母斑症 IIIb 型の1例  
第93回日皮会学術大会(福岡), 4月, 1994
- No. 21 立石 毅, 大塚藤男, 村山琮明, 山口英世:  
Sporothrix schenckii のパルスフィールドゲル電気泳動法(PFGE)を用いた核型解析  
第93回日皮会学術大会(福岡), 4月, 1994
- No. 22 小辻智恵, 坪内由里, 星野 稔, 岩田 充, 大塚藤男:  
N-ASによる色素沈着性接触皮膚炎  
第93回日皮会学術大会(福岡), 4月, 1994
- No. 23 金子建彦, 菊池かな子, 池 亮仁, 中川秀己, 石橋康正, 大塚藤男:  
発症より58年の経過で死亡した菌状息肉症の1例  
—細胞核 DNA 量の経時的変化を検討した症例—  
第93回日皮会学術大会(福岡), 4月, 1994
- No. 24 川端康弘, 鳥居秀嗣, 松山友彦, 中西 浩, 添田周吾, 原田昭太郎, 河野志穂美,  
岩田 充:  
放射線皮膚炎上に生じた基底細胞癌  
第93回日皮会学術大会(福岡), 4月, 1994
- No. 25 飯島茂子, 大塚藤男, 飯塚 正, 小山哲夫, 菊池佑二, 荒井 徹:  
血液透析患者を対象とした好中球のレオロジー活性と内皮細胞接着能の関係について  
第19回日本微小循環学会総会(松本), 5月, 1994



- No. 26 立石 毅, 村山琮明, 大塚藤男, 山口英世:  
Sporothrix schenckii のパルスフィールドゲル電気泳動法 (PFGE) を用いた核型解析  
日本微生物資源学会 第1回大会 (つくば), 5月, 1994
- No. 27 藤沢裕志, 庄嶋 薫, 大塚藤男, 錦織千佳子:  
色素性乾皮症 A 群の1例  
第18回日本小児皮膚科学会学術大会 (東京), 6月, 1994
- No. 28 庄嶋 薫, 池上美智子, 額賀祐美, 梅林芳弘, 星野 稔, 大塚藤男:  
巨大腫瘍を呈した熱傷瘢痕有棘細胞癌  
第10回日本皮膚悪性腫瘍学会学術大会 (東京), 6月, 1994
- No. 29 小辻智恵, 梅林芳弘, 岩田 充, 大塚藤男:  
Malignant trichilemmoma  
第10回日本皮膚悪性腫瘍学会学術大会 (東京), 6月, 1994
- No. 30 飯島茂子, 酒井律子, 大塚藤男, 高野美恵子, 佐藤 剛, 本村幸子:  
ブドウ膜炎を伴った関節症性乾癬の1例とその血液レオロジー的解析  
第9回角化症研究会 (東京), 6月, 1994
- No. 31 立石 毅, 村山琮明, 大塚藤男, 山口英世:  
Sporothrix schenckii のパルスフィールドゲル電気泳動法 (PFGE) を用いた核型解析  
第36回神奈川医真菌懇話会 (横浜), 7月, 1994
- No. 32 河村智教, 梅林芳弘, 大塚藤男:  
Porroepithelioma folliculare の1例  
第25回日皮会茨城地方会 (日立), 7月, 1994
- No. 33 酒井律子, 斎藤 和, 飯島茂子, 星野 稔, 大塚藤男:  
多彩な基礎疾患により生じた亜鉛欠乏性皮膚炎の1例  
第25回日皮会茨城地方会 (日立), 7月, 1994
- No. 34 立原恭子, 梅林芳弘, 大塚藤男:  
Chondroid syringoma の2例  
第25回日皮会茨城地方会 (日立), 7月, 1994
- No. 35 坂口教子, 飯島茂子, 岩田 充, 大塚藤男:  
Sebaceous trichofolliculoma の1例  
第25回日皮会茨城地方会 (日立), 7月, 1994
- No. 36 大津 晃, 大塚藤男:  
ピロキシカム光線過敏症の臨床的検討  
第16回日本光医学光生物学会 (伊勢), 7月, 1994
- No. 37 梅林芳弘, 大塚藤男:  
悪性黒色腫の転移に影響する因子について  
—数量化理論II類を用いた解析—  
厚生省がん研究助成金研究班 (進行期皮膚悪性腫瘍における画像診断と免疫化学療法に関する研究) 平成6年度第1回班会議, 東京, 8月, 1994
- No. 38 飯島茂子, 大塚藤男:  
血液レオロジー的手法を用いたベーチェット病における粘膜潰瘍の発生機序  
—血清中 PDGF と補体に対する好中球のレオロジー活性について—  
日本研究皮膚科学会第19回年次学術大会 (大阪), 8月, 1994

- No. 39 川内康弘, 大塚藤男:  
PCRによるマウス皮膚からのチロシン・キナーゼ遺伝子の同定  
日本研究皮膚科学会第19回年次学術大会(大阪), 8月, 1994
- No. 40 浜中すみ子, 氏原雅子, 麻上千鳥, 大塚藤男:  
培養ヒチケラチノサイトのグルコシルセラミドとガラクトシルセラミドの構造決定  
日本研究皮膚科学会第19回年次学術大会(大阪), 8月, 1994
- No. 41 飯島茂子, 岩田 充, 大塚藤男:  
前房蓄膿性虹彩毛様体炎に伴う関節症性乾癬の1例  
第9回日本乾癬学会学術大会(大阪), 9月, 1994
- No. 42 梅林芳弘, 大塚藤男:  
悪性黒色腫の予後に関する判別分析  
第58回日皮会東部支部学術大会(宇都宮), 9月, 1994
- No. 43 川内康弘, 額賀祐美, 星野 稔, 岩田 充, 大塚藤男:  
水疱性類天疱瘡に対するプレドニゾン・シクロスポリン併用療法中に発症した糖尿病  
第58回日皮会東部支部学術大会(宇都宮), 9月, 1994
- No. 44 Shigeruko Iijima, Ritsuko Sakai, Michiko Ikegami, Minoru Hoshino,  
Mitsuru Iwata, Fujio Otsuka:  
A case of trichilemmoma of the scalp surrounded by a large pigmented macule.  
The Fourth China-Japan Joint Meeting of Dermatology, Chengdu, September, 1994
- No. 45 河島智子, 浜口秀夫, 大塚藤男:  
総合鑄型を用いたRNA-PCR法によるNeurofibromin-mRNAの定量  
厚生省特定疾患神経皮膚症候群調査研究班  
平成6年度第1回総会(東京), 10月, 1994
- No. 46 川内康弘, 立石 毅, 庄嶋 薫, 岩田 充, 大塚藤男:  
手指に生じたPhaeomycotic cystの1例  
第45回日皮会中部支部学術大会(京都), 10月, 1994
- No. 47 藤本 学, 佐藤伸一, 川端康浩, 菊池かな子, 皆見春生, 岩田 充, 石橋康正:  
悪性線維組織球腫が一部に共存した隆起性皮膚線維腫肉腫の1例  
第696回日皮会東京地方会(東京)10月, 1994
- No. 48 飯島茂子, 小辻智恵, 梅林芳弘, 大塚藤男:  
転移巣の検出に<sup>123</sup>I-IMPシンチグラフィーが有用であった悪性黒色腫  
平成6年度厚生省がん研究助成金池田班班会議(東京), 11月, 1994
- No. 49 河村智教, 梅林芳弘, 岩田 充, 大塚藤男:  
Pretibial myxedema  
第26回日皮会茨城地方会(水戸), 11月, 1994
- No. 50 石井良征, 梅林芳弘, 大塚藤男:  
小指に生じた爪下外骨腫  
第26回日皮会茨城地方会(水戸), 11月, 1994
- No. 51 斎藤順子, 飯島茂子, 星野 稔, 岩田 充, 大塚藤男:  
Steatocystoma multiplexの1例  
第26回日皮会茨城地方会(水戸), 11月, 1994



# 1994年 (小児内科グループ)

## 原 著

- No. 1 犬童道治, 鴨田知博, 小池和俊, 大橋教良, 五十嵐英夫:  
毒素性ショック症候群の1例  
小児科臨床 47(1):115-118, 1994
- No. 2 Shibasaki M., Isoyama S., Takita H.:  
Influence of age on IgE responsiveness to *Dermatophagoides farinae*: An immunoblot study  
Int Arch Allergy Immunol 103(1):53-58, 1994
- No. 3 Horigome H., Okada Y., Hirano T., Tsuchida M., Ohtani S., Yoshimura T.:  
Group B streptococcal endocarditis in infancy with a giant vegetation on the pulmonary valve  
Eur J Pediatr 153(2):140-141, 1994
- No. 4 堀米仁志, 佐藤秀郎, 今井博則, 斉藤久子, 宮本朋幸, 滝田 齊:  
小児の左室拡張期流入動態の指標に及ぼす心拍数, 左室容積, 血圧及び左室駆出率の影響  
— 経静脈的 digital subtraction angiography で作成した左室容積曲線による検討 —  
日本小児循環器学会雑誌 10(2):272-279, 1994
- No. 5 Shibasaki M., Isoyama S., Sumazaki R., Takita H.:  
Crossreactivity of IgE antibody against *Dermatophagoides farinae* with *Limulus polyphemus* agglutinin  
Clin Exp Allergy 24(4):386-393, 1994
- No. 6 Gordon AM., Forssberg H., Iwasaki N.:  
Formation and lateralization of internal representations underlying motor commands during precision grip  
Neuropsychologia 32(5):555-568, 1994
- No. 7 竹下生子, 諏佐孝夫, 岩崎信明:  
重症心身障害児(者)の給与栄養量の検討  
— 栄養学的コンパートメントについて —  
臨床栄養 84(3):293-297, 1994
- No. 8 安田 貢, 厚美直孝, 海野英哉, 榊原 謙, 寺田 康, 軸屋智昭, 筒井達夫, 三井利夫, 堀米仁志:  
Down 症候群に合併した小児先天性両側大腿動静脈瘤の1治療例  
外科 56(6):657-660, 1994
- No. 9 Shibasaki M., Takita H.:  
Effect of electric heating carpet on house dust mites  
Ann Allergy 72(6):542-545, 1994
- No. 10 Hamano K., Iwasaki N., Takeya T., Takita H.:  
Clinical significance of periodic lateralized epileptiform discharges in children with relation to level of consciousness  
Pediatr Neurol 11(1):28-32, 1994

- No. 11 Yamamoto H., **Ninomiya H.**, Yoshimatsu K., Uchiyama Y., **Shibasaki M.**, Enokihara H., Tachibana S., **Abe T.** :  
Serum levels of major basic protein in patients with or without eosinophilia : measurement by enzyme-linked immunosorbent assay  
Brit J Haem 86(3) : 490-495, 1994
- No. 12 **Hamano K.**, Tsukamoto H., Yazawa T., Yoshimura M., **Takita H.** :  
Infantile progressive spinal muscular atrophy with ophthalmoplegia and pyramidal symptoms  
Pediatr Neurol 10(4) : 320-324, 1994
- No. 13 寺田 康, 山吹啓介, 福島 敬, 須磨崎亮, 浜野建三, 滝田 齊, 三井利夫, 堀 原一 :  
気管切開に合併した気管腕頭動脈の1手術例  
胸部外科 46(10) : 862-865, 1994
- No. 14 福島 敬, 新 健治, 島倉八恵, 中村了正, 榎本貴夫, 城賀本満登 :  
Hypoachondroplasia の一家系臨床及び放射線学的検討  
小児科診療 57(10) : 1811-1815, 1994
- No. 15 宮本朋幸, 中山純子, 中原千恵子, 鴨田知博, 中村靖司, 小形岳三郎, 中村了正 :  
大腸菌性敗血症を伴ったガラクトース血症の新生児例  
日本先天代謝異常雑誌 10(2) : 173, 1994
- No. 16 Christos D Katsetos, **Nakahara C.**, Dimitris P Agamanolis, George Karkavelas, Emanuel Lebenthal, Anthony Frankfurter :  
Localization of the neuronal class III  $\beta$ -tubulin isotype in foci of early neuritogenesis supports divergent neuroblastic differentiation potential in Wilms' tumors  
Arch Pathol Lab Med 118(10) : 1002-1006, 1994

## 総 説

- No. 1 柴崎正修 :  
小児アレルギー診療マニュアル, 減感作療法  
小児科診療57 (増刊号) : 131-134, 1994
- No. 2 柴崎正修 :  
小児アレルギー診療マニュアル, 第1子がアトピー性皮膚炎の場合, 第2子妊娠中に気をつけることは?  
小児科診療57 (増刊号) : 251, 1994
- No. 3 柴崎正修 :  
アレルギー相談室 Q & A, 電気カーペットとダニとの関係について  
アレルギーの臨床 14(2) : 67, 1994
- No. 4 須磨崎亮 :  
薬剤の使い方と使用上の注意 a) 抗菌物質  
医薬ジャーナル 30(2) : 595-602, 1994
- No. 5 鴨田知博 :  
学校における慢性疾患の管理について — 小児糖尿病の管理について —  
茨城県小児科医報 7 : 27-29, 1994

## 著 書

### No. 1 中村了正：

糖質代謝異常症

小児疾患とDNA診断（黒田泰弘，阿部敏明ほか編）

三輪書店，東京，pp.99-108，1994

### No. 2 浜野建三：

Fisher 症候群

今日の神経疾患治療指針（亀山正邦，高倉公朋ほか編）

医学書院，東京，pp.820-821，1994

## 学会発表

- No. 1 斉藤久子，熊崎香織，**鴨田知博**，**堀米仁志**，立原成久，石川敏夫，高橋邦明，**滝田 齊**：  
閉塞性睡眠時無呼吸症候群の1例

第47回日本小児科学会茨城地方会（つくば），2月，1994

- No. 2 関島俊雄，宮本朋幸，竹谷俊樹，**堀米仁志**，厚美直孝，柴崎正修，佐藤秀郎，**滝田 齊**：  
乳び胸の3乳児例

第47回日本小児科学会茨城地方会（つくば），2月，1994

- No. 3 猪狩実穂，**堀米仁志**，橋本明彦，関島俊男，森山伸子，稲井 慶，今井博則，磯部剛志，**佐藤秀郎**：

チアノーゼ性心疾患におけるプロスタグランジン E1 製剤の動脈管拡張作用の検討  
— 特に投与期間と中止後の持続効果について —

第47回日本小児科学会茨城地方会（つくば），2月，1994

- No. 4 橋本明彦，川上一恵，**中原千恵子**，森山伸子，宮本朋幸，福島 敬，**鴨田知博**，**滝田 齊**：

保存期慢性腎不全の管理（第4報） — エリスロポエチン補充療法 —

第47回日本小児科学会茨城地方会（つくば），2月，1994

- No. 5 毛利裕佳子，稲井 慶，武井治郎，福島 敬，**須磨崎亮**，**中村了正**，宮川俊平：  
乳児化膿性股関節炎の2例

第47回日本小児科学会茨城地方会（つくば），2月，1994

- No. 6 宮本朋幸，鈴木敏之，星野寿男，助川和也，**堀米仁志**，**佐藤秀郎**：  
先天性心疾患のMRI診断

第47回日本小児科学会茨城地方会（つくば），2月，1994

- No. 7 今井博則，**島倉八恵**，**須磨崎亮**，**浜野建三**，**森田展彰**，小田 晋，**滝田 齊**：  
多彩な症状を呈したヒステリー転換型（身体表現性障害）の1男児例

第47回日本小児科学会茨城地方会（つくば），2月，1994

- No. 8 猪狩実穂，**浜野建三**，森山伸子，福島 敬，**滝田 齊**：  
自然に退縮した脳動脈奇形の1女児例

第21回関東小児科神経学研究会（東京），3月，1994

- No. 9 稲井 慶，**堀米仁志**，**佐藤秀郎**，**武田 徹**，**石川演美**，**滝田 齊**：  
川崎病遠隔期症例に対するMIBG心筋シンチグラフィ

— タリウム心筋シンチグラフィとの比較 —

第97回日本小児科学会学術集会（札幌），5月，1994

- No. 10 齊藤久子, 鴨田知博, 島倉八恵, 滝田 齊:  
肥満小児における血清 1,5-Anhydroglucitol 値の検討  
第97回日本小児科学会学術集会 (札幌), 5月, 1994
- No. 11 岩崎信明, 浜野建三, 竹谷俊樹, 伊本夏樹, 島倉八恵, 滝田 齊:  
連続的 MRI による Down 症候群の脳各部の定量的検討  
第97回日本小児科学会学術集会 (札幌), 5月, 1994
- No. 12 竹谷俊樹, 浜野建三, 岩崎信明, 山南貞夫, 井村総一, 中嶋健之, 滝田 齊:  
新生児の脳における GFAP 陽性細胞の意義について  
第97回日本小児科学会学術集会 (札幌), 5月, 1994
- No. 13 柴田佐和子, 中村了正, 竹田一則, 滝田 齊:  
気管支喘息小児における好中球エラスターゼの動態  
第97回日本小児科学会学術集会 (札幌), 5月, 1994
- No. 14 Tahmeed Ahmed, 須磨崎亮, 柴崎正修, 滝田 齊:  
各種消化器疾患における牛乳特異 IgE 抗体に関する検討  
第97回日本小児科学会学術集会 (札幌), 5月, 1994
- No. 15 伊本夏樹, 有波忠雄, 川井 充, 浜野建三, 滝田 齊:  
Duchenne/Becker 型筋ジストロフィーの予後判定における reading-frame 仮説の役割  
第97回日本小児科学会学術集会 (札幌), 5月, 1994
- No. 16 松原香子, 須磨崎亮, 新 健治, 永井庸次, 滝田 齊:  
小児 C 型慢性肝炎の臨床像と HCV 遺伝子型, 血清 HCV-RNA との関係  
第97回日本小児科学会学術集会 (札幌), 5月, 1994
- No. 17 竹谷俊樹, 浜野建三, 岩崎信明, 山南貞夫, 井村総一, 中嶋健之, 小形岳三郎,  
滝田 齊:  
新生児剖検脳の髄鞘化に関する定量的研究 — 脳幹での検討 —  
第36回日本小児神経学会総会 (東京), 6月, 1994
- No. 18 堀米ゆみ, 浜野建三, 岩崎信明, 佐藤秀郎, 堀米仁志, 滝田 齊:  
先天性チアノーゼ性心疾患児の脳容積の定量的検討  
第36回日本小児神経学会総会 (東京), 6月, 1994
- No. 19 岡田祐輔, 浜野建三, 岩崎信明, 堀米ゆみ, 竹谷俊樹, 榎本貴夫, 佐藤始広, 石川演美,  
滝田 齊:  
クモ膜嚢胞の脳 SPECT による検討  
第36回日本小児神経学会総会 (東京), 6月, 1994
- No. 20 岩崎信明, 浜野建三, 竹谷俊樹, 滝田 齊:  
連続的 MRI による West 症候群および Lennox-Gastaut 症候群における脳各部の定量的検討  
第36回日本小児神経学会総会 (東京), 6月, 1994
- No. 21 中山純子, 浜野建三, 藤垣陽子, 森山伸子, 青木 健, 福島 敬, 須磨崎亮, 柴崎正修,  
吉岡 大, 滝田 齊:  
炎症性筋疾患における筋肉 MRI 所見の診断的意義について  
第36回日本小児神経学会総会 (東京), 6月, 1994

- No. 22 **岩崎信明, 浜野建三, 竹谷俊樹, 岡田祐輔, 堀米ゆみ, 滝田 齊:**  
 焦点性発作波と自動症を伴った欠神発作の2例  
 第16回茨城てんかん懇話会(水戸), 6月, 1994
- No. 23 **Tagami K., Shibasaki M., Hori E.:**  
 Cross-reactivity of IgE antibody against house dust mite with swimming pool mites  
 The XV international congress of allergology and clinical immunology  
 (Stockholm), 6, 1994
- No. 24 **堀米仁志, 佐藤秀郎, 磯部剛志, 厚美直孝, 斉藤久子, 今井博則, 稲井 慶, 宮本朋幸, 滝田 齊:**  
 トリプルバルーンカテーテルを用いた経皮的肺動脈弁拡張術の経験  
 第30回日本小児循環器学会(横浜), 7月, 1994
- No. 25 **伊本夏樹, 堀米仁志, 宮本朋幸, 鬼澤 信, 佐藤秀郎, 滝田 齊:**  
 高度房室ブロックを伴ったリウマチ熱の1男児例  
 第48回日本小児科学会茨城地方会(つくば), 7月, 1994
- No. 26 **猪狩実穂, 堀米仁志, 宮本朋幸, 稲井 慶, 今井博則, 青木 健, 菊池正広, 星野寿男, 佐藤秀郎:**  
 経皮的バルーン形成術の小児への応用  
 第48回日本小児科学会茨城地方会(つくば), 7月, 1994
- No. 27 **嶋田知博, 斉藤久子, 熊崎香織, 大戸達之, 今井博則, 柴田佐和子, 竹田一則, 滝田 齊:**  
 ミルクの多飲により低Na血症を来した1乳児例  
 第48回日本小児科学会茨城地方会(つくば), 7月, 1994
- No. 28 **毛利裕佳子, 浜野建三, 岩崎信明, 稲井 慶, 橋本明彦, 斉藤久子, 滝田 齊:**  
 MRIで局所性脳病変が認められた急性脳炎の2例  
 第48回日本小児科学会茨城地方会(つくば), 7月, 1994
- No. 29 **岩崎信明, 浜野建三, 岡田祐輔, 堀米ゆみ, 竹谷俊樹, 滝田 齊:**  
 抗けいれん剤服薬中止基準の検討  
 第48回日本小児科学会茨城地方会(つくば), 7月, 1994
- No. 30 **今井博則, 関島俊雄, 福島 敬, 須磨崎亮, 滝田 齊:**  
 白血病治療中のヒトパルボウイルスB19感染症  
 第48回日本小児科学会茨城地方会(つくば), 7月, 1994
- No. 31 **中村了正:**  
 特別講演「先天性代謝異常の診断と治療」  
 第48回日本小児科学会茨城地方会(つくば), 7月, 1994
- No. 32 **松原香子, 須磨崎亮, 永井庸次, 滝田 齊:**  
 新生児肝炎の予後因子  
 第10回日本小児肝臓病研究会(和歌山), 7月, 1994
- No. 33 **Iwasaki N., Hamano K., Takeya T., Honmura S., Takita H.:**  
 A case of Fukuyama congenital muscular dystrophy with ocular abnormalities  
 International symposia of child neurologists (Tokyo), 7, 1994



No. 34 柴崎正修：  
アレルギー疾患とダニ  
第41回日本小児保健学会（水戸），9月，1994

No. 35 浜野建三：  
脳性麻痺の成因 — 最新の考え方 —  
第41回日本小児保健学会（水戸），9月，1994

No. 36 平野千秋，柳 久子，島倉八恵，伊本夏樹，滝田 齊：  
体脂肪測定における近赤外分光法の有用性  
第41回日本小児保健学会（水戸），9月，1994

No. 37 竹田一則，柴崎正修，滝田 齊：  
ダニ特異 IgE 高値の喘息非発症者における気道過敏性と肺機能の検討  
第31回日本小児アレルギー学会（宇都宮），9月，1994

No. 38 柴崎正修，竹田一則，滝田 齊：  
シンポジウム「気道過敏性試験の意義」ダニ・アレルギーと気道過敏性との関係  
第31回日本小児アレルギー学会（宇都宮），9月，1994

No. 39 福島 敬，須磨崎亮，中内啓光，滝田 齊：  
臍帯血 CD34 陽性細胞の in vitro 分化増殖能に関する検討  
第36回日本小児血液学会（札幌），9月，1994

No. 40 Tahmeed A. , Sumazaki R. , Shibasaki M. , Isoyama S. , Takita H. :  
Comparison of IgG and IgG reactivities to cow's milk proteins  
4th Pan pacific congress of paediatric gastroenterology and nutrition  
(Tokyo), 9, 1994

No. 41 Takeya T. , Aoki T. , Matsubara T. , Sumazaki R. , Takita H. :  
Hepatitis C Virus Infection in a hospital for severely handicapped patients  
4th Pan pacific congress of paediatric gastroenterology and nutrition  
(Tokyo), 9, 1994

No. 42 Matsubara T. , Sumazaki R. , Shin K. , Nagai Y. , Takita H. :  
Vertical transmission of hepatitis C virus : A prospective study  
4th Pan pacific congress of paediatric gastroenterology and nutrition  
(Tokyo), 9, 1994

No. 43 宮本朋幸，堀米仁志，佐藤秀郎，山田 牧，稲井 慶，滝田 齊，武田 徹，石川演美，  
星野寿男：  
広範な心筋梗塞を伴った左冠動脈肺動脈起始症の1乳児例  
第13回茨城県臨床核医学研究会（勝田），10月，1994

No. 44 稲井 慶，堀米仁志，佐藤秀郎，宮本朋幸，武田 徹，石川演美，滝田 齊：  
川崎病遠隔期症例におけるMIBGとTl C1との心筋シンチグラフィ像欠損解離の検討  
第14回川崎病研究会（和歌山），10月，1994

No. 45 鴨田知博，斉藤久子，森山伸子，福島 敬，滝田 齊：  
小人症を呈するSFD児の成長ホルモン分泌能に関する検討  
第28回日本小児内分泌学会（千葉），10月，1994

- No. 46 **Iwasaki N., Hamano K., Takeya T., Imoto N., Shimakura Y., Takita H. :**  
 Volumetric analysis of cerebral structures in Down syndrome using sequential MRI  
 International child neurology association meeting (San Francisco), 10, 1994
- No. 47 **堀米ゆみ, 浜野建三, 岩崎信明, 岡田祐輔, 佐藤始広, 石川演美, 滝田 齊 :**  
 小児てんかん患者の脳 SPECT の半定量的検討  
 第28回日本てんかん学会 (岡山), 10月, 1994
- No. 48 **島倉八恵, 柳 久子, 伊本夏樹, 今井博則, 川上一恵, 岩崎信明, 中原千恵子, 小林公子, 有波忠雄, 浜野建三, 滝田 齊, 浜口秀夫 :**  
 頭部 MRI で髄鞘化遅延が認められた18番環状染色体の1男児例  
 第39回日本人類遺伝学会 (千葉), 10月, 1994
- No. 49 **伊本夏樹, 須磨崎亮, 浜野建三, 青木泰子, 生方公子, 紺野昌俊, 滝田 齊 :**  
 ペニシリン耐性 Str. sanguis による髄膜脳炎の臨床像とその分離株の薬剤耐性機序の検討  
 第43回日本感染症学会東日本地方会総会 (東京), 11月, 1994
- No. 50 **山田 牧, 足立英世, 宮本朋幸, 堀米仁志, 佐藤秀郎 :**  
 薬物負荷により著明な左室大動脈圧較差の増大が認められた先天性大動脈弁狭窄症の1例  
 第49回日本小児科学会茨城地方会 (水戸), 11月, 1994
- No. 51 **石井聖子, 堀米仁志, 山田 牧, 宮本朋幸, 佐藤秀郎 :**  
 大動脈縮窄を伴った Kinking of Aorta の1例  
 第49回日本小児科学会茨城地方会 (水戸), 11月, 1994
- No. 52 **足立英世, 山田 牧, 鴨田知博, 滝田 齊 :**  
 下垂体茎の断裂と異所性後葉が認められた下垂体性小人症の1男児例  
 第49回日本小児科学会茨城地方会 (水戸), 11月, 1994
- No. 53 **今井博則, 柏木玲一, 川上一恵, 鴨田知博, 中原千恵子 :**  
 ネフローゼ症候群と急性腎不全を呈したが, 良好な自然経過を辿った溶連菌感染後急性糸球体腎炎の1例  
 第49回日本小児科学会茨城地方会 (水戸), 11月, 1994
- No. 54 **中村裕子, 岩崎信明, 中山純子, 宮本朋幸, 浜野建三, 滝田 齊 :**  
 右片麻痺を伴った West 症候群の1例  
 第49回日本小児科学会茨城地方会 (水戸), 11月, 1994
- No. 55 **金本勝義, 宮本朋幸, 松原香子, 須磨崎亮, 滝田 齊 :**  
 高度の胆汁うっ滞を呈した新生児肝炎の1例  
 第49回日本小児科学会茨城地方会 (水戸), 11月, 1994
- No. 56 **宮本朋幸, 中山純子, 中原千恵子, 鴨田知博, 中村了正, 中村靖司, 小形岳三郎 :**  
 大腸菌性敗血症を伴ったガラクトース血症の新生児例  
 第37回日本先天代謝異常学会 (岡山), 11月, 1994

## 1994年(循環器外科・呼吸器外科グループ)

### 原 著

- No. 1 稲垣雅春, 赤荻栄一, 三井清文, 石川成美, 鬼塚正孝, 森田理一郎, 岡崎洋雄, 菅 理晴, 石橋 敦, 山本達生:  
食道平滑筋肉腫再発による気管分岐部狭窄に対してレーザー照射後留置ステントを挿入した1例  
気管支学 16(1):66-70, 1月25日, 1994
- No. 2 Makinouchi K., Ohara Y., Sakuma I., Damm. G., Mizuguchi K., Jikuya T., Takatani S., Noon G.P., Nose Y.:  
Internal hydraulic loss in a seal-less centrifugal gyro pump  
Artificial Organs 18(1):25-31, 1月, 1994
- No. 3 寺田 康, 斉藤 力, 下山嘉章, 高山鉄郎, 須磨久善, 鰐淵康彦, 井野隆史:  
開心術後遅発性心タンポナーデ59例の検討  
胸部外科 47(2):128-131, 2月1日, 1994
- No. 4 石橋 敦, 森田理一郎, 石川成美, 鬼塚正孝, 赤荻栄一, 三井清文:  
左肺門縦隔に多発したCastleman リンパ腫の1切除例  
日本胸部外科学会雑誌 42(2):253-256, 2月10日, 1994
- No. 5 野間美緒, 佐藤雅人, 阿部正一, 軸屋智昭, 厚美直孝, 寺田 康, 榊原 謙, 三井利夫:  
ペースメーカー感染症における異物完全除去の必要性について  
人工臓器 23(1):216-220, 2月15日, 1994
- No. 6 岡村健二, 渋谷裕貴, 新沢 岳, 大滝純司, 川上 康, 厚美直孝, 永瀬宗重, 樫村博正, 越智五平, 折居和雄, 山下亀次郎, 小磯謙吉:  
ローテーション研修方式による総合医育成の背景と問題点  
医学教育 25(1):43-48, 2月25日, 1994
- No. 7 鬼塚正孝:  
エンドセリンと手術侵襲  
最新医学 49(3):409-415, 3月10日, 1994
- No. 8 寺田 康, 山吹啓介, 大川修一, 岡崎洋雄, 石橋 敦, 榊原 謙, 石川成美, 三井清文, 三井利夫, 堀 原一:  
肺癌と虚血性心疾患合併例に対する一期的手術の検討  
臨床胸部外科 14(2):137-140, 4月25日, 1994
- No. 9 Terada Y., Mitsui T., Yazawa T.:  
Histologic evaluation of coronary exposure using an ultrasonic surgical aspirator  
Ann Thorac Surg 57:1054-1055, 4月, 1994
- No. 10 Fukuroda T., Kobayashi M., Ozaki S., Yano M., Miyauchi T., Onizuka M., Sugishita Y., Goto K., Nishikibe M.:  
Endothelin receptor subtypes in human versus rabbit pulmonary arteries  
J Appl Physiol 76(5):1976-1982, 5月1日, 1994

- No. 11 木下朋雄, 赤荻栄一, 三井清文, 鬼塚正孝, 石川成美, 森田理一郎, 石橋 敦, 菅 理晴,  
稲垣雅春, 岡崎洋雄:  
経口 Etoposide, UFT, Carboplatin 三者併用による非小細胞肺癌化学療法  
癌と化学療法 21(6): 891-894, 5月16日, 1994
- No. 12 稲毛芳永, 赤荻栄一, 山本達生, 三井清文, 小川 功:  
気管支擦過細胞診標本作製中に線虫の混入を認めた1症例の検討  
日本臨床細胞学会雑誌 33(3): 581-582, 5月22日, 1994
- No. 13 Terada Y., Suma H.:  
Cholecystectomy after coronary artery bypass grafting using right gastroepiploic  
artery  
Ann Thorac Surg 57: 1370, 5月, 1994
- No. 14 稲垣雅春, 赤荻栄一, 三井清文, 石川成美, 鬼塚正孝, 山本達生, 間瀬憲多朗, 吉田 進,  
稲毛芳永:  
閉塞部から中枢側に及ぶ多量の Mucoid Impaction による無気肺を呈した気管支内腫  
瘍の1例  
気管支学 16(4): 353-356, 5月25日, 1994
- No. 15 榊原 謙, 厚美直孝, 寺田 康, 軸屋智昭, 筒井達夫, 三井利夫, 堀 原一:  
開心術後の輸液管理の重要性  
茨城県輸液非経口栄養療法研究会講演集 P13-17, 5月25日, 1994
- No. 16 安田 貢, 厚美直孝, 海野英哉, 榊原 謙, 寺田 康, 軸屋智昭, 筒井達夫, 三井利夫,  
堀米仁志:  
Down 症候群に合併した小児先天性両側大腿動静脈瘻の1治験例  
外科 56(6): 657-660, 6月1日, 1994
- No. 17 寺田 康, 三井利夫:  
イルミネーションメスホルダーシステムを用いた内胸動脈剥離  
医科器械学 64(6): 286-287, 6月1日, 1994
- No. 18 寺田 康, 榊原 謙, 大川修一, 服部隆司, 朝倉利久, 吉村幸浩, 山吹啓介, 厚美直孝,  
軸屋智昭, 三井利夫, 堀 原一:  
体外循環送血部位の選択にさらなる工夫を要した Cabrol 手術の1治験例  
胸部外科 47(6): 455-457, 6月1日, 1994
- No. 19 朝倉利久, 厚美直孝, 寺田 康, 軸屋智昭, 榊原 謙, 三井利夫:  
乳幼児大腿動静脈瘻の2手術例  
日本血管外科学会雑誌 3(3): 431-438, 6月21日, 1994
- No. 20 赤荻栄一, 三井清文, 鬼塚正孝, 石川成美, 吉田 進, 稲垣雅春, 臺 勇一,  
間瀬憲多朗:  
肺癌術後一側声帯麻痺に対する内視鏡下レーザー療法  
日本胸部疾患学会雑誌 32(6): 578-580, 6月25日, 1994
- No. 21 松下昌之助, 三井利夫, 寺田 康, 厚美直孝, 軸屋智昭, 榊原 謙, 筒井達夫,  
岡村健二:  
開心術周術期における高周波電位 (RMST) の低下とその周波数解析による検討  
心臓 26(6): 64-68, 6月, 1994

- No. 22 **Terada Y.**, Wanibuchi Y. :  
Surgically treated case of Marfanoid hypermobility syndrome.  
Ann Thorac Surg 57 : 1688, 6 月, 1994
- No. 23 **寺田 康**, 松下昌之助, **三井利夫**, **榊原 謙**, 吉村幸浩, 服部隆司, 大川修一, **軸屋智昭**,  
**厚美直孝**, 堀 原一 :  
Root Mean Square Total (RMST) の著明な改善をみた冠状動脈バイパス術の 1 例  
胸部外科 47(7) : 540-543, 7 月 1 日, 1994
- No. 24 **厚美直孝**, 阿部正一, **榊原 謙**, **寺田 康**, **軸屋智昭**, 筒井達夫, 岡村健二, **三井利夫**,  
堀 原一 :  
小児体外循環におけるカルシウム添加の功罪について  
胸部外科 47(7) : 544-548, 7 月 1 日, 1994
- No. 25 **寺田 康**, 須磨久善, 福田幸人, 鰐渕康彦, 大川修一, 山吹啓介, **軸屋智昭**, **三井利夫**,  
野口祐一 :  
上行大動脈の粥状硬化性病変に対し, 逆 Y 字型に大伏在静脈を吻合した冠状動脈バイ  
パス術の 2 例  
胸部外科 47(9) : 755-757, 8 月 1 日, 1994
- No. 26 朝倉利久, **軸屋智昭**, **厚美直孝**, **寺田 康**, **榊原 謙**, **三井利夫** :  
大動脈弁位 Björk-Shiley 弁に対する血栓溶解療法の検討  
日本胸外科学会雑誌 42(8) : 1214-1221, 8 月 10 日, 1994
- No. 27 **赤荻栄一**, **三井清文**, **鬼塚正孝**, **石川成美**, 吉田 進, 稲垣雅春, 間瀬憲多朗, 山本達生,  
稲毛芳永, 小形岳三郎 :  
同側肺内転移を持つ肺癌切除例の検討  
肺癌 34(4) : 483-488, 8 月 20 日, 1994
- No. 28 **厚美直孝**, 中村治正, Gus J. Vlahakes :  
胸部下行大動脈遮断における遠位側灌流の意義  
—特に拍動流バイパスの効果について—  
日本血管外科学会雑誌 3(4) : 509-519, 8 月 23 日, 1994
- No. 29 **寺田 康**, 斉藤 力, 下山嘉章, 高山鉄郎, 須磨久善, 鰐渕康彦, 井野隆史 :  
僧帽弁位生体弁機能不全に対する再弁置換術前後の心機能の推移  
循環器科 36(2) : 131-135, 8 月 28 日, 1994
- No. 30 **Akaogi E.**, **Mitsui K.**, **Onizuka M.**, **Ishikawa S.**, Tsukada H., **Mitsui T.** :  
Pleural dissemination in non-small cell lung cancer: Results of radiological evaluation  
and surgical treatment  
J Surg Oncol 57(1) : 33-39, 9 月 1 日, 1994
- No. 31 Ying X., Qiao R., **Ishikawa S.**, Bhattacharya J. :  
Removal of albumin microinjected in rat lung perimicrovascular space  
J Appl Physiol 77(3) : 1294-1302, 9 月 1 日, 1994
- No. 32 **Terada Y.**, **Mitsui T.**, **Yamamoto T.** :  
Bacterial colonies around the suture material in bacteremia with a valve prosthesis  
Ann Thorac Surg 58 : 911, 9 月, 1994

- No. 33 **Terada Y.**, Wanibuchi Y. :  
Rapidly deteriorated failure of Carpentier-Edwards porcine bioprosthesis caused by three detached commissures: Report of a case  
Surg Today (Jpn J Surg), 24 : 823-825, 9月, 1994
- No. 34 **榑原 謙**, **軸屋智昭**, 五味聖吾, 朝倉利久, 阿部正一, **寺田 康**, 厚美直孝, **三井利夫** :  
心筋梗塞後心室中隔穿孔に対する急性期手術の1例  
胸部外科 47(11) : 921-923, 10月1日, 1994
- No. 35 井島 宏, 成田安志, **軸屋智昭**, **榑原 謙**, 堀 原一, 岡 直剛, 吉田猛朗 :  
下肢うっ滞症候群に対する外科治療とその遠隔成績  
日本血管外科学会雑誌 3(5) : 601-606, 10月, 1994
- No. 36 **Terada Y.**, **Mitsui T.**, Yamaguchi I. :  
Conduction disturbances after open heart operation in a patient receiving amiodarone  
Ann Thorac Surg 58 : 1213-1214, 10月, 1994
- No. 37 森田理一郎, **赤荻栄一**, 鈴木有二, 神山幸一, **三井清文** :  
気管支鏡下高周波スネアによる腫瘍切除後根治術を行なった気管多形性腺腫の1例  
日本呼吸器外科学会雑誌 8(7) : 851-855, 11月15日, 1994
- No. 38 Yamamoto T., Horiguchi H., Kamma H., Noro M., Ogata T., Inage Y., **Akaogi E.**,  
**Mitsui K.**, Hori M., Isobe M. :  
Comparative DNA analysis by image cytometry and flow cytometry in non-small cell lung cancer  
Jpn J Cancer Res 85(11) : 1171-1177, 11月30日, 1994
- No. 39 **軸屋智昭**, 山吹啓介, 松崎寛二, **榑原 謙**, **三井利夫**, 下釜達朗 :  
Penetrating Atherosclerotic Ulcer による仮性腸骨動脈瘤を伴った腹部大動脈瘤の1例  
日本外科学会雑誌 95(12) : 911-914, 12月1日, 1994
- No. 40 **Akaogi E.**, Ogawa I., **Mitsui K.**, **Onizuka M.**, **Ishikawa S.**, Yamamoto T., Inage Y.,  
Ogata T. :  
Endoscopic criteria of early squamous cell carcinoma of the bronchus  
Cancer 74(12) : 3113-3117, 12月15日, 1994
- No. 41 稲垣雅春, **三井清文**, **赤荻栄一**, 石川成美, 山本達生, 小形岳三郎 :  
縦隔リンパ節にサルコイド反応と転移を認めた肺小細胞癌の1切除例  
肺癌 34(7) : 1053-1058, 12月20日, 1994
- No. 42 **赤荻栄一**, **三井清文**, 鬼塚正孝, 石川成美, 山本達生, 吉田 進, 稲垣雅春, 臺 勇一,  
稲毛芳永, 間瀬憲多朗 :  
内視鏡的早期肺癌の診断基準  
気管支学 16(8) : 788-790, 12月25日, 1994
- No. 43 **Terada Y.**, **Mitsui T.**, **Jikuya T.**, Sato M., Matsuzaki K., Kanemoto S. :  
Emergency modified Cabrol procedure for tracheobronchial compression  
Ann Thorac Surg 58 : 1792-1793, 12月, 1994
- No. 44 **Terada Y.**, **Mitsui T.**, **Tsutsui T.**, Asakura T., Abe M. :  
The hole in the valve: presentation with haemolytic anaemia  
Med J Australia 161 : 674, 12月, 1994

- No. 45 Okamura K., Jikuya T., Mitsui T., Hori M. :

The treatment of intractable supraventricular tachycardia after open heart surgery by a continuous infusion of verapamil and ventricular pacing

Surgery Today 24 : 566-569, 1994

## 総 説

- No. 1 岡村健二, 大滝純司, 川上 康, 厚美直孝, 永瀬宗重, 櫻村博正, 越智五平, 折居和雄, 山下亀次郎 :

卒後臨床研修の充実と課題

治療 76(1) : 194-195, 1月1日, 1994

- No. 2 大滝純司, 岡村健二, 川上 康, 厚美直孝, 越智五平, 櫻村博正, 永瀬宗重, 山下亀次郎 :

卒後臨床研修システムの改善に向かって

治療 76(1) : 196-197, 1月1日, 1994

- No. 3 筒井達夫 :

ヒトの循環系と血液ポンプ

ターボ機械 22(1) : 15-19, 1月, 1994

- No. 4 堀 原一 :

医学教育と医師の育成

日本病院会雑誌 41(2) : 168-176, 2月1日, 1994

- No. 5 中村勝利, 厚美直孝, 三井利夫 :

頻脈, 徐脈, 不整脈

消化器外科 17(5) : 842-843, 4月20日, 1994

- No. 6 寺田 康, 三井利夫 :

ペースメーカー

看護技術 40(6)増 : 51-54, 4月25日, 1994

- No. 7 三井利夫 :

植込み型除細動器

内科 74(1) : 112-118, 7月1日, 1994

## 著 書

- No. 1 堀 原一 :

医師としての人生

研修医ノート(分担) — ベッドサイドの手技と診察, PP.2-3,  
診断と治療社, 3月15日, 1994

- No. 2 Mitsui T. :

The recent decade survey of cardiac pacing in Japan

Cardiac Pacing and Electrophysiology Today,  
ed. Matuo H., PP.25-30, Simul Int'l Inc., Tokyo, 8月1日, 1994

- No. 3 Mitsui T.:  
The pacemaker syndrome and its onset mechanism  
Cardiac Pacing and Electrophysiology Today,  
ed, Matsuo H., PP.113-123, Simul Int'l Inc., Tokyo, 8月1日, 1994
- No. 4 Tsukada H., Ishikawa S., Bhattacharya J.:  
Integrins regulate endothelial hydraulic conductivity in rat lungs  
Microcirculation Annual, vol. 10, 1994

# 学会発表

- No. 1 富沢巧治, 水谷太郎, 田中 誠, 森田理一郎, 石川成美, 鬼塚正孝, 赤荻栄一, 筒井達夫,  
三井清文, 山口 巖, 杉下靖郎:  
肺癌周術期の酸素需給と肺循環および右心機能  
第28回日本成人病学会(東京), 1月15日, 1994  
臨床成人病 24(5):663, 1994
- No. 2 山根隆志, 池田忠繁, 折田豊樹, 筒井達夫, 軸屋智昭, 横山晃次, 春原一雄:  
磁気支持遠心血液ポンプの基本特性  
第3回日本機械学会バイオエンジニアリング・シンポジウム(福岡), 1月20日, 1994
- No. 3 中村勝利, 阿部正一, 佐藤雅人, 野間美緒, 厚美直孝, 寺田 康, 軸屋智昭, 榊原 謙,  
筒井達夫, 三井利夫, 竹内敬昌:  
TGA I型に対する Pacifico 変法を用いた一期的 Jatene 手術の1治験例  
第41回茨城心臓血管研究会(つくば), 1月22日, 1994
- No. 4 稲垣雅春, 三井清文, 赤荻栄一, 石川成美, 臺 勇一, 間瀬憲多朗, 遠藤勝幸,  
湯浅洋司, 神山幸一, 小川 功 , 船越尚哉:  
G-CSF を併用した肺癌化学療法の検討  
第4回茨城サイトカイン研究会(水戸), 2月1日, 1994
- No. 5 榊原 謙, 軸屋智昭, 寺田 康, 厚美直孝, 三井利夫, 阿部正一, 佐藤雅人, 中村勝利,  
野間美緒, 馬場泰行, 堀内 学:  
虚血潰瘍に対するリボプロスタグランディン E1 軟膏の使用経験  
第5回関東MMC研究会(東京), 2月5日, 1994
- No. 6 松下昌之助, 三井利夫, 寺田 康, 厚美直孝, 軸屋智昭, 榊原 謙, 筒井達夫,  
岡村健二:  
開心術周術期における高周波電位(RMST)低下とその周波数解析による検討  
第4回体表心臓微小電位研究会, 2月5日, 1994
- No. 7 阿部正一, 厚美直孝, 佐藤雅人, 中村勝利, 野間美緒, 榊原 謙, 寺田 康, 軸屋智昭,  
筒井達夫, 三井利夫:  
先天性心疾患に合併した気道狭窄病変に対する治療法の選択について  
第24回日本心臓血管外科学会学術総会(名古屋), 2月9日, 1994  
日心血外会誌 23 Suppl:116, 1994
- No. 8 中村勝利, 井島 宏, 軸屋智昭, 榊原 謙, 阿部正一, 朝倉利久, 佐藤雅人, 三井利夫:  
大腿膝窩動脈バイパス術における使用グラフト別遠隔成績の検討  
第24回日本心臓血管外科学会学術総会(名古屋), 2月9日, 1994  
日心血外会誌 23 Suppl:173, 1994



- No. 9 松下昌之助, 三井利夫, 寺田 康, 厚美直孝, 軸屋智昭, 榊原 謙, 筒井達夫, 岡村健二:  
 体表面心電加算平均法を用いた開心術後心筋電位周波数解析の意義  
 第24回日本心臓血管外科学会学術総会(名古屋), 2月9日, 1994  
 日心血外会誌 23 Suppl:290, 1994
- No. 10 軸屋智昭, 井島 宏, 榊原 謙, 三井利夫, 堀 原一:  
 胸部大動脈瘤メッシュ・ラッピング術の遠隔成績  
 第24回日本心臓血管外科学会学術総会(名古屋), 2月10日, 1994  
 日心血外会誌 23 Suppl:220, 1994
- No. 11 佐藤雅人, 榊原 謙, 野間美緒, 中村勝利, 阿部正一, 寺田 康, 厚美直孝, 軸屋智昭, 三井利夫:  
 成人Bland-White-Garland症候群の一治験例  
 第89回日本胸部外科学会関東甲信越地方会(横浜), 2月19日, 1994
- No. 12 臺 勇一, 稲垣雅春, 間瀬憲多朗, 山本達生, 赤荻栄一, 石川成美, 三井清文, 三井利夫:  
 右中葉切除, 下幹部分切除後2連続式気管支再建を行った早期肺扁平上皮癌の1例  
 第89回日本胸部外科学会関東甲信越地方会(横浜), 2月19日, 1994
- No. 13 富沢巧治, 水谷太郎, 筒井達夫, 田中 誠, 齊藤重行, 森田理一郎, 石川成美, 鬼塚正孝, 赤荻栄一, 三井清文, 杉下靖郎:  
 肺癌周術期における混合静脈血酸素飽和度と肺循環および右心機能  
 第21回日本集中治療医学会総会(名古屋), 2月, 1994  
 ICUとCCU 18(S):185, 1994
- No. 14 間瀬憲多朗, 稲毛芳永, 山本達生, 臺 勇一, 稲垣雅春, 石川成美, 赤荻栄一, 三井清文, 三井利夫, 日比野敏子:  
 Thymic cystに合併した縦隔原発Germinomaの1例  
 第13回日本胸腺研究会(東京), 2月25日, 1994
- No. 15 稲垣雅春, 間瀬憲多朗, 臺 勇一, 稲毛芳永, 山本達生, 赤荻栄一, 石川成美, 三井清文, 鬼塚正孝, 三井利夫, 小形岳三郎:  
 サルコイドーシス合併肺小細胞癌の1切除例  
 第109回日本肺癌学会関東部会(水戸), 3月5日, 1994  
 肺癌 34(3):441, 1994
- No. 16 中村勝利, 野間美緒, 佐藤雅人, 阿部正一, 軸屋智昭, 寺田 康, 厚美直孝, 榊原 謙, 三井利夫:  
 左鎖骨下動脈瘤手術中に大動脈解離を併発した1例  
 第752回外科集談会(東京), 3月5日, 1994
- No. 17 藤田享宣, 遠藤優枝, 増見智子, 船山夏子, 原 健, 依田安弘, 榊原 謙, 厚美直孝:  
 急性心筋梗塞に伴う心室中隔穿孔の一例  
 第141回茨城内科集談会(土浦), 3月5日, 1994

- No. 18 富沢巧治, 水谷太郎, 田中 誠, 斉藤重行, 森田理一郎, 石川成美, 鬼塚正孝, 赤荻栄一, 筒井達夫, 三井清文, 杉下靖郎:  
肺切除術における肺循環ならびに右心機能と周術期酸素需給  
第58回日本循環器学会総会(東京), 3月28日, 1994  
Japanese Circulation Journal 58(7): 553, 1994
- No. 19 福江真隆, 鬼塚正孝, 石川成美, 三井清文, 三井利夫, 宮内 卓, 酒井 俊, 山口 巖, 杉下靖郎, 後藤勝年, 上野逸夫, H. E. Jerome, N. C. Staub:  
羊灌流肺における, 血行動態および低酸素性肺血管収縮と内因性 endothelin-1 濃度との関連  
第58回日本循環器学会総会・学術集会(東京), 3月28日, 1994
- No. 20 袋田尚宏, 小林正彦, 尾崎論司, 矢野光夫, 錦辺 優, 宮内 卓, 鬼塚正孝, 後藤勝年, 山口 巖, 杉下靖郎:  
ヒト肺動脈におけるエンドセリン受容体サブタイプの検討  
第58回日本循環器学会総会・学術集会(東京), 3月28日, 1994
- No. 21 稲垣雅春, 赤荻栄一, 三井清文, 石川成美, 鬼塚正孝, 山本達生, 吉田 進, 稲毛芳永, 間瀬憲多朗:  
気管支カルチノイドの外科治療に関する検討  
第94回日本外科学会総会(東京), 3月29日, 1994  
日外会誌 95(臨増): 189, 2月25日, 1994
- No. 22 赤荻栄一, 三井清文, 鬼塚正孝, 石川成美, 山本達生, 吉田 進, 稲毛芳永, 稲垣雅春, 間瀬憲多朗, 三井利夫:  
手術成績からみた高齢者肺癌外科治療に関する検討  
第94回日本外科学会総会(東京), 3月30日, 1994  
日本外科学会雑誌 95(臨増): 151, 2月25日, 1994
- No. 23 石川成美, 鬼塚正孝, 菅 理晴, 石橋 敦, 吉田 進, 稲垣雅春, 間瀬憲多朗, 赤荻栄一, 三井清文, 三井利夫:  
手術侵襲による末梢循環でのトロンピンとトロンボキサンA<sub>2</sub>  
第94回日本外科学会総会(東京), 3月30日, 1994  
日本外科学会雑誌 95(臨増): 255, 2月25日, 1994
- No. 24 Fukue M., Ishikawa S., Miyauchi T., Onizuka M., Jerome E.H.:  
No attenuation of hypoxic vasoconstriction by endothelin receptor blocker in perfused sheep lungs  
Experimental Biology '94 (Anaheim), 4月26日, 1994  
FASEB J. 8(4): A330, 3月15日, 1994
- No. 25 Bhattacharya J., Ying X., Qiao R., Ishikawa S.:  
Perimicrovascular liquid removal in rat lung  
Experimental Biology '94 (Anaheim), 4月26日, 1994  
FASEB J. 8(4): A416, 3月15日, 1994

- No. 26 赤荻栄一, 三井清文, 鬼塚正孝, 石川成美, 大原 潔, 矢野平一, 大塚盛男, 長谷川鎮雄, 小形岳三郎:

Ⅲ期浸潤型胸腺腫の治療に関する検討

第34回日本胸部疾患学会総会 (千葉), 4月27日, 1994

日本胸部疾患学会雑誌 32(増): 361, 3月20日, 1994

- No. 27 Onizuka M., Flateb  $\phi$  T., Nicolaysen G.:

Lymph flow pattern in intact thoracic duct in sheep

Scandinavian Physiological Society Meeting (Göteborg), 5月7日, 1994

- No. 28 井島 宏, 向井伸介, 小野原信吾, 入江康司, 軸屋智昭, 榊原 謙, 堀 原一, 吉田猛朗:

総大腿静脈外膜囊腫症 — 3症例の報告と治療方針について —

第14回日本静脈学会総会 (弘前), 5月13日, 1994

- No. 29 井島 宏, 軸屋智昭, 榊原 謙, 堀 原一, 中島一博, 西方不二彦, 岡 直剛, 吉田猛朗:

シンポジウム: 大腿腸骨静脈閉塞症に対する人工血管による再建術

— 併設動静脈瘻の功罪を含めて —

第14回日本静脈学会総会 (弘前), 5月13日, 1994

- No. 30 稲垣雅春, 赤荻栄一, 三井清文, 石川成美, 鬼塚正孝, 山本達生, 臺 勇一, 稲毛芳永, 間瀬憲多朗, 三井利夫, 小形岳三郎:

肺癌切除後局所再発の検討

第11回日本呼吸器外科学会総会 (京都), 5月13日, 1994

日呼外会誌 8(3): 342, 1994

- No. 31 臺 勇一, 赤荻栄一, 三井清文, 石川成美, 山本達生, 稲垣雅春, 間瀬憲多朗, 三井利夫, 小形岳三郎:

縦隔リンパ節転移陽性肺癌切除例に対する術後放射線療法の効果に関する検討

第11回日本呼吸器外科学会総会 (京都), 5月13日, 1994

- No. 32 福田幾夫, 大内 浩, 厚美直孝, 榊原 謙, 鬼塚正孝, 赤荻栄一, 三井清文, 三井利夫:

シンポジウム: 急性広範囲肺塞栓症の検討 — 外科治療の適応を中心に —

第14回日本静脈学会総会 (弘前), 5月13日, 1994

- No. 33 赤荻栄一, 三井清文, 鬼塚正孝, 石川成美, 山本達生, 吉田 進, 稲毛芳永, 稲垣雅春, 臺 勇一, 間瀬憲多朗, 三井利夫, 小形岳三郎:

肺区域切除を行った胸部X線無所見肺扁平上皮癌の検討

第11回日本呼吸器外科学会総会 (京都), 5月14日, 1994

日本呼吸器外科学会雑誌 8(3): 315, 4月15日, 1994

- No. 34 間瀬憲多朗, 三井清文, 赤荻栄一, 鬼塚正孝, 石川成美, 山本達生, 稲毛芳永, 稲垣雅春, 臺 勇一, 三井利夫:

重症筋無力症に対する胸腺摘出術の治療効果の検討

第11回日本呼吸器外科学会総会 (京都), 5月14日, 1994

- No. 35 Sakakibara Y., Atsumi N.:

Management for the compression of air way associated with congenital cardiovascular anomalies.

Austen-Alumni Meeting '94 in Tokyo (東京), 5月21日, 1994

- No. 36 塚田 博, 石川成美, Bhattacharya J.:  
 インテグリンレセプターによるラット肺血管透過性制御機序の研究  
 第19回日本微小循環学会総会 (松本), 5月27日, 1994
- No. 37 赤荻栄一, 三井清文, 鬼塚正孝, 石川成美, 山本達生, 吉田 進, 稲垣雅春, 臺 勇一,  
 稲毛芳永, 間瀬憲多朗:  
 ミニシンポジウム: 内視鏡的早期肺癌の診断基準  
 第17回日本気管支学会総会 (大阪), 6月1日, 1994  
 気管支学 16(3): 231, 5月1日, 1994
- No. 38 石川成美, 赤荻栄一, 鬼塚正孝, 三井清文, 山本達生, 稲毛芳永, 稲垣雅春, 臺 勇一,  
 間瀬憲多朗:  
 ワークショップ: 気管, 気管支再建術の術後合併症の検討  
 第17回日本気管支学会総会 (大阪), 6月1日, 1994  
 気管支学 16(3): 244, 5月1日, 1994
- No. 39 稲垣雅春, 山本達生, 臺 勇一, 稲毛芳永, 間瀬憲多朗, 赤荻栄一, 三井清文, 石川成美,  
 鬼塚正孝:  
 ワークショップ: YAG レーザーと気道内ステントによる気道狭窄治療例の検討  
 第17回日本気管支学会総会 (大阪), 6月1日, 1994  
 気管支学 16(3): 253, 5月1日, 1994
- No. 40 湯浅洋司, 菅 理晴, 赤荻栄一:  
 胸水貯留で発見された気管支異物の1例  
 第17回日本気管支学会総会 (大阪), 6月1日, 1994  
 気管支学 16(3): 290, 5月1日, 1994
- No. 41 井島 宏, 成田安志, 軸屋智昭, 榊原 謙, 堀 原一, 岡 直剛, 吉田猛朗:  
 シンポジウム: 静脈うっ滞症候群に対する診断と外科治療  
 第22回日本血管外科学会総会 (久留米), 6月2日, 1994  
 日本血管外科学会雑誌 3(2): 188, 1994
- No. 42 軸屋智昭, 倉本憲明, 榊原 謙, 野間美緒, 中村勝利, 佐藤雅人, 阿部正一, 寺田 康,  
 厚美直孝, 三井利夫:  
 パネルディスカッション: Interventional Radiology (IVR) の功罪, 鎖骨下動脈狭窄・  
 閉塞病変に対する IVR と手術療法の比較検討  
 第22回日本血管外科学会総会 (久留米), 6月2日, 1994  
 日本血管外科学会雑誌 3(2): 195, 1994
- No. 43 榊原 謙, 軸屋智昭, 厚美直孝, 寺田 康, 阿部正一, 朝倉利久, 佐藤雅人, 中村勝利,  
 野間美緒, 馬場泰行, 三井利夫:  
 ラウンドテーブルディスカッション: 末梢血行障害における薬物療法の意義—有潰瘍症例に対するリボプロスタグランディン E1 軟膏局所塗布の治療効果について—  
 第22回日本血管外科学会総会 (久留米), 6月2日, 1994  
 日本血管外科学会雑誌 3(2): 201, 1994

- No. 44 中村勝利, 井島 宏, 軸屋智昭, 榊原 謙, 厚美直孝, 寺田 康, 阿部正一, 佐藤雅人, 野間美緒, 三井利夫:  
大腿膝窩動脈バイパス術長期遠隔成績の検討 —k-D グラフト 6 mm, 8 mm のサイズ別開存率について—  
第22回日本血管外科学会総会 (久留米), 6月2日, 1994  
日本血管外科学会雑誌 3(2):230, 1994
- No. 45 佐藤雅人, 軸屋智昭, 野間美緒, 中村勝利, 阿部正一, 寺田 康, 厚美直孝, 榊原 謙, 三井利夫:  
合併症を有する腹部大動脈瘤の外科治療 —術前 risk factor 別の検討を中心に—  
第22回日本血管外科学会総会 (久留米), 6月2日, 1994  
日本血管外科学会雑誌 3(2):248, 1994
- No. 46 阿部正一, 軸屋智昭, 榊原 謙, 野間美緒, 中村勝利, 佐藤雅人, 寺田 康, 厚美直孝, 三井利夫:  
抗凝固療法中の腹部大動脈瘤手術の検討 —人工弁置換後の4例—  
第22回日本血管外科学会総会 (久留米), 6月2日, 1994  
日本血管外科学会雑誌 3(2):266, 1994
- No. 47 野間美緒, 軸屋智昭, 井島 宏, 中村勝利, 佐藤雅人, 阿部正一, 厚美直孝, 寺田 康, 三井利夫:  
動脈硬化性鎖骨下動脈瘤の2治験例  
第22回日本血管外科学会総会 (久留米), 6月2日, 1994  
日本血管外科学会雑誌 3(2):267, 1994
- No. 48 井島 宏, 樗木 等, 堺 正仁, 榊原 謙, 軸屋智昭, 堀 原一, 岡 直剛, 吉田猛朗:  
腹部大動脈瘤術後虚血性腸炎発生防止策としての腸管壁血流測定の意義  
—レーザードップラー血流計の有用性について—  
第22回日本血管外科学会総会 (久留米), 6月2日, 1994  
日本血管外科学会雑誌 3(2):269, 1994
- No. 49 榊原 謙, 軸屋智昭, 厚美直孝, 寺田 康, 倉本憲明, 大川修一, 阿部正一, 佐藤雅人, 中村勝利, 野間美緒, 三井利夫:  
頸部感染症瘻孔による動脈性出血に対する外科的処置に関する検討  
第22回日本血管外科学会総会 (久留米), 6月3日, 1994  
日本血管外科学会雑誌 3(2):294, 1994
- No. 50 赤荻栄一, 三井清文, 鬼塚正孝, 石川成美, 稲垣雅春, 臺 勇一, 間瀬憲多朗, 小形岳三郎, 山本達生, 稲毛芳永, 柴田文雄, 相馬雅行:  
シンポジウム:各種臓器のⅢ型細胞(疑陽性細胞)の基準と取扱いについて:気管支扁平上皮癌スクリーニングにおける喀痰細胞診疑陽性細胞の判定基準とその扱い方  
第35回日本臨床細胞学会総会 (松江), 6月4日, 1994  
日本臨床細胞学会雑誌 33(2):183, 3月22日, 1994
- No. 51 金本真也, 軸屋智昭, 野間美緒, 中村勝利, 佐藤雅人, 阿部正一, 寺田 康, 厚美直孝, 榊原 謙, 三井利夫:  
急性Stanford A型解離に対する上行弓部人工血管置換術の1例  
第174回茨城外科学会 (土浦), 6月18日, 1994

- No. 52 栗田和宏, 友安 信, 淀縄 聡, 佐藤幸夫, 臺 勇一, 稲毛芳永, 山本達生, 石川成美, 鬼塚正孝, 赤荻栄一, 三井清文, 三井利夫, 神山幸一:  
術前診断に苦慮した心膜囊腫の1手術例  
第174回茨城外科学会(土浦), 6月18日, 1994
- No. 53 阿部正一, 榊原 謙, 野間美緒, 中村勝利, 佐藤雅人, 寺田 康, 厚美直孝, 軸屋智昭, 三井利夫:  
心房中隔欠損伴った肺動脈弁上狭窄の1例  
第90回日本胸部外科学会関東甲信越地方会(所沢), 6月25日, 1994
- No. 54 軸屋智昭, 榊原 謙, 寺田 康, 土肥敏樹, 堺 裕, 斉藤 巧, 中村勝利, 佐藤雅人, 厚美直孝, 三井利夫:  
梗塞後低心機能, 巨大腹部大動脈瘤合併例に対する, CABG, Y graft 同時手術の経験  
第90回日本胸部外科学会関東甲信越地方会(所沢), 6月25日, 1994
- No. 55 Akaogi E., Mitsui M., Onizuka M., Ishikawa S., Inagaki M., Dai Y., Mase K., Mitsui T., Yamamoto T., Inage Y., Yazawa T., Ogata T.:  
The relationship between histological features of tumor and the tumor extent of early squamous cell carcinoma of the bronchus  
7th World Conference on Lung Cancer (Colorado Springs), 6月28日, 1994  
Lung Cancer 11 (Suppl): 41, 6月, 1994
- No. 56 松下昌之助, 厚美直孝, 三井利夫:  
小児開心術周術期における体表加算平均心電法を用いた周波数解析の意義  
第30回日本小児循環器学会, 7月1日, 1994  
日本小児循環器学会雑誌, 10(1): 160, 1994
- No. 57 Matsushita S., Mitsui T., Terada Y., Atsumi N., Jikuya T., Sakakibara Y.:  
Change of frequency component in open heart surgery by signal-averaged electrocardiograms  
XXI International Congress on Electrocardiology, 7月5日, 1994
- No. 58 軸屋智昭, 榊原 謙, 三井利夫:  
閉塞性動脈疾患に対するPTAの限界 —最近経験した合併症症例について—  
第12回茨城血管外科懇話会(土浦), 7月2日, 1994
- No. 59 大滝純司, 岡村健二, 永瀬啓介, 高田 彰, 厚美直孝, 永瀬宗重, 櫻村博正, 岩川真由美, 川上 康, 山下亀次郎:  
パソコンを用いた研修カリキュラム自己評価システムの開発  
第26回日本医学教育学会総会(川越), 7月20日, 1994  
医学教育 25(3): 122, 1994
- No. 60 岡村健二, 大滝純司, 厚美直孝, 川上 康, 永瀬宗重, 櫻村博正, 岩川真由美, 山下亀次郎:  
卒後臨床研修における研修評価のフィードバックの試みとその有用性に関する研究  
第26回日本医学教育学会総会(川越), 7月20日, 1994  
医学教育 25(3): 122, 1994

- No. 61 上西祐一郎, 大坂基男, 金本真也, 松崎寛二, 佐藤雅人, 軸屋智昭, 厚美直孝, 寺田 康, 榊原 謙, 三井利夫:  
僧帽弁閉鎖不全症に対する弁形成術の経験  
第42回茨城心臓血管研究会(日立), 7月23日, 1994
- No. 62 海野英哉, 大川修一, 鈴木裕子, 松下昌之助, 桧山輝男, 軸屋智昭, 中村勝利:  
逆行性A解離性大動脈瘤破裂に対する1緊急手術例  
第42回茨城心臓血管研究会(日立), 7月23日, 1994
- No. 63 野田秀平, 淀縄 聡, 佐藤幸夫, 稲毛芳永, 山本達生, 石川成美, 鬼塚正孝, 赤荻栄一, 三井清文, 三井利夫, 水町泰子, 朝倉由加利, 鶴嶋陽子, 山下亀次郎, 野呂昌弘:  
高Ca血症を呈した副甲状腺癌の縦隔・両側肺転移の再手術例  
第175回茨城外科学会(旭村), 8月20日, 1994
- No. 64 佐藤幸夫, 友安 信, 淀縄 聡, 臺 勇一, 稲毛芳永, 山本達生, 石川成美, 鬼塚正孝, 赤荻栄一, 三井清文, 三井利夫, 野呂昌弘, 小形岳三郎:  
気管支アミロイドシスを合併した肺小細胞癌の1切除例  
第70回日本気管支学会関東支部会(東京), 9月3日, 1994
- No. 65 松崎寛二, 佐藤雅人, 上西祐一郎, 金本真也, 大坂基男, 軸屋智昭, 榊原 謙, 厚美直孝, 寺田 康, 三井利夫:  
限局性解離を伴った動脈硬化性腹部大動脈瘤の1手術例  
第754回外科集談会(土浦), 9月10日, 1994
- No. 66 淀縄 聡, 山本達生, 佐藤幸夫, 臺 勇一, 稲毛芳永, 木下朋雄, 友安 信, 三井清文, 赤荻栄一, 鬼塚正孝, 石川成美, 三井利夫:  
胸腔鏡下に摘除した前縦隔奇形腫の1例  
第91回日本胸部外科学会関東甲信越地方会(東京), 9月17日, 1994
- No. 67 厚美直孝, 佐藤雅人, 松崎寛二, 大坂基男, 金本真也, 上西祐一郎, 寺田 康, 軸屋智昭, 榊原 謙, 三井利夫:  
PTFE糸による腱索再建を行ったVSD, MRの1治療例  
第91回日本胸部外科学会関東甲信越地方会(東京), 9月17日, 1994
- No. 68 Yamane T., Ikeda T., Orita T., Tsutsui T., Jikuya T.:  
Design of a centrifugal blood pump with magnetic suspension  
2nd Congress of the International Society for Rotary Pump  
(Vienna Austria), 9月24日, 1994
- No. 69 服部隆司, 軸屋智昭, 佐藤雅人, 榊原 謙, 寺田 康, 厚美直孝, 三井利夫:  
冠血行再建術後の下肢浮腫の検討 — 最大静脈還流速度を用いて —  
第35回日本脈管学会総会(東京), 10月14日, 1994  
脈管学 34(9): 757, 1994
- No. 70 松下昌之助, 三井利夫:  
体外循環離脱時における心室負荷と心臓高周波電位の減少  
第11回日本心電学会学術集会, 10月14日, 1994  
心電図 14(5): 508, 8月31日, 1994
- No. 71 軸屋智昭, 榊原 謙, 三井利夫:  
近赤外分光法を用いた循環停止中の脳組織酸素代謝計測について  
第1回近赤外分光法研究会(東京), 10月15日, 1994

- No. 72 松下昌之助, 三井利夫, 寺田 康, 厚美直孝, 軸屋智昭, 榊原 謙, 筒井達夫, 岡村健二:  
開心術後周術期における心筋電位周波数成分の変化  
第47回日本胸部外科学会総会(千葉), 10月26日, 1994  
日本胸部外科学会雑誌 42(臨増):187, 9月15日, 1994
- No. 73 寺田 康, 大内 浩, 厚美直孝, 軸屋智昭, 榊原 謙, 筒井達夫, 岡村健二, 福田幾夫, 三井利夫:  
右開胸による僧帽弁 — 三尖弁の心臓再手術 —  
第47回日本胸部外科学会総会(千葉), 10月26日, 1994  
日本胸部外科学会雑誌 42(臨増):298, 9月15日, 1994
- No. 74 寺田 康, 三井利夫, 松下昌之助, 厚美直孝, 軸屋智昭, 榊原 謙:  
梗塞冠動脈へのバイパスの有用性 — 遅延電位による致死性不整脈の予測 —  
第47回日本胸部外科学会総会(千葉), 10月26日, 1994  
日本胸部外科学会雑誌 42(臨増):332, 9月15日, 1994
- No. 75 塚田 博, 石川成美, Jahar Bhattacharya:  
インテグリン  $\alpha v \beta 3$  を受容体とするラット肺血管透過性亢進作用の解明  
第47回日本胸部外科学会総会(千葉), 10月26日, 1994  
日本胸部外科学会雑誌 42(臨増):1626, 9月15日, 1994
- No. 76 臺 勇一, 赤荻栄一, 三井清文, 石川成美, 山本達生, 佐藤幸夫, 淀縄 聡, 友安 信, 三井利夫, 小形岳三郎:  
X線無所見肺癌に対する手術治験例の検討  
第47回日本胸部外科学会総会(千葉), 10月26日, 1994  
日本胸部外科学会雑誌 42(臨増):1796, 9月15日, 1994
- No. 77 赤荻栄一, 友安 信, 淀縄 聡, 臺 勇一, 佐藤幸夫, 石川成美, 鬼塚正孝, 三井清文, 三井利夫:  
広範囲中枢気道狭窄に対する気道内留置ステントを用いた内視鏡的治療  
第47回日本胸部外科学会総会(千葉), 10月27日, 1994  
日本胸部外科学会雑誌 42(臨増):1552, 9月15日, 1994
- No. 78 市村秀夫, 淀縄 聡, 佐藤幸夫, 稲毛芳永, 山本達生, 石川成美, 鬼塚正孝, 赤荻栄一, 三井清文, 三井利夫:  
胸腔鏡下に摘除した胸壁神経線維腫の1例  
第16回茨城医学会外科分科会, 第176回茨城外科学会(水戸), 10月30日, 1994
- No. 79 軸屋智昭, 重光貞彦, 中村勝利, 筒井達夫, 三井利夫:  
羊水塞栓症(amniotic fluid embolism)に対する経皮的心肺補助(PCPS)の経験  
第32回日本人工臓器学会大会(東京), 10月, 1994
- No. 80 Jikuya T., Tsutsui T., Terada Y., Atsumi N., Sakakibara Y., Mitsui T.:  
Novel application of PCPS (percutaneous cardiopulmonary support) for the amniotic fluid embolism  
The 3rd International Conference on Circulatory Support Devices for Severe Cardiac Failure (Detroit), 10月, 1994



- No. 81 福田幾夫, 大内 浩, 松崎寛二, 佐藤藤夫, 河野元嗣, 筒井達夫, 三井利夫:  
真性弓部大動脈瘤手術における早期選択的脳灌流法の検討  
第47回日本胸部外科学会総会(千葉), 10月, 1994  
日本胸部外科学会雑誌 42(臨増): 1692, 1994
- No. 82 赤荻栄一, 三井清文, 鬼塚正孝, 石川成美, 山本達生, 佐藤幸夫, 臺 勇一, 稲毛芳永,  
木下朋雄, 淀縄 聡, 友安 信, 三井利夫:  
早期気管支扁平上皮癌の内視鏡的診断基準  
第35回日本肺癌学会総会(長崎), 11月7日, 1994  
肺癌 34(5): 736, 10月10日, 1994
- No. 83 友安 信, 三井清文, 赤荻栄一, 鬼塚正孝, 石川成美, 山本達生, 佐藤幸夫, 臺 勇一,  
稲毛芳永, 木下朋雄, 淀縄 聡, 三井利夫:  
大腸癌肺転移切除例における予後の検討  
第35回日本肺癌学会総会(長崎), 11月7日, 1994
- No. 84 佐藤幸夫, 三井清文, 赤荻栄一, 鬼塚正孝, 石川成美, 山本達生, 臺 勇一, 稲毛芳永,  
木下朋雄, 淀縄 聡, 友安 信, 三井利夫:  
浸潤臓器と組織型の違いからみたp3肺癌術後成績の検討  
第35回日本肺癌学会総会(長崎), 11月8日, 1994
- No. 85 臺 勇一, 三井清文, 赤荻栄一, 鬼塚正孝, 石川成美, 山本達生, 佐藤幸夫, 木下朋雄,  
稲毛芳永, 淀縄 聡, 友安 信, 三井利夫, 小形岳三郎:  
肺腺扁平上皮癌及び粘表皮癌の臨床病理学的検討  
第35回日本肺癌学会総会(長崎), 11月8日, 1994
- No. 86 淀縄 聡, 三井清文, 赤荻栄一, 鬼塚正孝, 石川成美, 山本達生, 佐藤幸夫, 臺 勇一,  
稲毛芳永, 木下朋雄, 友安 信, 三井利夫:  
当院における癌性心膜炎の治療成績  
第35回日本肺癌学会総会(長崎), 11月8日, 1994
- No. 87 井島 宏, 樗木 等, 軸屋智昭, 岡 直剛:  
浅大腿動脈病変を有する大動脈腸骨動脈閉塞性動脈硬化症に対する血行再建術の遠隔  
成績  
第56回日本臨床外科医学会(千葉), 11月17日, 1994
- No. 88 稲毛芳永, 三井清文, 赤荻栄一, 石川成美, 山本達生, 佐藤幸夫, 友安 信, 深沢政勝,  
小形岳三郎, 土井幹雄:  
喀痰細胞診で肺小細胞癌の疑われる悪性細胞を認めた直腸癌肺転移の1例  
第33回日本臨床細胞学会秋期大会学術集会(仙台), 11月17日, 1994  
日本臨床細胞学会雑誌 33(5): 972, 9月22日, 1994
- No. 89 榊原 謙, 阿部正一, 佐藤雅人, 朝倉利久, 中村勝利, 野間美緒, 寺田 康, 厚美直孝,  
軸屋智昭, 三井利夫:  
成人左冠動脈起始異常症の左冠動脈再建手術(とくに側副血行路と冠動脈血行再建の  
意義について)  
第56回日本臨床外科学会総会(千葉), 11月17日, 1994  
日本臨床外科医学会雑誌 55(増刊): 148, 1994

- No. 90 近藤 匡, 榊原 謙, 軸屋智昭, 大坂基男, 飯塚育士, 岩崎秀生, 桜井淳一:  
心筋梗塞後乳頭筋断裂による僧帽弁閉鎖不全症に対し緊急弁置換を行い救命し得た一例  
第56回日本臨床外科学会総会(千葉), 11月17日, 1994  
日本臨床外科医学会雑誌 55(増刊): 218, 1994
- No. 91 Onizuka M., Ishikawa S., Mitsui K., Mitsui T., Goto K.:  
Endothelin in the pulmonary circulation and surgical stress  
2nd International Congress of Pathophysiology (Kyoto), 11月24日, 1994
- No. 92 金本真也, 松崎寛二, 大坂基男, 上西祐一郎, 吉村幸浩, 寺田 康, 厚美直孝, 軸屋智昭,  
榊原 謙, 三井利夫:  
成人 Fallot 四徴症の2手術例  
第43回茨城心臓血管研究会(つくば), 11月26日, 1994
- No. 93 石川成美, 三井清文, 赤荻栄一, 鬼塚正孝, 佐藤幸夫, 淀縄 聡, 三井利夫:  
内挿グラフト置換による上大静脈浸潤 T4 肺癌の切除  
第8回肺癌手術手技研究会(仙台), 12月2日, 1994
- No. 94 佐藤幸夫, 淀縄 聡, 木下朋雄, 稲毛芳永, 山本達生, 石川成美, 鬼塚正孝, 赤荻栄一,  
三井清文, 三井利夫, 辻 勝久:  
胸腔鏡下に根治術を施行した横隔膜ヘルニアの1例  
第92回日本胸部外科学会関東甲信越地方会(東京), 12月3日, 1994
- No. 95 佐藤雅人, 厚美直孝, 阿部正一, 寺田 康, 軸屋智昭, 榊原 謙, 三井利夫:  
喀血に対するカテーテル塞栓後, 三尖弁置換術を施行した房室錯位の1例  
第92回日本胸部外科学会関東甲信越地方会(東京), 12月3日, 1994

#### 補 遺

- No. 1 三井利夫, 松下昌之助, 富沢巧治:  
ラウンドテーブル: 術後不整脈の発生機序とその予測, 遅延電位の検出  
第18回日本外科系連合学会(大宮), 6月25日, 1993  
第18回日本外科系連合学会学術集会抄録号: 193, 1993

#### その他

- No. 1 堀 原一:  
1枚のシェーマ: Blalock-Taussig 手術  
胸部外科 47(2): 132, 2月1日, 1994
- No. 2 堀 原一:  
医師の条件  
月刊健康 409号: 36-37, 2月1日, 1994
- No. 3 堀 原一:  
筑波大学医学部門からのアピール  
Techno News Tsukuba No.29: 1, 2月1日, 1994
- No. 4 三井利夫:  
狭心症の診断と治療  
真壁医師会(下館), 3月17日, 1994

- No. 5 三井利夫：  
房室ブロックと人工ペースメーカーの適応  
らじお短波，4月12日，1994
- No. 6 三井利夫：  
ペースメーカー療法20年，20万人の患者は満足のいく治療を受けてきたか  
毎日ライフ 25(6)：83-86，6月1日，1994
- No. 7 三井利夫：  
健康相談室「不整脈」  
笑顔 25(11)：37，7月10日，1994
- No. 8 赤荻栄一：  
肺癌集検C，D判定の判定基準と診断後の行方  
第28回細胞検査士教育セミナー（熊本），8月27日，1994
- No. 9 三井利夫：  
不整脈の緊急対応  
下館医師会（下館），9月28日，1994

## 1994年 (消化器外科グループ)

### 原 著

- No. 1 渋谷 進, 高瀬靖廣, 河島孝彦:  
内視鏡的硬化療法の血中ヘモグロビンの変動について  
日臨外医学会誌 55(5):1083-1087, 1994
- No. 2 Nozue M., Ono A., Goto N.:  
Ulcerative colitis associated with Weber-Christian panniculitis and myositis: A case report  
J Gastroenterol 29:84-87, 1994
- No. 3 足立信也, 河島孝彦, 石川智義, 尾崎 梓:  
胃全摘後空腸 pouch 再建の有用性  
日本消化器外科学会雑誌 27(9):2093-2098, 1994
- No. 4 辻 勝久, 石川詔雄, 土井幹雄, 長田 明, 山本祐二, 深尾 立, 田中栄之介,  
中野雅行:  
肝硬変例における肝機能検査値と肝の病理形態学的指標との関連について  
日本消化器外科学会雑誌 27(11):2403-2407, 1994
- No. 5 加藤修志, 平野 隆, 轟 健, 深尾 立, 大箸信一:  
ジビニルエーテル無水マレイン酸共重合体 (DIVEMA) 結合による SOD 酵素活性の  
延長  
日本 DDS 学会誌 9(5):325-330, 1994
- No. 6 長田 明, 石川詔雄, 山本祐二, 辻 勝久, 大塚雅昭, 深尾 立:  
肝癌切除例の肝炎関連血清学的検査と予後因子および非癌肝実質所見の検討  
日本臨床外科医学会雑誌 55(3):560-563, 1994
- No. 7 近森文夫, 高瀬靖廣, 深尾 立:  
胃静脈瘤の病態と治療に関する検討  
日本臨床外科医学会雑誌 55(5):1094-1100, 1994
- No. 8 石橋道男, 深尾 立, 高橋公太, 幅 俊人, 打田和治, 高原史郎, 岩崎洋治, 太田和夫,  
高木 弘, 園田孝夫:  
腎移植における FK506 (tacrolimus) の前期第Ⅱ相試験成績  
移植 29(3):294-313, 1994
- No. 9 深尾 立, 落合武徳, 高橋公太, 遠藤忠雄, 横山逸男, 打田和治, 大島伸一, 石橋道男,  
高原史郎, 岩崎洋治, 太田和夫, 高木 弘, 園田孝夫:  
腎移植における FK506 (tacrolimus) の後期第Ⅱ相試験成績  
移植 29(6):614-631, 1994
- No. 10 打田和治, 深尾 立, 落合武徳, 高橋公太, 遠藤忠雄, 横山逸男, 大島伸一, 石橋道男,  
高原史郎, 岩崎洋治, 太田和夫, 高木 弘, 園田孝夫:  
腎移植における FK506 (tacrolimus) の長期投与成績  
移植 29(6):632-649, 1994

- No. 11 落合武徳, 深尾 立, 高橋公太, 遠藤忠雄, 大島伸一, 横山逸男, 打田和治, 石橋道男, 高原史郎, 岩崎洋治, 太田和夫, 高木 弘, 大橋靖雄, 園田孝夫:  
腎移植における FK506 (tacrolimus) の第Ⅲ相比較試験成績  
— シクロスポリンをベースとした既存療法のヒストリカルデータとの比較 —  
移植 29(6): 650-681, 1994
- No. 12 小池直人, 斉藤 澄, 轟 健, 渡辺照男, 深尾 立, 中村恭一:  
胃癌における VLA インテグリン発現の免疫組織学的研究  
日本消化器病学会雑誌 91(12): 2183-2192, 1994
- No. 13 Koike N., Ban S., Komano H., Todoroki T., Fukao K., Watanabe T.:  
The Role of  $\alpha 6$  integrins in the invasion of gastric cancer cell lines through reconstituted basement membrane  
Proceedings of The International cancer congress 1805-1809, 1994
- No. 14 Hirano T., Todoroki T., Kato S., Yamamoto H., Caliceti P., Veronese F., Maeda H., Ohashi S.:  
Synthesis of the conjugate of superoxide dismutase with the copolymer of divinyl ether and maleic anhydride retaining enzymatic activity  
Journal of Controlled Release 28: 203-209, 1994
- No. 15 Suzuki H., Yoshida S., Ichikawa Y., Yokota H., Mutoh H., Koyama A., Fukazawa M., Todoroki T., Fukao K., Uchida K., Miwa M.:  
Ki-ras Mutations in Pancreatic Secretions and Aspirates from Two Patients Without Pancreatic Cancer  
Journal of the National Cancer Institute 86(20): 1547-1549, 1994
- No. 16 大塚雅昭, 石川詔雄, 湯沢賢治, 深尾 立, 田中栄之介:  
虚血障害肝におけるトリメタジオン代謝能の変化  
肝臓 35(6): 461-462, 1994
- No. 17 Koyama S., Fukao K.:  
Phenotypic analysis of nylon-wool-adherent suppressor cells that inhibit the effector process of tumor cell lysis by lymphokine-activated killer cells in patients with advanced gastric carcinoma  
Cancer Research Clinical Oncology 120: 240-247, 1994
- No. 18 Tanaka E., Yamamoto Y., Ishikawa A., Osada A., Tsuji K., Fukao K.:  
Effect of cigarette smoking on caffeine and trimethadione N-demethylation catalyzed by different cytochrome P450 isozymes in patients with cirrhosis  
International Hepatology Communication 2: 341-346, 1994
- No. 19 Ikegami T., Matsuzaki Y., Saito Y., Nishi M., Yanaka N., Osuga T., Orii K., Fukao K., Iwasaki Y., Matsumoto H.:  
Endoscopic diagnosis of common bile duct varies by percutaneous trans-hepatic choledochoscopy: differential diagnosis bile duct carcinoma  
Gastrointestinal Endoscopy 40(5): 637-640, 1994

- No. 20 渋谷 進, 高瀬靖廣, 國分茂博, 山本 俊, 松谷正一, 中村 宏, 松村雅彦, 池田 肇:  
食道静脈瘤造影像からみた巨大型食道静脈瘤の供血路の検討  
日本消化器内視鏡学会関東地方会機関誌 44:53-56, 1994
- No. 21 渋谷 進, 河島孝彦, 高瀬靖廣:  
孤立性胃静脈瘤に対する巨大結紮器を用いた結紮術の経験  
日本消化器内視鏡学会関東地方会機関誌 45:66-68, 1994
- No. 22 Tanaka E., Yamamoto Y., Ishikawa A., Osada A., Tsuji K., Fukao K.:  
Effect of cigarette smoking on caffeine and trimethadione N-demethylation catalyzed by  
different cytochrome P450 isozymes in patients with cirrhosis  
International Hepatology Communications 2:341-346, 1994
- No. 23 谷口英樹, 川上 康, 中内啓光, 深尾 立:  
インスリン遺伝子導入細胞の構築—糖尿病の遺伝子治療モデルの検討—  
組織培養 20(3):109-114, 1994

## 総 説

- No. 1 渋谷 進, 折居和雄, 近森文夫, 軍司直人, 飯田浩行, 深尾 立:  
連載 医局のパソコン活用便覧11  
病院内の画像管理とパソコンの活用  
外科診療 36(11):1419-1423, 1994
- No. 2 深尾 立:  
巻頭言 臓器移植を推進するために  
腎と透析 37(3):435-436, 1994
- No. 3 石川詔雄, 田島啓一, 斉藤重行, 大川治夫:  
速報 過酸化モノ硫酸カリウムを主成分とする消毒剤の手術室床清拭における殺菌効果について  
日本手術医学会誌 16(2):174-175, 1994
- No. 4 石川詔雄, 大川治夫, 水山和之, 田島啓一, 佐藤典子, 藤田國夫:  
特集:より多くの手術をこなすために 手術部の効率的な運営について  
日本外科系連合学会誌 19(3):28-31, 1994

## 著 書

- No. 1 深尾 立, 大塚雅昭, 湯沢賢治:  
日本の腎移植の現況  
臨床成人病 24(7)  
東京医学社, 東京, pp.903-908, 1994
- No. 2 轟 健:  
胆管癌(分担)  
ビジュアル 消化器外科マニュアル  
(跡見 裕, 大内清昭, 草野満夫, 炭山嘉伸, 高見 博, 門田守人編集)  
日本臨床社, 大阪, pp.324-341, 1994

No. 3 Todoroki T.:

IORT in the Treatment of Gastrointestinal Malignancies (ISDE)(分担)

State of the Art of Surgery 1993/94 (ed. Thomas P. Ruedi)

Buchdruckerei Gasser & Cie AG, Switzerland, pp.125-135, 1994

学会発表

No. 1 渋谷 進, 高瀬靖廣, 近森文夫:

内視鏡的硬化療法施行時にえられる食道静脈瘤造影像の意義について

第17回食道静脈瘤硬化療法研究会(東京), 1月, 1994

No. 2 富塚敦子, 湯沢賢治, 鬼沢浩司郎, 古谷泰延, 桜川次郎, 遊佐 浩, 廣島広美, 大塚雅昭, 深尾 立, 吉田 廣:

腎移植患者に対する歯科的管理

第27回日本腎移植臨床研究会(長崎), 1月, 1994

No. 3 湯沢賢治, 重光貞彦, 濱田洋実, 久保武士, 大塚雅昭, 深尾 立:

腎移植後6年目に発症した胞状奇胎の1例

第27回日本腎移植臨床研究会(長崎), 1月, 1994

No. 4 金本真也, 石川詔雄, 深尾 立, 辻 勝久, 長田 明, 山本祐二, 松田充宏, 湯沢賢治, 渋谷 進, 大塚雅昭, 田中榮之介:

トリメタジオン負荷試験よりみた肝硬変併存例の耐術評価について

第43回日本消化器外科学会総会(東京), 2月, 1994

日本消化器外科学会雑誌 27(2):420, 1994

No. 5 山本祐二, 石川詔雄, 田中榮之介, 長田 明, 辻 勝久, 竹島 徹, 渋谷 進, 轟 健, 深尾 立:

カフェイン負荷試験による肝予備能定量的評価の試み

第43回日本消化器外科学会総会(東京), 2月, 1994

日本消化器外科学会雑誌 27(2):422, 1994

No. 6 近森文夫, 青柳啓之, 近藤 匡, 渋谷 進, 高瀬靖廣, 深尾 立:

頸部食道癌切除再建における Double Stapling Technique の1応用例

第43回日本消化器外科学会総会(東京), 2月, 1994

日本消化器外科学会雑誌 27(2):475, 1994

No. 7 辻 勝久, 石川詔雄, 長田 明, 山本祐二, 大塚雅昭, 轟 健, 深尾 立:

L-TAI 併用肝癌切除例の予後因子に関する臨床病理学的検討

第43回日本消化器外科学会総会(東京), 2月, 1994

日本消化器外科学会雑誌 27(2):593, 1994

No. 8 松田充宏, 足立信也, 森島 勇, 河島孝彦, 尾崎 梓, 角田博子, 小池直人, 深尾 立:

鼠径ヘルニア内容から診断された腹膜偽粘液腫の1例

第43回日本消化器外科学会総会(東京), 2月, 1994

日本消化器外科学会雑誌 27(2):655, 1994

- No. 9 近森文夫, 青柳啓之, 近藤 匡, 渋谷 進, 高瀬靖廣, 深尾 立:  
悪性胆道閉塞内瘻化における Wallstent の使用経験  
第43回日本消化器外科学会総会 (東京), 2月, 1994  
日本消化器外科学会雑誌 27(2):723, 1994
- No. 10 文 由美, 轟 健, 川本 徹, 物井 久, 軍司直人, 阿竹 茂, 福永 潔, 井坂直秀,  
加藤修志, 斎藤 保, 五本木武志, 高垣俊郎, 渋谷 進, 湯沢賢治, 折居和雄, 大塚雅昭,  
深尾 立, 石川詔雄, 西 雅明:  
粘膜内肝門部胆管癌の1切除例  
第172回茨城外科学会 (水戸), 2月, 1994  
茨城県臨床医学雑誌 30:87, 1994
- No. 11 轟 健, 川本 徹, 物井 久, 文 由美, 福永 潔, 井坂直秀, 阿竹 茂, 軍司直人,  
高垣俊郎, 斎藤 保, 五本木武志, 大塚雅昭, 折居 和雄, 湯沢賢治, 小池直人,  
吉田貞夫, 渋谷 進, 深尾 立:  
Stage IV 胆嚢癌に対する術中照射を併用した積極的切除の成績  
第6回北関東外科医局懇話会学術集会 (つくば), 2月, 1994
- No. 12 近森文夫, 渋谷 進, 高瀬靖廣, 深尾 立:  
急性上腸間膜動脈閉塞症 (SMAO) に対する緊急血管造影の適応とウロキナーゼ (UK)  
動注療法  
第94回日本外科学会総会 (東京), 3月, 1994  
日本外科学会雑誌 95(臨時増刊号):137, 1994
- No. 13 清野研一郎, 場集田寿, 八木田秀雄, 奥村 康, 深尾 立:  
抗接着分子抗体にて誘導されるマウスアログラフトに対するトレランス維持機序の解  
析  
第94回日本外科学会総会 (東京), 3月, 1994  
日本外科学会雑誌 95(臨時増刊号):300, 1994
- No. 14 小池直人, 下釜達郎, 轟 健, 深尾 立, 渡辺照男:  
胃癌の浸潤における VLA-2 インテグリンの意義  
第83回日本病理学会総会 (京都), 3月, 1994
- No. 15 金澤伸郎, 守山正胤, 轟 健, 深尾 立, 森 茂郎:  
WTI 産物の機能解析  
第83回日本病理学会総会 (京都), 3月, 1994
- No. 16 近森文夫, 渋谷 進, 高瀬靖廣, 深尾 立:  
胃静脈瘤急性出血例の臨床的検討  
第47回日本消化器内視鏡学会総会 (神戸), 4月, 1994  
日本消化器内視鏡学会総会講演予報集 253, 1994
- No. 17 渋谷 進, 高瀬靖廣:  
食道静脈瘤発赤所見の病理組織学的研究  
第47回日本消化器内視鏡学会総会 (神戸), 4月, 1994  
日本消化器内視鏡学会総会講演予報集 19:250, 1994



- No. 18 **轟 健, 湯沢賢治, 大塚雅昭, 折居和雄, 川本 徹, 高垣俊郎, 斎藤 保, 五本木武志, 物井 久, 文 由美, 福永 潔, 井坂直秀, 阿竹 茂, 軍司直人, 小池直人, 吉田貞夫, 渋谷 進, 深尾 立, 石川詔雄, 倉本憲明, 斎田幸久:**  
肝門部胆管癌に対する右門脈枝・右肝動脈切除再建を伴う拡大肝左葉切除・尾状葉合併肝門部胆管切除術  
第23回日本胆道外科研究会 (東京), 5月, 1994  
日本消化器外科学会雑誌 27(11): 2513, 1994
- No. 19 **轟 健, 川本 徹, 田伏勝義, 大塚雅昭, 折居和雄, 湯沢賢治, 吉田貞夫, 小池直人, 物井 久, 文 由美, 福永 潔, 井坂直秀, 斎藤 保, 五本木武志, 高垣俊郎, 渋谷 進, 石川詔雄, 深尾 立:**  
肝門部胆管癌切除例の予後因子に関する多変量解析  
第23回日本胆道外科研究会 (東京), 5月, 1994  
日本消化器外科学会雑誌 27(11): 2515, 1994
- No. 20 小池直人, 駒野 肇, **轟 健**, 下釜達朗, **深尾 立**, 渡辺照男:  
胃癌細胞の浸潤における VLA-2 インテグリンの意義  
第3回日本癌病態治療研究会 (東京), 5月, 1994
- No. 21 金澤伸郎, 守山正胤, **轟 健**, **深尾 立**, 森 茂郎:  
WTI産物の機能解析  
第3回日本癌病態治療研究会 (東京), 5月, 1994
- No. 22 **Todoroki T., Otsuka M., Kawamoto T., Orii K., Yuzawa K., Fukao K., Ohara K.:**  
Effects of Combining Aggressive Resection and IORT for Stage IV Gallbladder Cancer  
Inaugural World Congress of the International Hepato-Pancreato-Biliary Association (Boston, USA), 5月, 1994
- No. 23 Kato S., Hirano T., **Todoroki T., Fukao K., Ohashi S.:**  
Pharmacokinetics of the Conjugate of Superoxide Dismutase (SOD) with Copolymer of Divinyl Ether and Maleic Anhydride (DIVEMA)  
21st International Symposium on Controlled Release of Bioactive Materials (Nice, France), 6月, 1994
- No. 24 **石川詔雄, 大川治夫, 水山和之, 田島啓一, 佐藤典子, 藤田國夫:**  
手術部の効率化について—手術件数の増減を規定する因子の解析—  
第19回日本外科系連合学会学術集会 (神戸), 6月, 1994
- No. 25 **湯沢賢治, 大塚雅昭, 谷口英樹, 清野研一郎, 轟 健, 深尾 立:**  
生体腎移植における術前ドナー血輸血  
—特異的免疫抑制因子の誘導および拒絶反応予知への試み—  
第19回日本外科系連合学会学術集会 (神戸), 6月, 1994  
日本外科系連合学会誌 19(2): 118, 1994
- No. 26 **石川詔雄, 長田 明, 大塚雅昭, 田中栄之介, 堀江 透, 辻 勝久, 山本祐二, 深尾 立:**  
肝再生過程における肝チトクローム P450 分子種の変動と肝機能の賦活  
第30回日本肝臓学会総会 (旭川), 7月, 1994  
肝臓 35(1): 285, 1994

- No. 27 吉田貞夫, 川本 徹, 轟 健, 小池直人, 市川喜仁, 鈴木裕道, 内田和彦, 深尾 立, 三輪正直:  
肝門部胆管癌切除例における遺伝子学的予後因子の検索  
第44回日本消化器外科学会総会 (富山), 7月, 1994  
日本消化器外科学会雑誌 27(6):1438, 1994
- No. 28 松田充宏, 石川詔雄, 原田勝二, 野末 睦, 深尾 立, 俣野重雄, 蒔苗 徹, 足立信也, 河島孝彦, 石川智義:  
PCR法を用いた胃癌患者に於けるGSTM1遺伝子欠損の検討  
第44回日本消化器外科学会総会 (富山), 7月, 1994  
日本消化器外科学会雑誌 27(6):1550, 1994
- No. 29 河島孝彦, 渋谷 進, 高瀬靖廣:  
肝性脳症を有する胃静脈瘤に対する経頸静脈的塞栓術の治療経験  
第44回日本消化器外科学会総会 (富山), 7月, 1994  
日本消化器外科学会雑誌 27(6):1455, 1994
- No. 30 湯沢賢治, 轟 健, 大塚雅昭, 川本 徹, 井坂直秀, 小池直人, 物井 久, 文 由美, 倉本憲明, 深尾 立:  
進行胆道癌切除における門脈肝動脈切除再建術式の工夫  
第44回日本消化器外科学会総会 (富山), 7月, 1994  
日本消化器外科学会雑誌 27(6):1350, 1994
- No. 31 長田 明, 石川詔雄, 大塚雅昭, 辻 勝久, 山本祐二, 松田充宏, 深尾 立, 田中栄之介, 堀江 透:  
肝切除後の肝再生過程におけるチトクロームP450分子種の変動について  
第44回日本消化器外科学会総会 (富山), 7月, 1994  
日本消化器外科学会雑誌 27(6):1519, 1994
- No. 32 近森文夫, 飯田浩行, 渋谷 進, 深尾 立, 青柳啓之, 高瀬靖廣:  
肝外傷に対する緊急開腹症例の検討  
第44回日本消化器外科学会総会 (富山), 7月, 1994  
日本消化器外科学会雑誌 27(6):1694, 1994
- No. 33 Taniguchi H., Toyoshima T., Nakauchi H., Fukao K.:  
Evidence For The Presence Of Hematopoietic Stem Cells In The Adult Liver  
XVth WORLD CONGRESS OF THE TRANSPLANTATION SOCIETY (京都), 8月, 1994
- No. 34 Ochiai T., Ishibashi M., Fukao K., Takahashi K., Endo T., Yokoyama I., Uchida K., Ohshima S., Takahara S., Morozumi K., Yamaguchi Y., Kyo M. and the Japanese FK506 Study Group:  
Japanese Multicenter Trial of Kidney Transplantation  
XVth WORLD CONGRESS OF THE TRANSPLANTATION SOCIETY (京都), 8月, 1994
- No. 35 阿竹 茂, 大塚雅昭, 丸山常彦, 飯田浩行, 近藤 匡, 物井 久, 文 由美, 足立信也, 近森文夫, 湯沢賢治, 渋谷 進, 轟 健, 石川詔雄, 深尾 立:  
術前診断が困難であった巨大肝腫瘍の症例  
第175回茨城外科学会 (鹿島郡旭村), 8月, 1994

- No. 36 渋谷 進, 高瀬靖廣, 近森文夫:  
長期予後からみた内視鏡的硬化療法を中心とした合併療法の選択  
第26回日本門脈圧亢進症研究会,  
第16回食道静脈瘤硬化療法研究会 (金沢), 9月, 1994  
日本門脈圧亢進症研究会誌 19(3): 240, 1994
- No. 37 近森文夫, 渋谷 進, 高瀬靖廣, 深尾 立:  
胃穹隆部静脈瘤に対する経頸静脈的胃静脈瘤塞栓術 (Transjugular obliteration for gastric varices: TJO)  
第26回日本門脈圧亢進症研究会,  
第16回食道静脈瘤硬化療法研究会 (金沢), 9月, 1994  
日本門脈圧亢進症研究会誌 19(3): 267, 1994
- No. 38 飯田浩行, 近森文夫, 渋谷 進, 高瀬靖廣, 深尾 立:  
外傷性脾損傷に対する経時的CT検査の有用性  
第23回日本腹部救急医学会総会 (秩父), 9月, 1994  
日本腹部救急医学会雑誌 14(4): 692, 1994
- No. 39 近森文夫, 飯田浩行, 渋谷 進, 高瀬靖廣, 深尾 立:  
胃静脈瘤に対する経頸静脈的逆行性塞栓術 (TJO) の手技と工夫  
第23回日本腹部救急医学会総会 (秩父), 9月, 1994  
日本腹部救急医学会雑誌 14(4): 653, 1994
- No. 40 渋谷 進, 近森文夫, 高瀬靖廣:  
食道胃静脈瘤に対する症例別 ligator  
第23回日本腹部救急医学会総会 (秩父), 9月, 1994  
日本腹部救急医学会雑誌 14(4): 727, 1994
- No. 41 高瀬靖廣, 渋谷 進, 近森文夫:  
食道静脈瘤硬化療法の血行動態および肝機能に及ぼす影響  
第1回日本門脈圧亢進症食道静脈瘤学会総会 (東京), 9月, 1994  
日本門脈圧亢進症食道静脈瘤学会総会抄録集 25, 1994
- No. 42 渋谷 進, 近森文夫, 高瀬靖廣:  
Oリング連発式結紮器による食道胃静脈瘤に対する治療経験  
第1回日本門脈圧亢進症食道静脈瘤学会総会 (東京), 9月, 1994  
日本門脈圧亢進症食道静脈瘤学会総会抄録集 48, 1994
- No. 43 近森文夫, 渋谷 進, 深尾 立, 高瀬靖廣:  
経頸静脈的逆行性胃静脈瘤塞栓術 (TJO) における硬化剤使用量に関する検討  
第1回日本門脈圧亢進症食道静脈瘤学会総会 (東京), 9月, 1994  
日本門脈圧亢進症食道静脈瘤学会総会抄録集 65, 1994
- No. 44 Todoroki T., Kawamoto T., Koike N., Mun Y., Yoshida S., Kondo T., Otsuka M.,  
Yuzawa K., Fukao K.:  
Importance of Cholangiographic Findings in Combining Resection and IORT for Hilar  
Bile Duct Carcinoma  
5th International IORT Symposium (Lyon, France), 9月, 1994

- No. 45 **Todoroki T. , Otsuka M. , Kawamoto T. , Mun Y. , Monoi H. , Fukunaga K. , Kondo T. , Koike N. , Yoshida S. , Ohara K. , Ishikawa H. , Fukao K. :**  
 Right Hepatic Lobectomy Combined with IORT for Stage IV Gallbladder Cancer  
 5th International IORT Symposium (Lyon, France), 9月, 1994
- No. 46 **Todoroki T. :**  
 IORT: Anesthetic Managememnt, Complications and General Experience  
 5th International IORT Symposium (Lyon, France), 9月, 1994
- No. 47 **石川詔雄, 水山和之, 田島啓一, 藤田國夫, 佐藤典子, 大川治夫, 田中栄之介, 名古屋俊士 :**  
 手術部における感染防止の技術と対策について  
 第16回日本手術医学会総会, 10月, 1994
- No. 48 **田島啓一, 水山和之, 石川詔雄, 大川治夫, 佐藤典子, 藤田國夫 :**  
 オゾンによる手術室の殺菌効果の検討  
 第16回日本手術医学会総会, 10月, 1994
- No. 49 **近森文夫, 渋谷 進, 飯田浩行, 深尾 立, 高瀬靖廣 :**  
 早期胃癌に対して小開腹+吊り上げにより腹腔鏡補助下幽門側胃切除を施行した1例  
 第48回日本消化器内視鏡学会総会(札幌), 10月, 1994  
 第48回日本消化器内視鏡学会総会講演予報集 215, 1994
- No. 50 **渋谷 進, 高瀬靖廣 :**  
 食道胃静脈瘤に対する治療法の選択  
 第48回日本消化器内視鏡学会総会(札幌), 10月, 1994  
 第48回日本消化器内視鏡学会総会講演予報集 132, 1994
- No. 51 **金澤伸郎, 守山正胤, 轟 健, 深尾 立, 秋山 徹, 森 茂郎 :**  
 WT1 splicing variant の DNA 認識配列の解析  
 第53回日本癌学会総会(名古屋), 10月, 1994  
 日本癌学会総会記事 154, 1994
- No. 52 **吉田貞夫, 轟 健, 川本 徹, 小池直人, 市川喜仁, 鈴木裕道, 深尾 立, 三輪正直, 内田和彦 :**  
 肝門部胆管癌における遺伝子異常の検索  
 第53回日本癌学会総会(名古屋), 10月, 1994  
 日本癌学会総会記事 202, 1994
- No. 53 **小田竜也, 深尾 立, Aldo Scarp, 広橋説雄 :**  
 ヒト膀胱癌細胞株におけるE-カドヘリンの異常  
 第53回日本癌学会総会(名古屋), 10月, 1994  
 日本癌学会総会記事 328, 1994
- No. 54 **平野 隆, 轟 健, 稲葉 実, 鶴尾 隆, 塚越 茂, 大箸信一 :**  
 光学異性体分離したメトトレキセート誘導体の合成高分子結合体の合成と抗癌活性  
 第53回日本癌学会総会(名古屋), 10月, 1994  
 日本癌学会総会記事 595, 1994

- No. 55 轟 健, 川本 徹, 田伏勝義, 吉田貞夫, 小池直人, 加藤修志, 阿竹 茂, 金澤伸郎,  
深尾 立:  
肝門部胆管癌切除73例に於ける予後因子の検討  
第53回日本癌学会総会 (名古屋), 10月, 1994  
日本癌学会総会記事 521, 1994
- No. 56 河合勇一, 平野 隆, 小林隆弘, 轟 健, 阿竹 茂, 加藤修志, 深尾 立, 大箸信一:  
合成高分子DIVEEMA-アドリアマイシン (ADR) 結合体の腹腔内投与による腹腔マク  
ロファージ細胞障害活性の増強とNK活性に対する効果  
第53回日本癌学会総会 (名古屋), 10月, 1994  
日本癌学会総会記事 597, 1994
- No. 57 近藤 匡, 轟 健, 福永 潔, 物井 久, 阿竹 茂, 文 由美, 小池直人, 吉田貞夫,  
深尾 立, 呉 勁, 石川演美, 板井悠二:  
肝臓同時切除例の<sup>99m</sup>Tc-GSA SPECTによる肝予備能評価  
第11回茨城県画像診断研究会 (水戸), 10月, 1994
- No. 58 Koike N., Ban S., Komano H., Todoroki T., Fukao K., Watanabe T.:  
The role of VLA-6 integrin in the invasion of gastric cancer cell lines through reconstituted basement membrane  
XVI International Cancer Congress (New Delhi, India), 10月, 1994
- No. 59 川本 徹, 湯沢賢治, 阿竹 茂, 折居和雄, 渋谷 進, 大塚雅昭, 轟 健, 深尾 立:  
原発性十二指腸癌の切除術式の検討  
第56回日本臨床外科医学会総会 (浦安), 11月, 1994  
日本臨床外科医学会雑誌 55(増刊号): 248, 1994
- No. 60 近藤 匡, 榊原 謙, 軸屋智昭, 大坂基男, 飯塚育士, 岩崎秀生, 桜井淳一:  
急性心筋梗塞後乳頭筋断裂による僧帽弁閉鎖不全症に対し緊急弁置換術を行い救命しえた一例  
第56回日本臨床外科医学会総会 (浦安), 11月, 1994  
日本臨床外科医学会雑誌 55(増刊号): 218, 1994
- No. 61 高垣俊郎, 轟 健, 大塚雅昭, 折居和雄, 野末 睦, 近藤 匡, 加藤修志, 仁藤 学,  
深尾 立:  
虫垂炎による虫垂回腸子宮瘻の一例  
第56回日本臨床外科医学会総会 (浦安), 11月, 1994  
日本臨床外科医学会雑誌 55(増刊号): 428, 1994
- No. 62 五本木武志, 湯沢賢治, 渋谷 進, 上西祐一郎, 井坂直秀, 川本 徹, 高垣俊郎,  
折居和雄, 轟 健, 深尾 立, 小山哲夫:  
食道癌術後に発症したMRSAによる急速進行性糸球体腎炎の一例  
第56回日本臨床外科医学会総会 (浦安), 11月, 1994  
日本臨床外科医学会雑誌 55(増刊号): 383, 1994
- No. 63 文 由美, 轟 健, 大塚雅昭, 渋谷 進, 斎藤 保, 物井 久, 福永 潔, 深尾 立:  
胃外発育型進行胃癌の一例  
第56回日本臨床外科医学会総会 (浦安), 11月, 1994  
日本臨床外科医学会雑誌 55(増刊号): 267, 1994

- No. 64 近森文夫, 飯田浩行, 渋谷 進, 深尾 立, 青柳啓之, 高瀬靖廣:  
肝外傷に対する緊急手術後合併症の検討  
第56回日本臨床外科医学会総会(浦安), 11月, 1994  
日本臨床外科医学会雑誌 55(増刊号): 388, 1994
- No. 65 丸山常彦, 大塚雅昭, 文 由美, 福永 潔, 深尾 立:  
巨大な後腹膜神経節腫の一例  
第56回日本臨床外科医学会総会(浦安), 11月, 1994  
日本臨床外科医学会雑誌 55(増刊号): 463, 1994
- No. 66 物井 久, 轟 健, 大塚雅昭, 文 由美, 軍司直人, 阿竹 茂, 渋谷 進, 湯沢賢治,  
深尾 立:  
高度肝硬変症に合併した門脈本幹腫瘍塞栓を有する肝門部胆管癌の一切除例  
第56回日本臨床外科医学会総会(浦安), 11月, 1994  
日本臨床外科医学会雑誌 55(増刊号): 55, 1994
- No. 67 湯沢賢治, 大塚雅昭, 丸山常彦, 谷口英樹, 清野研一郎, 轟 健, 深尾 立:  
生体腎移植における免疫抑制剤感受性試験  
第30回日本移植学会総会(広島), 11月, 1994  
日本移植学会雑誌 29(臨時号): 199, 1994
- No. 68 清野研一郎, 深尾 立:  
臓器移植における血管内皮細胞上の接着分子の役割とその制御  
第30回日本移植学会総会(広島), 11月, 1994  
日本移植学会誌 29(臨時号): 120, 1994
- No. 69 物井 久, 大塚雅昭, 湯沢賢治, 阿竹 茂, 文 由美, 近藤 匡, 飯田浩行, 小池直人,  
丸山常彦, 轟 健, 渋谷 進, 近森文夫, 深尾 立:  
生体腎移植10年後に発病した原発性アミロイド-シスの1例  
第30回日本移植学会総会(広島), 11月, 1994  
日本移植学会誌 29(臨時号): 218, 1994
- No. 70 谷口英樹, 中内啓光, 湯沢賢治, 大塚雅昭, 清野研一郎, 深尾 立:  
肝臓移植によるキメリズム誘導機序の解析—肝臓中血液幹細胞分画の同定  
第30回日本移植学会総会(広島), 11月, 1994  
日本移植学会誌 29(臨時号): 284, 1994
- No. 71 大塚雅昭, 石川詔雄, 湯沢賢治, 轟 健, 阿竹 茂, 文 由美, 物井 久, 飯田浩行,  
近藤 匡, 小池直人, 丸山常彦, 深尾 立:  
肝移植後のタクロリムスとトリメタジロンの薬物動態の検討  
第30回日本移植学会総会(広島), 11月, 1994  
日本移植学会誌 29(臨時号): 343, 1994
- No. 72 谷口英樹, 深尾 立, 湯沢賢治, 中内啓光:  
肝臓中に存在する血液幹細胞分画の解析  
第24回日本免疫学会総会・学術集会(京都), 11月, 1994  
日本免疫学会総会・学術集会記録 24: 395, 1994

No. 73 清野研一郎, 東みゆき, 場集田寿, 八木田秀雄, 奥村 康, 深尾 立:

T細胞活性化における血管内皮細胞上の接着分子の役割

第24回日本免疫学会総会・学術集会(京都), 11月, 1994

日本免疫学会総会・学術集会記録 24:474, 1994

## 班研究報告

No. 1 深尾 立, 大塚雅昭:

肝移植の薬物動態に関する研究

文部省科学研究総合研究(A)「肝移植の臨床応用に関する総合的研究」

高木班平成5年度研究報告会(名古屋), 1月, 1994

No. 2 深尾 立, 湯沢賢治, 小田竜也, 轟 健:

筑波大学における膵頭部癌治療成績の解析

厚生省がん研究助成金「胆道がん, 膵頭部がんの拡大切除における根治性と

安全性向上に関する研究」班第2回班会議(東京), 3月, 1994

No. 3 湯沢賢治, 川本 徹, 小田竜也, 轟 健, 深尾 立:

膵頭部癌の病理組織学的所見より見た転移様式の検討

厚生省がん研究助成金「胆道がん, 膵頭部がんの拡大切除における根治性と

安全性向上に関する研究」班第2回班会議(東京), 3月, 1994

No. 4 轟 健:

胆道癌の発生・転移に関する分子生物学的研究

厚生省がん研究助成金「膵胆道系及び膵悪性腫瘍に対する拡大手術の根治性と

安全性の両立を目指した研究」班第1回班会議(東京), 6月, 1994

No. 5 川本 徹, 湯沢賢治, 小田竜也, 轟 健, 深尾 立:

剖検例よりみた膵癌の進展様式の検討

厚生省がん研究助成金「胆道がん, 膵頭部がんの拡大切除における根治性と

安全性向上に関する研究」班第2回班会議(東京), 11月, 1994

No. 6 轟 健:

$^{99m}\text{Tc}$ -GSAを用いた肝切除後の残存肝機能の予測

厚生省がん研究助成金「膵胆道系及び膵悪性腫瘍に対する拡大手術の根治性と

安全性の両立を目指した研究」班第2回班会議(東京), 11月, 1994

## その他

No. 1 石川詔雄, 大川治夫, 水山和之, 田島啓一, 佐藤典子, 藤田國夫:

手術部の効率化について—手術件数の増減を規定する因子の解析—

日本外科系連合学会誌 19(2):142, 1994

No. 2 清野研一郎:

Topics 第15回国際移植学会

XVth World Congress of the Transplantation Society

免疫・Immunology Frontier

メディカルレビュー社, 4(6):463-465, 1994

- No. 3 足立信也, 深尾 立:  
MTX/5FU 交代療法—私の治療経験—  
MEDICAMENT NEWS 1436, 1994
- No. 4 轟 健:  
21世紀にむけての外科医の教育論 (シンポジウム)  
第175回茨城外科学会 (鹿島郡旭村), 8月, 1994
- No. 5 湯沢賢治:  
臓器移植の最新研究と免疫抑制法 (剤) 開発のステトラジー (講演)  
免疫抑制剤法研究セミナー (東京), 9月, 1994
- No. 6 Todoroki T.:  
Prolonged survival of patients with advanced carcinoma of the main hepatic ducts and  
gallbladder by combining aggressive resection and intraoperative radiation therapy  
Lecture (Massachusetts General Hospital), 6月, 1994



1994年（脳神経外科）

原著

- No. 1 Akira Matsumura, Kotoo Meguro, Yuji Tomono, Tadao Nose :  
Functioning ectopic supradiaphragmatic pituitary adenomas (Correspondence)  
Neurosurgery 35(2) : 343-344, 1994
- No. 2 Akira Matsumura, Yasushi Shibata, Kunio Nakagawa, et al. :  
MRI contrast enhancement by Gd-DTPA-monoclonal antibody in 9L glioma rats  
Brain Edema IX (Acta Neurochir; suppl) : 356-358, 1994
- No. 3 Yoshihiko Yoshii, Akio Hyodo, Tadao Nose :  
The usefulness of ultrasonography in neurosurgical operations  
Neurosonology (Tokyo) 7 : 12-17, 1994
- No. 4 Koji Tsuboi, Yoshihiko Yoshii, Akio Hyodo, Tadao Nose :  
Leucoencephalopathy associated with intraarterial ACNU in patients with glioma  
J Neuro-Oncol 21 : 125-129, 1994
- No. 5 Kiyoyuki Yanaka, Shizuo Shirai, Hiroshi Kimura, Tadao Nose :  
Concurrent subarachnoid hemorrhage due to ruptured aneurysm and hypertensive intracerebral hemorrhage -Case report-  
Neurol Med Chir (Tokyo) 34(5) : 304-306, 1994
- No. 6 Atsushi Saito, Yoshihiko Yoshii, Tadao Nose :  
Image analysis of nuclear DNA content and morphometric characteristics of the tumor cells in human astrocytomas  
Brain Tumor Pathol 11 : 143-146, 1994
- No. 7 柴田 靖, 兵頭明夫, 遠藤 聖, 松丸祐司, 吉井興志彦, 能勢忠男 :  
前頭葉動静脈奇形を伴った前頭蓋底硬膜動静脈瘻の1例  
茨城県画像診断研究会誌 5(9) : 15-17, 1994
- No. 8 小松洋治, 安田 貢, 柴田智行, 小野幸雄, 兵頭明夫, 能勢忠男 :  
初回脳血管撮影で出血原因不明のくも膜下出血症例の治療方針の検討  
Neurol Surg (Tokyo) 22(1) : 43-49, 1994
- No. 9 小松洋治, 兵頭明夫, 能勢忠男, 小林栄喜, 目黒琴生, 小野幸雄, 杉本耕一, 石井完治 :  
虚血性脳血管障害に合併した未破裂脳動脈瘤の外科治療  
Neurol Surg (Tokyo) 22(9) : 811-818, 1994
- No. 10 安田 貢, 柴田智行, 小松洋治, 小野幸雄, 能勢忠男 :  
脳内出血を合併した両側内頸動脈形成不全症の1例  
脳外誌 3(3) : 235-240, 1994
- No. 11 松村 明, 竹内貞之, 角田 孝, 鮎沢 聡, 斎藤厚志, 三井石根, 原田勝利, 能勢忠男 :  
最外側突出型腰椎椎間板ヘルニアにおける診断上の問題点およびその治療について  
脳外誌 3(6) : 500-506, 1994

- No. 12 古瀬和寛, 飯沼 武, 遠藤真広, 大内敏宏, 志賀逸夫, 高橋睦正, 能勢忠男, 馬淵順久, 宮坂和男, 朝倉哲彦, 端 和夫, 吉本高志, 湯浅龍彦, 館野之男:  
頭部 MRA スクリーニングのあり方について  
— 日本磁気共鳴医学会 MRA スクリーニング検討委員会報告 (5) —  
日磁医誌 14(8): 422-428, 1994
- No. 13 兵頭明夫, 松丸祐司, 能勢忠男:  
脳動静脈奇形  
— 全摘出術以外の治療法の子後 —  
循環科学 14: 366-372, 1994
- No. 14 松丸祐司, 兵頭明夫, 吉井興志彦, 能勢忠男, 大山高一, 小沼武雄, 小鴨義尚:  
脳血管内手術における DSA 簡易ロードマップの開発  
— ビデオミキサーを用いた現有 DSA へのロードマップ機能の付加 —  
臨床放射線 39: 1099-1101, 1994
- No. 15 兵頭明夫, 松丸祐司, 阿武 泉, 吉井興志彦, 能勢忠男:  
ANGEL カテーテルを用いた動脈硬化性頭蓋内脳血管狭窄に対する経皮的血管形成  
HIT 10: 9-12, 1994
- No. 16 山本哲哉, 亀崎高夫, 佐藤祐二, 松丸祐司, 兵頭明夫:  
術前 embolization が有効であった小脳 hemangioblastoma の 1 例  
茨城県農村医学会雑誌 7: 11-15, 1994
- No. 17 兵頭明夫, 松丸祐司, 阿武 泉, 鬼塚博子, 松村 明, 吉井興志彦, 能勢忠男, 塚田篤郎, 小林栄喜:  
動脈硬化性頭蓋内, 頭蓋底部血管狭窄に対する血管形成術  
日本脳神経血管内手術研究会講演集 9: 41-48, 1994

## 総 説

- No. 1 能勢忠男, 坪井康次, 能勢晴美:  
眼窩腫瘍の外科療法  
日本医事新報 3651: 37-40, 1994
- No. 2 吉井興志彦, 辻井博彦:  
陽子線による治療 (脳腫瘍の新しい治療法)  
Clinical Neuroscience 12: 641-643, 1994
- No. 3 吉井興志彦:  
悪性脳腫瘍の放射線治療法  
看護技術 11: 1571-1577, 1994

## 著 書

- No. 1 能勢忠男:  
頭蓋・脊椎の疾患による神経障害  
— 先天性奇形 (先天性水頭症・Chiari 奇形・Klippel-Feil 症候群, 二分脊椎) —  
図説病態内科講座・神経-1 (高久史磨 監修)  
メジカルビュー社, 東京, pp196-204, 1994

No. 2 能勢忠男：

先天異常

図説臨床看護医学（植村研一 編）

同朋舎出版，東京，pp256-263，1994

No. 3 伴野悠士：

下垂体部腫瘍（巨大）

頭蓋底の外科（白馬明，山浦晶 編）

医学書院，東京，pp178-183，1994

#### 学会発表

No. 1 吉井興志彦，兵頭明夫，松丸祐司，佐藤弘茂，能勢忠男，佐藤始弘，石川演美：

超選択的動注療法に於ける抗癌剤の分布、腫瘍内濃度の検討

—SPECT，DSA，MRIを用いて—

第17回日本脳神経CI研究会（東京），1月，1994

No. 2 柴田 靖，吉井興志彦，盛武 敬，中居康展，佐藤弘茂，能勢忠男，佐藤始弘，

石川演美：

$^{99m}\text{Tc}$ -MIBI SPECTによる脳腫瘍のviability，悪性度診断

— $^{201}\text{Tl}$ -SPECT，Gd-MRIとの比較—

第17回日本脳神経CI研究会（東京），1月，1994

No. 3 松村 明，長友 康，能勢忠男，Franz Prielmeyer，Jens Frahm：

T2'強調画像を用いた脳循環の評価に関する基礎的検討

第17回日本脳神経CI研究会（東京），1月，1994

No. 4 辻比呂志，辻井博彦，丸橋 晃，兵頭明夫，吉井興志彦，能勢忠男：

脳動静脈奇形に対する陽子線治療経験

第391回日本医学放射線学会関東地方会（東京），1月，1994

No. 5 岡崎匡雄，井口雅博，石井完治，兵頭明夫：

中頭蓋窩神経鞘腫の1例

第53回日本脳神経外科学会関東地方会（東京），2月，1994

No. 6 佐藤博明，佐藤直昭，杉本耕一，伴野悠士，能勢忠男：

頭蓋内腫瘍消失2年後にシャントチューブを介し腹腔内播種が認められたyolk sac tumorの1例

第53回日本脳神経外科学会関東地方会（東京），2月，1994

No. 7 盛武 敬，柴田 靖，吉井興志彦，能勢忠男：

頭蓋内骨腫瘍の1例

第53回日本脳神経外科学会関東地方会（東京），2月，1994

No. 8 兵頭明夫，松丸祐司，阿武 泉，鬼塚博子，松村 明，吉井興志彦，能勢忠男，塚田篤郎，小林栄喜：

頭蓋内，頭蓋底部動脈硬化性脳血管狭窄に対する血管形成術

第23回日本神経放射線研究会（神戸），2月，1994

- No. 9 兵頭明夫, 奥村敏之, 辻 比呂志, 辻井博彦, 松丸祐司, 阿武 泉, 吉井與志彦, 能勢忠男:  
脳動静脈奇形に対するプロトン照射による stereotactic radiation therapy  
第23回日本神経放射線研究会 (神戸), 2月, 1994
- No. 10 鬼塚博子, 土田幸広, 小松洋治, 小野幸雄, 能勢忠男:  
慢性硬膜下血腫治療成績についての検討  
— 高齢者症例の特徴・長期予後を中心に —  
第7回老年脳神経外科研究会 (東京), 2月, 1994
- No. 11 兵頭明夫, 松丸祐司, 阿武 泉, 松村 明, 吉井與志彦, 能勢忠男, 塚田篤郎, 小林栄喜:  
脳血管狭窄に対する経皮的血管形成術  
第23回日本脳卒中の外科研究会 (京都), 3月, 1994
- No. 12 青木一泰, 野口昭三, 松村 明, 能勢忠男, 堀内三恵子, 柿田哲彦:  
Optic nerve hematoma の一例  
第29回茨城県脳神経外科集談会 (水戸), 3月, 1994
- No. 13 井口雅博, 岡崎匡雄, 石井完治, 松丸祐司, 兵頭明夫:  
頸部頸動脈塞栓除去術を施行した一例  
第29回茨城県脳神経外科集談会 (水戸), 3月, 1994
- No. 14 佐藤直昭, 佐藤博明, 杉本耕一, 吉井與志彦, 矢澤卓也:  
特異な組織所見を呈した脳腫瘍の一例  
第29回茨城県脳神経外科集談会 (水戸), 3月, 1994
- No. 15 兵頭明夫:  
脳血管の angioplasty について  
第3回中部脳神経血管内手術懇話会 (名古屋), 3月, 1994
- No. 16 松村 明, 中川邦夫, 能勢忠男:  
脳腫瘍における中性子捕捉療法  
第5回厚生省早田班班会議 (東京), 3月, 1994
- No. 17 小松洋治, 坪井康次, 吉井與志彦, 能勢忠男:  
神経膠腫における病理組織所見と塩基性線維芽細胞増殖因子遺伝子発現との関連  
第12回日本脳腫瘍病理研究会 (福井), 4月, 1994
- No. 18 Akira Matsumura, Kotoo Meguro, Sadayuki Takeuchi, Satoshi Ayuzawa, Kazuya Uemura, Tadao Nose:  
Image guided surgery by using intraoperative digital subtraction angiography.  
The 1st Joint Meeting with Japan Neurosurgeons Society  
at the 45th Annual Meeting of German Neurosurgical Society (Nurnberg), 5月, 1994
- No. 19 Kazuya Uemura, Eiki Kobayashi, Masami Ito, Yasushi Shibata, Akira Matsumura, Tadao Nose:  
Osteoplastic laminoplasty for cervical spondylosis.  
The 1st Joint Meeting with Japan Neurosurgeons Society  
at the 45th Annual Meeting of German Neurosurgical Society (Nurnberg), 5月, 1994

- No. 20 盛武 敬, 兵頭明夫, 松丸祐司, 能勢忠男, 阿武 泉:  
経静脈的海綿静脈洞塞栓術後に小脳出血を来したCCFの1例  
第54回日本脳神経外科学会関東地方会(東京), 6月, 1994
- No. 21 木村 泰, 岡崎匡雄, 石井完治, 松村 明, 能勢忠男:  
頰椎 facet interlocking に対して前方後方同時手術を行った1例  
第54回日本脳神経外科学会関東地方会(東京), 6月, 1994
- No. 22 草刈 潤, 原 晃, 伴野悠士, 能勢忠男:  
聴神経腫瘍手術症例の検討  
第3回聴神経腫瘍研究会(東京), 6月, 1994
- No. 23 榎本貴夫, 中居康展, 野口昭三, 松村 明, 能勢忠男, 阿武 泉:  
てんかん現象可視化の試み  
第16回茨城てんかん懇話会(水戸), 6月, 1994
- No. 24 山田 隆, 塚田篤郎, 鯨岡裕司, 安田 貢, 松村 明, 能勢忠男:  
腰部脊柱管狭窄症に対する拡大開窓術の有用性  
第9回日本脊髄外科研究会(松阪), 6月, 1994
- No. 25 佐藤弘茂, 松村 明, 野口昭三, 吉井興志彦, 能勢忠男:  
脊髄原発 germinoma の一例  
第9回日本脊髄外科研究会(松坂), 6月, 1994
- No. 26 角田 孝, 樋口 修, 松村 明, 能勢忠男:  
軽傷頭頸部外傷後のめまい感に対する漢方診療  
第9回日本脊髄外科研究会(松阪), 6月, 1994
- No. 27 岡崎匡雄, 井口雅博, 石井完治, 松村 明, 能勢忠男:  
脊椎 facet interlocking に対して前方後方同時手術を行った3例の検討  
第9回日本脊髄外科研究会(松阪), 6月, 1994
- No. 28 上村和也, 柴田智行, 野口昭三, 柴田 靖, 伊藤政美, 小林栄喜, 牧 豊, 松村 明, 能勢忠男:  
頸部脊柱管拡大術—根症状に対する有用性について  
第9回日本脊髄外科研究会(松阪), 6月, 1994
- No. 29 松丸祐司, 兵頭明夫, 能勢忠男, 平野 隆, 大箸信一, 伊藤昭二:  
感熱性高分子の塞栓物質としての応用  
第23回医用高分子シンポジウム(東京), 6月, 1994
- No. 30 伴野悠士, 吉井興志彦, 安田 貢, 能勢忠男, 辻 比呂志, 奥村敏之, 辻井博彦:  
侵入性下垂体腺腫に対する陽子線治療の検討  
第4回間脳下垂体腫瘍研究会(旭川), 6月, 1994
- No. 31 坪井康次, 榎本貴夫, 吉井興志彦, 能勢忠男:  
髄芽腫の治療(手術—放射線—化学療法)  
第5回茨城県脳腫瘍治療研究会(つくば), 6月, 1994
- No. 32 松丸祐司, 加藤徳之, 兵頭明夫:  
治療に難渋した spontaneous CCF (cavernous dural AVF) の1例  
第9回関東脳神経血管内手術セミナー(東京), 6月, 1994

- No. 33 兵頭明夫, 松丸祐司, 吉井與志彦, 能勢忠男, 阿武 泉, 亀崎高夫, 山本哲哉:  
脳神経血管内手術における血管内ドプラ血流速装置の使用経験  
第13回日本脳神経超音波研究会(東京), 6月, 1994
- No. 34 山本哲哉, 伴野悠士, 吉井與志彦, 能勢忠男, 奥村敏之, 辻 比呂志, 辻井博彦:  
斜台部脊索腫に対する陽子線治療の経験  
第25回関東脳神経外科懇話会(東京), 7月, 1994
- No. 35 奥村敏之, 辻 比呂志, 兵頭明夫, 丸橋 晃, 早川吉則, 能勢忠男, 辻井博彦:  
陽子線を用いた radiosurgery における占領分布改善のための技術開発  
第3回定位的放射線治療研究会(東京), 7月, 1994
- No. 36 佐藤弘茂, 鈴木謙介, 坪井康次, 能勢忠男, 米野琢哉, 小林敏貴:  
Leukemic mass を呈した急性リンパ球性白血病の一例  
第30回茨城県脳神経外科集談会(日立), 7月, 1994
- No. 37 兵頭明夫, 松丸祐司, 加藤徳之:  
症候性脳底動脈狭窄症に対する PTA と術後 follow-up  
— 1 年以上経過した症例について —  
第10回関東脳神経血管内手術セミナー(大洗), 8月, 1994
- No. 38 兵頭明夫:  
左中大脳動脈狭窄症に対する PTA に際し dissection による acute occlusion を来した症例  
第2回血管内脳外科蔵王セミナー(蔵王), 8月, 1994
- No. 39 角田 孝, 斎藤厚志, 松村 明, 能勢忠男:  
Vertex epidural hematoma の1例  
第18回茨城県救急医学会(水戸), 9月, 1994
- No. 40 兵頭明夫:  
脳神経外科における血管内手術の現況  
第87回静岡県脳神経外科懇話会(静岡), 8月, 1994
- No. 41 安地亮一, 小笠原洋一, 井上多門, 阿武 泉, 新津 守, 吉岡 大, 女屋博昭, 板井悠二, 松村 明, 能勢忠男:  
MR 機能画像作成のための関連画像処理  
第22回日本磁気共鳴医学会大会(大阪), 9月, 1994
- No. 42 吉澤 卓, 松村 明, 阿武 泉, 能勢忠男:  
Functional MRI のための画像変化認識法の検討  
— Walsh 変換を用いる試み —  
第22回日本磁気共鳴医学会大会(大阪), 9月, 1994
- No. 43 阿武 泉, 新津 守, 吉岡 大, 女屋博昭, 板井悠二, 松村 明, 能勢忠男, 安地亮一, 小笠原洋一, 井上多門:  
脳 functional MR imaging の臨床応用への試み  
第22回日本磁気共鳴医学会大会(大阪), 9月, 1994
- No. 44 松村 明, 柴田 靖, 中川邦夫, 中島 進, 坂田 功, 山本哲哉, 安田 貢, 杉本耕一, 吉澤 卓, 吉井與志彦, 能勢忠男, F. Zieroth:  
実験脳腫瘍におけるポルフィリン誘導体の MRI 増強効果と組織内濃度の検討  
第22回日本磁気共鳴医学会大会(大阪), 9月, 1994

- No. 45 松村 明, 榎本貴夫, 阿武 泉, 井上多門, 吉澤 卓, 山本哲哉, 鈴木謙介, 能勢忠男, 板井悠二:  
難治性てんかんに対する脳切除術の術前評価における functional MRI の応用  
第22回日本磁気共鳴医学会大会 (大阪), 9月, 1994
- No. 46 小松洋治, 鬼塚博子, 柴田 靖, 能勢忠男, 原岡誠司:  
近接して存在した脊髄重複腫瘍の1例  
第55回日本脳神経外科学会関東地方会 (東京), 9月, 1994
- No. 47 青木一泰, 松村 明, 山本哲哉, 鈴木謙介, 能勢忠男:  
Cryptic AVMによる脳内出血内に感染を合併した1例  
第55回日本脳神経外科学会関東地方会 (東京), 9月, 1994
- No. 48 Akio Hyodo, Yuji Matsumaru, Izumi Anno, Akira Matsumura, Yuji Kujiraoka, Yoshihiko Yoshii, Tadao Nose:  
Percutaneous transluminal angioplasty for atherosclerotic disease of the intracranial or skull base cerebral arteries.  
The 12th Symposium Neuroradiologicum (Kumamoto), 9月, 1994
- No. 49 安田 貢, 伴野悠士, 松村 明, 能勢忠男, 中島 進, 阪田 功:  
ポルフィリン誘導体を用いたエストロゲン誘発下垂体腺腫と実験悪性脳腫瘍のMRI増強効果  
第53回日本脳神経外科学会総会 (徳島), 10月, 1994
- No. 50 松村 明, 柴田 靖, 中川邦夫, 山本哲哉, 能勢忠男, 阪田 功, 中島 進:  
新しいボロン化合物を用いた脳腫瘍に対する中性子捕捉療法の基礎的検討  
第53回日本脳神経外科学会総会 (徳島), 10月, 1994
- No. 51 伴野悠士, 安田 貢, 能勢忠男:  
下垂体腺腫における複数回手術例の検討  
第53回日本脳神経外科学会総会 (徳島), 10月, 1994
- No. 52 高野晋吾, 吉井興志彦, 能勢忠男, Steven Brem:  
ヒトグリオブラストーマの浸潤, 増殖能: ウロキナーゼ型プラスミノーゲンアクチベータとゲラチナーゼAの関連  
第53回日本脳神経外科学会総会 (徳島), 10月, 1994
- No. 53 榎本貴夫, 盛武 敬, 土田幸広, 岡崎匡雄, 上村和也, 角田 孝, 能勢忠男:  
くも膜嚢胞の臨床的検討  
第53回日本脳神経外科学会総会 (徳島), 10月, 1994
- No. 54 松丸祐司, 兵頭明夫, 加藤徳之, 吉井興志彦, 能勢忠男, 平野 隆, 大箸信一, 伊藤昭二:  
脳血管内手術における新しい液体塞栓物質の開発  
— 感熱性高分子の塞栓物質としての応用 —  
第53回日本脳神経外科学会総会 (徳島), 10月, 1994
- No. 55 吉澤 卓, 能勢忠男:  
Walsh変換による神経画像の変化の認識法  
第53回日本脳神経外科学会総会 (徳島), 10月, 1994

- No. 56 高野晋吾, 吉井與志彦, 能勢忠男, Steven Brem :  
スラミンによる内皮細胞, グリオーマ細胞の増殖及び遊走の抑制  
第53回日本脳神経外科学会総会 (徳島), 10月, 1994
- No. 57 鶴嶋英夫, 劉 書欽, 坪井康次, 吉井與志彦, 能勢忠男, 大野忠夫 :  
悪性グリオーマに対する autologous cytotoxic T lymphocyte の誘導  
第53回日本脳神経外科学会総会 (徳島), 10月, 1994
- No. 58 兵頭明夫, 松丸祐司, 阿武 泉, 鯨岡裕司, 松村 明, 吉澤 卓, 吉井與志彦, 能勢忠男, 塚田篤郎, 小林栄喜 :  
頭蓋内、頭蓋底部動脈硬化性脳血管狭窄に対する経皮的血管形成術  
— 14例の成績と初期 follow-up —  
第53回日本脳神経外科学会総会 (徳島), 10月, 1994
- No. 59 小松洋治, 坪井康次, 吉井與志彦, 能勢忠男 :  
髄膜腫における bFGF, FLG 遺伝子発現と病理組織所見との比較検討  
第53回日本脳神経外科学会総会 (徳島), 10月, 1994
- No. 60 坪井康次, David J Chen, 安藤興一, 吉井與志彦, 能勢忠男 :  
脳腫瘍の重粒子線治療に関する基礎的研究  
第53回日本脳神経外科学会総会 (徳島), 10月, 1994
- No. 61 佐藤直昭, 杉本耕一, 加藤徳之, 佐藤博明, 長友 康, 土田幸広, 能勢忠男 :  
痴呆を呈する慢性硬膜下血腫患者の予後予測における局所脳血流量測定の有理性  
第53回日本脳神経外科学会総会 (徳島), 10月, 1994
- No. 62 柴田 靖, 松村 明, 中川邦夫, 吉井與志彦, 能勢忠男, 阪田 功, 中島 進 :  
中性子捕捉療法のための NMR 分析装置による脳腫瘍内 Gd 濃度測定の研究  
第53回日本脳神経外科学会総会 (徳島), 10月, 1994
- No. 63 松村 明, 上村和也, 鈴木謙介, 岡崎匡雄, 山本哲哉, 安田 貢, 小林栄喜, 能勢忠男 :  
高齢者頸椎症に対する一期的椎弓拡大形成および椎間孔後方拡大術  
— 手術術式とその注意点について —  
第53回日本脳神経外科学会総会 (徳島), 10月, 1994
- No. 64 兵頭明夫, 奥村敏之, 辻 比呂志, 辻井博彦, 松丸祐司, 阿武 泉, 吉井與志彦, 能勢忠男 :  
脳動静脈奇形に対する, プロトン照射による定位的放射線療法  
第53回日本脳神経外科学会総会 (徳島), 10月, 1994
- No. 65 松丸祐司, 兵頭明夫, 阿武 泉, 吉井與志彦, 能勢忠男, 小松洋治, 小野幸雄, 亀崎高夫 :  
Mechanical detachable coil の使用経験  
第53回日本脳神経外科学会総会 (徳島), 10月, 1994
- No. 66 坪井康次, 土田幸広, 小松洋治, 吉井與志彦, 能勢忠男 :  
神経膠腫細胞の放射線感受性と細胞周期に関する検討  
第53回日本脳神経外科学会総会 (徳島), 10月, 1994
- No. 67 Hideo Tsurushima, S. Yuasa, K. Kawamura, Tadao Nose :  
Expression of tenascin and BDNF during the migration of grafted Purkinje cells in the adult rat cerebellum  
第53回日本脳神経外科学会総会 (徳島), 10月, 1994



- No. 68 **吉井與志彦, 斎藤厚志, 坪井康次, 能勢忠男:**  
形態解析法による脳腫瘍の核 DNA 変化と増殖形態との検討  
第53回日本脳神経外科学会総会 (徳島), 10月, 1994
- No. 69 **坪井康次, 加藤満雄:**  
注目されている遺伝子異常 (モーニングセミナー)  
第53回日本脳神経外科学会総会 (徳島), 10月, 1994
- No. 70 **山本哲哉, 佐藤弘茂, 野口昭三, 松村 明, 能勢忠男:**  
若年性多発胸椎椎間板ヘルニアの1例  
第31回茨城県脳神経外科集談会 (水戸), 10月, 1994
- No. 71 **吉井與志彦, 斎藤厚志, 坪井康次, 能勢忠男:**  
脳腫瘍の形態計測的 DNA 定量解析に基づく stem cell-line の検討  
第3回日本脳腫瘍カンファランス (那須), 11月, 1994
- No. 72 **坪井康次:**  
グリオーマ細胞の放射線感受性と細胞周期に関する検討  
第3回日本脳腫瘍カンファランス (那須), 11月, 1994
- No. 73 **小松洋治, 坪井康次, 吉井與志彦, 能勢忠男:**  
グリオーマの再発前後における flg 遺伝子発現の比較  
第3回日本脳腫瘍カンファランス (那須), 11月, 1994
- No. 74 **兵頭明夫, 松丸祐司, 阿武 泉, 加藤徳之, 松村 明, 吉澤 卓, 吉井與志彦, 能勢忠男, 塚田篤郎, 小林栄喜:**  
動脈硬化性頭蓋内, 頭蓋底部脳血管狭窄に対する血管形成術  
— PTA 後1年以上経過した11例の検討 —  
第10回日本脳神経血管内手術研究会 (新潟), 11月, 1994
- No. 75 **松丸祐司, 兵頭明夫, 加藤徳之, 吉井與志彦, 能勢忠男, 平野 隆, 大箸信一, 伊藤昭二:**  
脳血管内手術における新しい液体塞栓物質の開発  
— 感熱性高分子の塞栓物質としての応用 —  
第10回日本脳神経血管内手術研究会 (新潟), 11月, 1994
- No. 76 **松丸祐司, 兵頭明夫, 榎本貴夫, 青木一泰, 加藤徳之, 吉井與志彦, 能勢忠男:**  
血管内ガイドワイヤーを電極とした脳血管内脳波と誘発電位  
第10回日本脳神経血管内手術研究会 (新潟), 11月, 1994
- No. 77 **柴田 靖, 鬼塚博子, 小松洋治, 能勢忠男:**  
両側内頸動脈形成不全および破裂脳底動脈を合併した Klinefelter 症候群の1例  
第56回日本脳神経外科学会関東地方会 (東京), 11月, 1994
- No. 78 **中居康展, 坪井康次, 斎藤厚志, 山本哲哉, 能勢忠男:**  
右前頭葉 DNT の1例  
第56回日本脳神経外科学会関東地方会 (東京), 11月, 1994
- No. 79 **Akira Matsumura, Kunio Nakagawa, Yasushi Shibata, Tadao Nose:**  
Gadolinium-, boron-porphyrin derivatives for neutron capture therapy. MRI and ICP study using 9L rat model  
The 6th International Symposium on Neutron Capture Therapy (Kobe), 11月, 1994

- No. 80 Yasushi Shibata, Kunio Nakagawa, Akira Matsumura, Tadao Nose :  
The measurement of Gadolinium concentration in rat brain tumor with NMR analyzer  
for neutron capture therapy.  
The 6th International Symposium on Neutron Capture Therapy (Kobe), 11月, 1994
- No. 81 吉澤 卓 :  
NMRによる生体内重水動態計測  
第17回非破壊生体計測研究会(京都), 11月, 1994  
非破壊生体計測研究会ニューズレター 17:55-53, 1994
- No. 82 松村 明, 柴田 靖 :  
ボロンポリフィリン化合物(STA-BX900)の腫瘍集積性に関する検討  
平成6年度がん研究助成金早田班会議(東京), 11月, 1994
- No. 83 盛武 敬, 佐藤直昭, 松村 明, 伴野悠士, 坪井康次, 吉井興志彦, 能勢忠男 :  
悪性髄膜腫の臨床病理像の検討  
第6回茨城県脳腫瘍治療研究会(つくば), 12月, 1994

#### その他

- No. 1 吉井興志彦 :  
脳血管障害と痴呆  
鹿島郡医師会勉強会, 1月, 1994
- No. 2 能勢忠男 :  
脳血管障害と痴呆  
水海道市市制記念講演会(水海道), 5月, 1994
- No. 3 能勢忠男 :  
脳血管障害治療の新しい展望  
下館市医師会研修会(下館), 7月, 1994

# 1994年（泌尿器外科グループ）

## 原 著

- No. 1 山本直人, 遠藤隆志, 中山凱夫, 添田周吾, 内田克紀, 赤座英之, 小磯謙吉:  
われわれの陰茎再建術  
— 遊離側前腕皮弁による方法 —  
泌尿器外科 7(1): 67-70, 1994
- No. 2 Koiso K., Akaza H., Ohtani M., Miyanaga N. & Aoyagi K.:  
A New Tumor Marker for Bladder Cancer  
Int J Urol 1: 33-36, 1994
- No. 3 Akaza H., Imada S., Tsukamoto S. & Koiso K.:  
Inhibitory Effects of Bestrabucil, A Conjugate of Chlorambucil and Estradiol, on The  
Production of Androgen-induced growth Factor(s) by Shionogi Carcinoma 115 cells  
Int J Urol 1: 67-73, 1994
- No. 4 友部光朗, 今田世紀, 宮永直人, 内田克紀, 赤座英之, 小磯謙吉, 矢沢卓也,  
小形岳三郎:  
転移巣で異なる組織像を呈した成人型 Wilms 腫瘍の1例  
日泌尿会誌 85(3): 508-511, 1994
- No. 5 Akaza H., Kotake T., Miyanaga N. & Koiso K.:  
Effect of Recombinant Human Granulocyte Colony-Stimulating Factor in Patients Re-  
ceiving Methotrexate / Vinblastine / Doxorubicin / Cisplatin Therapy for the Treatment  
of Transitional Cell Carcinoma of the Urinary Tract  
Semin Oncol 21(1), Suppl1: 70-74, 1994
- No. 6 小磯謙吉:  
QOL を重視した泌尿器癌の治療  
日泌尿会誌 85(1): 37-42, 1994
- No. 7 Miyanaga N., Akaza H., Shimazui T., Ohtani M. & Koiso K.:  
The effect of dose intensity on M-VAC therapy for advanced urothelial cancer  
Canc Chemot 35(Suppl): S5-S8, 1994
- No. 8 今田世紀, 鈴木正彦, 太田智則, 宮永直人, 島居 徹, 松木克之, 赤座英之, 小磯謙吉:  
転移性尿管腫瘍の1例  
泌尿器外科 7(12): 1271-1273, 1994
- No. 9 佐々木明, 内田克紀, 赤座英之, 小磯謙吉, 根本良介, 本間志乃, 下條信弘:  
非破壊放射光蛍光X線分析法による腎癌組織中微量元素のイメージング  
癌と化学療法 21(4): 559-561, 1994
- No. 10 内田克紀, 林 隆史, 志賀淑之, 服部一紀, 西嶋由貴子, 笠谷俊也, 島居 徹, 赤座英之,  
小磯謙吉, 根本良介, 原田昌興:  
前立腺腫瘍に対する UFT と Leucovorin 併用療法  
— SRCA 法を用いた基礎的検討 —  
癌と化学療法 21(15): 2633-2637, 1994

- No. 11 内田克紀, 林 隆史, 志賀淑之, 服部一紀, 西嶋由貴子, 笠谷俊也, 島居 徹,  
赤座英之, 小磯謙吉, 根本良介, 原田昌興:  
ラット前立腺腫瘍 (R3327; AT-2) に対する UFT と Leucovorin 併用による抗腫瘍効果増強について — SRCA 法を用いた検討 —  
第 7 回関越 UFT 研究会講演集 7: 47-51, 1994
- No. 12 西嶋由貴子, 小磯謙吉, 根本良介:  
マウスによる癌の脊椎骨転移モデルの確立  
日泌尿会誌 85(11): 1626-1642, 1994
- No. 13 古武俊彦, 宇佐美道之, 三木恒治, 小柳知彦, 富樫正樹, 熊本悦明, 八竹 直,  
中田瑛浩, 折笠精一, 中蘭昌明, 小磯謙吉, 赤座英之他 37 名:  
尿路上皮癌患者における化学療法施行時の好中球減少症に対する rG-CSF 注の臨床的有用性の検討  
泌尿器外科 7(10): 1123-1133, 1994
- No. 14 阿曾佳郎, 赤座英之, 熊本悦明, 小磯謙吉, 本間之夫, 田崎 寛, 東間 紘, 町田清己,  
斎藤 博, 根岸壮治, 河邊香月, 久住治男, 岡田謙一郎, 河田幸道, 吉田 修,  
岡島英五郎, 古武敏彦, 宇佐美道之, 奥山明彦, 三木恒治, 岸本武利, 守殿貞夫,  
松村陽右, 大森弘之, 宮川征男, 香川 征, 熊澤浄一, 野田進士, 上田昭一, 大井好忠:  
尿路上皮癌化学療法後の好中球減少症に対する KRN8601 (rhG-CSF) の第Ⅲ相臨床成績  
泌尿器外科 7(2): 189-199, 1994
- No. 15 宗近宏次, 信澤 宏, 山口昂一, 熊谷秀也, 佐藤千香子, 吉田道彦, 片山 仁,  
直居 豊, 住 幸治, 國安芳夫, 東 澄典, 板井悠二, 斎田幸久, 小磯謙吉, 赤座英之,  
内田克紀, 前原忠行, 酒井邦夫, 椎名 真, 中川 毅, 竹田 寛, 小野山靖人,  
水口和夫, 石田哲哉, 吉川和明, 古川珠美, 林 邦昭, 木田 勲, 末吉英純, 芦澤 昭,  
門前芳夫:  
排泄性尿路造影における SH/TA-414 の臨床評価  
— 150mgI/ml, 240mgI/ml, 300mgI/ml および 370mgI/ml 濃度についての検討 —  
Prog Med 1: 14(Suppl), 323-324, 1994
- No. 16 富田京一, 赤座英之, 野本康二, 横倉輝男, 松島 常, 本間之夫, 阿曾佳郎:  
Lactobacillus casei のラット膀胱発癌に対する影響  
日泌尿会誌 85: 655-663, 1994
- No. 17 古畑哲彦, 赤座英之, 福井 巖, 出口修宏, 赤坂雄一郎, 薦巢賢一, 小松原秀一,  
坂下茂夫, 山内民男, 河合恒雄:  
進行精巣腫瘍の導入化学療法にて完全寛解が得られなかった例の治療成績と再発例の臨床的検討  
日泌尿会誌 85: 642-648, 1994
- No. 18 阿曾佳郎, 赤座英之, 熊本悦明, 折笠精一, 山中英寿, 大島博幸, 島崎 淳, 穂坂正彦,  
片山 喬, 吉田 修, 古武敏彦, 大森弘之, 斎藤 泰, 今井強一, 本間之夫,  
宇佐美道之, 松村陽右, 志田圭三, 中島光好:  
TZP-4238 の前立腺肥大症に対する後期第Ⅱ相試験二重盲検比較による至適用量の検討  
泌尿器外科 7(Suppl4): 415-429, 1994

- No. 19 関戸哲利, 島居 徹, 野口良輔, 赤座英之, 小磯謙吉 :  
人間ドッグにおける腹部超音波検査の泌尿器疾患に対する意義  
日泌尿会誌 85(7) : 1089-1096, 1994
- No. 20 本間之夫, 阿曾佳郎, 河邊香月, 鈴木和雄, 影山慎二, 小磯謙吉, 赤座英之, 宮永直人, 垣添忠生, 堤 雅一, 小柴 健, 横山英二 :  
尿失禁に対する GAX コラーゲン注入療法の臨床効果  
泌尿器外科 7(8) : 821-831, 1994
- No. 21 熊本悦明, 塚本泰司, 佐藤嘉一, 青木正治, 梅原次男, 久保 隆, 青木 光, 松阪純一, 小磯謙吉, 赤座英之, 武島 仁, 近藤福次, 島崎 淳, 秋元 晋, 阿曾佳郎, 本間之夫, 佐々木幸弘, 岡田清己, 野垣譲二他28名 :  
抗アンドロゲン剤 TZP-4238 の前立腺肥大症治療薬としての臨床的有用性の検討  
一性機能への影響を中心として—  
泌尿紀要 40 : 745-759, 1994
- No. 22 宮永直人, 赤座英之, 小磯謙吉 :  
泌尿器癌を有する高齢患者の治療  
泌尿紀要 40 : 803-806, 1994
- No. 23 関戸哲利, 樋之津史郎, 赤座英之, 小磯謙吉 :  
前立腺部尿道 Fibroepithelial polyp の2例  
日泌尿会誌 85(9) : 1403-1406, 1994
- No. 24 関戸哲利, 樋之津史郎, 赤座英之, 小磯謙吉 :  
臨床的に早期と考えられたフルニエ壊疽の1例  
西日本泌尿器科 56(10) : 1199-1202, 1994
- No. 25 赤座英之, 樋之津史郎, 小磯謙吉, 垣添忠生, 阿曾佳郎, 膀胱癌 BCG 膀胱内注入療法研究グループ :  
表在性膀胱癌に対する BCG 治療の膀胱内注入療法の長期成績  
BCG・BRM 療法研究会会誌 18 : 101-104, 1994
- No. 26 Kikuchi K., E.M. Bernard, T.E. Kiehn, D. Armstrong & L.W. Riley :  
Restriction Fragment Length Polymorphism Analysis of Clinical Isolates of Mycobacterium haemophilum  
J Clin Mic 1763-1767, 1994
- No. 27 丸山常彦, 仁藤 学, 加藤修志, 高垣俊郎, 近藤 匡, 伊藤正洋, 大塚雅昭, 湯沢賢治, 深尾 立, 島居 徹, 樋之津史郎, 内田克紀, 小磯謙吉, 山口直人, 小林正貴, 小山哲夫 :  
移植腎腎盂自然穿孔の1例  
移植 29 : 78-82, 1994
- No. 28 服部一紀, 内田克紀, 赤座英之, 小磯謙吉 :  
内視鏡下レーザー前立腺焼灼術 (Visual laser ablation of the prostate; VLAP) を施行した前立腺肥大症の1例  
茨城県農村医学会雑誌 7 : 107-109, 1994

- No. 29 Tsujii H. , Akaza H. , Ohtani M. , Miyanaga N. , Shimazui T. , Uchida K. , Koiso K. ,  
Tsuiji H. , Okumura T. & Ohara K. :

Preliminary results of bladder-preserving therapy with definitive radiotherapy and intraarterial infusion of chemotherapy

Strahlentherapie und onkologie 170(9) : 531-537, 1994

## 総 説

- No. 1 武島 仁, 赤座英之, 小磯謙吉 :

泌尿器科の漢方治療

男性不妊症, インポテンスの漢方治療

現代東洋医学 15(1) : 50-54, 1994

- No. 2 島居 徹, 内田克紀, 赤座英之, 小磯謙吉 :

前立腺切除後のQOL

Pfizer Medical Information "DYSURIA" 排尿障害 4 : 11-14, 1994

- No. 3 小磯謙吉 :

専門医が答える健康相談室

精液の異常

暮しと健康 4月号 : 78, 1994

- No. 4 小磯謙吉 :

私のカルテから

高齢者の腰痛と排尿障害

老化と疾患 7(1) : 97-100, 1994

- No. 5 小磯謙吉 :

特集 専門医が明かす診断・治療チャート

腎・泌尿器科

排尿障害

治療 76(2) : 289-292, 1994

- No. 6 岡村健二, 渋井裕貴, 新沢 岳, 大滝純司, 川上 康, 厚美直孝, 永瀬宗重, 櫻村博正,  
越智五平, 折居和雄, 山下亀次郎, 小磯謙吉 :

ローテーション研修方式による総合医育成の背景と問題点

医学教育 25(1) : 43-48, 1994

- No. 7 小磯謙吉, 赤座英之 :

Ⅱ. 術前からある合併症とその管理

7. 尿路系 前立腺肥大症

消化器外科, 臨時増刊号 17(5) : 648-649, 1994

- No. 8 島居 徹, 小磯謙吉 :

血尿を主とする腎尿路悪性腫瘍

日本腎泌尿器疾患予防医学会誌 2(1) : 40-42, 1994

- No. 9 小磯謙吉, 赤座英之 :

術前 stage 診断

腎盂尿管腫瘍

泌尿器外科 7(8) : 769-771, 1994

- No. 10 小磯謙吉, 赤座英之, 内田克紀, 菊池孝治, 松木克之, 宮永直人 :  
腎疾患の変遷と最近の話題  
— 特発性腎出血 —  
腎と透析 37(1) : 83-85, 1994
- No. 11 小磯謙吉 :  
女性の泌尿器の病気  
からだの科学(増刊) 144-147, 1994
- No. 12 小磯謙吉 :  
病院長のつぶやき  
大学病院だより 19 : 13, 1994
- No. 13 小磯謙吉 :  
血尿がつづき静脈奇形の疑いが  
暮しと健康 12 : 82-83, 1994
- No. 14 宮永直人, 赤座英之, 小磯謙吉 :  
嚢胞腎の治療  
— 外科療法を中心に —  
泌尿器外科 7(10) : 1031-1035, 1994
- No. 15 小磯謙吉 :  
前立腺癌の疫学  
— 本邦における前立腺癌を中心として —  
Prostate Cancer 1(3) : 5-7, 1994
- No. 16 小磯謙吉 :  
21世紀における勤務医の歴史的座標  
茨城県医師会報 492 : 4-13, 1994
- No. 17 関戸哲利, 赤座英之 :  
排尿困難, 尿閉  
症状別くすりガイド  
看護技術 40(94-1増) : 190-193, 1994
- No. 18 赤座英之 :  
前立腺癌の薬物療法  
診療手帳 121 : 37-38, 1994
- No. 19 赤座英之 :  
治療についての最近の考え方 — 膀胱腫瘍 —  
特集 泌尿器科症候とそのアプローチ  
日本医師会雑誌 111 : 365-367, 1994
- No. 20 Akaza H. et al :  
Urological Survey  
Expression of antitumor response: Role of attachment and viability of Bacillus Calmette-Guerin to bladder cancer cells  
J Urol 151 : 523, 1994

- No. 21 赤座英之：  
TNM 分類  
日泌尿会誌 85：229-241, 1994
- No. 22 内田克紀, 赤座英之：  
診断のための検査計画  
腎, 腎盂尿管, 膀胱腫瘍  
臨床医 20(増刊)：874-884, 1994
- No. 23 赤座英之：  
UP Date 注目の新薬 '94  
硫酸リュープロレリン  
現代医療 26(7)：380-384, 1994
- No. 24 赤座英之：  
前立腺と睾丸  
前立腺癌の治療効果判定  
臨床検査 38(6)：691-694, 1994
- No. 25 小幡浩司, 赤座英之, 上田豊史, 平尾佳彦, 井坂茂夫, 大橋靖雄, 樋之津史郎,  
小磯謙吉：  
泌尿器科癌臨床ガイドライン  
日泌尿会誌 85(7)：1143-1153, 1994
- No. 26 赤座英之：  
前立腺癌治療薬の将来  
nano GIGA (日本臨床社), 3(10)：65-70(1709-1714), 1994
- No. 27 Akaza H. :  
Bladder Cancer  
Asian Med J 37(11)：579-582, 1994
- No. 28 赤座英之, 小磯謙吉, 阿曾佳郎：  
表在性膀胱癌の再発予防治療  
— 化学療法の限界と BCG 療法および BLP 療法への発展 —  
Biotherapy 8(12)：1496-1502, 1994
- No. 29 Koiso K., Akaza H. & Uchida K. :  
Prostatic Cancer in Japan  
Magyar Urologia 3：233-237, 1994
- 著 書
- No. 1 小磯謙吉：  
排泄  
基礎歯科生理学第 2 版 (坂田三弥, 中村嘉男編)  
医歯薬出版 pp.96-104, 1994
- No. 2 小磯謙吉：  
泌尿器科領域の急性腹症  
FOCUS 消化器 2. 腹部救急医療 (鎌田武信, 房本英之編)  
中山書店 pp.51-54, 1994



- No. 3 小磯謙吉：  
泌尿器科疾患と消化器症状について  
泌尿器科診療 Q&A 追録第14号  
六法出版社 pp.64-65, 1994
- No. 4 赤座英之：  
進行前立腺癌の内分泌療法の新しい試み  
新しい薬剤の導入  
「第20回尿路悪性腫瘍研究会記録」  
前立腺癌の診断・治療の最近の話題（新島端夫編）  
協和企画通信 pp.49-56, 1994
- No. 5 赤座英之，松木克之：  
前立腺腫瘍マーカー  
「臨床検査ガイド'94」  
（Medical practice 編）  
文光堂 pp.923-925, 1994
- No. 6 宮永直人，赤座英之，小磯謙吉：  
腎癌インターフェロン療法  
「最新インターフェロン療法」  
（高久史磨，北村 聖編著）  
中外医学社 pp.127-135, 1994
- No. 7 赤座英之：  
泌尿器科領域悪性腫瘍  
今日の処方（改訂第二版）  
（高久史磨，水島 裕編）  
南光堂 pp.326-329, 1994
- No. 8 Akaza H.：  
New Clinical Approaches to Hormone Resistant Cancer  
「Fundamental Approaches to the Diagnosis and  
Treatment for Prostate Cancer and BPH」  
（Imai K., Shimazaki J., James P. Karr 監）  
Adenine Press 171-176, 1994
- No. 9 K. Griffiths, Akaza H., C.L. Eaton, M.El. Etreby, F. Habib, C. Lee, A.W. Partin,  
D.S. Coffey, F. Sclarra, G. Steiner & M.P. Tenniswood：  
Regulation of Prostatic Growth  
「Proceedings 2  
The 2nd International Consultation on BPH」  
（Edited by A.T.K. Cockett, S. Khoury, Aso Y., C. Chatelain,  
L. Denis, K. Griffiths, G. Murphy）  
Scientific Communication International 47-83, 1994
- No. 10 小磯謙吉，赤座英之：  
ハリソン内科書 上巻 第12版  
（吉利 和，鈴木秀郎，黒川 清監訳）廣川書店，1994

## 学会発表

- No. 1 島居 徹, 友部光朗, 内田克紀, 服部一紀, 笠谷俊也, 赤座英之, 小磯謙吉:  
画像解析装置を用いた膀胱癌増殖分画の計測  
泌尿器科細胞解析研究会(東京), 2月, 1994
- No. 2 根本良介, 実松宏巳, 中本 周, 内田克紀:  
In situ hybridization 法によるヒト精子染色体の検出  
泌尿器科細胞解析研究会(東京), 2月, 1994
- No. 3 服部一紀, 島居 徹, 友部光朗, 内田克紀, 赤座英之, 小磯謙吉, 根本良介, 原田昌興:  
MIB-1 抗体を用いた膀胱癌増殖分画の算定 -BrdU による結果との比較  
泌尿器科細胞解析研究会(東京), 2月, 1994
- No. 4 内田克紀, 林 隆史, 志賀淑之, 服部一紀, 西嶋由貴子, 笠谷俊也, 島居 徹,  
赤座英之, 小磯謙吉, 根本良介:  
ラット前立腺腫瘍(R3327)に対するUFTとLeucovorin併用による抗腫瘍効果につ  
いて—SRCA法を用いた検討—  
第7回関越UFT研究会, 2月, 1994
- No. 5 Akaza H.:  
Adjuvant chemotherapy using bladder instillation on bladder cancer  
US-Japan Joint Seminar Adjuvant and Neoadjuvant Approaches  
(Oakland, California, USA), March, 1994
- No. 6 赤座英之:  
再燃前立腺癌治療の動向  
第1回近畿前立腺腫瘍研究会(大阪), 3月, 1994
- No. 7 宮崎 淳, 阿弥良浩, 宮永直人, 島居 徹, 武島 仁, 赤座英之, 小磯謙吉:  
全身化学療法が著効し手術的に切除しえた扁平上皮化生を伴う前立腺管由来の移行上  
皮癌の1例  
第19回日本泌尿器科学会茨城地方会(水戸), 3月, 1994
- No. 8 岩堀嘉郎, 野口良輔, 赤座英之, 小磯謙吉:  
M-VAC療法と放射線照射の併用療法が有用であった尿路上皮癌3症例  
第19回日本泌尿器科学会茨城地方会(水戸), 3月, 1994
- No. 9 遠藤文康, 塚本 定, 内田克紀, 島居 徹, 赤座英之, 小磯謙吉:  
高齢者に発症したセミノーマの1例  
第19回日本泌尿器科学会茨城地方会(水戸), 3月, 1994
- No. 10 浅野 徹, 真鍋文雄, 松木克之, 赤座英之, 小磯謙吉:  
化学療法により腫瘍マーカー陰性化するもリンパ節転移が増大した右精巣腫瘍の1例  
第19回日本泌尿器科学会茨城地方会(水戸), 3月, 1994
- No. 11 小野沢端樹, 今田世紀, 島居 徹, 赤座英之, 小磯謙吉:  
腎原発Serosus Cystadenocarcinomaの1例  
第19回日本泌尿器科学会茨城地方会(水戸), 3月, 1994
- No. 12 赤座英之:  
臨床共同研究の現状と展望  
第82回日本泌尿器科学会総会  
サテライトシンポジウム(福岡), 4月, 1994

- No. 13 太田智則, 今田世紀, 阿弥良浩, 宮永直人, 島居 徹, 松木克之, 内田克紀, 武島 仁, 赤座英之, 小磯謙吉:  
表在性膀胱腫瘍の臨床的検討  
第82回日本泌尿器科学会総会 (福岡), 4月, 1994
- No. 14 宮永直人, 大谷幹伸, 赤座英之, 小磯謙吉:  
マウス膀胱癌に対するシスプラチンによる化学療法へのG-CSFの影響  
第82回日本泌尿器科学会総会 (福岡), 4月, 1994
- No. 15 友部光朗, 島居 徹, 内田克紀, 赤座英之, 小磯謙吉:  
腎癌におけるMIB-1抗体を用いた増殖分画の検討  
第82回日本泌尿器科学会総会 (福岡), 4月, 1994
- No. 16 服部一紀, 内田克紀, 島居 徹, 赤座英之, 小磯謙吉, 根本良介, 原田昌興:  
連続薄切切片を用いたBrdU, PCNA両染色による膀胱移行上皮癌の細胞動向解析  
第82回日本泌尿器科学会総会 (福岡), 4月, 1994
- No. 17 武島 仁, 太田智則, 今田世紀, 塚本 定, 阿弥良浩, 岩崎明郎, 宮永直人, 島居 徹, 松木克之, 内田克紀, 赤座英之, 小磯謙吉:  
猪苓湯およびウロカルンによるESWL治療後の排石効果の比較検討  
第82回日本泌尿器科学会総会 (福岡), 4月, 1994
- No. 18 今田世紀, 赤座英之, 小磯謙吉, 大谷幹伸, 工藤雅文, 竹中登一:  
雄性ラットのN-butyl-N-(4-hydroxybutyl)nitrosamine膀胱発癌に対するAndrogen Regulation Systemの影響  
第82回日本泌尿器科学会総会 (福岡), 4月, 1994
- No. 19 根本良介, 実松宏巳, 内田克紀, 小磯謙吉, 原田昌興:  
前立腺癌における各種染色体の数的異常  
第82回日本泌尿器科学会総会 (福岡), 4月, 1994
- No. 20 石井泰憲, 金子昌司, 古屋 徹, 千葉琢哉, 友部光朗, 奴田原紀久雄, 内田克紀, 石田 肇:  
経腔的手術を施行した膀胱瘤34例の臨床的検討  
第82回日本泌尿器科学会総会 (福岡), 4月, 1994
- No. 21 内田克紀:  
薬剤性腎障害の指標としての尿中グアニジン酢酸(GAA)の有用性  
第82回日本泌尿器科学会総会  
ミニシンポジウム (福岡), 4月, 1994
- No. 22 Ohtani M., Miyanaga N., Imada S., Takeshima H., Akaza H., Koiso K., Tobisu K. & Kakizoe T.:  
Promotive effect of intravesical instillation of dimethylsulfoxide on bladder carcinogenesis in mice  
89th Annual Meeting of American Urological Association  
(San Francisco, USA), May, 1994

- No. 23 Aso Y., **Akaza H.**, Kotake T., Tsukamoto T., Imai K., Naito S. & The BLP Study Group :  
Evaluation of the preventive effect of a Lactobacillus casei preparation on the recurrence of superficial bladder cancer in a double-blind, placebo-controlled clinical  
89th Annual Meeting of American Urological Association  
(San Francisco, USA), May, 1994
- No. 24 **Kikuchi K.**, E.M. Bernard, T.E. Kiehn, D. Armstrong & L. Riley :  
RFLP Analysis of Clinical Strains of Mycobacterium haemophilum  
The 94th General Meeting of the American Society for Microbiology  
(Las Vegas, USA), May, 1994
- No. 26 菊池孝治 :  
Reflux Nephropathy の発症に関する研究  
第2回日本逆流性腎症フォーラム (東京), 6月, 1994
- No. 27 林 独志, 志賀淑之, 佐々木明, 菊池孝治, 内田克紀, 赤座英之, 小磯謙吉 :  
YAG レーザーにて治療した上部尿路腫瘍の1例  
第20回日本泌尿器科学会茨城地方会 (水戸), 6月, 1994
- No. 28 小野沢端樹, 荒木彰弘, 山内 敦, 阿弥良浩, 武島 仁, 赤座英之, 小磯謙吉 :  
DEMSER, 手術, 全身化学療法により治療した悪性褐色腫の1例  
第20回日本泌尿器科学会茨城地方会 (水戸), 6月, 1994
- No. 29 関戸哲利, 樋之津史郎, 河合弘二, 松木克之, 赤座英之, 小磯謙吉 :  
出血性腎嚢胞の経過観察中に発見されたペリニ管癌の1例  
第20回日本泌尿器科学会茨城地方会 (水戸), 6月, 1994
- No. 30 今田世紀, 鈴木正彦, 宮永直人, 島居 徹, 松木克之, 赤座英之, 小磯謙吉 :  
胃癌による両側水腎症の1例  
第20回日本泌尿器科学会茨城地方会 (水戸), 6月, 1994
- No. 31 赤座英之, 阿曾佳郎, 膀胱癌 BCG 膀胱内注入療法研究グループ :  
表在性膀胱癌に対する BCG 膀胱内注入療法の長期成績  
第22回 BCG, BRM 療法研究会 (東京), 7月, 1994
- No. 32 **Akaza H.** :  
Recent advances in the treatment of urologic cancer  
10th Nagoya International Symposium on Cancer Treatment  
(Nagoya), September, 1994
- No. 33 Nemoto R., Sanematsu H., **Uchida K.**, Harada M., **Akaza H.** & **Koiso K.** :  
Numerical chromosome aberrations in bladder cancer detected by in SITU hybridization  
Socite International d'Urologie  
23rd World Congress (Sydney), September, 1994
- No. 34 Shiraiwa H., **Akaza H.**, Ohno T., Saijo-Kurita K., Naito S., Kumazawa, J., Ohtani M. & **Koiso K.** :  
Effect of anti-multidrug resistance drugs against bladder carcinoma cell lines  
Socite International d'Urologie  
23rd World Congress (Sydney), September, 1994

- No. 35 Ohtani M. , Kanashiki H. , Shiraiwa H. , **Miyana**ga N. , **Akaza H.** , **Koiso K.** , Tsutsumi M. ,  
Tobisu K. , Kakizoe T. & Tomobe M. :  
Anti-progressive effects of azatyrosine on bladder carcinoma in mice  
Socite International d'Urologie  
23rd World Congress (Sydney), September, 1994
- No. 36 Kotake T. , Usami M. , **Akaza H.** , Matsumura Y. , Kubota Y. & Japan rG-CSF Study Group  
for Urological Cancer :  
Effect of recombinant human granulocyte colony-stimulating factor (rG-CSF,  
LENOGRASTIM) on chemotherapy-induced neutropenia in patients with urothelial  
cancer  
Socite International d'Urologie  
23rd World Congress (Sydney), September, 1994
- No. 37 Nemoto R. , Sanematsu H. , **Uchida K.** , Harada M. , **Akaza H.** & **Koiso K.** :  
Chromosomes copy number in prostate cancer in relation to morphology, proliferative  
activity and p53  
Socite International d'Urologie 23rd World Congress  
(Sydney), September, 1994
- No. 38 **Akaza H.** & Aso Y. :  
Effect of Lactobacillus casei preparation on superficial bladder cancer  
Experimental and clinical studies  
Socite International d'Urologie 23rd World Congress  
(Sydney), September, 1994
- No. 39 **Akaza H.** :  
BCG treatment of unresected bladder tumors long-term results  
Socite International d'Urologie 23rd World Congress  
Satellite symposium (Sydney), September, 1994
- No. 40 **Akaza H.** :  
Inhibitory effects of Lactobacillus casei preparation (BLP) on bladder carcinogenesis  
in rats  
Socite International d'Urologie 23rd World Congress  
BLP Satellite symposium (Sydney), September, 1994
- No. 41 **Akaza H.** , Tsukamoto S. , Imada S. :  
Chemoprevention of prostate cancer  
A result from animal model  
12th Meeting of the Urological Research Society  
(Ayers Rock, Australia), September, 1994
- No. 42 **Miyana**ga N. , Ohtani M. , **Akaza H.** & **Koiso K.** :  
A bladder-sparing regimen using intra-arterial chemotherapy and radio-therapy for in-  
vasive bladder cancer  
The 11th Japan-Korea Urological Congress  
(Nara), September, 1994

- No. 43 **内田克紀, 島居 徹, 赤座英之, 小磯謙吉, 石川 悟, 野口良輔, 大谷幹伸,**  
 樋之津史郎, 服部一紀, 近藤福次, 西嶋由貴子, 真鍋文雄, 岩崎明郎, 佐藤 健:  
 シスプラチン併用化学療法における悪心・嘔吐に対するグラニセトン単独療法とメ  
 チルプレドニゾロン併用療法との比較検討  
 第32回日本癌治療学会総会 (岡山), 10月, 1994
- No. 44 **赤座英之:**  
 集学的治療による浸潤性膀胱癌の膀胱温存療法  
 第32回日本癌治療学会総会 講演 (岡山), 10月, 1994
- No. 45 **大谷幹伸, 宮永直人, 赤座英之:**  
 癌治療のコントラバーシー, 局所浸潤性膀胱癌  
 動注化学療法と放射線の併用による膀胱温存療法  
 第32回日本癌治療学会総会 シンポジウム (岡山), 10月, 1994
- No. 46 **宮永直人, 赤座英之, 安里 剛, 中嶋安嗣, 武居 洋, 小磯謙吉:**  
 多発性腎嚢胞の発生における細胞増殖の検討  
 第53回日本癌学会総会 (名古屋), 10月, 1994
- No. 47 **阿弥良浩, 市川喜仁, 鈴木裕道, 吉田貞夫, 赤座英之, 小磯謙吉, 内田和彦, 三輪正直:**  
 Ligase Chain Reaction (LCR) 法の泌尿器科腫瘍遺伝子変異検出への応用  
 第53回日本癌学会総会 (名古屋), 10月, 1994
- No. 48 **佐々木明, 笠谷俊也, 内田克紀, 赤座英之, 小磯謙吉:**  
 シスプラチン投与後のマウス組織内白金濃度の測定  
 全反射蛍光X線分析法と原子吸光法との比較  
 第53回日本癌学会総会 (名古屋), 10月, 1994
- No. 49 **白岩浩志, 赤座英之, 大野忠夫, 西条 薫, 内藤誠二, 熊澤浄一, 大谷幹伸, 小磯謙吉:**  
 膀胱癌細胞株に対する抗MRD剤による抗癌剤感受性の増強効果  
 第53回日本癌学会総会 (名古屋), 10月, 1994
- No. 50 **服部一紀, 内田克紀, 島居 徹, 赤座英之, 小磯謙吉, 根本良介, 原田昌興:**  
 Bromodeoxyuridine (BrdU) を用いた膀胱癌の細胞動態解析  
 予後推定因子としての有用性  
 第53回日本癌学会総会 (名古屋), 10月, 1994
- No. 51 **大谷幹伸, 白岩浩志, 宮永直人, 赤座英之, 小磯謙吉, 堤 雅一, 鷹巢賢一, 垣添忠生:**  
 アザチロシンのマウス膀胱癌の進展に対する抑制効果  
 第53回日本癌学会総会 (名古屋), 10月, 1994
- No. 52 **今田世紀, 阿弥良浩, 赤座英之, 小磯謙吉, 出山行孝, 竹中登一:**  
 雄性ラットのBBN膀胱発癌に対するandrogenの影響とその機序  
 第53回日本癌学会総会 (名古屋), 10月, 1994
- No. 53 **内田克紀, 佐々木明, 赤座英之, 小磯謙吉, 根本良介, 原田昌興:**  
 非破壊放射光蛍光X線分析法を用いた前立腺組織内微量元素二次元イメージングおよ  
 び濃度測定を試み  
 第53回日本癌学会総会 (名古屋), 10月, 1994
- No. 54 **根本良介, 中村勇夫, 内田克紀, 原田昌興:**  
 イメージサイトメトリーによる膀胱移行上皮癌の解析  
 第53回日本癌学会総会 (名古屋), 10月, 1994

- No. 55 原田昌興, 中村圭靖, 根本良介, 清水昭男, **内田克紀** :  
前立腺癌の組織学的多様性についての組織学的研究  
第53回日本癌学会総会 (名古屋), 10月, 1994
- No. 56 西嶋由貴子, **内田克紀**, **小磯謙吉**, 根本良介 :  
ペリジノリンの骨転移マーカーとしての有用性  
—マウスの骨転移モデルを用いた検討—  
第53回日本癌学会総会 (名古屋), 10月, 1994
- No. 57 **赤座英之** :  
ラットのBBN(N-butyl-N-(4-hydroxybutyl)-nitrosamine) 膀胱発癌モデルを用いた  
膀胱癌予防法の検討—Androgen depletionおよびBLP(Lactobacillus casei prepa-  
ration)の発癌抑制効果  
第53回日本癌学会総会 シンポジウム (名古屋), 10月, 1994
- No. 58 荒木彰弘, 林 独志, **内田克紀**, **菊池孝治**, **赤座英之**, **小磯謙吉** :  
診断に苦慮した左腎腫瘍の2例  
第11回茨城県画像診断研究会 (水戸), 10月, 1994
- No. 59 山内 敦, 荒木彰弘, 林 独志, 阿弥良浩, 宮永直人, **菊池孝治**, **内田克紀**, **赤座英之**,  
**小磯謙吉** :  
急速な増大を示した腎血管筋脂肪腫の1例  
第21回日本泌尿器科学会茨城地方会 (水戸), 10月, 1994
- No. 60 鈴木正彦, 荒木彰弘, 林 独志, 佐々木明, **内田克紀**, **武島 仁**, **赤座英之**, **小磯謙吉** :  
膿腎症に起因した左腎盂空腸瘻の1例  
第21回日本泌尿器科学会茨城地方会 (水戸), 10月, 1994
- No. 61 志賀淑之, 小野沢端樹, 林 独志, 今田世紀, **菊池孝治**, **松木克之**, **赤座英之**,  
**小磯謙吉** :  
陰茎癌治療中にみられたブレオマイシン皮膚炎の1例  
第21回日本泌尿器科学会茨城地方会 (水戸), 10月, 1994
- No. 62 友部光朗, 館花明彦, 本田 拓, **武島 仁**, **赤座英之**, **小磯謙吉** :  
ヘルニアとの鑑別が困難であった小児陰嚢内脂肪腫の1例  
第21回日本泌尿器科学会茨城地方会 (水戸), 10月, 1994
- No. 63 関戸哲利, 河合弘二, 宮崎 淳, 野口良輔, **赤座英之**, **小磯謙吉** :  
バイオフィードバック療法により改善が認められた女性の尿閉の1例  
第21回日本泌尿器科学会茨城地方会 (水戸), 10月, 1994
- No. 64 **松木克之**, 宮永直人, **菊池孝治**, **内田克紀**, **武島 仁**, **赤座英之**, **小磯謙吉** :  
膀胱扁平上皮癌の臨床的検討  
第59回日本泌尿器科学会東部総会 (宇都宮), 11月, 1994
- No. 65 小野沢端樹, 鈴木正彦, 山内 敦, 今田世紀, 佐々木明, 宮永直人, **松木克之**,  
**赤座英之**, **小磯謙吉** :  
再発を繰り返す表在性膀胱腫瘍における動注放射線併用療法の経験  
第59回日本泌尿器科学会東部総会 (宇都宮), 11月, 1994

- No. 66 林 独志, 荒木彰弘, 志賀淑之, 阿弥良浩, 菊池孝治, 内田克紀, 武島 仁, 赤座英之,  
小磯謙吉:  
難治性精巣腫瘍における methotrexate, dactinomycin, cis-diammine dichloroplatinum の  
併用化学療法の試み  
第59回日本泌尿器科学会東部総会 (宇都宮), 11月, 1994
- No. 67 小林美奈子, 沢辺知加子, 菅原 薫, 島居 徹, 武島 仁, 赤座英之, 小磯謙吉:  
当院における Continent Urinary Reservoir 造設患者に対するセルフ・ヘルプ・グルー  
プ (患者会) 組織化の試み  
第6回茨城老人泌尿器科研究会 (水戸), 11月, 1994
- No. 68 菅原 薫, 沢辺知加子, 小林美奈子, 島居 徹, 武島 仁, 赤座英之, 小磯謙吉:  
腹圧性尿失禁患者に対する基準化された骨盤底筋体操指導の試み  
第6回茨城老人泌尿器科研究会 (水戸), 11月, 1994
- No. 69 服部一紀, 菊池孝治, 赤座英之, 小磯謙吉:  
軟性膀胱鏡を用いた尿管ステント留置  
— Roadrunner™ PC Wire Guides の使用経験  
第8回日本 Endourology ESWL 学会 (京都), 11月, 1994
- No. 70 阿弥良浩, 今田世紀, 佐々木明, 宮永直人, 島居 徹, 菊池孝治, 松木克之, 内田克紀,  
武島 仁, 赤座英之, 小磯謙吉:  
筑波大学における ESWL の臨床統計  
第8回日本 Endourology ESWL 学会 (京都), 11月, 1994
- No. 71 赤座英之:  
膀胱癌の化学療法  
— 表在性膀胱癌に対する化学療法 (BCG を含む) —  
第44回日本泌尿器科学会中部総会  
サテライトシンポジウム (大阪), 11月, 1994
- No. 72 赤座英之:  
前立腺癌内分泌療法の新しい展開  
— アンチアンドロゲン剤の現況 —  
b) フルタミド  
第44回日本泌尿器科学会中部総会  
サテライトシンポジウム (大阪), 11月, 1994
- No. 73 赤座英之:  
進行膀胱癌の化学療法  
神戸泌尿器科悪性腫瘍研究会第4回総会 講演 (神戸), 11月, 1994
- No. 74 内田克紀, 赤座英之, 小磯謙吉, 青柳一正:  
シスプラチンによる腎障害における尿中グアニジン酢酸の意義  
第1回つくば臨床ラジカル研究会 (つくば), 11月, 1994
- No. 75 赤座英之:  
臓器特性から見た BRM 療法の展開  
膀胱癌に対する BRM 療法: BCG 膀胱内注入療法の長期成績  
第7回 JBRM 学会学術集会総会 シンポジウム (徳島), 12月, 1994



- No. 76 小磯謙吉：  
泌尿器科学と腎臓病学との接点と未来  
第37回日本腎臓学会学術総会 会長講演（幕張），12月，1994
- No. 77 赤座英之：  
進行腎細胞癌に対する最近の治療  
第37回日本腎臓学会学術総会 教育講演（幕張），12月，1994
- No. 78 武島 仁，赤座英之，小磯謙吉：  
CTによる上部尿路および副腎腫瘍性病変の鑑別診断  
第37回日本腎臓学会学術総会 ワークショップ（幕張），12月，1994
- No. 79 菊池孝治：  
AIDSにおける尿路感染症  
第37回日本腎臓学会学術総会 ワークショップ（幕張），12月，1994
- No. 80 白岩浩志，赤座英之，大野忠夫，西條 薫，寺本典子，大谷幹伸，小磯謙吉：  
Anti-multidrug resistance（抗MDR）剤の腎癌細胞株に対する抗癌剤感受性の増強効果  
第37回日本腎臓学会学術総会（幕張），12月，1994
- No. 81 Akaza H.：  
A randomized phase II trial of Flutamide vs Chlormadinone acetate in previously untreated advanced prostate cancer  
The 10th symposium on prostate cancer  
New management procedures for prostate cancer  
Symposium (Tokyo), December, 1994

#### 班研究報告

- No. 1 小磯謙吉：  
がんの発生と進展を抑制する科学物質の臨床応用に関する研究  
厚生省がん研究助成金（平成4年度研究報告集），3月，1994
- I No. 2 小磯謙吉，大谷幹伸，青柳一正：  
老人の尿路閉塞性疾患の腎機能  
厚生省特定疾患進行性腎障害調査研究班  
（平成5年度研究業績），3月，1994
- No. 3 小磯謙吉，島居 徹：  
腎検診システムからみた腎疾患の予防に関する研究  
（腎検診システムにおける腎エコー導入の意義の検討）  
平成5年度厚生科学研究費補助金  
腎不全医療研究事業研究報告書 pp.233-236，1994

#### その他

- No. 1 小磯謙吉：  
前立腺肥大と前立腺癌  
真壁郡市医師会下館支部研修会  
特別講演（下館），2月，1994

No. 2 小磯謙吉：

尿路感染症の最近の治療

下館医師会，特別講演（下館），3月，1994

No. 3 赤座英之：

前立腺癌の最近の治療

日本医師会生涯教育講座

熊本泌尿器科医会主催 講演（熊本），11月，1994

## 1994年（代謝内分泌外科グループ）

### 原 著

- No. 1 H. Hara , N. Fulton , T. Yashiro , K. Ito , L.J. DeGroot , E.L. Kaplan :  
N-ras mutation: An independent prognostic factor for aggressiveness of papillary thyroid carcinoma  
Surgery 116(6) : 1010-1016, 1994
- No. 2 T. Yashiro , H. Hara , N. Fulton , T. Obara , E.L. Kaplan :  
Point mutation of ras genes in human adrenal cortical tumors:  
Absence in adrenocortical hyperplasia.  
World Journal of Surgery 18 : 455-461, 1994
- No. 3 T. Yashiro , M. Arai , K. Shizume , T. Obara , H. Murakami , N. Hizuka , N. Emoto ,  
M. Miyakawa , K. Ito , T. Tsushima :  
Increased activity of insulin-like growth factor-binding protein in human thyroid papillary cancer tissue  
Jpn. J. Cancer Res., 85 : 46-52, 1994
- No. 4 遊左 浩, 植野 映, 吉田 廣 :  
顎口腔領域の血管性病変の超音波ドブラ画像  
— 舌・口底・下顎の動静脈奇形と下血管腫 —  
日本口腔外科学会雑誌 40(1) : 141-147, 1994
- No. 5 角田博子, 植野 映, 東野英利子, 金沢智比古, 堀口由利子, 板井悠二 :  
乳癌検診における超音波検査の意義  
日本乳癌検診学会誌 3(1) : 99-100, 1994
- No. 6 植野 映, 東野英利子, 角田博子, 相吉悠治, 森島 勇, 石川智義, 深沢政勝, 矢澤卓也,  
八代 享 :  
乳癌の早期診断  
癌と化学療法(supplement) 21(6) : 140-147, 1994
- No. 7 相吉悠治 :  
平成2年度の乳癌検診—乳がん症例について  
茨城県医師会報第489号 : 4-11, 8月, 1994

### 総 説

- No. 1 原 尚人, 小原孝男 :  
甲状腺の結節（腺腫様甲状腺腫, 腺腫と癌）  
ホルモンと臨床 42 : 351-359, 1994
- No. 2 植野 映 :  
乳癌画像診断の進歩（1）乳房超音波診断  
臨床外科 49(1) : 21-26, 1994
- No. 3 東野英利子, 植野 映 :  
乳癌画像診断の進歩（2）マンモグラフィー  
臨床外科 49(1) : 27-32, 1994

- No. 4 八代 享, 小原孝男:  
甲状腺悪性腫瘍  
臨床と研究 71(3): 648-654, 1994
- No. 5 植野 映:  
乳がん—早期診断へのアプローチ  
手段を駆使して非触知ガン検出へ  
日経メディカル 315: 163-166, 1994
- No. 6 東野英利子, 植野 映:  
超音波診断のポイント—後方エコーの減弱を呈する乳腺腫瘍  
画像診断 14(11): 1329-1330, 1994
- No. 7 森島 勇, 植野 映:  
超音波診断のポイント—後方エコーの増強を呈する乳腺腫瘍  
画像診断 14(12): 118-119, 1994
- No. 8 植野 映, 久保田光博, 小西 豊:  
乳房超音波診断の躍進  
—第7回世界超音波医学学術連合札幌大会の成果を中心に—  
先端医療 4: 46-48, 1994
- No. 9 植野 映:  
乳癌画像診断の進歩  
—超音波診断—  
ナノギガ 3(10): 1715-1718, 1994
- No. 10 植野 映:  
第3回日本乳癌検診学会総会シンポジウム  
乳癌検診における超音波検査の意義  
日本乳癌検診学会誌 3(1): 65-118, 1994

## 著 書

- No. 1 E.L. Kaplan, H. Hara, and K. Ito:  
Surgery of the thyroid  
Endocrinology (ed DeGroot, L.J.)  
W.B. Saunders Company (Philadelphia), pp.900-914, 1994
- No. 2 E.L. Kaplan, M. Shukula, H. Hara, and K. Ito:  
Developmental abnormalities of the thyroid  
Endocrinology (ed DeGroot, L.J.)  
W.B. Saunders company (Philadelphia), pp.893-899, 1994
- No. 3 植野 映:  
体表臓器の超音波診断  
嚢胞内乳頭腫・乳管内乳頭腫・脂肪腫など  
超音波診断第2版(日本超音波医学会編)  
医学書院, 東京, pp.117-120, 1994

No. 4 八代 享, 小原孝男:

甲状腺腫瘍

Annual Review 内分泌, 代謝1994 (岡 博, 金澤康德他編)

中外医学社, 東京, pp.238-246, 1994

No. 5 植野 映:

乳癌—エコーの手技と特徴は?

癌診療 Q & A (田口鐵男, 小山博記編)

医薬ジャーナル社, 大阪, pp.26-27, 1994

No. 6 植野 映:

乳癌—エコーの読み方は?

癌診療 Q & A (田口鐵男, 小山博記編)

医薬ジャーナル社, 大阪, pp.28-29, 1994

No. 7 角田博子, 東野英利子, 植野 映:

5—温存療法のための診断学—乳房温存療法におけるマンモグラフィー

乳房温存療法のすべて (渡辺 弘監修, 福田 護編)

メジカルビュー社, 東京, pp.48-53, 1994

No. 8 植野 映, 角田博子:

5—温存療法のための診断学—超音波読影のポイント

乳房温存療法のすべて (渡辺 弘監修, 福田 護編)

メジカルビュー社, 東京, pp.54-57, 1994

No. 9 E. Ueno:

Textbook of International breast ultrasound seminar

(ed Ei Ueno) pp.1-176, 1994

No. 10 E. Ueno:

Real-time diagnostic criteria

International breast ultrasound seminar (ed Ei Ueno)

pp.29-35, 1994

No. 11 植野 映:

超音波—乳がん検診における乳房超音波検査法

乳がん検診に必携のビデオシリーズ (日本乳癌検診学会監修)

日本乳癌検診学会事務局, 川崎, 1994

#### 追 加

No. 1 植野 映, 角田博子:

これからの乳房温存療法 (問題点)—超音波検査

乳房温存療法 (霞富士雄, 大川智彦, 坂本吾偉編)

医学書院, 東京, pp.172-183, 1993

## 学会発表

- No. 1 森島 勇, 相吉悠治, 石川智義, 田中秀行, 八代 享, 植野 映, 山下亀次郎:  
前頸筋内に突出を示した甲状腺嚢胞性乳頭癌の一例  
第20回北関東内分泌懇話会 (自治医科大学), 2月5日, 1994
- No. 2 相吉悠治, 森島 勇, 石川智義, 田中秀行, 八代 享, 植野 映, 山下亀次郎, 藤井敬二, 中村靖司:  
頸部リンパ節転移で発見された甲状腺癌症例  
第20回北関東内分泌懇話会 (自治医科大学), 2月5日, 1994
- No. 3 石川智義, 八代 享, 田中秀行, 森島 勇, 植野 映, 相吉悠治:  
レックリングハウゼン病に合併した褐色細胞腫の一症例  
第20回北関東内分泌懇話会 (自治医科大学), 2月5日, 1994
- No. 4 相吉悠治, 横山孝一, 植木浜一, 太田代紀子, 星登志子:  
平成2年度茨城県の乳がん検診一要再検について— その3  
第172回茨城外科学会 (水戸), 2月26日, 1994
- No. 5 野田秀平, 八代 享, 中村靖司, 植田敦史, 森島 勇, 田中秀行, 植野 映, 相吉悠治, 中山凱夫:  
甲状腺原発悪性リンパ腫の2例  
第172回茨城外科学会 (水戸), 2月26日, 1994
- No. 6 石川智義, 植野 映, 森島 勇, 相吉悠治, 八代 享:  
非浸潤性乳がんの局所再発  
第19回乳癌懇話会 (東京), 3月16日, 1994
- No. 7 H. Hara, N. Fulton, T. Yashiro, K. Ito, L.J. DeGroot, and E.L. Kaplan:  
Ras mutation: An independent prognostic factor for aggressiveness of papillary thyroid cancers  
Fifteenth Annual Meeting: American Association of Endocrine Surgeons  
(Dearborn, Michigan U.S.A.), 4月17日, 1994
- No. 8 相吉悠治, 横山孝一, 植木浜一, 太田代紀子, 星登志子:  
平成2年度の茨城県の乳がん検診— 乳がん症例について  
第173回茨城外科学会 (土浦), 4月23日, 1994
- No. 9 石川智義, 八代 享, 田中秀行, 森島 勇, 植野 映, 相吉悠治:  
局所麻酔下に手術を行った原発性上皮小体機能亢進症の2例  
第6回日本内分泌外科学会総会 (松本), 4月27~28日, 1994  
第6回日本内分泌外科学会総会抄録集: 45, 1994
- No. 10 森島 勇, 植野 映, 東野英利子, 角田博子, 田中秀行, 石川智義, 八代 享, 相吉悠治, 中村靖司:  
甲状腺腫瘍に対する超音波診断の信頼性について— 最近6年間の検討  
第6回日本内分泌外科学会総会 (松本), 4月27~28日, 1994  
第6回日本内分泌外科学会総会抄録集: 64, 1994
- No. 11 相吉悠治, 田中秀行, 八代 享, 石川智義, 森島 勇, 山下亀次郎, 中村靖司:  
1 cm以下の甲状腺分化癌の病理組織亜型— 発見動機別差異について  
第6回日本内分泌外科学会総会 (松本), 4月27~28日, 1994  
第6回日本内分泌外科学会総会抄録集: 69, 1994

- No. 12    **八代 享, 植野 映, 石川智義, 田中秀行, 森島 勇, 矢澤卓也, 相吉悠治 :**  
CEA 産生褐色細胞腫の 1 例  
第 6 回日本内分泌外科学会総会 (松本), 4 月 27~28 日, 1994  
第 6 回日本内分泌外科学会総会抄録集 : 115, 1994
- No. 13    **H. Hara , N. Fulton , T. Yashiro , K. Ito , E.L. Kaplan , and T. Obara :**  
Genetic analysis in parathyroid carcinoma  
The 4th Congress Asian Association of Endocrine Surgeons (Beijing, China), 5 月 4 日, 1994
- No. 14    **E. Ueno :** (guest lecture)  
Ultrasonic-histomorphological correlation of breast diseases  
International Conference on Breast and Prostate Ultrasound (Montreal, Canada), May 28, 1994
- No. 15    **相吉悠治, 田中秀行, 八代 享, 石川智義, 森島 勇, 山下亀次郎, 中村靖司 :**  
1 cm 以下の甲状腺分化癌の腺内転移について  
第 67 回日本内分泌学会総会 (長崎), 6 月 1 ~ 3 日, 1994  
日本内分泌学会雑誌 70(3) : 216, 1994
- No. 16    **相吉悠治, 横山孝一, 植木浜一, 太田代紀子, 星登志子 :**  
平成 3 年度の茨城県の乳がん検診  
第 174 回茨城外科学会 (土浦), 6 月 18 日, 1994
- No. 17    **E. Ueno , H. Tsunoda-Shimizu , E. Tohno , H. Tanaka , I. Morishita , T. Ishikawa and T. Yashiro :**  
Symposium "New Trends in Breast Ultrasound"  
Assessment of ductal imaging in breast cancer  
The 7th congress of world federation for ultrasound in medicine and biology (Sapporo), July 17~22, 1994  
Ultrasound in medicine and biology 20(supplement 1) : 57, 1994
- No. 18    **H. Sone , Y. Okuda , Y. Asakura , M. Asano , H. Tsunoda , E. Tohno , E. Ueno , T. Shiina , Y. Kawakami , M. Odawara , T. Matsushima , K. Kawai , and K. Yamashita :**  
Ultrasonographic evaluation of lower limb circulation and arteriosclerosis  
The 7th congress of world federation for ultrasound in medicine and biology (Sapporo), July 17~22, 1994  
Ultrasound in medicine and biology 20(supplement 1) : 105, 1994
- No. 19    **H. Yusa , E. Ueno , E. Tohno , H. Tsunoda-Shimizu , and H. Yoshida :**  
Ultrasonographic evaluation of cervical metastatic lymph nodes in oral cancer  
The 7th congress of world federation for ultrasound in medicine and biology (Sapporo), July 17~22, 1994  
Ultrasound in medicine and biology 20(supplement 1) : 182, 1994

- No. 20 I. Morishima, **E. Ueno**, E. Tohno, H. Tsunoda-Shimiizu, **H. Tanaka**, T. Ishikawa, **T. Yashiro**, Y. Aiyoshi and Y. Nakayama :  
Reliability of thyroid ultrasound in the last six years  
The 7th congress of world federation for ultrasound  
in medicine and biology (Sapporo), July 17~22, 1994  
Ultrasound in medicine and biology 20(supplement 1) : 188, 1994
- No. 21 R. Fujita, **E. Ueno**, E. Tohno, H.S. Tsunoda, **H. Tanaka**, Y. Okuda and K. Yamashita :  
Study on color Doppler imaging in primary hyperparathyroidism  
The 7th congress of world federation for ultrasound  
in medicine and biology (Sapporo), July 17~22, 1994  
Ultrasound in medicine and biology 20(supplement 1) : 190, 1994
- No. 22 H. Natsui, Y. Nakayama, T. Endo, M.M. Kabra, and **E. Ueno** :  
Flowmetric monitoring of transferred free flaps by color-Doppler ultrasound  
The 7th congress of world federation for ultrasound  
in medicine and biology (Sapporo), July 17~22, 1994  
Ultrasound in medicine and biology 20(supplement 1) : 212, 1994
- No. 23 T. Shiina, **E. Ueno** :  
Reconstruction of three-dimensional structure of breast tumour by ultrasonic measurement  
The 7th congress of world federation for ultrasound  
in medicine and biology (Sapporo), July 17~22, 1994  
Ultrasound in medicine and biology 20(supplement 1) : 267, 1994
- No. 24 **E. Ueno** : (セミナー主催)  
Satellite Meeting of WFUMB '94  
Breast Ultrasound Seminar (Sapporo), July 17, 1994
- No. 25 **E. Ueno** :  
Diagnostic Criteria  
Breast Ultrasound Seminar (Sapporo), July 17, 1994
- No. 26 相吉悠治, 石川智義, 森島 勇, 八代 享, 植野 映, 山下亀次郎, 中村靖司, 藤井敬二 :  
腺腫様甲状腺腫として経過観察していた患者より発症した甲状腺未分化癌の1例  
第27回甲状腺外科検討会 (盛岡), 9月2~3日, 1994  
第27回甲状腺外科検討会抄録集 : 35, 1994
- No. 27 伊藤公一, 八代 享, 原 尚人, N.C. Fulton, E.L. Kaplan, 小原孝男, 伊藤國彦 :  
機能性甲状腺腫瘍 (AFTN) における  $Gs\alpha$  遺伝子の点突然変異の検討  
第27回甲状腺外科検討会 (盛岡), 9月2~3日, 1994  
第27回甲状腺外科検討会抄録集 : 90, 1994
- No. 28 中村靖司, 藤原正親, 菅間 博, 八代 享, 相吉悠治, 小形岳三郎 :  
濾胞腔内に著大な多核巨細胞出現を認めたバセドウ病の1例  
第27回甲状腺外科検討会 (盛岡), 9月2~3日, 1994  
第27回甲状腺外科検討会抄録集 : 78, 1994



- No. 29 深沢政勝, 中村靖司, 八代 享, 小形岳三郎:  
甲状腺 poorly differentiated (insular) carcinoma の1例  
日本臨床細胞学会第8回関東連合会(水戸), 9月10日, 1994
- No. 30 角田博子, 植野 映, 東野英利子, 高崎雅子, 八代 享, 相吉悠治, 板井悠二:  
甲状腺癌の周囲組織浸潤の超音波診断について  
第2回超音波学会乳腺甲状腺研究部会(つくば), 9月17日, 1994
- No. 31 E. Ueno, E. Tohno, H. Tsunoda-Shimizu, I. Morishima, T. Ishikawa, T. Yashiro and Y. Aiyoshi:  
Echogram of non palpable breast cancers detected as microcalcifications by mammography  
The twentieth meeting of the international association for breast cancer research(仙台), 9月25~28日, 1994
- No. 32 森島 勇, 植野 映, 武田 徹, 東野英利子, 相吉悠治, 八代 享, 石川智義:  
DSA 所見による vascularity と乳癌患者の予後  
第2回日本乳癌学会総会(郡山), 9月29日, 1994
- No. 33 植野 映, 植木浜一, 石井 宏, 前田正光, 八代 享, 大原 潔:  
乳房温存のための部分切除と腋窩郭清術  
第2回日本乳癌学会総会(郡山), 9月30日, 1994
- No. 34 石川智義, 植野 映, 田中秀行, 森島 勇, 八代 享, 相吉悠治:  
非浸潤性乳癌の局所再発  
第2回日本乳癌学会総会(郡山), 9月30日, 1994
- No. 35 八代 享, 吉田貞夫, 市川喜仁, 鈴木裕道, 三輪正直, 内田和彦:  
脾 solid and cystic tumor における K-ras 遺伝子の点突然変異  
第53回日本癌学会総会(名古屋), 月 日, 1994
- No. 36 相吉悠治, 八代 享, 原 尚人, 石川智義, 森島 勇, 山下亀次郎:  
1 cm 以下の甲状腺乳頭癌の病理組織亜型 — 82例による検討  
第37回日本内分泌学会甲状腺分科会(甲府), 10月19~21日, 1994  
日本内分泌学会雑誌 70(7):884, 1994
- No. 37 磯崎 収, 対馬敏夫, 江本直也, 出村 博, 佐藤康子, 鎮目和夫, 原 尚人, 伊藤國彦, 八代 享:  
甲状腺乳頭癌における Insulin-like growth factor binding protein 遺伝子発現  
第37回日本内分泌学会甲状腺分科会(甲府), 10月19~21日, 1994  
日本内分泌学会雑誌 70(7):885, 1994
- No. 38 村上ひとみ, 対馬敏夫, 川村紀子, 鎮目和夫, 江本直也, 宮川めぐみ, 磯崎 収, 出村 博, 原 尚人, 八代 享, 小原孝男, 伊藤國彦:  
ヒト甲状腺乳頭癌における MAP キナーゼ活性の増加  
第37回日本内分泌学会甲状腺分科会(甲府), 10月19~21日, 1994  
日本内分泌学会雑誌 70(7):888, 1994
- No. 39 平野 稔, 石川智義, 植野 映:  
鎖骨上リンパ節転移に対して動注療法を行った乳癌の1症例  
第12回茨城乳腺疾患研究会(阿見町), 11月5日, 1994



- No. 49 石川智義, 八代 享, 森島 勇, 田中秀行, 植野 映, 鳥居 徹, 相吉悠治, 赤座英之, 中山凱夫:

レックリングハウゼン病に合併した褐色細胞腫の3症例

第56回日本臨床外科医学会総会(浦安), 11月17~19日, 1994

日本臨床外科医学会雑誌 55(増刊号): 180, 1994

- No. 50 植野 映:

Special focus discussion 「乳癌集検に適する modality」

第4回日本乳癌検診学会総会(名古屋), 11月24日~25日, 1994

- No. 51 相吉悠治, 八代 享, 植木浜一, 太田代紀子, 星登志子:

茨城県の乳がん検診の実態

第4回日本乳癌検診学会総会(名古屋), 11月24日~25日, 1994

日本乳癌検診学会雑誌 3(3): 299, 1994

- No. 52 相吉悠治, 横山孝一, 植木浜一, 太田代紀子, 星登志子:

平成3年度の乳がん検診—要精検について

第177回茨城外科学会(水戸), 12月3日, 1994

## 追 加

- No. 1 E. Ueno: (guest lecture)

Correlation of histology, pathology and sonographic diagnostic criteria

The 8th Congress of the European Federation  
of Societies for Ultrasound in Medicine and  
Biology (Innsbruck), October 12-16, 1993

- No. 2 E. Ueno: (guest lecture)

Diagnostic Criteria of Real-Time Breast Ultrasound

Annual Postgraduate course "Breast Cancer Imaging"  
(韓国, ソウル), 11月14日, 1993

## その他

- No. 1 相吉悠治:

乳がん検診の最近の動向について

乳がん検診(医師)講習会(下館市), 1月18日, 1994

- No. 2 相吉悠治:

乳がん検診の最近の動向について

乳がん検診(医師)講習会(土浦市), 1月25日, 1994

- No. 3 植野 映:

乳がん検診の動向

沖縄県乳がん検診従事者講習会(那覇市), 2月5日, 1994

- No. 4 植野 映:

乳がんについて

島名公民館(つくば市), 2月10日, 1994

- No. 5 植野 映：  
乳房ドプラ研究の進歩  
平成5年度第4回乳腺・甲状腺ドプラ研究部会（東京），3月5日，1994
- No. 6 植野 映：  
乳腺・甲状腺超音波検査用語説明ならびに公聴  
(東京)，3月5日，1994
- No. 7 植野 映：(主催)  
「乳癌フォーラム」 in 札幌  
(札幌)，7月16日，1994
- No. 8 植野 映：  
乳房温存療法と画像診断  
「乳癌フォーラム」 in 札幌 (札幌)，7月16日，1994
- No. 9 植野 映：  
乳腺・甲状腺の超音波診断入門  
日本医師会生涯教育認定講座（日立市），9月22日，1994
- No. 10 植野 映：  
乳がんの予防と早期発見  
がん予防セミナー（つくば市），10月19日，1994

#### 科学研究費報告

- No. 原 尚人：  
甲状腺乳頭癌における予後因子として ras 遺伝子の検討  
文部省科学研究費奨励研究（A）報告書：1994

## 1994年（形成外科グループ）

### 原 著

- No. 1 山本直人, 遠藤隆志, 中山凱夫, 添田周吾, 内田克紀, 赤座英之, 小磯謙吉 :  
われわれの陰茎再建術—遊離橈側前腕皮弁による方法  
泌尿器外科 7(1) : 67-72, 1994
- No. 2 T. Endo, Y. Nakayama, E. Matsuura, H. Natsui, S. Soeda :  
Facial Contour Reconstruction in Lipodystrophy Using a Double Paddle Dermis-Fat Radial Forearm Free Flap  
Ann. Plast. Surg. 32(1) : 93-96, 1994
- No. 3 松浦英一, 中山凱夫, 遠藤隆志, 村木良一 :  
脂腺癌に対する予防的リンパ節郭清の経験  
癌の臨床 40(3) : 313-317, 1994
- No. 4 遠藤隆志, 中山凱夫 :  
再建陰茎の萎縮に関する一考察  
形成外科 37(5) : 531-534, 1994
- No. 5 I. Koshima, M. Hosoda, S. Ohta, T. Moriguchi, S. Soeda, Y. Nakayama, J. Kusakari :  
Free vascularized iliac osteomusculocutaneous flaps based on the lateral circumflex femoral system for repair of large mandibular defects  
Ann. Plast. Surg. 33(6) : 581-588, 1994
- No. 6 村下理, 中山凱夫, 遠藤隆志, 嶋田典夫, 添田周吾 :  
術後骨髓炎を併発した巨大な基底細胞腫の1例  
形成外科 37(7) : 817-821, 1994
- No. 7 中山凱夫 :  
立ち耳  
形成外科 37(増刊号) : 173-176, 1994
- No. 8 清澤智晴, 中山凱夫, 添田周吾 :  
高齢者に対する形成外科的手術の検討  
形成外科 37(10) : 1145-1151, 1994
- No. 9 光嶋 勲, 森口隆彦, 浜中孝臣, 河田真作, 中山凱夫, 添田周吾 :  
遊離合併型組織移植の進歩と今後の展望—新しい分類と外側大腿回旋動脈系を用いた臨床応用—  
形成外科 37(11) : 1223-1233, 1994
- No. 10 遠藤隆志, 添田周吾, 波利井清紀, 平山 峻, 塩谷信幸 :  
採皮部に対するM-1011G（塩化リゾチーム軟膏ガーゼ）の一般臨床試験 Open Study of M-1011G (Lysozyme Hydrochloride Ointment-Gauze) on Donor Sites  
臨床医薬 10(11) : 2521-2537, 1994
- No. 11 村下 理, 平野 隆, 大箸信一, 井口聖一, 遠藤隆志, 中山凱夫 :  
人工真皮移植後の二次的植皮における保存自家皮膚移植の試み  
日本形成外科学会会誌 14(12) : 822-828, 1994

## 学会発表

- No. 1 村下 理, 遠藤隆志, 内田彰子, 中山凱夫:  
術後骨髓炎を併発した巨大な基底細胞腫の1例  
第180回日本形成外科学会関東支部東京地方会(東京), 3月12日, 1994
- No. 2 遠藤隆志, 中山凱夫, 井口聖一:  
大腿筋膜張筋皮弁による下咽頭頸部食道の再建  
37回日本形成外科学会学術集会(東京), 4月7日, 1994
- No. 3 高橋洋子, 光嶋 勲, 森口隆彦, 浜中孝臣, 田中 均, 梅田直人, 姫路 完, 河田真作, 添田周吾, 中山凱夫:  
血管付足趾移植による指尖再建  
第37回日本形成外科学会学術集会(東京), 4月7日, 1994
- No. 4 内田彰子, 中山凱夫:  
皮膚疾患カモフラージュのための色彩学  
—位置加法混色の重色刺青への応用—  
第37回日本形成外科学会学術集会(東京), 4月9日, 1994
- No. 5 村下 理, 中山凱夫, 内田彰子, 遠藤隆志, 平野 隆, 大箸信一:  
人工真皮移植後の保存自家皮膚移植の試み  
第37回日本形成外科学会学術集会(東京), 4月9日, 1994
- No. 6 鈴木利宏, 桧垣仁志, 宮本 寛, 河合勇一, 岡村隆夫, 中山凱夫:  
位置異常を伴う副乳の再建  
第173回茨城外科学会(土浦), 4月23日, 1994
- No. 7 清澤智晴, 平野繁樹, 中村仁子, 村田 哲:  
所属リンパ節転移を来した悪性神経鞘腫の2例  
日本皮膚科学会第15回栃木地方会(宇都宮), 5月22日, 1994
- No. 8 I. Morishima, E. Ueno, E. Tohno, H. Tsunoda-Shimizu, H. Tanaka, T. Ishikawa, T. Yashiro, Y. Aiyoshi and Y. Nakayama:  
Reliability of thyroid ultrasound in the last six years  
The 7th congress of world federation for ultrasound in medicine and biology (札幌),  
July 17~22, 1994  
Ultrasound in medicine and biology 20 (supplement1):188, 1994
- No. 9 H. Natsui, Y. Nakayama, T. Endo, M. M. Kabra, E. Ueno:  
Flowmetric monitoring of transferred free flaps by color-Doppler ultrasound  
The 7th congress of world federation for ultrasound in medicine and biology (札幌),  
July 17~22, 1994  
Ultrasound in medicine and biology 20 (supplement1):212, 1994
- No. 10 畑寿太郎, 内田彰子, 中山 凱夫:  
尺骨・橈骨神経麻痺をきたした外傷性腋窩動脈瘤の1例  
第183回日本形成外科学会関東支部東京地方会(東京), 9月3日, 1994
- No. 11 清澤智晴, 平野繁樹, 中村仁子, 小谷真樹, 村田 哲, 臼井恵太郎, 八尾板英夫, 斎藤 建:  
所属リンパ節転移を来した Malignant schwannoma の2例  
第58回日本皮膚科学会東部支部学術大会(栃木), 9月10日, 1994

- No. 12 井口聖一, 中山凱夫, 遠藤隆志:  
遊離静脈皮弁による手指腱・軟部組織の再建  
第78回茨城整形外科集談会(水戸), 10月30日, 1994
- No. 13 遠藤隆志, 井口聖一, 中山凱夫, 桧垣仁志:  
短血管茎部分足趾移行術による手指末節部の再建  
第21回日本マイクロサージャリー学会(弘前), 11月10日, 1994
- No. 14 光嶋 勲, 江藤久志, 浜中孝臣, 森口隆彦, 中山凱夫:  
頭頸部再建の問題点と対策: 舌・口腔底の立体的再建と顔面神経の機能再建  
第21回日本マイクロサージャリー学会(弘前), 11月10日, 1994
- No. 15 松浦英一, 中山凱夫: 大胸筋腹直筋複合皮弁による頭頸部進行癌拡大切除後の再建  
第21回日本マイクロサージャリー学会(弘前), 11月11日, 1994
- No. 16 内田彰子, 中山凱夫:  
皮膚疾患カモフラージュのための色彩計画(Ⅱ)  
〈コンピュータ・シミュレーション〉  
第3回日本形成外科学会基礎学術集会(横浜), 11月18~19日, 1994
- No. 17 井口聖一:  
(特別講演) 形成外科への招待ー形成外科と再建外科の世界  
水戸赤十字病院院内集談会(水戸), 11月19日, 1994
- No. 18 近藤正孝, 牧恵美子, 村田 哲, 清澤智晴:  
口唇部有棘細胞癌と陰茎尖圭コンジロームが同時期に合併した1例  
日本皮膚科学会第16回栃木地方会(栃木), 12月3日, 1994
- No. 19 佐藤教子, 臼井恵太郎, 清澤智晴:  
陰嚢内に皮下腫瘍を認めた外陰部ページェット病の1例  
日本皮膚科学会第16回栃木地方会(栃木), 12月3日, 1994

# 1994年 (小児外科グループ)

## 原 著

- No. 1 **Ikebukuro K. , Ohkawa H. :**  
Three dementional analysis of anorectal embryology  
—A new technique for microscopic study using computer graphics,  
Pediatr Surg Int 9 : 2-7, 1994
- No. 2 **Iwakawa M. , Ando K. , Ohkawa H. , Koike S. , Yu-jau Chen**  
A murine model for bone marrow metastasis established by an i.v. injection of C-1300  
neuroblastoma in A / J mice  
Clin Exp Metastasis 12 : 231-237, 1994
- No. 3 **岩川真由美, 陳 玉昭, 山本三幸, 大川治夫 :**  
神経芽腫における Calcium, Calmodulin の検討  
日本小児放射線学会雑誌 10 : 2-9, 1994
- No. 4 **恒松由記子, 埴 嘉之, 藤本孟男, 大川治夫, 月本一郎, 土田昌宏, 金子道夫 :**  
各種抗悪性腫瘍投与による悪心嘔吐に対する ondansetron 注射液の制吐効果と安全性  
の検討—小児外科領域での検討—  
小児科診療 57 : 1871-1887, 1994
- No. 5 **石川詔雄, 大川治夫, 水山和之, 田島啓一, 佐藤典子, 藤田国夫 :**  
手術部の効果的な運営について  
日本外科系連合学会誌 19 : 28-37, 1994
- No. 6 **大川治夫, 池袋賢一, 堀 哲夫 :**  
鎖肛の発生と泌尿器合併症  
小児外科 26 : 1172-1178, 1994
- No. 7 **雨海照祥, 大川治夫, 池袋賢一, 堀 哲夫 :**  
新生児乳児の手術侵襲に対するストレス反応の検討  
—消費熱量と中枢温を用いて—  
小児外科 26 : 101-106, 1994
- No. 8 **Komuro H. , Pai Li , Tsuchida Y. , Yokomori K. , Aoyama T. , Kaneko M. , Kanda N. :**  
Effect of CPT-11 (a unique DNA topoisomerase 1 inhibitor) in a highly malignant  
xenotransplanted neuroblastoma  
Medical and Pediatric Oncology: 23 : 487-492, 1994
- No. 9 **Mugishima H. , Iwata M. , Okabe I. , Sanuki E. , Ohnuma N. , Kaneko M. , Tsuchida Y. .  
Ohkuni M. :**  
Autologous bone marrow transplantation in children with advanced neuroblastoma.  
Cancer 74 : 972-977, 1994



- No. 10 Suita S., Zaizen Y., **Kaneko M.**, Uchino J., Takeda T., Iwafuchi M., Utsumi J., Takahashi H., Yokoyama J., Nishihira H., Okada A., Kawa K., Nagahara N., Yano H., Tsuchida Y.:

What is the benefit of aggressive chemotherapy for advanced neuroblastoma with N-myc amplification? :A report from the Japanese Study Group for the treatment of advanced neuroblastoma.

J Pediatr Surg 29(6):746-750, 1994

- No. 11 岡野昌彦, 金井宏之, **金子道夫**:

高齢者に発症した大量下血の1例

埼玉医学会雑誌:29(3):526-529, 1994

- No. 12 石川詔雄, 大川治夫, 田島啓一, 深尾 立, 名古屋俊士:

手術部における粉じん濃度の評価について

手術医学 16:4-7, 1994

- No. 13 岩川眞由美, 飯田秀治, 東本恭幸, 堀越 融:

対側付属器保存手術を施行した14歳卵巣ムチン性嚢胞腺癌の一例

日本小児外科学会雑誌 30:314-319, 1994

- No. 14 岩川眞由美:

悪性固形腫瘍に対するMRIの利点の評価と多用への反省

小児外科 26:603-612, 1994

- No. 15 Iwakawa M., Ohkawa H.:

Experimental studies on an intraoperative radiotherapy and proton beam therapy using murine neuroblastoma model.

International Journal of Pediatric Hematology / Oncology

1:411-412, 1994

- No. 16 陳 玉昭, 岩川眞由美:

神経芽腫におけるカルモジュリンの発現

小児がん 31:636-641, 1994

- No. 17 金子道夫:

小児横紋筋肉腫に対する外科的治療の問題点

小児外科 26:33-39, 1994

## 総 説

- No. 1 Ohkawa H.:

Meeting Report

The 9th Annual Meeting of Japanese Society of Pediatric Oncology (JSPO)

International Journal of Pediatric Hematology / Oncology

1:411-412, 1994

- No. 2 大川治夫, 池袋賢一:

小児外科手術13 先天性頸部瘻孔

日本医事新報 3636:37-40, 1994

- No. 3 大川治夫, 平井みさ子 :  
小児外科手術14 嚢胞状リンパ管腫  
日本医事新報 3647 : 37-40, 1994
- No. 4 大川治夫, 池袋賢一 :  
小児外科手術15 気管狭窄症  
日本医事新報 3645 : 37-40, 1994
- No. 5 大川治夫, 堀 哲夫 :  
小児外科手術16 先天性嚢胞性肺疾患  
日本医事新報 3649 : 37-40, 1994
- No. 6 大川治夫, 堀 哲夫 :  
小児外科手術17 先天性横隔膜ヘルニア  
日本医事新報 3654 : 37-40, 1994
- No. 7 大川治夫, 平井みさ子 :  
小児外科手術18 臍瘻  
日本医事新報 3658 : 37-40, 1994
- No. 8 大川治夫, 岩川真由美 :  
小児外科手術19 新生児消化管穿孔  
日本医事新報 3667 : 37-40, 1994
- No. 10 大川治夫, 餅田良顕 :  
小児外科手術20 腸管重複症  
日本医事新報 3671 : 37-40, 1994
- No. 11 大川治夫, 平井みさ子 :  
小児外科手術21 腸回転異常  
日本医事新報 3675 : 37-40, 1994
- No. 12 大川治夫, 堀 哲夫 :  
小児外科手術22 ポリープ, ポリポージス  
日本医事新報 3680 : 37-40, 1994
- No. 13 大川治夫, 岩川真由美 :  
小児外科手術23 鼠径ヘルニア  
日本医事新報 3684 : 37-40, 1994
- No. 14 金子道夫 :  
新生児外科の術前・術後管理  
外科治療 71 : 269-275, 1994

## 著 書

### No. 1 金子道夫：

新版小児外科学 (監修：石田正統，中條俊夫，土田嘉昭) (編集：橋都浩平，岩中 督)

検査法 CT, MRI：14-17

術前術後管理 その他の術後管理：81-83

食道閉鎖症：175-181

奇形腫群腫瘍：368-374

集学的治療：397-402

診断と治療社 (東京)，1994.8.1発行

## 学会発表

### No. 1 平井みさ子，金子道夫，大川治夫，岩川眞由美，堀 哲夫，池袋賢一，毛利 健：

癌性胸膜炎，腹膜炎を伴った卵巣原発巨大卵黄嚢癌の1例

平成5年度関東甲信越地区小児がん登録研究会 (東京)，1994.2.19

### No. 2 四本克己，平井みさ子，金子道夫，大川治夫，岩川眞由美，堀 哲夫，池袋賢一，毛利 健：

広範な腹膜播種を伴った卵巣原発巨大卵黄嚢癌の1例

第172回茨城外科学会 (水戸)，1994.2.26

### No. 3 毛利 健，金子道夫，大川治夫，岩川眞由美，堀 哲夫，池袋賢一，平井みさ子：

腹部膨満，閉塞性黄疸で発症した後腹膜正中部原発の神経芽腫の1例

第172回茨城外科学会 (水戸)，1994.2.26

### No. 4 佐藤藤夫，堀 哲夫，大川治夫，金子道夫，岩川眞由美，池袋賢一，平井みさ子：

Branchial-Otic 症候群の1症例

第172回茨城外科学会 (水戸)，1994.2.26

### No. 5 金子道夫：

パネルディスカッション 神経芽腫治療の進歩と問題点

乳児期神経芽腫治療は本当に有効か

第94回日本外科学会総会 (東京)，1994.3.29

### No. 6 岩川眞由美，陳 玉昭，大川治夫，安藤興一：

神経芽腫骨・骨転移に対する新治療法の開発

第94回日本外科学会総会 (東京)，1994.3.29

### No. 7 岩川眞由美，陳 玉昭，安藤興一，小池秀子，大川治夫：

動物実験モデルを用いた転移腫瘍細胞特性を標的とした治療法の開発

第3回がん転移研究会 (東京)，1994.4.9

### No. 8 Iwakawa M., Yu Chen., Yamamoto M., Ohkawa H.：

Electron-microscopic calcium in neuroblastoma with high calmodulin content related with positive image of  $^{99m}\text{Tc}$  bone scintigraphy

1994 meeting Radiation Research Society (Nashville, Tenn)，1994.4.29

### No. 9 平井みさ子，金子道夫，大川治夫，岩川眞由美，堀 哲夫，池袋賢一，毛利 健：

広範な腹膜播種・癌性胸膜炎を伴った卵巣原発卵黄嚢癌の1女児例

第173回茨城外科学会 (水戸)，1994.4.23

- No. 10 Hirai M., Kaneko M., Iwakawa M., Hori T., Ikebukuro K., Mohri K., Ohkawa H. :  
A case of giant and invasive infantile fibromatosis successfully treated with chemotherapy  
27th Pacific Association of Pediatric Surgeon (鹿児島), 1994.5.25
- No. 11 Ohkawa H., Ikebukuro K., Matsumoto M. :  
Deviations of intra-pelvic muscles and peripheral nerve supplies in ano-rectal malformations — Anatomical studies on pig model —  
27th Pacific Association of Pediatric Surgeon (鹿児島), 1994.5.25
- No. 12 金子節子, 金子道夫, 大川治夫 :  
DNA トポイソメラーゼⅠ阻害剤 CPT-11 の他の抗癌剤との併用による抗腫瘍効果の増強  
第31回日本小児外科学会総会 (高松), 1994.6.1
- No. 13 岩川真由美, 大川治夫, 辻井博彦 :  
マウス実験モデルを用いた神経芽腫骨転移に対する集学的治療の基礎的検討  
第31回日本小児外科学会総会 (高松), 1994.6.1
- No. 14 金子道夫, 大川治夫, 岩川真由美, 堀 哲夫, 池袋賢一, 平井みさ子 :  
難治性仙骨前直腸膿瘍の女児例  
第31回日本小児外科学会総会 (ワークショップ) (高松), 1994.6.1
- No. 15 土田嘉昭, 金子道夫, 岩渕 眞 :  
厚生省班研究プロトコールによる進行神経芽腫の治療  
第31回日本小児外科学会総会 (高松), 1994.6.1
- No. 16 岩渕 眞, 金子道夫, 土田嘉昭 :  
厚生省班プロトコールで治療した進行神経芽腫長期5年以上生存例の分析  
第31回日本小児外科学会総会 (高松), 1994.6.1
- No. 17 平井みさ子, 岩川真由美, 大川治夫, 金子道夫, 堀 哲夫, 池袋賢一, 毛利 健 :  
周期的な嘔吐と発育不良を呈する中間位鎖肛の1例  
第31回日本小児外科学会総会 (高松), 1994.6.1
- No. 18 岩川真由美, 大川治夫, 小池幸子, 金子道夫, 堀 哲夫, 平井みさ子, 毛利 健, 上岡克彦 :  
二分脊椎に対する新生児期トータルケアの重要性  
第31回日本小児外科学会総会 (高松), 1994.6.2
- No. 19 岩川真由美, 大川治夫, 加藤奈津子, 八木沼洋行, 安藤興一, 小池幸子 :  
神経芽腫実験肝転移モデルにおける programmed cell death の免疫学的検討  
第31回日本小児外科学会総会 (高松), 1994.6.2
- No. 20 池袋賢一, 大川治夫, 金子道夫, 岩川真由美, 堀 哲夫, 平井みさ子, 毛利 健 :  
臍帯ヘルニアに合併した気管気管支軟化症の長期呼吸管理による治療経験  
第31回日本小児外科学会総会 (高松), 1994.6.2
- No. 21 金子道夫, 大川治夫, 岩川真由美, 堀 哲夫, 池袋賢一, 平井みさ子 :  
小児悪性奇形腫の外科治療の現況とその意義  
第19回日本外科系連合学会 (神戸), 1994.6.29

- No. 22 池袋賢一, 大川治夫, 金子道夫, 岩川眞由美, 堀 哲夫, 平井みさ子:  
術前に壊死性腸炎を合併し, 術後に多発回腸穿孔をきたした回腸閉鎖症の1例  
第30回日本新生児学会 (静岡), 1994.7.18
- No. 23 堀 哲夫, 大川治夫, 金子道夫, 岩川眞由美, 平井みさ子:  
メコニウムイレウスの1例  
第30回日本新生児学会 (静岡), 1994.7.18
- No. 24 Ikebukuro K., Ohkawa H.:  
Three dimensional analysis on embryology of ano-rectal malformations,  
41st Annual Meeting of BAPS (Rotterdam), 1994.8.1
- No. 25 Amagai T., Ohkawa H., Mizutani T., Nishi I.:  
Is indirect calorimetry suitable for the neonates?  
41st Annual Meeting of BAPS (Rotterdam), 1994.8.1
- No. 26 久保精一, 池袋賢一, 大川治夫, 金子道夫, 岩川眞由美, 堀 哲夫, 平井みさ子:  
巨大な欠損孔にパッチ閉鎖術を行った横隔膜ヘルニアの出生前診断例  
第175回茨城外科学会 (鉾田町), 1994.8.20
- No. 27 石黒慎吾, 池袋賢一, 大川治夫, 金子道夫, 岩川眞由美, 堀 哲夫, 平井みさ子:  
乳児 Littre ヘルニアの1例  
第175回茨城外科学会 (鉾田町), 1994.8.20
- No. 28 岩川眞由美:  
21世紀へむけての外科医の教育論  
第175回茨城外科学会 (鉾田町), 1994.8.20
- No. 29 金子道夫, 金子節子, 大川治夫:  
小児横紋筋肉腫に対する in vitro および in vivo の薬剤感受性試験  
第12回日本ヒト細胞学会 (東京), 1994.8.24
- No. 30 金子節子, 金子道夫, 大川治夫:  
胎児型横紋筋肉腫培養細胞株の樹立とその性状  
第12回日本ヒト細胞学会 (東京), 1994.8.25
- No. 31 Kaneko M.:  
Advanced neuroblastoma has been curable: Progress of treatment for advanced neuroblastoma in Japan:  
Seminar at Paediatric Hematology / Oncology, Universaity Hospital Geneva, (Geneva, Switzerland), 1994.9.15
- No. 32 Tsuchida Y., Iwafuchi M., Kaneko M., Uchino J., Takeda T., Takahashi H., Nishihira K., Nagahara N., Suita S.:  
Results at 5 years with intensive Japanese Protocol for Treatment of Advanced Neuroblastoma Study Group of Japan  
26th Annual Meeting of International Society of Paediatric Oncology (SIOP) Paris (France), 1994.9.20-24

- No. 33 **Kaneko M.**, Kaneko S., **Ohkawa H.** :  
Antitumor activities of topoisomerase I and II inhibitors against human neuroblastoma,  
Results in vivo and in vitro MTT assay  
26th Annual Meeting of International Society of Paediatric  
Oncology (SIOP) Paris (France), 1994.9.20-24
- No. 34 **Kaneko M.**, **Amagai T.**, **Ohkawa H.**, **Iwakawa M.**, Ochi G., Hirai M. :  
Resection of a giant retroperitoneal rhabdomyosarcoma with inferior vena cava filled  
with tumor thrombi  
Annual Meeting of the International Society of Pediatric  
Surgical Oncology Paris (France), 1994.9.21
- No. 35 **Iwakawa M.**, Ando K., **Ohkawa H.**, Koike H., Yu-Jan Chen  
A murine model for bone marrow metastasis established by i.v. injection of C-1300  
neuroblastoma in A/J mice  
International Society of Pediatric Oncology (Paris), 1994.9.23
- No. 36 **石川詔雄**, 水山和之, **田島啓一**, 藤田国夫, 佐藤典子, **大川治夫**, **田中栄之介**,  
名古屋俊士 :  
手術部における感染防止技術と対策について  
第16回日本手術医学会総会 (大阪), 1994.10
- No. 37 **田島啓一**, 水山和之, **石川詔雄**, **大川治夫**, 藤田国夫, 佐藤典子 :  
オゾンによる手術の殺菌効果の検討  
第16回日本手術医学会総会 (大阪), 1994.10
- No. 38 **金子道夫**, 金子節子 :  
横紋筋肉腫に対する各種抗腫瘍剤の in vivo および in vitro の感受性試験  
第53回日本癌学会総会 (名古屋), 1994.10.16
- No. 39 **岩川眞由美**, **大川治夫**, 辻井博彦 :  
神経芽腫骨・骨髄に対する陽子線照射効果  
第7回放射線照射腫瘍学会 (名古屋), 1994.10.21
- No. 40 渡辺秀樹, 藤田佳世, 杉田匡聡, 小松あかね, 浜田洋実, **斎藤正博**, 臼杵 哲,  
**久保武士**, **金子道夫** :  
多発性腎嚢胞の胎児・新生児管理  
第104回日本産科婦人科学会茨城地方部会例会 (水戸), 1994.10.29
- No. 41 **岩川眞由美**, **大川治夫**, 安藤興一, 八木沼洋行, 小池秀子 :  
神経芽腫肝転移モデルにおけるアポトーシスと腫瘍増殖  
第53回日本癌学会 (名古屋), 1994.10.20
- No. 42 **Ohkawa H.**, **Ikebukuro K.**, **Hori T.** :  
Embryological studies on the sexual analysis on the height and type of ano-rectal mal-  
formations  
XII Congress Asian Association of Pediatric  
Surgeons (Hong Kong), 1994.11

- No. 43    **Ohkawa H. :**  
Symposium (Colorectal-Anal Problems):  
Embryology of ano-rectal malformations,  
XII Congress Asian Association of Pediatric  
Surgeons (Hong Kong), 1994.11
- No. 44    **Hori T. , Ohkawa H. :**  
A case of multiple intestinal duplication, suggesting the theory of split notochord syn-  
drome as an etiology  
XII Congress Asian Association of Pediatric  
Surgeons (Hong Kong), 1994.11
- No. 45    **Hori T. , Ohkawa H. , Kaneko M. , Amagai T. :**  
Hirschsprung's disease associated with Ondine's curse, Moebius syndrome, sensory  
deafness and autonomic imbalance,  
XII Congress Asian Association of Pediatric  
Surgeons (Hong Kong), 1994.11
- No. 46    **池袋賢一, 大川治夫, 金子道夫, 岩川眞由美, 堀 哲夫, 平井みさ子, 久保清一 :**  
出生前診断され, 根治術に人工膜を要した先天性横隔ヘルニアの1例  
第29回日本小児外科学会関東甲信越地方会 (伊勢原市), 1994.11.19
- No. 47    **野田秀平, 大川治夫, 金子道夫, 岩川眞由美, 堀 哲夫, 池袋賢一, 平井みさ子,**  
**久保清一 :**  
副腎出血後経過観察中に発症した褐色細胞腫例  
第29回日本小児外科学会関東甲信越地方会 (伊勢原市), 1994.11.19
- No. 48    **岩川眞由美, 大川治夫, 加藤奈津子, 陳 玉昭, 八木沼洋行, 安藤興一, 小池幸子 :**  
マウス神経芽腫自然転移モデルにおける肝転移出現と apoptosis  
第10回日本小児がん学会 (京都), 1994.12.2
- No. 49    **滝田明子, 岩川眞由美, 陳 玉昭, 大川治夫 :**  
蛇毒由来フィブリノゲン薬 (DF-521) によるマウス神経芽腫の孤立性腫瘍及び肝転  
移に対する抑制効果  
第10回日本小児がん学会 (京都), 1994.12.2
- No. 50    **陳 佩路, 岩川眞由美, 陳 玉昭, 大川治夫 :**  
chlorpromazine (CaM 阻害剤) によるマウス神経芽腫の孤立性腫瘍及び肝転移に対す  
る抑制効果  
第10回日本小児がん学会 (京都), 1994.12.2
- No. 51    **遠藤瑞木, 岩川眞由美, 陳 玉昭, 大川治夫 :**  
肝再生増殖の転移に及ぼす影響  
第10回日本小児がん学会 (京都), 1994.12.2
- No. 52    **陳 玉昭, 岩川眞由美, 大川治夫 :**  
マウス神経芽腫実験モデルにおけるカルモデュリン (CaM) 阻害剤の腫瘍抑制効果  
第10回日本小児がん学会 (京都), 1994.12.3

- No. 53 金子節子, 金子道夫, 大川治夫:  
神経芽腫及び横紋筋肉腫株細胞のCPT-11感受性とトポイソメラーゼⅠ  
第10回日本小児がん学会(京都), 1994.12.3
- No. 54 金子道夫, 金子節子, 大川治夫:  
横紋筋肉腫に対する抗腫瘍剤感受性試験  
第10回日本小児がん学会(京都), 1994.12.3
- No. 55 金子道夫, 土田嘉昭, 内野純一, 武田武夫, 高橋英世, 岩渕 眞, 横山穰太郎, 西平浩一,  
永原 遯, 岡田 正, 水田祥代:  
進行神経芽腫治療の現状と問題点(教育シンポジウム 小児がん治療のUp-To-Date)  
第10回日本小児がん学会(京都), 1994.12.3
- No. 56 岩川眞由美, 大川治夫, 金子道夫, 堀 哲夫, 池袋賢一:  
当科における出生前診断の現況  
第18回千葉大学医学部小児外科教室例会  
第906回千葉医学会例会(千葉), 1994.12.17

#### 班研究報告

- No. 1 金子道夫, 他  
班研究プロトコールによる治療成績集計  
(特に年齢因子について)  
厚生省がん研究助成金班研究神経芽腫分科会 1994.9.30.
- No. 2 土田嘉昭, 金子道夫, 他  
班研究プロトコールによる治療後5年以上長期生存例の分析  
厚生省がん研究助成金班研究神経芽腫分科会 1994.9.30.
- No. 3 金子節子, 金子道夫:  
CPT-11の神経芽腫に対する抗腫瘍効果の検討  
厚生省がん研究助成金班研究神経芽腫分科会 1994.9.30.
- No. 4 金子道夫, 金子節子:  
小児横紋筋肉腫に対する抗腫瘍効果判定  
ヌードマウスを用いたin vivo study  
厚生省がん研究助成金班研究班会議 1994.11.25.
- No. 5 堀 哲夫, 大川治夫:  
鎖肛関連遺伝子の解析  
厚生省小児医療委託研究費研究班会議(東京), 1994.9.8.

#### その他

- No. 1 大川治夫:  
乳幼児検診における外科的観察のポイント  
つくば保健婦研修会, 2月, 1994



- No. 2 金子道夫：  
第2回小児がん研究奨励賞報告  
班研究による進行神経芽腫治療の進歩  
平成6年度がんの子供を守る会定期総会，6月，1994
- No. 3 岩川眞由美：  
小児における腹痛—超音波診断—  
鹿島郡医師会，5月，1994
- No. 4 岩川眞由美：  
ヒト神経芽腫細胞の分化に伴う Bcl-2 蛋白量の調整  
Mebio, 8:7, 1994
- No. 5 岩川眞由美：  
新生児の腫瘍  
Mebio, 9:7, 1994
- No. 6 岩川眞由美：  
重症先天性横隔膜ヘルニアに対する NO の効果  
Mebio, 12:6, 1994

## 1994年（整形外科グループ）

### 原 著

- No. 1 山城芳子, 島倉雅子, 高畑正裕, 保田 隆, **林浩一郎** :  
Staphylococcus aureus によるマウス骨髓炎モデルにおける tosufloxacin の効果  
Chemotherapy 42(3) : 297-303, 1994
- No. 2 竹松 宏, **林浩一郎**, 石井 朝夫 :  
Papineau 法にて骨癒合を得られた鎖骨術後感染性偽関節の1治療経験  
整形外科 45 : 597-599, 1994
- No. 3 Tomoo Ishii, **Shumpei Miyakawa, Koichiro Hayashi** :  
Traction apophysitis of the medial Malleolus  
JBJS 76(B) : 802-806, 1994
- No. 4 村松俊樹, **福林 徹**, **宮川俊平**, 日置 繁, 稲見 聡, 金森章浩, 須田光明, 埜口博司,  
**林浩一郎** :  
人工関節置換術にける非洗浄式回収式自己血の分析  
日関外誌 13(2) : 153-158, 1994
- No. 5 平野 篤, **福林 徹**, **宮川俊平**, 下條仁士, 宮永 豊, 松本光弘, **林浩一郎** :  
サッカー選手の頸椎変化  
臨床スポーツ医学 11(4) : 454-459, 1994
- No. 6 A. Tsujino, Y. Itoh, **K. Hayashi** :  
Reconstruction of floating thumb by tarsplanting the fourth metatarsal  
JBJS 76(B) : 551-554, 1994
- No. 7 金岡恒治, **林浩一郎**, **宮川俊平** : 当科における表皮ブドウ球菌感染症  
骨・関節感染症 8 : 114-116, 1994
- No. 8 **林浩一郎**, 河路 渡, 星野 孝, 桜井 実 :  
整形外科領域の感染症に対するbiapenemの治療成績と骨関節組織への移行性  
Chemotherapy 42(12), s-4 : 608-619, 1994
- No. 9 向井直樹, 石井朝夫, **宮川俊平**, 大野敦也, 吉川靖三, 宮永 豊 :  
寛骨臼回転骨切り術 (RAO) 後の生体反応  
整形・災害外科 37(3) : 297-300, 1994
- No. 10 平野 篤, **宮川俊平**, 石井朝夫, 海老原克彦, **林浩一郎**, 宮永 豊 :  
慢性関節リウマチに対するセメントレス人工股関節 (HGP) のカップ側の骨変化  
Journal of Joint Surgery 13(8) : 7-11, 1994
- No. 11 **宮川俊平**, 海老原克彦, 石井朝夫, 康本 潤, 平野 篤, **林浩一郎** :  
成人脱臼股の検討  
Hip Joint 20 : 90-93, 1994
- No. 12 池田耕太郎, **福林 徹**, 沖永修二, 小出清一 :  
前十字靱帯再建後の骨トンネルの拡大について  
東京膝関節学会会誌 14 : 103-106, 1994
- No. 13 奥脇 透, 坂根正孝, **福林 徹** :  
膝前十字靱帯損傷新鮮例に対する装具による保存療法について  
東京膝関節学会会誌 14 : 94-98, 1994

- No. 14 **和田野安良, 福林 徹, 林浩一郎, 下條仁士, 宮永 豊:**  
 ゴルファーのメディカルチェック  
 臨床スポーツ医学 11(2):143-150, 1994
- No. 15 **下條仁士, 宮永 豊, 福林 徹:**  
 膝ブレースがスポーツパフォーマンスに与える影響について  
 日本整形外科スポーツ医学会誌 14(3):367-370, 1994
- No. 16 **吉岡 大, 新津 守, 福林 徹:**  
 Magnetization Transfer contrast (MTC) MR 画像による膝関節軟骨の評価  
 臨床スポーツ医学会誌 11(7):823-827, 1994
- No. 17 **下條仁士, 宮永 豊, 福林 徹:**  
 半月板同種移植 一犬を用いた実験学的研究一  
 体力科学 43(5):389-398, 1994
- No. 18 **日置 繁, 福林 徹, 池田耕太郎, 林浩一郎:**  
 MRI (tagging snapshot 法) による大腿四頭筋収縮時の筋移動の解析  
 臨床スポーツ医学 11(7):829-832, 1994
- No. 19 **天貝 均:**  
 日本人健常女性の骨モデリング  
 CLINICAL CALCIUM 4(7):28-31, 1994
- No. 20 **和田野安良, 矢吹 武, 原田 繁, 中川 司, 藤咲 裕, 許 表楷, 藤崎 淳, 中島 宏, 崎原春幸:**  
 腰痛疾患に対する塩酸チザニジン (テルネリン) の有用性  
 一日本整形外科学会腰痛疾患治療成績判定基準 (1986) による評価一  
 新薬と治療 31(4):583-593, 1994
- No. 21 **会田育男, 林浩一郎, 和田野安良, 矢吹 武:**  
 頸椎前方固定術の長期成績と問題点  
 整形外科 45(9):1217-1222, 1994
- No. 22 **会田育男, 林浩一郎, 和田野安良, 白崎芳夫, 立石哲也:**  
 ラット脊柱の成長期における力学的特性変化  
 日本臨床バイオメカニクス学会誌 15:103-107, 1994

## 総 説

- No. 1 **林浩一郎:**  
 環軸関節後方固定術  
 OS NOW 13:19-21, 1994
- No. 2 **林浩一郎:**  
 難治性細菌感染症 一整形外科領域一  
 日本臨床 52(2):485-488, 1994
- No. 3 **林浩一郎:**  
 MRSA 感染対策 一整形外科一  
 リウマチ科 11(2):111-116, 1994

- No. 4 林浩一郎：  
整形外科診断学に必要な冠名サインとテスト —頸椎—  
MB, Orthop, 7(5) : 17-19, 1994
- No. 5 福林 徹：  
プロフェッショナルチームのチームドクターとして  
J. J. Sports, Sci. 13(3) : 313-316, 1994
- No. 6 福林 徹：  
半月板機能と解剖  
臨床スポーツ医学 11(10) : 113-117, 1994
- No. 7 福林 徹：  
スポーツ指導の実際  
診断と治療 82(9) : 1635-1639, 1994
- No. 8 天貝 均：  
骨粗鬆症の予防と治療  
臨床婦人科産科 48(1) : 32-34, 1994
- No. 9 天貝 均：  
若年者にみられる骨粗鬆症  
日本臨床 52(9) : 161-165, 1994
- No. 10 宇川康二, 大塚定徳：  
リハビリテーション相談室 —困った症例へのアドバイス—  
臨床リハビリテーション 3(11) : 990-991, 1994

## 著 書

- No. 1 林浩一郎, 他7名編集：  
整形外科学辞典  
南江堂, 東京, 1994
- No. 2 林 浩一郎編・著：  
スポーツ障害の統計  
新図説整形外科講座 14巻, スポーツ整形外科  
メジカルビュー社, 東京, pp.2-5, 1994
- No. 3 林浩一郎編・著：  
頸椎の骨傷, ヘルニア  
新図説整形外科講座 14巻, スポーツ整形外科  
メジカルビュー社, 東京, pp.39-44, 1994
- No. 4 林浩一郎：  
急性化膿性骨髄炎の手術・骨開窓術  
臨床整形外科手術全書 第3巻(山本 真, 河路 渡編集)  
金原出版, 東京, pp.3-9, 1994
- No. 5 福林 徹, 窪田 登, 加藤 久 他：  
体力トレーニング  
ワンポイントコーチ, 大修館, 東京, 1994

- No. 6 福林 徹, 加藤 久 総監修:  
サッカーがうまくなるためのからだづくり  
森永製菓健康事業部, 東京, 1994
- No. 7 福林 徹監訳:  
アウフバウトトレーニング競技復帰のための段階的リハビリテーショントレーニング  
文光堂, 東京, 1994
- No. 8 福林 徹編集:  
スポーツ外傷・傷害とリハビリテーション  
文光堂, 東京, 1994
- No. 9 宇川康二:  
閉鎖性頭部外傷, 中毒物質, てんかん, 脳血管障害  
器質脳症候群 (江藤文夫 監訳)  
西村書店, 新潟, pp.247-286 : pp.304-343, 1994
- No. 10 和田野安良:  
X線検査—脊椎  
ベッドサイドリウマチ学 (山本真, 柏崎禎夫編集)  
南江堂, 東京, pp.318-325, 1994
- No. 11 石井朝夫, 和田野安良:  
footballer's ankle  
新図説臨床整形外科講座 9 (松崎昭夫編集)  
メジカルビュー社, 東京, pp.109-110, 1994
- No. 12 和田野安良:  
慢性関節リウマチの手術療法 —脊椎—  
慢性関節リウマチ—最新の知見— (柏崎昭夫, 松井宣夫編集)  
国際医学出版, pp.13-16, 1994

#### 学会発表

- No. 1 上牧 裕, 福林 徹, 下條仁士, 日置 繁, 池田耕太郎 他:  
腸脛靱帯を用いた膝前十字靱帯二重再建法の骨孔変化  
第15回東京膝関節学会 (東京), 2月, 1994
- No. 2 池田耕太郎, 福林 徹 他:  
人工膝関節全置換術後のアイシングシステムの有用性  
—両側同時手術例による検討—  
第15回東京膝関節学会 (東京), 2月, 1994
- No. 3 武田浩志, 田渕健一, 福林 徹, 平野 篤 他:  
サッカー選手と分離膝蓋骨  
第15回東京膝関節学会 (東京), 2月, 1994
- No. 4 Fukubayashi T., Ikeda K., Fukuoka S., Koide S., :  
Tunnel osteolysis due to the Gore-Tex prosthetic ligament  
AAOS (New Orleans), 2月, 1994

- No. 5 **Fukubayashi T. :**  
Revision reconstruction of the anterior cruciate ligament  
International Symposium on Reconstruction of the Knee Joint  
(Nagoya), 3月, 1994
- No. 6 松井綾乃, 宮川俊平, 海老原克彦, 塚田智雄, 平野 篤, 林浩一郎, 宮永 豊,  
大木 勲:  
同一側の大腿骨転子部骨折と頸部内側骨折を合併した1例  
第557回整形外科集談会東京地方会(東京), 3月, 1994
- No. 7 宮川俊平, 林浩一郎, 海老原克彦, 石井朝夫:  
ハイドロオキシアパタイトセメントレス人工股関節の中期成績  
第67回日本整形外科学会学術集会(仙台), 4月, 1994
- No. 8 H. Kyo, Y. Wadano, I. Aita, K. Kaneoka, H. Hirabayashi, T. Yabuki, K. Hayashi:  
Long-Term Results of Expansive Laminoplasty for the Cervical Myelopathy  
THE COMBINED MEETING SPINAL & PAEDIATRIC SECTIONS OF W. P. O. A.  
(TAIPEI), APRIL, 1994
- No. 9 会田育男, 和田野安良, 原田 繁, 平林宏之, 折笠博之, 中島 宏, 中川 司, 金岡恒治,  
坂根正孝, 田中利和, 矢吹 武, 林浩一郎:  
隣接椎間における脊柱管狭窄が頸椎前方除圧固定術の手術成績に及ぼす影響について  
第67回日本整形外科学会(仙台), 5月, 1994  
(抄)日本整形外科学会誌 68, S354, 1994
- No. 10 崎原春幸, 福林 徹, 奥脇 透, 坂根正孝:  
新鮮前十字靱帯損傷における装具による保存的修復法  
第28回関東整形災害外科学会(東京), 5月, 1994
- No. 11 **Fukubayashi, T. , Ikeda, K. , Hioki, S. :**  
Morphological change of thigh muscles after ACL reconstruction.  
The 3rd korean-Japan Joint Meeting of Orthopaedic Sports Medicine,  
Cheju (Korea), 5月, 1994
- No. 12 林 達夫, 和田野安良, 藤咲 裕, 金岡恒治, 会田育男, 林浩一郎:  
歯突起骨折を起こした強直性脊椎炎の1例  
第77回茨城県整形外科集談会(水戸), 6月, 1994
- No. 13 向井直樹, 石井朝夫, 康本 潤, 海老原克彦, 宮川俊平, 林浩一郎:  
先天性股関節脱臼治療後におけるMRI所見の経時的変化  
第33回小児股関節研究会(名古屋), 6月, 1994
- No. 14 馬見塚尚孝, 石井朝夫, 金岡恒治, 宮川俊平, 林浩一郎:  
巨大骨嚢胞を形成した大腿骨頭無腐性壊死の1例  
第77回茨城整形外科集談会(水戸), 6月, 1994
- No. 15 宇川康二, 林浩一郎, 福屋靖子, 中川一彦, 江口 清:  
Reciprocating Gait Orthosis (RGO) の歩行エネルギー消費量と歩行速度  
—胸髄損傷対麻痺者2例を対象にして—  
第31回日本リハビリテーション医学会学術集会(千葉), 6月, 1994

- No. 16 池田耕太郎, 福林 徹, 上牧 裕, 林浩一郎他:  
人工靱帯使用後に ACL Revision 手術を行った症例の検討  
第20回日本整形外科スポーツ医学会(弘前), 6月, 1994
- No. 17 下條仁士, 宮永 豊, 白木 仁, 林浩一郎, 福林 徹:  
ゴルフ障害と体幹筋分析  
第20回日本整形外科スポーツ医学会(弘前), 6月, 1994
- No. 18 和田野安良, 会田育男, 坂根正孝, 金岡恒治, 中川 司, 平林宏之, 林浩一郎,  
矢吹 武:  
頸椎前後同時合併手術の適応  
第22回脊椎外科学会(神戸), 6月, 1994  
(抄)日本脊椎外科学会雑誌 5巻1号(5月):46, 1994
- No. 19 会田育男, 和田野安良, 林浩一郎, 矢吹 武, 原田 繁, 平林宏之, 中島 宏, 中川 司,  
金岡恒治, 坂根正孝:  
頸部脊柱管拡大術後の可動域およびアライメント  
第23回日本脊椎外科学会(神戸), 6月, 1994  
(抄)日本脊椎外科学会雑誌 5巻1号(5月):222, 1994
- No. 20 狩野真士, 中島 宏, 和田野安良, 会田育男:  
当院における腰椎経皮的髓核摘出術の経験  
第77回茨城整形外科集談会(水戸), 6月, 1994
- No. 21 石井朝夫, 天貝 均, 宮川俊平, 林浩一郎:  
足関節内果牽引性骨端症のMRIによる検討  
第19回日本足の外科学会(東京), 7月, 1994
- No. 22 坂根正孝, 石井朝夫, 天貝 均, 林浩一郎:  
足関節不安定症を有する運動選手の腓骨筋腱反応時間  
第19回日本足の外科学会(東京), 7月, 1994
- No. 23 向井直樹, 田辺葉子, 石井朝夫, 天貝 均, 林浩一郎, 宮永 豊:  
ウェイトトレーニングによる骨塩量の変化  
第12回日本骨代謝学会(新潟), 7月, 1994
- No. 24 向井直樹, 石井朝夫, 天貝 均, 林浩一郎:  
DXAとSPAによる骨密度測定値の比較  
第14回日本骨形態計測学会(秋田), 7月, 1994
- No. 25 T. Ishii, K. Hayashi, H. Amagai, S. Miyagawa, Y. Wadano:  
Bone Repair in the rat following capsaicin desensitization and guanethidine sympathectomy  
The 4th Conference of the International Society  
for Fracture Repair (ISFR-94) (KOBÉ, JAPAN), September, 1994
- No. 26 香世山哲治, 宮川俊平, 志賀敏彦, 康本 潤, 石井朝夫, 林浩一郎, 宮永 豊:  
セメントレス人工股関節3MウルトラボアMTSストレートシステムにおけるステム側の  
経時的変化  
第22回日本リウマチ・関節外科学会(東京), 9月, 1994

- No. 27 平野 篤, 宮川俊平, 海老原克彦, 康本 潤, 林浩一郎, 宮永 豊:  
RA 患者におけるセメントレス人工股関節 (HGP) のステム側の骨変化  
第22回日本リウマチ・関節外科学会 (東京), 9月, 1994
- No. 28 宇川康二, 林浩一郎, 石川公久, 中川一彦, 松田直樹:  
胸髄損傷者における Reciprocating Gait Orthosis (RGO) の歩行器歩行分析  
—APAS を用いて—  
第49回日本体力医学会 (名古屋), 9月, 1994
- No. 29 Ikeda, K., Fukubayashi, T., Niitsu, M.:  
Morphological change of thigh muscles after ACL reconstruction  
1st Asian Orthopaedic Sports Symposium (Hiroshima), 9月, 1994
- No. 30 佐々木千佳, 福林 徹, 新津 守, 池田耕太郎他:  
前十字靱帯再建術後の大腿周囲筋体積と筋力  
第49回日本体力医学会 (名古屋), 9月, 1994
- No. 31 宮本俊和, 小林智子, 福林 徹, 林浩一郎:  
スポーツ選手の腰部疾患に対する鍼治療の効果  
第49回日本体力医学会 (名古屋), 9月, 1994
- No. 32 廻谷 滋, 小林智子, 宮本俊和, 福林 徹, 林浩一郎:  
下腿足部スポーツ傷害に対する鍼治療効果  
第49回日本体力医学会 (名古屋), 9月, 1994
- No. 33 福田理香, 向井直樹, 天貝 均, 高松 薫:  
運動開始時期の違いと骨形成  
第49回日本体力医学会 (名古屋), 9月, 1994
- No. 34 福林 徹, 武藤 弘, 久賀圭祐他:  
保健センター業務としてのスポーツクリニック  
(松本), 9月, 1994
- No. 35 金岡恒治, 林浩一郎, 和田野安良, 宮川俊平:  
腰椎手術例の術後生体反応  
第43回東日本臨床整形外科学会 (山梨), 9月, 1994
- No. 36 会田育男, 和田野安良, 林浩一郎, 矢吹 武, 平林宏之, 中川 司:  
頸部脊柱管拡大術後の臨床症状の推移の検討  
第43回東日本臨床整形外科学会 (山梨), 9月, 1994
- No. 37 宮本芳明, 辻野昭人, 海老原克彦, 林浩一郎:  
小児陳旧性深指屈筋腱損傷の1例  
第78回茨城整形外科集談会 (水戸), 10月, 1994
- No. 38 赤荻 博, 宮川俊平, 三島 初, 井元政義, 岡田 基, 石井朝夫, 林浩一郎, 原田 繁:  
股関節に発生した滑膜性軟骨腫の1例  
第78回茨城整形外科集談会 (水戸), 10月, 1994
- No. 39 宮川俊平, 林浩一郎, 石井朝夫, 康本 潤, 尾登 誠, 向井直樹, 平野 篤:  
MRI による大腿骨頭無腐性壊死の予後の予測  
第21回股関節学会 (長崎), 10月, 1994



- No. 40 会田育男, **林浩一郎**, **和田野安良**, 白崎芳夫, 立石哲也:  
 ラット脊椎の成長期における力学的特性変化  
 21回臨床バイオメカニクス学会 (新潟), 10月, 1994
- No. 41 会田育男, **林浩一郎**, **和田野安良**, 金岡恒治:  
 白色家兎腰椎椎間板における髄核摘出後の経時的な力学特性変化について  
 第9回日本整形外科学会基礎学術集会 (神戸), 10月, 1994
- No. 42 坂根正孝, 原田 繁, **和田野安良**, **林浩一郎**:  
 日本中央競馬会美浦トレセンにおける職業性腰痛の実態と予防について  
 第2回日本腰痛研究会 (仙台), 10月, 1994
- No. 43 馬見塚尚孝, **福林 徹**, 奥脇 透, 池田耕太郎, 宮西智久, **林浩一郎**他:  
 中学生の野球肘の成因について  
 第5回日本臨床スポーツ医学会 (徳島), 11月, 1994
- No. 44 金岡恒治, **福林 徹**, **林浩一郎**他:  
 大学競泳選手の高所トレーニングにおける血液像の変化  
 第5回日本臨床スポーツ医学会 (徳島), 11月, 1994
- No. 45 赤荻 博, 馬見塚尚孝, 池田耕太郎, **福林 徹**:  
 姉妹例に発生した反復性膝蓋脱臼の一例  
 第21回関東膝を語る会 (東京), 11月, 1994
- No. 46 宇川康二, **林浩一郎**, 松永 隆, 横張和寿, 中津山忠幸:  
 Reciprocating Gait Orthosis (RGO) の歩行速度とエネルギー消費量  
 一健康男性を対象にして一  
 第10回日本義肢装具学会 (東京), 11月, 1994
- No. 47 池田耕太郎, **福林 徹**, **林浩一郎**, 戸松澄也:  
 デジタル画像記録システム (Fujix DF-10M) の使用経験  
 第20回日本関節鏡学会 (東京), 12月, 1994
- No. 48 **福林 徹**, 池田耕太郎, 新津 守:  
 半腱様筋腱と薄筋腱による膝前十字靱帯再建術後の筋体積の変化  
 第30回日本膝関節研究会 (東京), 12月, 1994
- No. 49 高田 彰, 立崎英夫, 村井 正, 天貝 均, 吉田 薫:  
 筑波大学医学専門学群におけるアドバンストコース「宇宙医学」について  
 第26回日本医学教育学会, 1994

#### その他

- No. 1 **林浩一郎**:  
 整形外科における MRSA 感染症の問題  
 第5回神奈川県中央地区整形外科研修会 (厚木), 1月, 1994
- No. 2 **林浩一郎**:  
 整形外科領域における感染症対策  
 第91回岡山県臨床整形外科医会研修会 (岡山), 1月, 1994

- No. 3 林浩一郎：  
骨感染症の治療  
道東整形外科研究会（釧路），4月，1994
- No. 4 宇川康二：  
リウマチ療養相談会  
第28周年（社）日本リウマチ友の会茨城支部総会（土浦），4月，1994
- No. 5 林浩一郎：  
スポーツ整形外科 — 頸椎と上肢 —  
東京都鍼灸師会スポーツ医学研修会，（東京），6月，1994
- No. 6 林浩一郎：  
整形外科における抗生物質治療  
第11回茨城県西整形災害外科懇話会（下館），6月，1994
- No. 7 林浩一郎：  
頸椎症性神経根症  
第510回鍼灸師会学術講習会（東京），6月，1994
- No. 8 林浩一郎：  
骨関節感染症の最近の治療  
第87回北海道整形災害外科学会災（北海道），7月，1994
- No. 9 福林 徹：  
膝のスポーツ傷害について  
東京武道館健康体力相談協力医師研修会（東京），7月，1994
- No. 10 福林 徹：  
半腱様筋腱と薄筋腱を用いた前十字靭帯再建術  
第12回関節鏡セミナー（千葉），7月，1994
- No. 11 福林 徹：  
バイオメカニクス概論  
第17回スポーツ医学研修会（大阪），8月，1994
- No. 12 林浩一郎：  
大腿骨頸部骨折治療の歴史  
福島医大特別講義（菊地臣一教授）（福島），9月，1994
- No. 13 和田野安良：  
腰痛について  
真壁市医師会下妻支部（下妻），10月，1994
- No. 14 林浩一郎：  
頸椎外傷の病態と治療  
全国共済農業協同組合連合会第5回全国外科系医会議特別講演（東京），11月，1994
- No. 15 福林 徹：  
スポーツ外傷とスポーツ傷害 — 上肢（肩、肘、手指） —  
日体協公認スポーツドクター養成講習会（東京），12月，1994

1994年（眼科グループ）

原著

- |       |  |
|-------|--|
| No. 1 | Yoshizawa, T., Makiyama, Y., Nakazato, K., Kojima, H., Hommura, S., Mizusawa, H. Shoji, S. :<br>Primary ocular and central nervous system malignant lymphoma first manifested as uveitis; possible role of single photon emission computed tomography with N-isopropyl- <sup>123</sup> I-p-iodoamphetamine in the diagnostic procedure<br>Internal Medicine, 33(2) : 92-96, 1994 |
| No. 2 | 柿田哲彦, 本村幸子, 平野 稔, 植野 映, 大原 潔, 勝又俊二 :<br>乳癌原発の転移性脈絡膜腫瘍の1例<br>眼臨 88(3) : 362-366, 1994   |
| No. 3 | 臼杵祥江, 本村幸子, 河島智子, 大塚藤男 :<br>von Recklinghausen 病患者における虹彩結節の臨床的意義<br>臨眼 48(5) : 817-820, 1994   |
| No. 4 | 木内貴博, 中野秀樹, 本村幸子 :<br>筑波大学眼科における交通事故による穿孔性眼外傷の統計的考察<br>眼臨 88(5) : 718-720, 1994  |
| No. 5 | 関根康生 :<br>眼科の臨床と研究にすぐに役立つグラフィカルユーザーインターフェイスコンピューターシステムについて<br>日本の眼科 65(8) : 1001-1003, 1994  |
| No. 6 | 板垣秀夫, 須山収作, 白本奈利, 平岡孝浩, 本村幸子, 河野恵子, 河野一郎, 坂田勇夫, 山内愛造 :<br>水泳時におけるソフトコンタクトレンズ装用の角結膜に及ぼす影響<br>日コレ会誌 36(3) : 190-195, 1994  |
| No. 7 | 星野 稔, 関根康生, 高橋久恵, 岩田 充, 本村幸子, 大塚藤男 :<br>成人アトピー性皮膚炎と眼合併症—特に白内障合併例の検討<br>日皮会誌 104(11) : 1361-1366, 1994  |

## 説 綰

- |       |                 |                       |                         |
|-------|-----------------|-----------------------|-------------------------|
| No. 1 | 中野秀樹：           | 糸球体障害の症候論，眼症状（眼底，前房房） | 腎と透析，臨時増刊号，430-433，1994 |
| No. 2 | 能勢忠男，坪井康次，能勢晴美： | 眼窩腫瘍の外科療法             | 日本医事新報 3651:37-40，1994  |

## 著 書

No. 1 中野秀樹：

網膜色素線条

眼科学大系5A, 網膜硝子体 (宇山昌延・根本 昭編)

中山書店, 東京, pp.295-298, 1994

No. 2 本村幸子：

薬物, 放射線, 光による網膜障害

眼科学大系5A, 網膜硝子体 (宇山昌延・根本 昭編)

中山書店, 東京, pp.379-384, 1994

## 学会発表

No. 1 関根康生：

眼内における異物代謝機構の重要性と Glutathione-S-Transferase (GST) との関連から見た, 白内障発生に關与する因子について

第20回水晶体研究会シンポジウム (名古屋), 1月, 1994

No. 2 高松俊行, 佐藤 剛, 臼杵祥江, 本村幸子, 山本享宏, 天野芳範, 坂西良彦：

Leber 病の一家系について

第16回筑波大学眼科集談会 (つくば), 2月, 1994

眼臨 88(9) : 151, 1994

No. 3 臼杵祥江, 本村幸子：

膠原病にみられる綿花様白斑の検討

第16回筑波大学眼科集談会 (つくば), 2月, 1994

眼臨 88(9) : 151, 1994

No. 4 佐藤 剛, 高松俊行, 丸山雅央, 本村幸子, 飯島茂子, 平野 篤, 飯塚 正, 鈴木庸一, 小沢忠彦：

乾癬に伴う急性前部ぶどう膜炎の1例

第16回筑波大学眼科集談会 (つくば), 2月, 1994

眼臨 88(9) : 151, 1994

No. 5 佐藤 剛, 本村幸子, 加畑隆通, 大島祐之, 内谷 哲：

慢性肉芽腫症に散在性網脈絡膜萎縮を合併した1例

第19回日本小児眼科学会総会 (倉敷), 1994

No. 6 須山収作, 武井一夫, 本村幸子, 齊藤久子, 島倉八重：

両眼性第一次硝子体過形成遺残が疑われた1例

第19回日本小児眼科学会総会 (倉敷), 1994

No. 7 武井一夫・本村幸子・岡嶋弘和：

光線追跡法を用いた人工水晶体 (IOL) の傾斜, 偏心による発現乱視度の検討

第98回日本眼科学会総会 (横浜), 4月, 1994

No. 8 佐藤 剛・武井一夫・野々山智仁・本村幸子・宮内 卓・後藤勝年：

Calcitonin gene-related peptide (CGRP) の後部硝子体投与による網膜血流の変化

第98回日本眼科学会総会 (横浜), 4月, 1994

- No. 9 関根康生・山本享宏・本村幸子・原田勝二：  
白内障発生とアルデヒドデヒドロゲナーゼ（ALDH）の遺伝的多型との関連について  
第98回日本眼科学会総会（横浜），4月，1994
- No. 10 板垣秀夫・須山収作・臼本奈利・平岡孝浩・本村幸子・河野恵子・山内愛造：  
水泳時におけるソフトコンタクトレンズ装用の角結膜に及ぼす影響  
第37回日本コンタクトレンズ学会総会（名古屋），5月，1994
- No. 11 佐藤 剛・本村幸子・飯島茂子・飯塚 正・鈴木庸一・小沢忠彦：  
乾癬に伴う急性前部ぶどう膜炎の1例  
第11回関東眼科学会（東京），6月，1994
- No. 12 高松俊行・佐藤 剛・臼杵祥江・本村幸子・山本享宏・丹野芳範・坂西良彦：  
Leber 病の一家系について  
第11回関東眼科学会（東京），6月，1994
- No. 13 武井一夫・本村幸子：  
エンドセリンと眼血流  
第2回眼と活性物質研究会セミナー（東京），6月，1994
- No. 14 山本享宏・関根康生・本村幸子・原田勝二：  
白内障発生とチトクローム p450（CYP）1A1の遺伝的多型との関連について  
第33回日本白内障学会総会（府中），6月，1994
- No. 15 Kazuo Takei, Sachiko Hommura, Hirokazu Okajima：  
Analysis of astigmatic errors induced by intraocular lenses tilt and  
displacement using ray tracing method  
XXVIIth International Congress of Ophthalmology (Toronto, Canada)  
June, 1994
- No. 16 Nose, H., Hommura, S., Tsuboi, K., and Ishikawa, N.：  
Thallium 201 single photon emission computed tomography of orbital tumours.  
XXVIIth International Congress of Ophthalmology (Toronto, Canada)  
June, 1994
- No. 17 Hommura, S., Yamamoto, T., Sato, T., Usumoto, N., Hirano, T., Miyamoto, Y.：  
Pupil size and corneal diameter  
XXVIIth International Congress of Ophthalmology (Toronto, Canada)  
June, 1994
- No. 18 平岡孝治・柿田哲彦・本村幸子・中野秀樹：  
緑内障を合併したマルケサニ症候群の1例  
第17回筑波大学眼科集談会（つくば），7月，1994  
眼臨 89(2)：140, 1995
- No. 19 中里啓子・松田真紀・本村幸子：  
眼症状で初発した Relapsing polychondritis の1例  
第17回筑波大学眼科集談会（つくば），7月，1994  
眼臨 89(2)：140, 1995

- No. 20 臼杵祥江・本村幸子・中野秀樹・中里啓子：  
アトピー性皮膚炎に合併した網膜剝離術後に生じた広範囲結膜欠損補填患者の長期観察結果  
第17回筑波大学眼科集談会（つくば），7月，1994  
眼臨 89(2)：141，1995
- No. 21 柿田哲彦・堀内三恵子・本村幸子・青木一泰・松村 明：  
視神経血腫の1例  
第17回筑波大学眼科集談会（つくば），7月，1994  
眼臨 89(2)：141，1995
- No. 22 関根康生・武井一夫・臼杵祥江・能勢晴美・本村幸子・中野秀樹・星野 稔：  
筑波大学眼科におけるアトピー性皮膚炎合併網膜剝離の統計  
第17回筑波大学眼科集談会（つくば），7月，1994  
眼臨 89(2)：141-142，1995
- No. 23 本村幸子：  
低出生体重児と前眼部変化  
神奈川県眼科臨床談話会（川崎），7月，1994
- No. 24 後藤勝年・本村幸子・武井一夫：  
エンドセリンの生理学的・薬理学的基礎と病態生理学的役割  
第14回日本眼薬理学会特別講演（名古屋），8月，1994
- No. 25 丸山雅央・武井一夫・本村幸子・中村裕子・岩崎信明・浜野建三：  
片眼に小眼球・視神経乳頭欠損，他眼に第1次硝子体過形成遺残を認めた症例  
第16回茨城医学会眼科分科会（水戸），10月，1994  
眼臨 89(4)：86，1995
- No. 26 板垣秀夫・本村幸子・坂西良彦：  
先天無虹彩の1家系  
第16回茨城医学会眼科分科会（水戸），10月，1994  
眼臨 89(4)：86，1995
- No. 27 須山収作・本村幸子・石山実樹・長谷川雄一・長澤俊郎：  
Hermansky-Pudlak 症候群の1例  
第16回茨城医学会眼科分科会（水戸），10月，1994  
眼臨 89(4)：86，1995
- No. 28 臼杵祥江・能勢晴美：  
眼窩 Histiocytosis X の1例  
第16回茨城医学会眼科分科会（水戸），10月，1994  
眼臨 89(4)：86，1995
- No. 29 平岡孝浩・柿田哲彦・関根康生・本村幸子・滝田弘子：  
良好な転帰をとった桐沢型ぶどう膜炎の1例  
第16回茨城医学会眼科分科会（水戸），10月，1994  
眼臨 89(4)：87，1995

- No. 30 白本奈利・高松俊行・関根康生・本村幸子・星野 稔・立原恭子・米野琢哉・高坂 明：  
HTLV-1 関連ぶどう膜炎が疑われた症例

第16回茨城医学会眼科分科会（水戸），10月，1994

眼臨 89(4)：87，1995

- No. 31 坪井一穂・能勢晴美・本村幸子：

眼窩疾患における<sup>201</sup>Tl-SPECT 定量的解析の試み

第48回日本臨床眼科学会「画像診断」専門研究会（幕張），11月，1994

- No. 32 臼杵祥江・本村幸子・長澤俊郎・長谷川雄一：

血小板無力症の新生児にみられた網膜出血について

第47回日本臨床眼科学会，第31回眼先天異常研究会（幕張），11月，1994

- No. 33 武井一夫・本村幸子・岡嶋弘和：

人工水晶体（IOL）の屈折率の相違による術後発現乱視度の比較検討

— PMMA vs Silicone IOL —

第48回日本臨床眼科学会総会（幕張），11月，1994

- No. 34 Sekine, Y., Yamamoto, T., Hommura, S. Harada, S.：

Genetic polymorphism of ocular scavenging enzymes as risk markers for cataract formation

XIth International Congress of Eye Research (New Delhi, India)

November, 1994

#### その他

- No. 1 武井一夫：

第27回国際眼科学会（カナダ）見たまま聞いたまま

銀海 143：18-19，1995

1994年（産婦人科グループ）

原 著

- No. 1 Yoshihito Ichikawa, **Masato Nishida**, Hiromichi Suzuki, Sadao Yoshida,  
**Hajime Tsunoda, Takeshi Kubo**, Kazuhiko Uchida and Masanao Miwa :  
Mutation of K-ras Protooncogene Is Associated with Histological Subtypes in Human  
Mucinous Ovarian Tumors  
Cancer Reseach 54(1) : pp.33-35, 1994
- No. 2 佐藤豊実, 岡根真人, **西田正人**, 杉田匡聡, 有澤ゆう子, 沖 明典, 河野圭子, **角田 肇**,  
**久保武士** :  
播種巣に石灰化を残し生細胞を欠いた境界悪性表在性乳頭状腫瘍の一例  
日本婦人科病理・コルボスコピー学会雑誌, 12(1) : pp.78-83, 1994
- No. 3 **久保武士**, 北川高嗣, 清水 康, **重光貞彦** :  
要素間相互結合モデルとそのSTD蔓延予測への応用  
日本応用数理学会論文誌 4(2) : pp.165-182, 1994
- No. 4 **Satoshi Usuki**, Junko Tanaka, Yumiko Kawakura and **Takeshi Kubo** :  
Intraovarian Endotherin-renin-angiotensinatrial Natriuretic Peptide System  
Studies in Profertility Series Vol.2, Ovarian Endocrinopathies, R. Schats  
and J. Schoemaker, Parthenon Publishing, London, 2 : pp.77-84, 1994
- No. 5 **齊藤正博**, 小谷衣里, 小松あかね, 安積瑞博, **久保武士** :  
妊娠中毒症および糖尿病合併妊婦における血管内皮細胞機能の検討  
日本妊娠中毒症学会雑誌 2 : pp.117-118, 1994
- No. 6 Masami Tanaka, Junji Ohnishi, Mitsuhide Naruse, **Satoshi Usuki**, Kazuo Murakami  
and Hitoshi Miyazaki :  
Characterization of Angiotensin II Receptor Type 2 during Differentiation and of Ova-  
rian Cultured Granulosa Cells  
Biochemical and Biophysical Research Communications, 207(2) : pp.593-598, 1994
- No. 7 Junji Ohnishi, Masami Tanaka, Mitsuhide Naruse, **Satoshi Usuki**, Kazuo Murakami  
and Hitoshi Miyazaki :  
Effect of Dithiothreitol on Angiotensin II Receptor Type II in Ovarian Cultured Granu-  
losa Cells  
Biochimica et Biophysica, Acta, 1192(2) : pp.286-288, 1994
- No. 8 有澤ゆう子, **西田正人**, 西出 健, 杉田匡聡, 佐藤豊実, 沖 明典, **角田 肇**,  
**久保武士** :  
子宮頸部腺癌の臨床病理学的検討  
日本婦人科病理・コルボスコピー学会雑誌 12(2) : pp.173-178, 1994
- No. 9 岡本 一, 岡根真人, 佐藤奈加子, 藤田佳世, 宗田 聡, **久保武士** :  
双胎特有の胎児発育評価の試み  
日本新生児学会雑誌 30(2) : pp.312-317, 1994
- No. 10 **目崎 登** :  
思春期のコンセプト — 産婦人科領域 —  
思春期学 12(3) : pp.19-22, 1994



- No. 11 臼杵 愨, 齊藤 保, 大谷小百合, 鈴木伸宏, 松本寛和, 音田治夫:  
エンドセリンと性周期および妊婦分娩  
最新医学 49(3): pp.46-59: 1994
- No. 12 高山典子, 濱田洋実, 重光貞彦, 久保武士:  
骨盤位分娩とその分娩方法の検討  
産科と婦人科 61(3): pp.385-392, 1994
- No. 13 Yumiko Tanaka, Yoshihisa Kurosaki, Masato Nishida, Norishige Michishita,  
Kemmei Kuramoto, Yuji Itai, Takeshi Kubo :  
Ovarian Dysgerminoma: MR and CT Appearance  
Journal of Computer Assisted Tomography 18(3): pp.443-448, 1994
- No. 14 Noboru Mesaki, Masaki Motobu and Junichi Sasaki :  
Decreased Bone Mineral Density in Athletic Amenorrhea  
Japan Journal Fertil. Steril. 39(4): pp.373-378, 1994
- No. 15 臼杵 愨, 小谷衣里, 川倉由美子, 久保武士:  
当帰芍薬散のラット卵巣顆粒膜細胞におけるプロゲステロン産生能  
和漢医薬学会誌, 11(4): pp.446-447, 1994
- No. 16 佐々木純一, 鍋島雄一, 目崎 登:  
妊婦水泳中の母体心拍数の変化  
臨床スポーツ医学 11(4): pp.465-469, 1994
- No. 17 Hiromi Hamada, Tadao Arinami, Hideo Hamaguchi, Takeshi Kubo :  
Fetal nucleated cells in maternal peripheral blood after delivery  
American Journal of Obstetrics and Gynecology 170(4): pp.1188-1193, 1994
- No. 18 目崎 登, 米田 實:  
世界柔道選手権大会 チーム・ドクター報告  
臨床スポーツ医学 11(5): pp.607-611, 1994
- No. 19 西田正人:  
妊娠10ヶ月・体モロモロ相談室「子宮形成術」  
マタニティ, 6: pp.105-106, 1994
- No. 20 西田正人, 染谷勝巳, 岡本 一, 久保武士:  
癒着剝離のコツと術後癒着防止対策の工夫  
産婦人科マイクロスージャリー学会雑誌, 7: pp.63-68, 1994
- No. 21 西田正人, 杉田匡聡, 片瀬功芳, 久保武士:  
子宮腺筋症の発生  
産婦人科の世界 46(9): pp.645-651, 1994
- No. 22 西田正人, 田中優美子, 久保武士:  
卵巣癌診断の進歩  
NANOGIGA 3(10): pp.1762-1768, 1994
- No. 23 角田 肇, 西田正人, 有澤ゆう子, 佐藤豊実, 沖 明典, 市川喜仁, 久保武士:  
Ia期卵巣癌の取り扱い—術後化学療法省略の試み—  
日本産科婦人科学会雑誌 46(10): pp.1027-1032, 1994

- No. 24 臼杵 愨：  
エストロオール  
ホルモンと生理活性物質，臨床検査 38(11)：pp.168-174，1994
- No. 25 小谷衣里，重光貞彦，佐々木純一，目崎 登，久保武士：  
産婦人科医の更年期医療に対する意識  
茨城県母性衛生学会雑誌 14：pp.23-27，1994
- No. 26 西田正人，片瀬功芳，有澤ゆう子，久保武士：  
子宮筋症の発生と月経困難症の発症  
エンドメトリオーシス研究会会誌 15：pp.29-34，1994
- No. 27 Hiromichi Suzuki, Sadao Yoshida, Yoshihito Ichikawa, Hikaru Yokota, Hiroshi Mutoh, Akiko Koyama, Masakatsu Fukazawa, Takeshi Todoroki, Katashi Fukao, Kazuhiko Uchida and Masanao Miwa：  
K-ras Mutation in Pancreatic Secretions and Aspirates From Two Patients Without Pancreatic Cancer  
Journal of National Cancer Institute 86：pp.1547-1549，1994
- No. 28 Satoshi Usuki, Junji Ohnishi, Eri Kotani, Yasuhiro Ozawa, Masataka Sugimoto, Masami Tanaka, Hitoshi Miyazaki, Kazuo Murakami and Takeshi Kubo：  
Angiotensin 2 Receptor Type 2 and ETB-R in Ovarian Granulosa Cells  
Frontiers in Endocrinology ; New Achievements in Research of Ovarian Function, Ed. by Seiichiro Fujimoto, Aaron J.W. Hsueh, Jerome F. Strauss, Sheldon J. Segal, Ares Serono Symposia Publications, New York, 13：pp.29-36，1994
- No. 29 中尾喜久子，佐々木純一，鍋島雄一，目崎 登，河野一郎，吉武 裕：  
妊婦水泳教室参加者の熟練度による加速度脈波の相違  
第17回加速度脈波研究会講演論文集：pp.1-8，1994
- No. 30 Satoshi Usuki, Eri Kotani, Junji Ohnishi, Hitoshi Miyazaki, and Takeshi Kubo：  
There Exist Two Types of Endothelin Receptors, ET<sub>A</sub> and ET<sub>B</sub>, and ET<sub>B</sub> Exceeds ET<sub>A</sub> in Cultured Ovarian Granulosa Cells:  
Journal Comparative Endocrinology 9：pp.63-64，1994
- No. 31 目崎 登：  
十代妊娠からみた性教育  
茨城県母性衛生学会誌 14：pp.53-57，1994
- No. 32 佐々木純一，小松あかね，目崎 登，中尾喜久子：  
妊婦経過に伴う加速度脈波の変化  
第18回加速度脈波研究会講演論文集：pp.145-153，1994
- 総 説
- No. 1 久保武士：  
これでわかる母体疾患の周産期ケア：妊娠中の異常「ショック／母体・胎児管理」  
周産期医学 24(Supplement)：pp.610-611，1994

- No. 2 濱田洋実, 宗田 聡, 久保武士:  
これでわかる母体疾患の周産期ケア: 妊娠中の異常「ステロイド使用/母体・胎児管理」  
周産期医学 24(Supplement): pp.608-609, 1994
- No. 3 宗田 聡, 濱田洋実, 久保武士:  
これでわかる母体疾患の周産期ケア: 妊娠中の異常「アレルギー/母体・胎児管理」  
周産期医学 24(Supplement): pp.604-605, 1994
- No. 4 目崎 登:  
月経周期とコンディション  
女性のヘルスケア 5. 月経異常 帝国臓器製薬(株) (1): pp.42-46, 1994
- No. 5 齊藤正博, 久保武士, 岩崎寛和:  
術前の感染症対策  
特集: 婦人科手術と感染症  
産科と婦人科 61(1): pp.27-32, 1994
- No. 6 久保武士:  
臨床的有意差検定について  
Ob / Gyn Current Concept and Practice 1(2): pp.5-6, 1994
- No. 7 目崎 登:  
思春期のスポーツと性機能  
特集: 思春期とホルモン  
Hormone Frontier in Gynecology 1(2): pp.157-161, 1994
- No. 8 濱田洋実:  
妊婦と受動喫煙について  
The Lung -Perspectives- 2(3): pp.304, 1994
- No. 9 目崎 登, 本部正樹:  
摂食障害による婦人科的問題点  
特集: スポーツと摂食障害  
臨床スポーツ医学 11(4): pp.401-406, 1994
- No. 10 目崎 登  
妊婦ができるスポーツとその留意点  
総合臨床 43(4): pp.843-844, 1994
- No. 11 齊藤正博, 久保武士:  
女性のための薬物療法: 骨盤内感染症  
産科と婦人科 61(Supplement): pp.239-240, 1994
- No. 12 濱田洋実:  
女性のための薬物療法: 産科「胎児治療」  
産科と婦人科 61(Supplement): pp.62-63, 1994
- No. 13 濱田洋実:  
女性のための薬物療法: 妊娠中の合併症「特発性血小板減少性紫斑病」  
産科と婦人科 61(Supplement): pp.82-83, 1994

- No. 14 濱田洋実：  
胎児形態異常の診断と取扱い：胎児腎尿路系異常  
産科と婦人科 61(4)：pp.493-498, 1994
- No. 15 佐々木純一：  
スポーツと月経現象  
女性のヘルスケア 5 (月経の異常) 1：pp.34-37, 1994
- No. 16 濱田洋実, 久保武士：  
胎児採血のコツ  
臨床婦人科産科 48(5)：pp.677, 1994
- No. 17 目崎 登  
妊婦とスポーツ  
産婦人科治療 68(5)：pp.757-760, 1994
- No. 18 目崎 登：  
女性選手に対する薬物治療の注意事項  
臨床スポーツ医学 11(Supplement), 6：pp.55-58, 1994
- No. 19 佐々木純一：  
スポーツドクターに必要なドーピングの知識  
スポーツ選手の疾患別薬物処方—婦人科疾患  
臨床スポーツ医学 11(Supplement), 6：pp.206-221, 1994
- No. 20 濱田洋実, 久保武士：  
胎児水頭症の出生前診断  
日本醫事新報 3683：pp.125, 1994
- No. 21 目崎 登：  
女性と運動—効用と問題点—  
特集：スポーツ医学—運動の意義と問題点—  
臨床科学 30(10)：pp.1294-1300, 1994
- No. 22 濱田洋実, 久保武士：  
絨毛採取のコツ  
臨床婦人科産科 48(10)：pp.1274, 1994
- No. 23 目崎 登：  
スポーツとホルモン  
特集：健康とスポーツ  
小児科診療 57(11)：pp.1941-1945, 1994
- No. 24 村山正博, 池田義雄, 武者春樹, 目崎 登：  
内科診療とスポーツ医学  
治療学 28(11)：pp.1277-1288, 1994
- No. 25 濱田洋実, 藤田佳世, 久保武士：  
早産における難産  
周産期医学 24(12)：pp.1739-1741, 1994

## 著 書

- No. 1 目崎 登：  
思春期とスポーツ  
思春期の健康科学 渡邊言夫 編  
(財)放送大学教育振興会 (3), pp.173-184, 1994
- No. 2 目崎 登：  
健常者の健康維持のための運動処方 — 女性 —  
運動療法ガイド — 正しい運動処方を求めて — 宮下充正, 武藤芳照編  
日本醫事新報社 (改訂第2版), 東京, pp.75-78, 1994
- No. 3 目崎 登：  
女性とスポーツ  
図説産婦人科 VIEW 7 小児・思春期婦人科疾患とその管理  
メジカルビュー社, 川越慎之助, 広井正彦編 6巻, pp.204-211, 1994
- No. 4 佐々木純一, 鍋島雄一, 本部正樹, 目崎 登：  
妊娠中の運動について —  
エンデュランストレーニング  
トレーニング科学研究会編  
朝倉書店, 東京, pp.232-238, 1994
- No. 5 中嶋寛之, 小野陽二, 川原 貴, 坂本静男, 塩野 潔, 河野卓也, 徳永幹夫, 鳥居 俊,  
濱中春吉, 原 邦夫, 福林 徹, 般崎俊一, 村田光範, 目崎 登, 塚越勝己, 加藤 守：  
国体選手の医・科学サポートに関する研究 — 第1報 —  
平成5年度日本体育協会スポーツ医科学研究報告, pp.1-103, 1994
- No. 6 高田 彰, 重光貞彦, 長瀬啓介：  
Ⅶ コンピュータの活用 5. シミュレータとしての利用  
臨床教育マニュアル— これからの教え方, 学び方— 医学教育学会教育委員会編  
篠原出版, 東京, : pp.297-310, 1994

## 学会発表

- No. 1 Satoshi Usuki：  
Direct Effect of Prolactin on Ovarian Function  
"Frontiers of Sciences", Gordon Research Conference on Prolactin  
California, 1月, 1994
- No. 2 西田正人：  
＜子宮内膜症の発生機序と形態＞  
子宮腺筋症の発生と月経困難症の発症  
第15回エンドメトリオーシス研究会 (シンポジウム) 大阪, 1月, 1994
- No. 3 角田 肇, 小谷衣里, 有澤ゆう子, 佐藤豊美, 沖 明典, 市川喜仁, 佐々木純一,  
西田正人, 久保武士：  
婦人科癌術後と社会復帰 — 妊孕性と性生活の問題 —  
第3回茨城癌学会 パネルディスカッション (癌治療後の社会復帰)  
水戸, 1月, 1994

- No. 4 湯沢賢治, 重光貞彦, 濱田洋実, 久保武士, 大塚雅昭, 深尾 立:  
腎移植後6年目に発症した胞状奇胎の1例  
第27回日本腎移植臨床研究会, 佐世保, 1月, 1994
- No. 5 岡本 一, 藤木 豊, 染谷勝巳, 岡根夏美, 岡根真人, 目崎 登, 久保武士:  
当院における不育症患者100例の検査・治療成績  
第101回日本産科婦人科学会茨城地方部会例会, 水戸, 1月, 1994  
茨城県臨床医学雑誌 30, p.128
- No. 6 宮崎有希, 佐藤豊実, 鍋島雄一, 岡根真人, 藤田佳世, 久保武士:  
予後不良の経過をたどった preterm PROM 症例10例の検討  
第101回日本産科婦人科学会茨城地方部会例会, 水戸, 1月, 1994  
茨城県臨床医学雑誌 30, p.130-131
- No. 7 高浪洋子, 宗田 聡, 安積瑞博, 濱田洋実, 角田 肇, 臼杵 愼, 久保武士:  
胎児硬膜下血腫の一例  
第101回日本産科婦人科学会茨城地方部会例会, 水戸, 1月, 1994  
茨城県臨床医学雑誌 31:128-129, 1995
- No. 8 西田正人:  
コルポスコピーの見方  
茨城県母性衛生学会 子宮癌検診講習会, 土浦, 2月, 1994
- No. 9 山田直樹, 河野圭子, 岩崎寛和, 小松あかね, 久保武士:  
G-CSF 持続皮下注療法の試み  
茨城サイトカイン研究会, 水戸, 2月, 1994
- No. 10 高浪洋子, 角田 肇, 小谷衣里, 齊藤正博, 佐々木純一, 西田正人, 久保武士:  
子宮体癌が疑われた侵入奇胎の一例  
茨城県臨床細胞学会, 水戸, 3月, 1994
- No. 11 角田 肇, 西田正人, 有澤ゆう子, 佐藤豊実, 沖 明典, 市川喜仁, 重光貞彦,  
久保武士:  
進行卵巣癌に対する Second look operation の再評価  
第46回日本産科婦人科学会学術講演会, 東京, 4月, 1994  
日本産科婦人科学会雑誌 46(Supplement):S-162, 1994
- No. 12 重光貞彦, 稲葉淳一, 安積瑞博, 村上 聡, 岡根真人, 濱田洋実, 久保武士:  
双胎胎児間の心拍数変動の相互相関に関する検討  
第46回日本産科婦人科学会学術講演会, 東京, 4月, 1994  
日本産科婦人科学会雑誌 46(Supplement), S-430, 1994
- No. 13 市川喜仁, 有澤ゆう子, 沖 明典, 角田 肇, 西田正人, 久保武士, 内田和彦,  
三輪正直:  
粘液性卵巣腫瘍における K-ras 遺伝子点突然変異の意義  
第46回日本産科婦人科学会学術講演会, 東京, 4月, 1994  
日本産科婦人科学会雑誌 46(Supplement):S-169, 1994

- No. 14 宗田 聡, 濱田洋実, 沖 明典, 安積瑞博, 齊藤正博, 岩崎まり子, 久保武士:  
ヘリカル・スキャン法による新しいCT検査の胎児診断における有用性について  
第46回日本産科婦人科学会学術講演会, 東京, 4月, 1994  
日本産科婦人科学会雑誌 46(Supplement), S-438, 1994
- No. 15 有澤ゆう子, 宮崎有希, 沖 明典, 角田 肇, 西田正人, 久保武士:  
進行頸部腺癌に対する手術適応拡大の試み  
第46回日本産科婦人科学会学術講演会, 東京, 4月, 1994  
日本産科婦人科学会雑誌 46(Supplement): S-449, 1994
- No. 16 藤田佳世, 角田 肇, 高浪洋子, 佐藤奈加子, 染谷勝巳, 岡根真人, 臼杵 愼,  
久保武士:  
エンドセリン-1 (ET-1) によるラット子宮平滑筋収縮のメカニズムについて  
第46回日本産科婦人科学会学術講演会, 東京, 4月, 1994  
日本産科婦人科学会雑誌 46(Supplement): S-216
- No. 17 本部正樹, 佐々木純一, 鍋島雄一, 小松あかね, 小谷衣里, 杉田匡聡, 目崎 登,  
久保武士:  
急性運動負荷に伴うLHのパルス状分泌パターンの変化に対するナロキソン投与の影響  
第46回日本産科婦人科学会学術講演会, 東京, 4月, 1994  
日本産科婦人科学会雑誌 46(Supplement): S-384
- No. 18 久保武士, 重光貞彦, 安積瑞博, 赤平昌文:  
非心 $t$ -分布による平均値差の検定  
第33回日本エム・イー学会大会, 高松, 5月, 1994  
JJME 32巻 Suppl., p.133
- No. 19 重光貞彦, 稲葉淳一, 安積瑞博, 久保武士:  
胎児心拍数変動の双胎間相互相関に関する検討  
第33回日本エム・イー学会大会, 高松, 5月, 1994  
JJME 32巻 Suppl., p.229
- No. 20 安積瑞博, 重光貞彦, 久保武士:  
性行為感染症に対する個人と社会の危険度の予測  
第33回日本エム・イー学会大会, 高松, 5月, 1994  
JJME 32巻 Suppl., p.236
- No. 21 Sadahiko Shigemitsu, Jun-ichi Inaba, Mitsuhiro Asaka, Takeshi Kubo:  
Cross-correlation of the Fetal Heart Rates Between Twin Fetuses  
IVth World Symposium of computers in Obstetrics, Neonatology and Gynecology,  
Munich, 5月, 1994
- No. 22 中尾喜久子, 佐々木純一, 鍋島雄一, 目崎 登, 河野一郎, 吉武 裕:  
妊婦水泳教室参加者の熟練度による加速度脈波の相違  
第17回加速度脈波研究会, 東京, 5月, 1994

- No. 23 有澤ゆう子, 半田富美, 沖 明典, 角田 肇, 西田正人, 久保武士, 深沢政勝,  
池沢 剛:  
子宮頸部小細胞癌の2例  
第35回日本臨床細胞学会, 松江, 6月, 1994  
日本臨床細胞学会誌 33(2):245, 1994
- No. 24 宮崎有希, 佐藤豊実, 有澤ゆう子, 沖 明典, 角田 肇, 西田正人, 久保武士, 深沢政勝,  
池沢 剛, 石渡 勇:  
急速な経過を辿った子宮頸部 glassy cell carcinoma の1例  
第35回日本臨床細胞学会, 松江, 6月, 1994  
日本臨床細胞学会誌 33(2):245, 1994
- No. 25 有澤ゆう子, 村上 聡, 角田 肇, 佐々木純一, 西田正人, 久保武士:  
当院における妊娠合併子宮頸癌  
第87回日本産科婦人科学会関東連合地方部会, 東京, 6月, 1994  
日本産科婦人科学会関東連合地方部会会報 31(2):171, 1994
- No. 26 藤田佳世, 高浪洋子, 半田富美, 重光貞彦, 角田 肇, 目崎 登, 久保武士:  
当院における脳動静脈奇形合併妊娠の臨床的研究  
第87回日本産科婦人科学会関東連合地方部会, 東京, 6月, 1994  
日本産科婦人科学会関東連合地方部会会報 31(2):166, 1994
- No. 27 山田直樹, 濱田洋実, 宗田 聡, 久保武士:  
母体血清  $\alpha$ -fetoprotein 低値, hCG および  $\beta$ -hCG 高値を示した胎児 21 trisomy の一例  
第87回日本産科婦人科学会関東連合地方部会, 東京, 6月, 1994  
日本産科婦人科学会関東連合地方部会会報 31(2):249, 1994
- No. 28 Noboru Mesaki:  
Sports for Health in middle-aged women  
The 4th JASA / APOSA Sport for all Seminar, 東京, 6月, 1994
- No. 29 目崎 登:  
十代妊娠から見た性教育 シンポジウム「性教育の現状と課題」  
第14回茨城県母性衛生学会学術集会, 水戸, 6月, 1994
- No. 30 小谷衣里, 重光貞彦, 佐々木純一, 目崎 登, 久保武士:  
産婦人科医の更年期医療に対する意識  
第14回茨城県母性衛生学会学術集会, 水戸, 6月, 1994
- No. 31 宗田 聡, 濱田洋実, 山田直樹, 久保武士:  
母体に投与された抗コリン剤と抗精神病薬併用に起因する胎児巨大膀胱の一例  
第30回日本新生児学会学術講演会, 静岡, 7月, 1994  
日本新生児学会雑誌 30(4):760, 1994
- No. 32 山田直樹, 濱田洋実, 宗田 聡, 久保武士:  
胎児付属物由来の 19 trisomy pseudomosaicism の一例  
第30回日本新生児学会学術講演会, 静岡, 7月, 1994  
日本新生児学会雑誌 30(4):777, 1994



- No. 33 山田直樹, 宗田 聡, 濱田洋実, 久保武士 :  
羊水染色体 mosaicism 例における胎児採血の意義  
第103回日本産科婦人科学会茨城地方部会例会, 下館, 7月, 1994  
茨城県臨床医学雑誌 31:102-103, 1995
- No. 34 宮崎有希, 藤木 豊, 安積瑞博, 鍋島雄一, 岡根真人, 西出 健, 濱田洋実, 久保武士,  
宮本泰行 :  
乳癰胸の1例  
第103回日本産科婦人科学会茨城地方部会例会, 下館, 7月, 1994  
茨城県臨床医学雑誌 31:103, 1995
- No. 35 村上 聡, 齊藤正博, 藤田佳世, 小谷衣里, 濱田洋実, 目崎 登, 久保武士 :  
横位分娩に関する臨床的検討  
第103回日本産科婦人科学会茨城地方部会例会, 下館, 7月, 1994  
茨城県臨床医学雑誌 31:102, 1995
- No. 36 河野圭子, 小松あかね, 有澤ゆう子, 佐藤豊実, 沖 明典, 角田 肇, 西田正人,  
久保武士 :  
子宮体部原発角化扁平上皮癌の1例  
第23回日本婦人科病理・コルポスコピー学会学術集会, 久留米, 7月, 1994  
日本婦人科病理・コルポスコピー学会誌 12(1):54, 1994
- No. 37 本部正樹, 鍋島雄一, 佐々木純一, 目崎 登 :  
LHパルス状分泌パターンに対する急性運動負荷の影響について  
第2回日本運動生理学会, 天理, 7月, 1994
- No. 38 小谷衣里, 齊藤正博, 安積瑞博, 藤田佳世, 村上 聡, 久保武士 :  
子宮卵管造影検査後の骨盤腹膜炎  
第12回日本産科婦人科感染症研究会学術講演会, 久留米, 7月, 1994
- No. 39 久保武士, 重光貞彦 :  
小標本に基づく二つの百分率の差の検定について  
日本行動計量学会第22回大会, つくば, 8月, 1994  
日本行動計量学会第22回大会抄録集 p.204-207
- No. 40 重光貞彦 :  
シンポジウム「AIDSの社会学」  
要素間相互結合モデルを用いた性行為感染症蔓延の予測  
日本行動計量学会第22回大会, つくば, 8月, 1994  
日本行動計量学会第22回大会抄録集 p.28-29
- No. 41 Satoshi Usuki, Eri Kotani, Yumiko Kawakura and Takeshi Kubo :  
Effect of Tokishakuyakusan on Ovarian DNA Polymerase  $\alpha$  Activities in Immature Rat  
The 4th International Congress on Traditional Asian Medicine  
Tokyo, 8月, 1994

- No. 42 **Yoshie Usuki, Satoshi Usuki, Yumiko Kawakura, Takeshi Kubo and Sachiko Honmura:**  
Effects of Gosityajinkigan on The Sense of Misty Vision  
The 4th International Congress on Traditional Asian Medicine  
Tokyo, 8月, 1994
- No. 43 **Eri Kotani, Satoshi Usuki, Yumiko Kawakura and Takeshi Kubo :**  
Effect of Tokishakuyakusan on Progesterone Production by Cultured Rat Granulosa Cells  
The 4th International Congress on Traditional Asian Medicine  
Tokyo, 8月, 1994
- No. 44 **臼杵 愨, 小谷衣里, 久保武士, 大西淳之, 宮崎 均:**  
顆粒膜細胞に発現するエンドセリンレセプター  
第9回日本比較内分泌学会大会, 前橋, 8月, 1994
- No. 45 **臼杵 愨, 小谷衣里, 川倉由美子, 久保武士:**  
当帰芍薬散のラット顆粒膜細胞におけるプロゲステロン産生能  
第11回和漢医薬学会大会, 松山, 8月, 1994
- No. 46 **小谷衣里, 小松あかね, 佐々木純一, 目崎 登, 岩崎寛和:**  
思春期月経困難症の追跡調査  
第3回日本思春期学会総会, 岐阜, 8月, 1994
- No. 47 **Satoshi Usuki, Eri Kotani, Yumiko Kawakura and Takeshi Kubo :**  
Effect of Tokishakuyakusan on Deoxyribonucleic Acid Polymerase Activities Before and / or After The LH / FSH Surge in Rat  
Workshop 2, Pharmacological Approaches to Kampo Medicine,  
The 4th International Congress on Traditional Asian Medicine  
Tokyo, 8月, 1994
- No. 48 **Masato Nishida, Hajime Okamoto, Katsumi Someya and Takeshi Kubo :**  
Mullerian anomaly as a cause of infertility  
XIVth FIGO World Congress, Canada, 9月, 1994
- No. 49 **Hajime Tsunoda, Masato Nishida, Yuko Arisawa, Yoshihito Ichikawa and Takeshi Kubo :**  
Treatment of ovarian cancer at stage Ia  
XIVth FIGO World Congress, Canada, 9月, 1994
- No. 50 **Masahiro Saitoh, Mitsuhiro Asaka, Eri Kotani and Takeshi Kubo :**  
Three-dimensional magnetic resonance imaging for prenatal diagnosis  
XIVth FIGO World Congress, Canada, 9月, 1994
- No. 51 **Yoshihito Ichikawa, Masato Nishida, Hajime Tsunoda, Takeshi Kubo, Kazuhiko Uchida and Masato Miwa :**  
K-ras, Gsa, Gi2a, and Gonadotropin Receptor Gene Mutations in Human Ovarian Tumors  
XIVth FIGO World Congress, Canada, 9月, 1994

- No. 52 Yuko Arisawa, Yumiko Tanaka, **Masato Nishida** and **Takeshi Kubo** :  
A comparison of parametrial findings between CT or MRI and physical examination on stage IIb cervical cancer  
XIVth FIGO World Congress, Canada, 9月, 1994
- No. 53 **目崎 登** :  
女性のスポーツ障害の現状と課題  
シンポジウム — スポーツ障害の現状と課題 —  
第49回日本体力医学会大会, 名古屋, 9月, 1994
- No. 54 **佐々木純一**, 本部正樹, 鍋島雄一, **目崎 登**, 河野一郎 :  
女子運動時の顔面送風による中枢温度の変化とホルモン環境の変化  
第49回日本体力医学会大会, 名古屋, 9月, 1994
- No. 55 中尾喜久子, 田山美智子, **佐々木純一**, 鍋島雄一, **目崎 登** :  
基礎体温が二相性を示す女子学生の月経周期における運動能力の変動  
第49回日本体力医学会大会, 名古屋, 9月, 1994
- No. 56 **Satoshi Usuki**, Yumiko Kawakura, Eri Kotani, Junji Ohnishi, **Takeshi Kubo**,  
Hitoshi Miyazaki and Kazuo Murakami :  
Symposium, Angiotensin II Receptor Type II in Rat Ovarian Cultured Granulosa Cells  
Third Sapporo International Symposium on Ovarian Function  
Sapporo, 9月, 1994
- No. 57 Masami Tanaka, Junji Ohnishi, Yasuhiro Ozawa, Masataka Sugimoto, **Satoshi Usuki**,  
Mitsuhide Naruse, Kazuo Murakami and Hitoshi Miyazaki :  
Regulation of Angiotensin II Receptor Type 2 in Rat Ovarian Cultured Granulosa Cells  
48th Annual Fall Conference and Scientific Sessions of The Council For High  
Blood Pressure Research, Chicago, 9月, 1994
- No. 58 **齊藤正博**, 小谷衣里, 小松あかね, 安積瑞博, **久保武士** :  
妊娠中毒症および糖尿病合併妊婦における血管内皮細胞機能の検討  
第15回日本妊娠中毒症学会, 名古屋, 9月, 1994
- No. 59 宮崎 均, 田中正己, 大西淳之, 成瀬光栄, **臼杵 愼**, 村上和雄 :  
アンギオテンシンIIの卵巣顆粒膜細胞での生理機能の探索  
第67回日本生化学会大会, 大阪, 9月, 1994
- No. 60 小林俊一, 大西淳之, **臼杵 愼**, 梅村 敏, 石井富男, 村上和雄, 宮崎 均 :  
エンドセリン受容体の卵巣顆粒膜細胞での量的変動機能の探索  
第67回日本生化学会大会, 大阪, 9月, 1994
- No. 61 小谷衣里, **角田 肇**, 佐藤豊実, 市川喜仁, **西田正人**, **久保武士** :  
急速な経過をたどった子宮頸部 Adenoma malignum の一例  
第8回日本臨床細胞学会関東連合学術集会, 水戸, 9月, 1994
- No. 62 有澤ゆう子, 杉田匡聡, 小谷衣里, **角田 肇**, **西田正人**, **久保武士** :  
細胞診の盲点  
第8回日本臨床細胞学会関東連合学術集会, 水戸, 9月, 1994

- No. 63 宮崎 均, 田中正己, 大西淳之, 小沢泰宏, 杉本晶隆, 臼杵 惣, 成瀬光栄,  
村上和夫:  
血圧調節ペプチド・アンギオテンシン II の卵巣顆粒膜細胞での生理機能の探索  
第47回日本細胞生物学会大会, 長崎, 9月, 1994
- No. 64 藤木 豊, 岡根真人, 安積瑞博, 鍋島雄一, 久保武士:  
当センター5年間の母体搬送の検討  
第18回茨城県救急医学会, 水戸, 9月, 1994
- No. 65 角田 肇, 有澤ゆう子, 佐藤豊実, 沖 明典, 市川喜仁, 西出 健, 西田正人,  
久保武士:  
子宮体癌に対する術後化学療法の成績  
第32回日本癌治療学会総会, 岡山, 10月, 1994
- No. 66 西出 健, 有澤ゆう子, 佐藤豊実, 角田 肇, 西田正人, 久保武士:  
子宮体癌細胞株に対する in vitro 抗癌剤感受性試験—AUCを指標とする薬剤効果判定基準の有用性  
第32回日本癌治療学会総会, 岡山, 10月, 1994
- No. 67 有澤ゆう子, 杉田匡聡, 佐藤豊実, 沖 明典, 市川喜仁, 西出 健, 角田 肇, 西田正人,  
久保武士:  
当科における子宮頸部腺癌の臨床的検討  
第32回日本癌治療学会総会, 岡山, 10月, 1994
- No. 68 藤木 豊, 安積瑞博, 鍋島雄一, 岡根真人, 久保武士:  
非典型的な所見を示した双胎間輸血症候群の1例  
第39回日本未熟児新生児学会総会, 東京, 10月, 1994
- No. 69 宮崎有希, 藤木 豊, 安積瑞博, 鍋島雄一, 岡根真人, 西出 健, 濱田洋実, 久保武士,  
宮本泰行:  
乳糜胸の1例  
第39回日本未熟児新生児学会総会, 東京, 10月, 1994
- No. 70 安積瑞博, 藤木 豊, 鍋島雄一, 岡根真人, 久保武士, 宮本泰行:  
胎盤機能不全型を呈した染色体異常の3例  
第39回日本未熟児新生児学会総会, 東京, 10月, 1994
- No. 71 市川喜仁, 鈴木裕道, 吉田貞夫, 角田 肇, 西田正人, 久保武士, 三輪正直, 内田和彦:  
ヒト卵巣腫瘍における K-ras 遺伝子突然変異と組織型との相関(腫瘍の組織学的由来)  
第53回日本癌学会総会, 名古屋, 10月, 1994
- No. 72 鈴木裕道, 市川喜仁, 吉田貞夫, 西田正人, 角田 肇, 久保武士, 内田和彦, 三輪正直:  
ヒト卵巣腫瘍における G タンパク質関連遺伝子 Gs  $\alpha$ , Gi2  $\alpha$  及びゴナドトロピン・  
レセプター遺伝子変異  
第53回日本癌学会総会, 名古屋, 10月, 1994
- No. 73 八代 享, 吉田貞夫, 市川喜仁, 鈴木裕道, 三輪正直, 内田和彦:  
脾 solid and cystic tumor における K-ras 遺伝子の点突然変異  
第53回日本癌学会総会, 名古屋, 10月, 1994

- No. 74 吉田貞夫, 轟 健, 川本 徹, 小池直人, 市川喜仁, 鈴木裕道, 深尾 立, 三輪正直, 内田和彦:  
肝門部胆管癌における遺伝子異常の検索  
第53回日本癌学会総会, 名古屋, 10月, 1994
- No. 75 阿弥良浩, 市川喜仁, 鈴木裕道, 吉田貞夫, 赤座英之, 小磯謙吉, 内田和彦, 三輪正直:  
Ligase Chain Reaction (LCR) 法の泌尿器科腫瘍遺伝子変異検出への応用  
第53回日本癌学会総会, 名古屋, 10月, 1994
- No. 76 濱口秀夫, 小林公子, 雨宮 浩, 中島与志行, 李 黎明, 菊池修一, 濱田洋実, 前田珠枝, 有波忠雄:  
虚血性心疾患とアンジオテンシノーゲン遺伝子変異との関連  
日本人類遺伝学会第39回大会, 千葉, 10月, 1994  
Jpn J Hum Genet 40(1): 83, 1995
- No. 77 小松あかね, 角田 肇, 高浪洋子, 岡根夏美, 有澤ゆう子, 重光貞彦, 西田正人, 久保武士:  
婦人科悪性腫瘍術後の経陰ドレーンと経腹ドレーンの細菌学的検討  
第88回日本産科婦人科学会関東連合地方部会, 松本, 10月, 1994  
日本産科婦人科学会関東連合地方部会会誌 31(4): 524, 1994
- No. 78 安積瑞博, 藤木 豊, 鍋島雄一, 岡根真人, 重光貞彦, 久保武士:  
常位胎盤早期剥離症例の予後についての考察  
第88回日本産科婦人科学会関東連合地方部会, 松本, 10月, 1994  
日本産科婦人科学会関東連合地方部会会報 31(4): 433, 1994
- No. 79 杉田匡聡, 渡辺秀樹, 山田直樹, 藤田佳世, 小松あかね, 濱田洋実, 齊藤正博, 久保武士:  
急激に発症したHELLP症候群の一例  
第88回日本産科婦人科学会関東連合地方部会, 松本, 10月, 1994  
日本産科婦人科学会関東連合地方部会会報 31(4): 432, 1994
- No. 80 山田直樹, 濱田洋実, 宗田 聡, 久保武士:  
出生前診断された異形成腎の臨床的検討  
第88回日本産科婦人科学会関東連合地方部会, 松本, 10月, 1994  
日本産科婦人科学会関東連合地方部会会報 31(4): 466, 1994
- No. 81 佐藤奈加子, 角田 肇, 小竹 譲, 有澤ゆう子, 沖 明典, 西田正人, 久保武士:  
婦人科手術後に発生した肺塞栓症の2例  
第88回日本産科婦人科学会関東連合地方部会, 松本, 10月, 1994  
日本産科婦人科学会関東連合地方部会会報 31(4): 523, 1994
- No. 82 藤木 豊, 安積瑞博, 鍋島雄一, 岡根真人, 田口典子, 渡辺誠治, 久保武士:  
帝王切開術中子宮収縮剤の使用により突然心停止を来した1症例  
第88回日本産科婦人科学会関東連合地方部会, 松本, 10月, 1994  
日本産科婦人科学会関東連合地方部会会報 31(4): 439, 1994

- No. 83 宮崎有希, 藤木 豊, 安積瑞博, 鍋島雄一, 岡根真人, 長山礼三, 西出 健, 久保武士:  
再生不良性貧血合併妊娠の1例  
第88回日本産科婦人科学会関東連合地方部会, 松本, 10月, 1994  
日本産科婦人科学会関東連合地方部会会報 31(4):449, 1994
- No. 84 山田直樹, 有澤ゆう子, 小竹 譲, 村上 聡, 藤木 豊, 西出 健, 角田 肇,  
佐々木純一, 西田正人, 久保武士:  
寛解を得た絨毛癌肝転移の一例  
第104回日本産科婦人科学会茨城地方部会, 水戸, 10月, 1994  
第104回日本産科婦人科学会茨城地方部会, 水戸, 10月, 1994  
茨城県臨床医学雑誌 31
- No. 85 藤木 豊, 安積瑞博, 鍋島雄一, 岡根真人, 西田正人, 久保武士:  
当院過去6年間の腫瘍統計  
第104回日本産科婦人科学会茨城地方部会例会, 水戸, 10月, 1994  
茨城県臨床医学雑誌 31:108, 1995
- No. 86 渡辺秀樹, 藤田佳世, 杉田匡聡, 小松あかね, 濱田洋実, 齊藤正博, 臼杵 愼,  
久保武士, 金子道夫:  
多発性腎嚢胞の胎児・新生児管理  
第104回日本産科婦人科学会茨城地方部会例会, 水戸, 10月, 1994  
茨城県臨床医学雑誌 31:108, 1995
- No. 87 田中正己, 杉本晶隆, 小沢泰裕, 大西淳之, 村上和雄, 宮崎 均, 臼杵 愼, 成瀬光栄,  
出村 博:  
アンジオテンシンIIタイプII受容体の生理機能の探索  
シンポジウム:分子高血圧学の進歩, 第3回分子高血圧研究会, 神戸, 10月, 1994
- No. 88 Yoshihito Ichikawa, Hiromichi Suzuki, Sadao Yoshida, Masato Nishida, Takeshi Kubo,  
Masanao Miwa and Kazuhiko Uchida:  
Involvement of K-ras, Gs  $\alpha$ , Gi2  $\alpha$ , and LH Receptor Genes in Development of Human  
Ovarian Tumors  
VIIIth International Conference of the International Society of Differentiation  
Hiroshima, 11月, 1994
- No. 89 目崎 登:  
更年期女性の健康上の問題点と運動 ラウンドテーブル:更年期女性の適正運動  
第9回日本更年期医学会, 東京, 11月, 1994
- No. 90 安積瑞博, 重光貞彦, 久保武士:  
QOLを加味した生存率曲線の検討  
第14回医療情報学連合大会, 神戸, 11月, 1994
- No. 91 Masami Tanaka, Junji Ohnishi, Yasuhiro Ozawa, Masataka Sugimoto, Satoshi Usuki,  
Mitsuhide Naruse, Kazao Murakami and Hitoshi Miyazaki:  
Symposium, Angiotensin II Receptor Type 2 in Rat Ovarian Granulosa Cells  
International Symposium on Cellular and Molecular Aspect of Angiotensin  
Receptor, University of Florida, Florida, 11月, 1994

- No. 92 Junji Ohnishi, **Satoshi Usuki**, Kazuo Murakami and Hitoshi Miyazaki :  
Dithiotheretol Is Useful for Specifically Detecting Low Levels of The Angiotensin Type II Receptor Type II in Granulosa Cells  
International Study Group for Steroid Hormones, 16th Meeting  
Vienna, 11月, 1994
- No. 93 藤本真紀, 伊地知勝美, 鍋島雄一, 佐々木純一, 目崎 登 :  
時間因子・距離因子からみた妊産婦の歩行特性  
第8回女性スポーツ医学研究会学術集会, 東京, 11月, 1994
- No. 94 中尾喜久子, 佐々木純一, 鍋島雄一, 目崎 登, 田中泰博 :  
水泳教室とエアロビクス教室に参加する妊婦の運動に伴う鼓膜温の変化  
第8回女性スポーツ医学研究会学術集会, 東京, 11月, 1994
- No. 95 **Satoshi Usuki**, Eri Kotani, Nobuhiro Suzuki, Hirokazu Matsumoto, Haruo Onda and **Takeshi Kubo** :  
Plasma Endothelin Levels and Other Hormones in Blood or Urine of The Normal Cycling Woman during The Menstrual Cycle  
2nd International Congress of Pathophysiology, Kyoto, 11月, 1994
- No. 96 Eri Kotani, **Satoshi Usuki**, Yumiko Kwakura and **Takeshi Kubo** :  
Effect of Atrial Natriuretic Peptide on Ovarian Function  
2nd International Congress of Pathophysiology, Kyoto, 11月, 1994
- No. 97 杉田匡聡, 角田 肇, 高浪洋子, 有澤ゆう子, 岡根夏美, 小松あかね, 西田正人, 久保武士 :  
子宮頸部カルチノイドの一例  
第33回日本臨床細胞学会秋季大会, 仙台, 11月, 1994
- No. 98 西田正人, 小松あかね, 高浪洋子, 角田 肇, 久保武士 :  
術後癒着を最小限とする子宮筋腫核出術  
第17回日本産科婦人科手術学会, 大阪, 11月, 1994
- No. 99 佐々木純一, 本部正樹, 鍋島雄一, 目崎 登 :  
急性運動負荷に伴う LH の律動的分泌の変化 — ナロキソン投与の影響 —  
第5回日本臨床スポーツ医学会学術集会, 徳島, 11月, 1994
- No.100 鍋島雄一, 佐々木純一, 宗田 聡, 目崎 登 :  
パネルディスカッション: 女性とスポーツ  
母体運動時の胎児循環動態の変化 — 正常群及び発育遅延群の比較 —  
第5回日本臨床スポーツ医学会学術集会, 徳島, 11月, 1994
- No.101 目崎 登 :  
特別講演: 小児, 思春期の婦人科診療  
日本産婦人科学会地方部会県西地区研修会, 古河, 11月, 1994
- No.102 佐々木純一, 小松あかね, 目崎 登 :  
妊娠経過における加速度脈波の変化  
第18回加速度脈波・脈波研究会, 東京, 12月, 1994

## 班研究報告

- No. 1 久保武士, 北井啓勝, 渡部尚子, 久繁哲徳:  
妊娠に関する Utility 測定に関する研究  
厚生省心障害研究「ハイリスク妊娠に関する研究」  
(平成5年度研究報告書), pp.105-156, 1994
- No. 2 目崎 登:  
妊婦スポーツと安全管理—妊婦水泳中の母児の心拍数変動について—  
厚生省心身障害研究「妊産婦をとりまく既要因と母子の健康に関する研究」  
(平成5年度報告書), pp.66-68, 1994
- No. 3 目崎 登:  
中高年のスポーツ医学  
厚生省心身障害研究「Reporoductive Healthに関する研究」  
(平成5年度報告書), pp.131-156, 1994
- No. 4 佐々木純一:  
平成6年度オープンフォーラム;妊婦とスポーツ「妊婦スポーツの基礎理論」  
厚生省心身障害研究「妊産婦をとりまく諸要因と母子の健康に関する研究」  
11月, 1994
- その他
- No. 1 目崎 登:  
女性と運動  
第16回日本整形外科学会スポーツ医学研修会(東京), 1月, 1994
- No. 2 佐々木純一:  
女性とスポーツ  
愛媛県医師会産業医研修会・日本医師会認定健康スポーツ医学再研修会  
(松山), 1月, 1994
- No. 3 濱田洋実:  
IUGR 総論—その原因および診断—  
第17回茨城県南地区臨床検討会(土浦), 1月, 1994
- No. 4 佐々木純一:  
妊婦とスポーツ  
周産期保健セミナー 母子衛生研究会・日本母子衛生助成会主催  
(水戸), 2月, 1994
- No. 5 齊藤正博:  
産婦人科細菌感染症の臨床  
日本産科婦人科学会茨城地方部会水戸地区研修会(水戸), 2月, 1994
- No. 6 目崎 登:  
女性と運動  
富山県医師会健康スポーツ医学研修会(富山), 3月, 1994



- No. 7 佐々木純一：  
 中年期以降の婦人科疾患  
 八千代地区婦人部研修会，常総ひかり農業共同組合（八千代），4月，1994
- No. 8 目崎 登：  
 月経中の水泳  
 日本醫事新報 NO.3655，pp.142（東京），5月，1994
- No. 9 佐々木純一：  
 避妊について  
 TSUKUBA STUDENTS, 347:3（つくば），6月，1994
- No. 10 目崎 登：  
 女性競技者における婦人科的諸問題について  
 第3回日本陸上競技連盟トレーナーセミナー（東京），7月，1994
- No. 11 目崎 登：  
 女性と運動  
 第7回日本医師会健康スポーツ医学講習会（東京），8月，1994
- No. 12 目崎 登：  
 女性と運動  
 大阪府医師会（平成6年度）健康スポーツ医学講習会（大阪），11月，1994
- No. 13 目崎 登：  
 ワンポイントアドバイス—月経異常への対応—  
 臨床スポーツ医学（東京），11月，1994
- No. 14 久保武士：  
 臨床医学研究と行動計量学  
 日本行動計量学会会報 63：巻頭言，12月，1994

## 1994年（耳鼻咽喉科グループ）

### 原 著

- No. 1 草刈 潤, 原 晃 :  
聴神経腫瘍の診断・治療  
日本医事新報 3657 : 37-40, 1994
- No. 2 望月昭英, 大越教夫, 植田勇治, 庄司進一, 原 晃 :  
髄液鼻漏を呈し、反復性の髄膜炎を伴った Mondini 型内耳奇形  
Neurological Medicine 41 : 68-70, 1994
- No. 3 大久保英樹, 川島宣義, 阿瀬雄治, 原 晃, 草刈 潤 :  
結合音耳音響放射の測定条件に関する検討 — 刺激レベルによる相違 —  
Audiology Japan 37 : 74-79, 1994
- No. 4 高橋和彦, 木村伸一, 和田哲郎, 阿瀬雄治, 原 晃, 草刈 潤 :  
メチルプレドニゾロンの強大音受傷性に与える影響  
Audiology Japan 37 : 288-294, 1994
- No. 5 柳澤晴子, 阿瀬雄治, 原 晃, 草刈 潤 :  
顔面神経麻痺の既往がないアブミ骨筋性耳鳴  
耳鼻咽喉科臨床 87 : 1063-1067, 1994
- No. 6 草刈 潤 :  
聴神経腫瘍の診断  
耳鼻咽喉科臨床 87 : 1306-1307, 1994
- No. 7 草刈 潤 :  
疾患の病態・治療 — ハント症候群 (Ramsay Hunt syndrome) —  
日本耳鼻咽喉科学会会報 97 : 2344-2347, 1994
- No. 8 田淵経司, 伊東善哉, 草刈 潤, 木内宗甫, 高橋和彦 :  
上咽頭細菌塊の症例  
耳鼻咽喉科展望 37 : 656-662, 1994
- No. 9 Isao Koshia, Masaru Hosoda, Shigeo Ohta, Takahiko Moriguchi, Shugo Soeda,  
Yoshio Nakayama, Jun Kusakari :  
Free Vasculatized Iliac Osteomusculocutaneous Flaps Based on the Lateral  
Circumflex Femoral System for Repair of Large Mandibular Defects  
Annals of Plastic Surgery 33 : 581-588, 1994

### 総 説

な し

### 著 書

な し

# 学会発表

- No. 1 Hideki Okubo, Hiromitsu Akizuki, Nobuyoshi Kawashima, Yasuhisa Morita, **Zenya Ito**,  
**Yiji Ase**, Hozumi Nakata, **Jun Kusakari** :  
DPOAEs in experimentally induced hydropic ears  
INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON VESTIBULAR DISORDERS, 1 月, 1994
- No. 2 **Jun Kusakari**, Norihide Nishikawa, **Zenya Ito**, Tetsuro Wada, **Akira Hara**, Hozumi Nakata :  
The effect of acoustic overstimulation upon the hydropic ears  
INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON VESTIBULAR DISORDERS, 1 月, 1994
- No. 3 待木健司, 伊東善哉, 川島宣義, 草刈 潤, 原 晃, 佐藤重規, 高橋邦明 :  
当科におけるアレルギー性鼻炎患者の現状  
第13回北関東耳鼻咽喉科アレルギー談話会, 2 月, 1994
- No. 4 草刈 潤 :  
特別講演「聴神経腫瘍」  
日本耳鼻咽喉科学会大分県地方部会, 4 月, 1994
- No. 5 草刈 潤, 原 晃, 能勢忠男, 伴野悠士 :  
聴神経腫瘍手術症例の検討  
第3回聴神経腫瘍懇話会, 6 月, 1994
- No. 6 伊東善哉, 阿瀬雄治, 草刈 潤 :  
加齢と糖尿病の高聴力に対する影響  
第33回日本耳鼻咽喉科学会茨城県地方部会, 6 月, 1994
- No. 7 秋月浩光, 原 晃, 草刈 潤, 黒崎喜久 :  
高分解能CTにより診断し得たアブミ骨筋腱骨化症例  
第33回日本耳鼻咽喉科学会茨城県地方部会, 6 月, 1994
- No. 8 佐藤重規, 高橋容子, 高橋邦明, 草刈 潤, 中村靖司 :  
甲状腺好酸性細胞型乳頭癌の症例  
第33回日本耳鼻咽喉科学会茨城県地方部会, 6 月, 1994
- No. 9 坂本成人, 待木健司, 草刈 潤, 西川典秀, 遠藤隆志 :  
当科における下咽頭部分切除2症例  
第33回日本耳鼻咽喉科学会茨城県地方部会, 6 月, 1994
- No. 10 田淵経司, 森田康久, 待木健司, 高橋邦明, 草刈 潤 :  
第一鰓裂奇形症例  
第33回日本耳鼻咽喉科学会茨城県地方部会, 6 月, 1994
- No. 11 大久保英樹, 佐藤重規, 川島宣義, 阿瀬雄治, 草刈 潤 :  
DPOAEs に対するインソルビドの影響について  
第3回耳音響放射研究会, 7 月, 1994
- No. 12 川島宣義, 大久保英樹, 阿瀬雄治, 草刈 潤, 鈴木兼策, 村井和夫, 立木 孝 :  
結合音耳音響放射 (DPOAE) 測定用プローブについて  
—IL092と当科製プローブの比較—  
第3回耳音響放射研究会, 7 月, 1994
- No. 13 柳澤晴子, 阿瀬雄治, 草刈 潤 :  
心理学的同調曲線と DPOAE  
第3回耳音響放射研究会, 7 月, 1994

- No. 14 高橋和彦, 木村伸一, 和田哲郎, 阿瀬雄治, 原 晃, 草刈 潤:  
音響外傷におけるメチルプレドニゾロンの作用・効果について  
日本聴覚医学会第13回騒音研究会, 7月, 1994
- No. 15 和田哲郎, 高橋和彦, 木村伸一, 阿瀬雄治, 原 晃, 草刈 潤:  
強大音によるCAP閾値上昇の回復過程について  
日本聴覚医学会第13回騒音研究会, 7月, 1994
- No. 16 木村伸一, 和田哲郎, 阿瀬雄治, 原 晃, 草刈 潤:  
低体温の強大音負荷によるモルモットCAP閾値上昇について  
日本聴覚医学会第13回騒音研究会, 7月, 1994
- No. 17 伊東善哉, 阿瀬雄治, 草刈 潤:  
聴力の加齢変化に対する糖尿病の影響に関する検討  
第5回耳鼻咽喉科と老化の研究会, 7月, 1994
- No. 18 大久保英樹, 佐藤重規, 川島宣義, 阿瀬雄治, 草刈 潤:  
イソソルビドのDPOAEsに対する影響について  
第39回日本聴覚医学会, 10月, 1994
- No. 19 芹澤富士子, 原 晃, 米納昌恵, 石川敏夫, 坂本成人, 草刈 潤:  
モルモットにおける音響負荷後の外リンパ中マグネシウム(Mg)濃度変動の検討  
第39回日本聴覚医学会, 10月, 1994
- No. 20 伊東善哉, 阿瀬雄治, 草刈 潤:  
高音域聴力の加齢変化と糖尿病の影響  
第39回日本聴覚医学会, 10月, 1994
- No. 21 柳沢晴子, 阿瀬雄治, 草刈 潤:  
心理物理学的同調曲線と結合音耳音響放射の関係  
第39回日本聴覚医学会, 10月, 1994
- No. 22 中川暁子, 秋月浩光, 高橋邦明, 草刈 潤, 高橋和彦, 西川典秀:  
喉頭の腺様嚢胞癌症例  
第34回日本耳鼻咽喉科学会茨城県地方部会, 6月, 1994
- No. 23 吉田美紀, 立原成久, 伊東善哉, 草刈 潤:  
上顎形質細胞腫の症例  
第34回日本耳鼻咽喉科学会茨城県地方部会, 6月, 1994
- No. 24 照沼 積, 加藤 修, 森田康久, 阿瀬雄治, 原 晃, 草刈 潤:  
鼓膜穿孔を認めない伝音難聴の術前診断  
第34回日本耳鼻咽喉科学会茨城県地方部会, 6月, 1994
- No. 25 安積靖敏, 待木健司, 阿瀬雄治, 草刈 潤, 前田睦子, 永田博司, 庄司進一:  
めまい, 難聴を初発症状とした多発性硬化症の1例  
第34回日本耳鼻咽喉科学会茨城県地方部会, 6月, 1994
- No. 26 伊東善哉, 加藤 修, 草刈 潤:  
耳内局所虚血下における蝸牛内液カルシウムイオン濃度の変化  
第4回日本耳科学会総会, 11月, 1994
- No. 27 加藤 修, 伊東善哉, 草刈 潤:  
Hypercapniaにおける内耳液Caイオン濃度  
第4回日本耳科学会総会, 11月, 1994

- No. 28 秋月浩光, 森田康久, 草刈 潤, 渡部 剛, 内山安男:  
モルモット蝸牛における熱ショック蛋白質の核局在化について  
第4回日本耳科学会総会, 11月, 1994
- No. 29 森田康久, 秋月浩光, 大久保英樹, 草刈 潤, 渡部 剛, 内山安男:  
モルモット蝸牛における glycosaminoglycan の分布について  
第4回日本耳科学会総会, 11月, 1994
- No. 30 米納昌恵, 待木健司, 高橋邦明, 原 晃, 草刈 潤:  
anoxia 負荷における蝸牛内鉄イオン動態  
第4回日本耳科学会総会, 11月, 1994
- No. 31 木村伸一, 和田哲郎, 阿瀬雄治, 原 晃, 草刈 潤:  
低体温下の強大音によるモルモット CAP 閾値上昇  
第4回日本耳科学会総会, 11月, 1994
- No. 32 和田哲郎, 高橋和彦, 木村伸一, 阿瀬雄治, 原 晃, 草刈 潤:  
強大音による CAP 閾値上昇の回復過程と交感神経の影響  
第4回日本耳科学会総会, 11月, 1994

#### 研究報告

- No. 1 大久保英樹, 川島宣義, 秋月浩光, 森田康久, 伊東善哉, 阿瀬雄治, 草刈 潤:  
内リンパ水腫耳における DPOAEs の変化について  
厚生省特定疾患異常調査研究班, 1月, 1994
- No. 2 森田康久, 秋月浩光, 大久保英樹, 草刈 潤, 渡部 剛, 内山安男:  
内リンパ水腫動物蝸牛における当蛋白の分布について  
厚生省特定疾患異常調査研究班, 1月, 1994

#### その他

- No. 1 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), 7月, 1994
- No. 2 阿瀬雄治:  
補聴器の基礎  
日本耳鼻咽喉科学会補聴器等認定者資格者講習会  
(所沢), 7月, 1994

# 1994年（麻酔診療グループ）

## 原 著

- No. 1 **Sato S, Yamashita S, Iwai M, Mizuyama K, Satsumae T. :**  
Continuous interscalene block for cancer pain  
Reg Anesth 19 : 73-75, 1994
- No. 2 **Sato S, Tomizawa T. :**  
Electrocardiographic artifact corrected with intravenous nitroglycerin  
J Clin Anesth 6 : 63-65, 1994
- No. 3 山本純偉, 高橋 宏, 佐藤重仁, 水谷太郎, 水山和之, 田島啓一 :  
笑気麻酔中におけるガスバリアタイプチューブのカフ内圧上昇防止効果  
手術医学 15 : 47-48, 1994
- No. 4 福田妙子, 内藤裕史 :  
高血圧ラットのくも膜下腔にクロニジンを投与したときの血圧変動  
麻酔 43 : 64-69, 1994
- No. 5 **Fukuda T, Dohi S, Naito H. :**  
Comparisons of tetracaine spinal anesthesia with clonidine or phenylephrine in normotensive and hypertensive humans  
Anesth Analg 78 : 106-111, 1994
- No. 6 佐藤祐子, 水谷太郎, 水山和之, 田中 誠, 大久保直光, 土肥修司 :  
Kabuki make-up syndrome 2 症例の麻酔経験  
日本臨床麻酔学会誌 14 : 56-59, 1994
- No. 7 石川詔雄, 大川治夫, 水山和之, 田島啓一, 佐藤典子, 藤田國夫 :  
手術部の効率的な運営について  
日本外科系連合学会誌 19 : 28-31, 1994
- No. 8 **Nishikawa T. :**  
Alterations in stroke volume during cardiac output determination by thermodilution  
Anesthesiology 81 : 786, 1994
- No. 9 Hamaya Y, **Nishikawa T, Dohi S. :**  
Diuretic effect of clonidine during isoflurane, nitrous oxide, and oxygen anesthesia  
Anesthesiology 81 : 811-819, 1994
- No. 10 **Sato S, Akiyoshi Y, Ashimura H, Nishijima Y, Okubo N, Takahashi H. :**  
Toe skin temperature as a guide to epidural anaesthesia dosing  
Can J Anaesth 41 : 232-5, 1994
- No. 11 Tanaka M, **Sato S, Naito H, Nakayama H. :**  
Anaesthetic management of a neonate with prenatally diagnosed cervical tumor and upper airway obstruction  
Can J Anaesth 41 : 236-40, 1994
- No. 12 **Mizutani T, Kobayashi T, Tanaka M, Naito H. :**  
Significance of thromboxane A2 in NaOCl-induced airway hyperresponsiveness in guinea pigs  
Inhalation Toxicol 6 : 139-149, 1994

- No. 13 高橋 宏, 大久保直光, 内藤裕史 :  
シリンジポンプ使用時の注入圧の周期的変動  
麻酔 43 : 905-911, 1994
- No. 14 Tsuji MH, Sato S, Naito H. :  
Misplacement of an epidural catheter into the lumbar quadratus muscle  
J Anesth 8 : 493-495, 1994
- No. 15 Sato S, Okubo N, Satsumae T, Kumagai M, Yamamoto S, Nakayama H,  
Taguchi N. :  
Arteriovenous differences in PCO<sub>2</sub> and cardiac output during CPR in the dog  
Resuscitation 27 : 255-259, 1994
- No. 16 Sato S, Okubo N, Naito H. :  
Intrathecal phentolamine increases blood flow and skin temperature in the hind limbs  
of dogs  
J Anesth 8 : 199-203, 1994
- No. 17 馬場泰行, 村上牧子, 永沼利博, 幸田幸直, 相良悦郎, 佐藤重仁, 内藤裕史 :  
神経破壊薬 (99.5%エタノール) と造影剤の配合変化  
ペインクリニック 15 : 385-388, 1994
- No. 18 Sato S, Tsuji MH, Okubo N, Naito H. :  
Milrinone versus glucagon: comparative hemodynamic effects in canine propranolol  
poisoning  
J Toxicol Clin Toxicol 32 : 277-289, 1994
- No. 19 Sato S, Okubo N, Yamashita S, Yamamoto S, Kumagai M, Kihara S, Nakayama H. :  
Age-related decrease in toe-thumb temperature difference with lumbar epidural anaes-  
thesia  
Can J Anaesth 41 : 579-582, 1994
- No. 20 福田妙子, 内藤裕史 :  
硬膜外ブロックの循環動態におけるエピネフリンと炭酸水素ナトリウム添加の影響  
麻酔 43 : 993-997, 1994
- No. 21 Fukuda T, Sato S, Takahashi S, Kumagai M, Naito H. :  
Unintentional epidural administration of thiamylal  
Reg Anesth 19 : 412-414, 1994
- No. 22 Saito S, Wilson DA, Hanley DF, Traystman RJ. :  
Nitric oxide synthase dose not contribute to cerebral autoregulatory phenomenon in  
anesthetized dogs  
J Aut Nerv Sys 49 : 73-76, 1994
- No. 23 Saito S, Kidd GT, Trapp BD, Dawson TM, Breds DS, Wilson PA, Traystman RJ,  
Snyder SH, Hanley DF. :  
Rat spinal cord neurons contain nitric oxide synthase  
Neuroscience 59 : 447-456, 1994

- No. 24 **Fukuda T, Naito H. :**  
The effect of pH adjustment of 1% lidocaine on the onset of sensory and motor blockade of epidural anesthesia in nonpregnant gynecological patients  
J Anesth 8 : 293-296, 1994
- No. 25 **Nishikawa T. :**  
The relationship between oxygen consumption and oxygen delivery or oxygen extraction in patients under going cardiac surgery  
Anesth Analg 79 : 1020-1021, 1994
- No. 26 **Inomata S, Nishikawa T, Taguchi M. :**  
Continuous monitoring of mixed venous oxygen saturation for detecting alterations in cardiac output after discontinuation from cardiopulmonary bypass  
Br J Anaesth 72 : 11-16, 1994
- No. 27 **Inomata S, Nishikawa T. :**  
Bleeding from the SvO<sub>2</sub> monitoring port of PA catheter during cardiac surgery  
Can J Anaesth 41 : 877-878, 1994
- No. 28 春国いづみ, 水山和之, 佐藤重仁, 山下創一郎, 永沼利博, 内藤裕史 :  
心不全を伴う細菌性脳動脈瘤トラッピング術中にアムリノンが著効した一症例  
日本臨床麻酔学会誌 14 : 794-797, 1994
- No. 29 **Sato S, Tsuji MH, Naito H. :**  
Mexiletine has no effect on defibrillation energy requirement in dogs  
PACE 17 : 2279-2284, 1994
- No. 30 **Nishikawa T, Kirsch JR, Koehler RC, Miyabe M, Traystman RJ. :**  
Nitric oxide synthase inhibition reduces caudate injury following transient focal ischemia in cats  
Stroke 25 : 877-885, 1994
- No. 31 **Nishikawa T, Kirsch JR, Koehler RC, Traystman RJ. :**  
Effect of nitric oxide synthase inhibition on cerebral blood flow and injury volume  
Stroke 25 : 1082-1083, 1994
- No. 32 **Nishikawa T, Kirsch JR, Koehler RC, Miyabe M, Traystman RJ. :**  
Competitive N-methyl-D-aspartate receptor blockade reduces brain injury following transient focal ischemia in cats  
Stroke 25 : 2258-2264, 1994
- No. 33 **Tanaka M, Nishikawa T. :**  
Oral clonidine premedication attenuates the hypertensive response to ketamine  
Br J Anaesth 73 : 758-762, 1994
- No. 34 高橋伸二, 佐藤重仁, 大久保直光, 水谷太郎, 内藤裕史 :  
加圧バッグ使用時の残液量と回路内圧との関係—設定圧からの誤差  
日本臨床麻酔学会誌 14 : 316-321, 1994
- No. 35 **Fukuda T, Sato S, Takahashi S, Kumagai M, Naito H. :**  
Unintentional epidural administration of thiamylal  
Regi Anesth 19(6) : 412-414, 1994



No. 36 雨海照祥, 大川治夫, 水谷太郎:

新生児・乳児の手術侵襲に対するストレス応答の検討  
—消費熱量・中枢温を用いて—

小児外科 26(12):1489-1494, 1994

## 総 説

No. 1 佐藤重仁:

金属過剰症の治療

Clinical Neuroscience 12:88-90, 1994

No. 2 佐藤重仁:

診断・治療チャート; 不整脈, 伝導障害など

治療 76:583-587, 1994

No. 3 水谷太郎:

初期治療および中毒患者の管理

治療 76:746-749, 1994

No. 4 水谷太郎:

呼吸障害

治療 76:767-770, 1994

No. 5 田島啓一:

チアノーゼ (メトヘモグロビン血症)

治療 76:565-568, 1994

No. 6 内藤裕史:

防水スプレーのフッ素樹脂熱分解生成物による中毒

日本医事新報 3647:43-44, 1994

No. 7 佐藤重仁:

救急に必要とされる薬物の適応と禁忌

内科 73:764-766, 1994

No. 8 水谷太郎:

薬物中毒

肝胆脾 28:563-567, 1994

No. 9 佐藤重仁:

新しい心肺蘇生法: 陽・陰圧式心肺蘇生法 (Active compression decompression cardiopulmonary resuscitation)

治療 76:2376-2379, 1994

No. 10 水谷太郎, 石沢純子, 黒木由美子, 辻川明子, 大橋教良:

塩化メチレン

月刊薬事 36:575-577, 1994

## 著 書

- No. 1 水谷太郎：  
食中毒 殺菌性，植物性，動物性  
研修医ノート（永井良三 編）  
診断と治療，東京，pp.160-162，1994
- No. 2 大久保直光：  
気道確保，呼吸停止  
研修医ノート（永井良三 編）  
診断と治療社，東京，pp.160-162，1994
- No. 3 内藤裕史：  
監訳 国際化学物質安全性カード 第2集  
化学工業日報，東京，1994
- No. 4 佐藤重仁：  
日本の中毒情報活動  
最新内科学大系 76臨床中毒（井村裕夫他 編）  
中山書店，東京，pp.62-66，1994
- No. 5 佐藤重仁：  
心疾患治療薬  
最新内科学大系 76臨床中毒（井村裕夫他 編）  
中山書店，東京，pp.118-124，1994
- No. 6 佐藤重仁：  
キノコ毒，その他の植物毒  
最新内科学大系 76臨床中毒（井村裕夫他 編）  
中山書店，東京，pp.267-276，1994
- No. 7 水谷太郎：  
強酸，強アルカリ，腐食剤  
最新内科学大系 76臨床中毒（井村裕夫他 編）  
中山書店，東京，pp.245-250，1994
- No. 8 Albert L, Cederberg H, Devillers J, Eastmond AD, Gillner M, Humphreys S, Moore GA, Naito H, Nwokike CO, O'Donoghue J, Viswanathan PN. :  
Hydroquinone  
World Health Organization, Geneva, pp.1-178, 1994
- No. 9 内藤裕史：  
急性中毒の処置  
小児科マニュアル（出月康夫他 編）  
日本医師会，東京，pp.294-299，1994

## 学 会

- No. 1 水谷太郎，田中 誠，富沢巧治，筒井達夫，内藤裕史：  
ニトログリセリン，ニトロプルシッド・エアロゾル吸入の肺循環および酸素化に及ぼす影響  
第21回日本集中治療医学会（名古屋市），1月，1994

- No. 2 富沢巧治, 水谷太郎, 筒井達夫, 田中 誠, 齊藤重行, 森田理一郎, 鬼塚正孝, 赤荻栄一, 三井清文, 杉下靖郎 :  
肺癌周術期における混合静脈血酸素飽和度と肺循環および右心機能  
第21回日本集中治療医学会 (名古屋市), 1 月, 1994
- No. 3 Takahashi S, Mizutani T, Sato S, Naito H. :  
Changes in oxygen consumption and carbon dioxide elimination after release of tourniquet  
68th Clinical and Scientific Congress of the International Anesthesia Research Society (Orlando), March, 1994
- No. 4 Sato S, Okubo N, Yamashita S, Yamamoto S, Kumagai M, Kihara S. :  
Age-related changes in skin temperature of foot and hand with lumbar epidural anesthesia  
68th Clinical and Scientific Congress of the International Anesthesia Research Society (Orlando), March, 1994
- No. 5 Taguchi N, Nishikawa T, Yamashita S, Naito H. :  
Hemodynamic response to intravenous ephedrine in pediatric patients  
68th Clinical and Scientific Congress of the International Anesthesia Research Society (Orlando), March 1994
- No. 6 水谷太郎, 田中 誠, 内藤裕史 :  
次亜塩素酸ナトリウムによるモルモット気道反応性亢進におけるトロンボキサン A2 の関与  
第41回日本麻酔学会 (東京都), 4 月, 1994
- No. 7 猪股伸一, 齊藤重行, 木原真一, 内藤裕史, 千葉胤貞, 佐藤敏光 :  
一側肺換気時の Auto-PEEP  
第41回日本麻酔学会 (東京都), 4 月, 1994
- No. 8 西川俊昭, Kirsch JR, Koehler RC, Miyabe M, Snyder SH, Traystman RJ. :  
ネコ局所脳虚血における NMDA 拮抗薬 (NPC17742) の効果  
第41回日本麻酔学会 (東京都), 4 月, 1994
- No. 9 水山和之, 佐藤重仁, 内藤裕史 :  
ラット冠動脈スパズムのモデルにおける胸部硬膜外麻酔の影響  
第41回日本麻酔学会 (東京都), 4 月, 1994
- No. 10 永沼利博, 西川俊昭, 佐藤重仁, 内藤裕史 :  
ハロタン, エンフルラン, イソフルラン麻酔下におけるエフェドリンの昇圧作用の比較  
第41回日本麻酔学会 (東京都), 4 月, 1994
- No. 11 佐藤重仁, 辻 真理子, 内藤裕史 :  
 $\beta$  ブロッカー誘発急性心不全におけるミルリノンとグルカゴンの効果の比較  
第41回日本麻酔学会 (東京都), 4 月, 1994
- No. 12 齊藤重行 :  
Effect of nitric oxide on spinal cord blood flow on the dog  
第41回日本麻酔学会 (東京都), 4 月, 1994

- No. 13 合谷木 徹, 山下創一郎, 山本純偉, 矢口裕一, 佐藤重仁, 内藤裕史:  
小児硬膜外麻酔が覚醒時気管内チューブ耐性ハロタン濃度に及ぼす影響  
第41回日本麻酔学会(東京都), 4月, 1994
- No. 14 春国いづみ, 水谷太郎, 佐藤重仁, 内藤裕史:  
腰部硬膜外麻酔による血圧低下の胃粘膜内pHに及ぼす影響  
第41回日本麻酔学会(東京都), 4月, 1994
- No. 15 Nishikawa T, Kirsch JR, Koehler RC, Miyabe M, Snyder SH, Traystman RJ.:  
NPC17742, an N-methyl-D-aspartate receptor antagonist, reduces brain injury following transient focal ischemia in cats  
78th Annual Meeting of the Federation of American Societies for Experimental Biology (Anaheim) April, 1994
- No. 16 西川俊昭, 田中 誠, 永沼利博, 内藤裕史:  
エフェドリンの昇圧作用に及ぼす加齢および全身麻酔の影響  
第15回日本循環制御医学会(大宮市), 5月, 1994
- No. 17 Uratowski JA, Koehler RC, Nishikawa T, Traystman RJ, Bucci E.:  
Role of nitric oxide scavenging in peripheral vasoconstrictor response to bovine  $\beta$   $\beta$  crosslinked hemoglobin  
11th Congress of the International Society for Artificial Cells, Blood Substitutes, and Immobilization Biotechnology (Boston) July, 1994
- No. 18 福田妙子, 矢口裕一, 中山晴美, 高橋伸二, 佐藤重仁, 水山和之, 永沼利博:  
フェントラミン試験2方法の検討  
第28回日本ペインクリニック学会(四日市市) 7月, 1994
- No. 19 水山和之, 佐藤重仁, 高橋伸二, 矢口裕一:  
星状神経節ブロックによる中大脳動脈血流速度の変化  
第28回日本ペインクリニック学会(四日市市) 7月, 1994
- No. 20 高橋伸二, 福田妙子, 矢口裕一, 水山和之, 佐藤重仁:  
早期に肉芽腫様変化を示した硬膜外感染症の一例  
第28回日本ペインクリニック学会(四日市市) 7月, 1994
- No. 21 佐藤重仁, 馬場泰行, 田島啓一, 辻 真理子, 木村 哲:  
リドカイン含有・生体分解性共重合体の麻酔作用時間延長効果  
第28回日本ペインクリニック学会(四日市市) 7月, 1994
- No. 22 Sato S, Sato Y, Baba Y, Tajima K, Kimura T:  
Prolongation of epidural anesthesia using biodegradable copolymer in the rabbit  
1994 American Society of Anesthesiologists Annual Meeting (San Francisco), October, 1994
- No. 23 Tanaka M, Nishikawa T.:  
Acute hemodynamic changes by sodium bicarbonate in respiratory or metabolic acidosis in dogs  
1994 American Society of Anesthesiologists Annual Meeting (San Francisco), October, 1994

- No. 24    **Tanaka M, Nishikawa T. :**  
 Effect of anemia and metabolic acidosis on acute hemodynamic change by sodiumbicarbonate in dogs  
 1994 American Society of Anesthesiologists Annual Meeting (San Francisco), October, 1994
- No. 25    **Nishikawa T, Kirsh JR, Koehler RC, Miyabe M, Traystman RJ. :**  
 NPC17742, a competitive N-methyl-D-aspartate receptor antagonist, reduces brain injury following transient focal ischemia in cats  
 1994 American Society of Anesthesiologists Annual Meeting (San Francisco), October, 1994
- No. 26    **Inomata S, Nishikawa T, Kihara S, Naito H. :**  
 Enhancement of pressor response to intravenous phenylephrine following oral clonidine medication in awake or anesthetized patients  
 1994 American Society of Anesthesiologists Annual Meeting (San Francisco), October, 1994
- No. 27    **田口雅一, 浅倉信明, 渡辺誠治, 水谷太郎 :**  
 血液加温器の加温槽内温度変化：国産 2 機種と比較  
 日本手術部医学会（大阪市），9 月，1994
- No. 28    **Tsuji MH, Sato S, Naito H. :**  
 Mexiletine has no effect on defibrillation energy requirements in dogs  
 The 9th Asian Australasian Congress of Anaesthesiologists (Bangkok), Nov., 1994
- No. 29    **佐藤重仁, 大久保直光, 水谷太郎 :**  
 陽・陰圧心肺蘇生法（ACD-CPR）の換気に及ぼす効果：その 2 人工呼吸時と非人工呼吸時の比較  
 日本救急医学会（東京都），11 月，1994
- No. 30    **西川俊昭, 田島啓一, 木村 哲, 左津前 剛, 内藤裕史 :**  
 腰部硬膜外麻酔における経口クロニジン前投薬の効果  
 第14回日本臨床麻酔学会（大分市），11 月，1994
- No. 31    **田島啓一, 西川俊昭, 内藤裕史 :**  
 全身麻酔患者における静注アトロピンの心拍増加作用に及ぼす糖尿病の影響  
 第14回日本臨床麻酔学会（大分市），11 月，1994
- No. 32    **木村 哲, 西川俊昭, 内藤裕史 :**  
 経口クロニジン前投与がチアミラルの麻酔導入量に及ぼす影響  
 第14回日本臨床麻酔学会（大分市），11 月，1994
- No. 33    **木原真一, 猪股伸一, 西川俊昭, 秋吉祐一郎 :**  
 経口クロニジン前投与がフェニレフリンの昇圧反応に及ぼす影響  
 第14回日本臨床麻酔学会（大分市），11 月，1994
- No. 34    **Hamaya Y, Nishikawa T, Dohi S. :**  
 Arrangement of body fluid homeostasis by  $\alpha 2$ -adrenergic agonist during anesthesia  
 2nd International Congress of Pathophysiology (Kyoto), Nov 1994

その他

- No. 1 内藤裕史：  
中毒の救急処置 鉄 (1)  
中外医薬 47：17-18, 1994
- No. 2 内藤裕史：  
中毒の救急処置 鉄 (2)  
中外医薬 47：53-54, 1994
- No. 3 内藤裕史：  
中毒の救急処置 亜硫酸ガス (二酸化硫黄)  
中外医薬 47：87-88, 1994
- No. 4 内藤裕史：  
中毒の救急処置 紡錘糸形成阻害剤 (1)  
中外医薬 47：123-125, 1994
- No. 5 内藤裕史：  
身近な中毒事故とその対策  
下館市医師会平成6年度研修会 (下館市), 5月, 1994
- No. 6 内藤裕史：  
中毒の救急処置 紡錘糸形成阻害剤 (2)  
中外医薬 47：159-160, 1994
- No. 7 内藤裕史：  
廃棄物処理の際に発生する中毒事故  
日本化学会 (東京都), 6, 1994
- No. 8 内藤裕史：  
中毒の救急処置 靱酸配糖体  
中外医薬 47：201-202, 1994
- No. 9 水谷太郎, 石沢淳子, 黒木由美子, 辻川明子, 大橋教良：  
中毒症例シリーズ カルシウム拮抗薬  
月刊薬事 36：1305-1307, 1994
- No. 10 内藤裕史：  
身近な中毒事故  
(財)総合安全工学研究所 (東京都), 7月, 1994
- No. 11 内藤裕史：  
中毒の救急処置 麦角アルカロイド (1)  
中外医薬 47：201-202, 1994
- No. 12 内藤裕史：  
中毒の救急処置 麦角アルカロイド (2)  
中外医薬 47：274-275, 1994
- No. 13 内藤裕史：  
中毒の救急処置 麦角アルカロイド (3)  
中外医薬 47：310-311, 1994

- |        |  |
|--------|--|
| No. 14 | 内藤裕史：<br>身近な中毒事故<br>北海道医師会救急医療特別研修会（苫小牧市），11月，1994   |
| No. 15 | 内藤裕史：<br>中毒の救急処置 麦角アルカロイド（4）<br>中外医薬 47：337-338，1994 |
| No. 16 | 内藤裕史：<br>おとしよりと薬<br>健康教育講演会（茨城県内原町），12月，1994         |

1994年 (歯科・口腔グループ)

原 著

- No. 1 遊佐 浩, 植野 映, 吉田 廣:  
顎口腔領域の血管性病変の超音波ドプラ画像  
— 舌・口底・下顎の動静脈奇形と舌血管腫 —  
日口外誌 40(1):141-147, 1994
- No. 2 Hiroshi Yoshida, Tsukasa Sano, Ryuta Kataoka, Koji Takahashi, Ken-ichi Michi:  
A preliminary investigation of a method of detecting temporomandibular joint sounds  
J Orofacial Pain 8(1):73-79, 1994
- No. 3 Hiroshi Yoshida, Masahito Mizukami, Hiromi Hirohata, Toshiyuki Hagiwara:  
Response of primary oral malignant melanoma to interferon: Report of two cases  
J Oral Maxillofac Surg 52(5):506-510, 1994
- No. 4 水上正人, 石橋利文, 廣島広実, 岩間英明, 萩原敏之, 吉田 廣:  
菌性感染症に起因した重篤なガス産生性顎部蜂巣炎の一例  
茨城県歯科医学会誌 2:4-5, 1994
- No. 5 鈴木幸一郎, 小松和子, 吉田 廣:  
明らかな異常所見を示さなかった上顎骨中心性腫瘍の1例  
茨城県歯科医学会誌 2:6-7, 1994
- No. 6 桜川次郎, 吉田 廣, 萩原敏之, 鬼澤浩司郎, 舟久保太, 遊佐 浩, 富塚敦子,  
古谷泰延:  
開口障害を主症状とした上顎洞癌の一例  
茨城県歯科医学会誌 2:8, 1994
- No. 7 吉田敏男, 福田廣志, 岩間英明, 舟久保太, 金沢 孝, 下平聖志, 根本一男:  
両側顎角部を含む下顎骨再建後の長期顎義歯装着例  
(エナメル上皮腫再発例に於て)  
茨城県歯科医学会誌 2:48-49, 1994
- No. 8 Kiyoshi Shimodaira, Hiroshi Yoshida, Masahito Mizukami, Takashi Funakubo:  
Obturator prosthesis conforming to movement of the soft palate: A clinical report  
J Prosthet Dent 71(6):547-551, 1994
- No. 9 水上正人, 廣島広実, 遊佐 浩, 岩間英明, 萩原敏之, 吉田 廣:  
術前の化学療法, 放射線照射, インターフェロン (INF- $\beta$ ) 局注の併用療法が奏効  
した軟口蓋悪性黒色腫の1例  
日口外誌 40(6):680-682, 1994
- No. 10 水上正人, 石橋利文, 廣島広実, 岩間英明, 萩原敏之, 吉田 廣:  
CT所見が有用であったガス産生性顎部蜂巣炎の一例  
日口診誌 7(2):339-342, 1994



## 総 説

- No. 1 萩原敏之, 吉田 廣:  
良性顎骨腫瘍切除にあたっての抜歯適応  
歯科ジャーナル 39(2):183-189, 1994
- No. 2 吉田 廣:  
歯肉部の腫脹  
耳鼻咽喉科・頭頸部外科 66(11)増刊号:69-74, 1994

## 著 書

- No. 1 石橋利文:  
口腔  
インフォームド・コンセントマニュアル 消化器疾患  
(近藤勝久 編著), 金芳堂, 東京, pp.45-56, 1994
- No. 2 吉田 廣:  
口蓋裂症例へのスピーチエイドの適応について  
歯科診療Q&A QUESTIONS & ANSWERS 20号,  
六法出版社, pp.46-47, 1994
- No. 3 吉田 廣:  
心理検査  
最新歯科医学知識の整理 口腔外科(道 健一, 工藤逸郎, 野間弘康 編集),  
第2版, 医歯薬出版, 東京, pp.37-39, 1994
- No. 4 吉田 廣:  
内視鏡検査  
最新歯科医学知識の整理 口腔外科(道 健一, 工藤逸郎, 野間弘康 編集),  
第2版, 医歯薬出版, 東京, pp.39-40, 1994
- No. 5 吉田 廣:  
全身疾患の口腔症状  
最新歯科医学知識の整理 口腔外科(道 健一, 工藤逸郎, 野間弘康 編集),  
第2版, 医歯薬出版, 東京, pp.67-83, 1994

## 学会発表

- No. 1 鈴木幸一郎, 岩間英明, 萩原敏之, 吉田 廣, 福田廣志:  
口腔内出血を初発症状とした上顎洞血腫の1例  
第12回日本口腔腫瘍学会総会(福岡市), 1月, 1994
- No. 2 富塚敦子, 湯沢賢治, 鬼澤浩司郎, 古谷泰延, 桜川次郎, 遊佐 浩, 廣島広実, 大塚雅昭,  
深尾 立, 吉田 廣:  
腎移植における歯科的管理  
第27回日本腎移植臨床研究会(佐世保市), 1月, 1994
- No. 3 水上正人, 石橋利文, 廣島広実, 岩間英明, 萩原敏之, 吉田 廣:  
歯性感染症に起因した重篤なガス産生性顎部蜂巣炎の一例  
第2回茨城県歯科医学会(水戸市), 2月, 1994

- No. 4 鈴木幸一郎, 小松和子, 吉田 廣:  
明らかな異常所見を示さなかった上顎骨中心性腫瘍の1例  
第2回茨城県歯科医学会(水戸市), 2月, 1994
- No. 5 桜川次郎, 吉田 廣, 萩原敏之, 鬼澤浩司郎, 舟久保太, 遊佐 浩, 富塚敦子,  
古谷泰延:  
開口障害を主訴とした上顎洞癌の一例  
第2回茨城県歯科医学会(水戸市), 2月, 1994
- No. 6 吉田敏男, 福田廣志, 岩間英明, 舟久保太, 金沢 孝, 下平聖志, 根本一男:  
両側顎角部を含む下顎骨再建後の長期顎義歯装着例  
(エナメル上皮腫再発例に於て)  
第2回茨城県歯科医学会(水戸市), 2月, 1994
- No. 7 桜川次郎, 萩原敏之, 廣島広実, 鬼澤浩司郎, 吉田 廣:  
若年性関節リウマチ(JRA)によると思われる開咬症の一例  
第157回日本口腔外科学会関東地方会(栃木県河内郡), 2月, 1994
- No. 8 桜川次郎, 鈴木幸一郎, 富塚敦子, 岩間英明, 古谷泰延, 遊佐 浩, 廣島広実,  
鬼澤浩司郎, 萩原敏之, 舟久保太, 吉田 廣:  
篩分法による咀嚼能率に関する研究  
—資料に寒天印象材を使用して—  
第48回日本口腔科学会総会(別府市), 4月, 1994
- No. 9 廣島広実, 鬼澤浩司郎, 吉田 廣, 新津 守:  
MRI動的画像による顎関節診断の有用性について  
第48回日本口腔科学会総会(別府市), 4月, 1994
- No. 10 鬼澤浩司郎, 岩間英明, 吉田 廣:  
最近5年間の青年集団における顎関節症状自覚率の年度別推移  
第7回日本顎関節学会総会(松本市), 7月, 1994
- No. 11 廣島広実, 鬼澤浩司郎, 吉田 廣, 新津 守:  
MRI動的画像による顎関節診断の有用性について  
第7回日本顎関節学会総会(松本市), 7月, 1994
- No. 12 Hiroshi Yusa, Ei Ueno, Eriko Touno, Hiroko Tsunoda-Shimizu, Hiroshi Yoshida:  
Ultrasonographic evaluation of cervical metastatic lymph nodes in oral cancer  
The 7th Congress of World Federation for Ultrasound  
in Medicine and Biology(札幌市), 7月, 1994
- No. 13 水上正人, 下平聖志, 金沢 孝, 舟久保太, 古谷泰延, 吉田 廣:  
軟口蓋の動きに適合させた欠損補綴の1例  
第11回日本顎顔面補綴学会総会(盛岡市), 7月, 1994
- No. 14 遊佐 浩, 桜川次郎, 鬼澤浩司郎, 吉田 廣, 大関 悟, 笹栗正明:  
33年後に再発したと思われる舌癌の1例  
第28回日本口腔科学会関東地方部会(所沢市), 10月, 1994

- No. 15 Bell WH, Cardenas LE, Martin J, **Hagiwara T**, Taleghani M, Sachdeva RC, Brady P, Fields RT :  
Distraction Osteogenesis to Lengthen the Maxilla  
76th Annual Meeting, American Association of  
Oral and Maxillofacial Surgeons (Denver), 10月, 1994
- No. 16 富塚敦子, **鬼澤浩司郎**, 古谷泰延, 鈴木幸一郎, 遊佐 浩, **吉田 廣** :  
下顎歯肉に転移した骨肉腫の1例  
第158回日本口腔外科学会関東地方会 (東京都), 10月, 1994
- No. 17 水上正人, 下平聖志, 金沢 孝, **舟久保太**, 古谷泰延, **吉田 廣** :  
広範囲に上顎を欠損した一例  
— 欠損補綴により嚥下, 発音機能の改善が得られた一例 —  
第4回茨城県総合リハビリテーション学会 (土浦市), 11月, 1994
- No. 18 **鬼澤浩司郎**, **吉田 廣** :  
青年集団における顎関節症状の経年的変化  
— 4年間の自覚率変化 —  
第39回日本口腔外科学会総会 (名古屋市), 11月, 1994
- No. 19 遊佐 浩, **植野 映**, **吉田 廣** :  
頭頸部扁平上皮癌の頸部リンパ節転移に対する超音波診断の意義  
第39回日本口腔外科学会総会 (名古屋市), 11月, 1994
- No. 20 富塚敦子, 湯沢賢治, 大塚雅昭, 深尾 立, **吉田 廣** :  
腎移植患者に対する歯科処置の状況  
第30回日本移植学会総会 (広島市), 11月, 1994

# 1994年 (臨床病理学グループ)

## 原 著

- No. 1 飯塚儀明, 堀越 晃, 中井利昭, 桑 克彦:  
耐熱性酵素を用いた液状無機リン測定試薬のルチン化の検討  
臨床検査機器・試薬 17(1):45-50, 1994
- No. 2 K. Kawai, C. Yokota, S. Ohashi, K. Isobe, S. Suzuki, T. Nakai, and K. Yamashita:  
Pituitary adenylate cyclase-activating polypeptide: Effects on pancreatic-adrenal hormone secretion and glucose-lipid metabolism in normal conscious dogs.  
Metabolism 43(6):739-744, 1994
- No. 3 大塚盛男, 澤畑辰男, 中井利昭, 長谷川鎮雄, 岩田 敏, 吉澤靖之:  
茨城県におけるMRSA感染症に対する併用療法についての検討  
The Japanese Journal of ANTIBIOTICS 47(6):781-789, 1994
- No. 4 岡野芳幸, 飯塚儀明, 堀越 晃, 磯部和正, 中井利昭:  
日立736-60E形自動分析装置におけるクレアチニン液状試薬の検討  
日本臨床検査自動化学会会誌 19(5):750-754, 1994
- No. 5 K. Isobe, F. Nomura, K. Takekoshi, T. Nakai:  
Pertussis toxin pretreatment enhances catecholamine secretion induced by pituitary adenylate cyclase-activating polypeptide in cultured porcine adrenal medullary chromaffin cells: a possible role of the inositol lipid cascade  
Neuropeptides 27:269-275, 1994
- No. 6 F. Nomura, K. Ohnishi, M. Honda, Y. Satomura, T. Nakai, K. Okuda:  
Clinical features of hepatocellular carcinoma in the elderly: a study of 91 patients older than 70 years  
British Journal of Cancer 70:690-693, 1994
- No. 7 N. Mori, Y. Yatabe, K. Oka, T. Yokose, T. Ishido, M. Kikuchi, Junpei. Asai:  
Primary gastric Ki-1 positive anaplastic large cell lymphoma: A report of two cases  
Pathology International 44:164-169, 1994
- No. 8 青井東呉, 川崎恒雄, 丸山祥司, 佐藤栄吾, 出江洋介, 野坂俊壽, 上江田芳明, 湊 志仁, 菊地正教:  
von Recklinghausen 病に合併し, 腓腫瘍との鑑別に苦慮した十二指腸平滑筋肉腫の1例  
日本消化器病学会誌 91(3):328-334, 1994
- No. 9 佐藤栄吾, 川崎恒雄, 大司俊郎, 地引正利, 青井東呉, 野坂俊壽, 上江田芳明, 菊地正教, 遠藤光夫, 中沢義明:  
再建胃管に発生した多発早期癌の1例  
Progress of Digestive Endoscopy 44:114-117, 1994
- No. 10 丸山祥司, 川崎恒雄, 佐藤栄吾, 出江洋介, 青井東呉, 野坂俊壽, 上江田芳明, 中川宗一, 菊地正教:  
びまん性浸潤型大腸癌の1小児例と本邦報告例の検討  
Progress of Digestive Endoscopy 44:130-135, 1994

- No. 11 **S. Koyama, H. Tsujii, H. Yokota, S. Hotta, Y. Miyo, H. Fukutomi, T. Osuga, H. Tsuji, T. Okumura, K. Ohhara, M. Kikuchi :**  
Proton Beam Therapy for Patients with Esophageal Carcinoma  
Jpn J Clin Oncol 24(3) : 144-153, 1994
- No. 12 石堂達也, 森 尚義, **菊地正教**, 真田勝弘, 川崎恒雄, 西俣壽人, 青崎真一郎,  
高橋 敦:  
胃原発悪性リンパ腫の肉眼形態分類と発育発展様式の関係  
胃と腸 29(7) : 707-717, 1994
- No. 13 青井東呉, 川崎恒雄, 丸山祥司, 佐藤栄吾, 出江洋介, 野坂俊壽, 上江田芳明,  
**菊地正教 :**  
根治手術後16年目に胸骨転移を来たし再手術できた左乳癌の1 治験例  
日本臨床外科医学学会誌 55(9) : 2261-2266, 1994
- No. 14 K. Fujii, T. Hayakawa, **M. Kikuchi :**  
Tumor Induction in Mice Administered Neonatally with Bis (2-oxopropyl) nitrosamine  
Tohoku J. Exp Med. 174 : 361-368, 1994
- No. 15 大司俊郎, 長瀬慈村, 地引政利, 佐藤栄吾, 青井東呉, 野坂俊壽, 上江田芳明, 川崎恒雄,  
五十嵐健一, **菊地正教 :**  
Paget 病を伴った乳腺アポクリン癌の1 例  
乳癌の臨床 9(4) : 687-693, 1994
- No. 16 **J. Nakamura :**  
Effect of short-term and long-term alcohol intake on plasma cholesterol in non-  
alcoholic humans.  
Clinica Chimica Acta 224 : 107-109, 1994
- No. 17 **J. Nakamura :**  
Ethanol-induced reduction of the amount of stimulatory GTP-binding regulatory pro-  
tein, Gs, in wild-type S49 murine lymphoma cells: Effect of cycloheximide and  
puromycin  
Biochemica et Biophysica Acta 1209 : 111-116, 1994
- No. 18 **J. Nakamura :**  
Effect of ethanol treatment on the activity and amount of stimulatory GTP-binding reg-  
ulatory protein (Gs) in S49 murine lymphoma cells and human erythrocytes  
Alcohol & Alcoholism 1994
- No. 19 **中村二郎 :**  
エタノールによる S49 murine lymphoma cell の Gs 活性と Gs  $\alpha$  量の変化  
アルコールと医学生物学 14 : 76-82, 1994

## 総 説

- No. 1 **中井利昭, 竹越一博 :**  
特集 サンプリングの実際 —検体の採取と前処理—  
「適切な検体採取時間」  
Medical Technology 22(3) : 185-187, 1994

- No. 2 中井利昭：  
特集 最近の臨床検査について「今日の内分泌機能検査値の系統的読み方」  
Primary Care 17(1)：28-31, 1994
- No. 3 中井利昭：  
臨床検査ガイド'94  
内分泌学的検査 C. 副腎髄質・交感神経系  
「カテコールアミン(CA)3分画」  
Medical Practice (臨時増刊号) 523-525
- No. 4 中井利昭, 竹越一博：  
免疫検査実践マニュアル  
1. ホルモン 1. 下垂体 (1)GH, ソマトメジンC  
検査と技術 22(5)：86-88, 1994
- No. 5 中井利昭, 竹越一博：  
インスリンの異常高値  
臨床検査 38(7)：859-860, 1994
- No. 6 中井利昭：  
検体取り扱いの Do と Don't  
Expert Nurse 10(8)：54-56, 1994
- No. 7 中井利昭：  
臨床検査の ABC, 2 系統別臨床検査の進め方  
5. 甲状腺疾患が疑われる場合の検査の進め方  
日本医師会雑誌臨時増刊 112(6)：34-36, 1994
- No. 8 中井利昭：  
臨床検査機器システムガイド'94  
免疫血清検査の動向  
月刊新医療別冊 23：31-33, 1994
- No. 9 野村文夫, 中井利昭：  
尿中ハイドロキシプロリン  
臨床科学 30(10)：1355-1358, 1994
- No. 10 中井利昭, 竹越一博, 磯部和正：  
ホルモンと生理活性物質  
4. ホルモン異常と遺伝子診断  
2) 副腎性腺系  
臨床検査増刊号 38(11)：35-39, 1994
- No. 11 中井利昭：  
ホルモンと生理活性物質  
7. 副腎髄質ホルモン系  
1) カテコールアミン  
臨床検査増刊号 38(11)：146-147, 1994

- No. 12 **中井利昭：**  
ホルモンと生理活性物質  
7.副腎髄質ホルモン系  
2)メタネフリン2 分画  
臨床検査増刊号 38(11)：148-149, 1994
- No. 13 **中井利昭：**  
検査のポイント第5集  
「血中・尿中カテコールアミン」  
Medicina 増刊号 31(11)：402-403, 1994
- No. 14 **磯部和正, 竹越一博, 中井利昭：**  
ホルモンと生理活性物質  
13. 神経ペプチド系  
3)PACAP  
臨床検査増刊 38(11)：243-245, 1994
- 著 書**
- No. 1 **中井利昭：**  
「F.検査 1.採血のしかた」  
研修医ノート（永井良三, 他編）  
診断と治療社, 東京, PP.186-189, 1994
- No. 2 **中井利昭：**  
「F.検査 2.生化学検査の読み方」  
研修医ノート（永井良三, 他編）  
診断と治療社, 東京, PP.189-194, 1994
- No. 3 **中井利昭：**  
「F.検査 4.血沈, CRP のみかた」  
研修医ノート（永井良三, 他編）  
診断と治療社, 東京, PP.198-199, 1994
- No. 4 **中井利昭：**  
「F.検査 7.血清蛋白のみかた」  
研修医ノート（永井良三, 他編）  
診断と治療社, 東京, PP.207-209, 1994
- No. 5 **中井利昭：**  
「内分泌代謝疾患. 副腎疾患 -Cushig 症候群, Addison 病, 原発性アルドステロン症, 褐色細胞腫」  
検査リスティング -日常診療における臨床検査の活用法-（上田國寛, 森徹編）  
医歯薬出版, 東京, PP.244-251, 1994
- No. 6 **中井利昭：**  
「カテコールアミン3 分画」  
内科総論4.臨床検査 -検査の進め方とデータの読み方-（井村裕夫, 他編）  
中山書店, 東京, PP.163-164, 1994

No. 7 中井利昭：

「メタネフリン、ノルメタネフリン」

内科総論 4. 臨床検査 — 検査の進め方とデータの読み方 — (井村裕夫, 他編)

中山書店, 東京, PP.164, 1994

No. 8 中井利昭：

「バニルルマンデル酸」

内科総論 4. 臨床検査 — 検査の進め方とデータの読み方 — (井村裕夫, 他編)

中山書店, 東京, PP.165, 1994

No. 9 中井利昭：

「ホモバニリン酸」

内科総論 4. 臨床検査 — 検査の進め方とデータの読み方 — (井村裕夫, 他編)

中山書店, 東京, PP.165, 1994

No. 10 中井利昭：

「付 正常値一覧」

必修内科学 (藤田拓男 他編)

第5版, 南江堂, 東京, PP.875-893, 1994

学会発表

No. 1 中村二郎：

エタノールによる S49 lymphoma cell の Gs レベルの変化

第14回アルコール医学生物学研究会 (札幌), 2月, 1994

No. 2 藤井敬二, 早川敏之, 山本弘明, 菊地正教：

寒冷ストレス刺激による化学発癌の修飾

第83回日本病理学会総会 (京都), 3月, 1994

日本病理学会誌 83(1):216, 1994

No. 3 磯部和正, 行正信康, 多久和 陽, 竹越一博, 野村文夫, 中井利昭：

カテコールアミン合成・分泌の分子生物学的研究

— 第1報, PACAP の合成系への作用

第67回日本内分泌学会学術総会 (長崎), 6月, 1994

日本内分泌学会雑誌 70(3):265, 1994

No. 4 佐藤美紀, 飯田典子, 石島道邦, 堀越 晃, 野村文夫, 中井 利昭：

自動分析装置用抗トレポネーマ抗体測定試薬 (APLA) の評価

第26回日本臨床検査自動化学会 (千葉), 9月, 1994

日本臨床検査自動化学会誌 19(4):291, 1994

No. 5 山田美穂, 澤畑辰男, 中井利昭, 東米正人：

Amplicor™ マイコバクテリアの検出

第26回日本臨床検査自動化学会 (千葉), 9月, 1994

日本臨床検査自動化学会誌 19(4):353, 1994

No. 6 飯塚儀明, 堀越 晃, 中井利昭, 桑 克彦：

全自動電気泳動分析装置「エバライザ」による血清 LD アイソザイム測定の前処理

第26回日本臨床検査自動化学会 (千葉), 9月, 1994

日本臨床検査自動化学会誌 19(4):502, 1994



- No. 7 飯塚儀明, 堀越 晃, **中井利昭**, 松田佳之, 加藤隆則, 津久井豊彦, 菊地隆広, 服部充雄, 柳田ハチ江, 三巻 弘, 桑 克彦:  
全自動分析装置日立7170の性能確認試験. その1:物理化学的パラメーター特性  
第26回日本臨床検査自動化学会(千葉), 9月, 1994  
日本臨床検査自動化学会会誌 19(4):564, 1994
- No. 8 石島道邦, 堀越 晃, **野村文夫**, **中井利昭**, 大西久仁彦:  
小肝細胞癌における各種血清 PIVKA-II 測定系の比較検討  
第26回日本臨床検査自動化学会(千葉), 9月, 1994  
日本臨床検査自動化学会会誌 19(4):585, 1994
- No. 9 岡野芳幸, 藤代典子, 堀越 晃, 下浦敬長, **松島照彦**, **磯部和正**, **野村文夫**, **中井利昭**:  
ラテックス凝集免疫比濁法(LIA法)による血清LP(a)測定の検討  
第26回日本臨床検査自動化学会(千葉), 9月, 1994  
日本臨床検査自動化学会会誌 19(4):645, 1994
- No. 10 藤代典子, 岡野芳幸, 飯塚儀明, 堀越 晃, **磯部和正**, **竹越一博**, **野村文夫**, **中井利昭**:  
日立7050によるLP(a)測定のルチン化  
第26回日本臨床検査自動化学会(千葉), 9月, 1994  
日本臨床検査自動化学会会誌 19(4):646, 1994
- No. 11 **磯部和正**, 行正信康, **竹越一博**, **野村文夫**, **中井利昭**:  
シンポジウム「生化学的先端技術を用いた病態・診断へのアプローチ」  
ホルモン合成酵素 mRNA 発現調節と病態  
第41回日本臨床病理学会総会(岩手), 10月, 1994  
臨床病理 42 補冊:28, 1994
- No. 12 **中井利昭**:  
公開フォーラム「日常初期診療における臨床検査の使い方ー日本臨床病理学会小委員会案をめぐって・内分泌疾患」  
第41回日本臨床病理学会総会(岩手), 10月, 1994  
臨床病理 42 補冊:60, 1994
- No. 13 **野村文夫**, **磯部和正**, **竹越一博**, **中井利昭**, 野田公俊:  
肝細胞膜のADPリボシル化反応に及ぼす長期飲酒の影響について  
第41回日本臨床病理学会総会(岩手), 10月, 1994  
臨床病理 42 補冊:98, 1994
- No. 14 行正信康, **磯部和正**, **竹越一博**, **野村文夫**, **中井利昭**:  
カテコールアミン合成酵素の分子生物学的研究  
第41回日本臨床病理学会総会(岩手), 10月, 1994  
臨床病理 42 補冊:118, 1994
- No. 15 澤畑辰男, 山田美穂, 東出正人, **磯部和正**, **中井利昭**:  
アンプリコアによる迅速結核菌検査の評価  
第41回日本臨床病理学会総会(岩手), 10月, 1994  
臨床病理 42 補冊:286, 1994

- No. 16 藤井敬二, 山本弘明, 早川敏之, 菊地正教:  
ストレス刺激が化学発癌に及ぼす影響 I. 寒冷ストレス刺激条件の設定  
第53回日本癌学会総会 (名古屋), 10月, 1994  
日本癌学会総会記事 53:103, 1994
- No. 17 中村二郎:  
アルコール依存症における赤血球Gs活性の低下.  
人赤血球と S49 murine lymphoma cell に対するエタノールの影響  
第34回日本臨床化学会 (東京), 11月, 1994
- No. 18 磯部和正, 行正信康, 竹越一博, 野村文夫, 中井利昭:  
カテコールアミン分泌の細胞情報伝達 —第12報, 百日咳毒素の効果—  
第67回日本内分泌学会秋季学術大会 (広島), 11月, 1994  
日本内分泌学会雑誌 70(7):725, 1994

# 1994年 (放射線科グループ)

## 原 著

- No. 1 **Itai Y, Ebihara R, Tohno E, Tsunoda H S, Kurosaki Y, Saida Y, Doy M. :**  
Hepatic Peribiliary Cysts: Multiple Tiny Cysts within the Larger Portal Tract, Hepatic Hilum, or Both  
Radiology 191 : 107-110, 1994
- No. 2 **板井悠二, 村田 智, 斎田幸久, 南 学 :**  
門脈, 動脈流よりみた肝の central zone と peripheral zone  
肝硬変症における肝変形の画像アプローチ  
臨床放射線 39(12) : 1553-1559, 1994
- No. 3 **Itai Y, Kurosaki Y, Saida Y, Niitsu M, Kuramoto K. :**  
CT and MRI in detection of intrahepatic portosystemic shunts in patients with liver cirrhosis  
J Comput Assist Tomogr 18(5) : 768-773, 1994
- No. 4 **Itai Y, Takeda T, Wu J, Ootsuka S, Kakihana M, Sugishita Y, Hyodo K, Ando M, Akatsuka T. :**  
Coronary arteriography with synchrotron radiation.  
Photon Factory Activity Report : 92G245, 1994
- No. 5 **Ohara K, Tsuji H, Tatsuzaki H, Okumura T, Kawashima M, Fuji H, Tsujii H, Itai Y. :**  
Radiation tolerance of the liver in relation to the preserved functional capacity.  
Acta Oncol 33(7) : 819-823, 1994
- No. 6 **斎田幸久, 阿武 泉, 板井悠二, 木村通男, 楠本敏博, 藤澤伸吉 :**  
画像プリフェッチングと診断名検索システムの構築  
—放射線デジタルシステムの構築にあたっての最優先課題—  
映像情報(M) 26(10) : 544-546, 1994
- No. 7 **Saida Y, Tsunoda H S, Itai Y, Matsueda K. :**  
Peritoneal implants without ascites: preoperative CT diagnosis in colon carcinoma patients  
Radiation Medicine 12(5) : 221-224, 1994
- No. 8 **Kurosaki Y, Kuramoto K, Murata S, Itai Y. :**  
Improved detection of small insulinomas with intravenous dynamic CT.  
J Comput Assist Tomogr 18 : 588-589, 1994
- No. 9 **松本邦彦, 倉本憲明, 板井悠二, 佐藤章仁, 神田吉也, 大好祐二, 谷中昭典, 柴田裕身, 森重美三男, 遠藤正之 :**  
人間ドック・成人病健診の現状と対策  
茨城県画像診断研究会誌 5 : 125-128, 1994
- No. 10 **松本邦彦, 新津 守, 吉岡 大, 田中優美子, 阿武 泉, 倉本憲明, 板井悠二 :**  
聴神経腫瘍の MRI  
臨床放射線 39(4) : 451-458, 1994

- No. 11 **Niitsu M, Kumada M, Campeau NG, Niimi S, Riederer SJ, Itai Y. :**  
Tongue displacement: visualization with rapid tagged magnetization-prepared MR imaging.  
Radiology 191 : 578-580, 1994
- No. 12 **新津 守 :**  
MRI 撮像法とその原理  
茨城県画像診断研究会誌 5 : 8-13, 1994
- No. 13 **Takeda T, Itai Y, Hayashi K, Nagata Y, Yamaji H, Hyodo K. :**  
High spatial resolution CT with a synchrotron radiation system.  
J Comput Assist Tomogr 18 : 98-101, 1994
- No. 14 **Takeda T, Itai Y, Yoshioka H, Umetsani K, Ueda K, Akisada M. :**  
Synchrotron radiation cine K-edge energy subtraction coronary arteriography using an iodine filter method.  
Medical & Biological Engineering & Computing 32 : 462-468, 1994
- No. 15 **Takeda T, Ito T, Kishi K, Maeda T, Yuasa T, Wu J, Kazama M, Hyodo K, Akatsuka T, Itai Y. :**  
Preliminary experiment of the fluorescent x-ray computed tomography with synchrotron radiation.  
Medical Imaging Technology 12(4) : 537-538, 1994
- No. 16 **石川演美, 呉 勁, 武田 徹, 板井悠二, 轟 健, 井坂直秀, 武井伸介 :**  
胆道癌症例の<sup>99m</sup>Tc-GSA による胆予備能と局所肝機能評価  
茨城県画像診断研究会誌 5 : 72-78, 1994
- No. 17 **奥村敏之, 辻 比呂志, 千葉俊也, 河島光彦, 松崎靖司, 板井悠二, 黒崎喜久, 辻井博彦 :**  
CT による肝癌の陽子線治療効果判定  
茨城県画像診断研究会誌 5 : 85-88, 1994
- No. 18 **Okumura T, Itai Y, Tsuji H, Matsueda K, Matuzaki Y, Tsujii H. :**  
Focused radiation hepatitis after Bragg-peak proton therapy for hepatocellular carcinoma: CT findings  
J. Comput Assist Tomogr 18 : 821-823, 1994
- No. 19 **Tsujii H, Akaza H, Ohtani M, Miyanaga N, Shimazui T, Uchida K, Koiso K, Tsuji H, Okumura T, Ohara K. :**  
Preliminary results of bladder-preserving therapy with definitive radiotherapy and intraarterial infusion of chemotherapy.  
Strahlenther Onkol 170(9) : 531-537, 1994
- No. 20 **女屋博昭, 斎田幸久, 松枝 清, 角田博子, 高田ゆかり, 今 結賀, 田中優美子, 野澤久美子, 中島禎一, 板井悠二 :**  
噴門近傍領域及び穹窿部における胃癌の分布と発生頻度  
日本医放会誌 54(5) : 333-339, 1994
- No. 21 **Onaya H, Itai Y, Kurosaki Y, Saida Y, Ebihara R, and Kuramoto K. :**  
Metastatic tumors in irregular fatty liver mimicking focal sparing  
Radiation Medicine 12(2) : 69-73, 1994

- No. 22 Takahashi H, Kuno S, Miyamoto T, Yoshioka H, Inaki M, Akima H, Katsuta S, **Anno I, Itai Y.** :  
Changes on MR images in human skeletal muscle after eccentric exercise.  
Eur.J.Appl.Physiol, 69 : 408-413, 1994
- No. 23 Yoshioka H, **Anno I, Niitsu M.** Takahashi H, **Matsumoto K, Itai Y.** :  
MR imaging of muscle strain injuries.  
J.Comput.Assist.Tomogr, 18(3) : 454-460, 1994
- No. 24 Yoshioka H, Takahashi H, Onaya H, **Anno I, Niitsu M, Itai Y.** :  
Acute change of exercise muscle using magnetization transfer contrast MR imaging.  
Magn.Reson.Imaging, 12(7) : 991-997, 1994
- No. 25 吉岡 大, 西村 博, 梶山孝治, 増田智徳, 中島光太郎, 女屋博昭, **新津 守, 阿武 泉, 板井悠二** :  
0.3T による膝関節の MTC MR 画像  
—最適 off-resonance MTC パルスの検討と初期臨床応用—  
日磁医学会誌 14 : 187-195, 1994
- No. 26 Yoshioka H, Nishimura H, Masuda T, Nakajima K, Onaya H, **Itai Y.** :  
Magnetization transfer contrast imaging of the cervical spine at 0.3T.  
J. Comput Assist Tomogr 18 : 454-456, 1994
- No. 27 吉岡 大, **阿武 泉, 新津 守,** 坪井康次, 女屋博昭, **板井悠二** :  
類表皮腫 Magnetization Transfer Contrast MR 画像の一例  
臨床放射線 39 : 1095-1098, 1994
- No. 28 河島光彦, 奥村敏之, 立崎英夫, 辻 比呂志, 辻井博彦 :  
分光測色計による皮膚反応の定量化に関する検討  
—陽子線照射による急性期皮膚反応について—  
日本放射線腫瘍学会誌 6(3) : 159-168, 1994
- No. 29 江口信子, 石川演美, 斎田幸久, **板井悠二, 大塚盛男** :  
間質性肺炎の活動性評価における  $^{67}\text{Ga}$  citrate scintigraphy の役割  
茨城県画像診断研究会誌 5 : 39-44, 1994
- No. 30 小林達伺, 田中優美子, 斎田幸久, 倉本憲明, 道下宣成, 黒崎喜久, 海老原玲子, **板井悠二** :  
Budd-Chiari 症候群の CT 所見  
茨城県画像診断研究会誌 5 : 79-84, 1994
- No. 31 松枝 清, 小林尚志, **板井悠二** :  
肝海綿状血管腫の CT 診断  
—Spiral volumetric CT による小病変の診断—  
日本医放会誌 54(6) : 533-535, 1994
- No. 32 Kuno S, Inaki M, Tanaka K, **Itai Y,** Asano K. :  
Muscle energetics in short-term training during hypoxia in elite combination skiers.  
Europ. J Appl Physiol 69 : 301-304, 1994
- No. 33 久野譜也, 高橋英幸, 藤本浩一, 宮丸凱史, **板井悠二,** 勝田 茂 :  
子どもと成人の運動中における筋エネルギー代謝の相違  
体力研究 85 : 122-127, 1994

- No. 34 Koyama S, Tsujii H, Yokota H, Hotta S, Miyo Y, Fukutomi H, Osuga T, Tsuji H, Okumura T, Ohara K, Kikuchi M. :  
Proton beam therapy for patients with esophageal carcinoma  
Jpn J Clin Oncol 24(3) : 144-153, 1994
- No. 35 高野佐重喜, 斎田幸久, 高田 彰, 木村通男, 田中直見 :  
バーコードを用いた患者基本情報の自動入力と転送  
—超音波画像ファイリングシステムの構築—  
映像情報 1.26(18) : 1081-1084, 1994
- No. 36 佐藤始広, 平山浩一, 石川演美, 武田 徹, 呉 勁, 板井悠二, 小林正貴, 小山哲夫 :  
腎機能障害患者における  $^{99m}\text{Tc}$ -MAG3による腎シンチグラフィの臨床的評価  
核医学 31(1) : 75-83, 1994
- No. 37 高野佐重喜, 黒崎喜久, 斎田幸久 :  
総肝動脈幹リンパ節 (#8) の超音波像と描出意義  
医学検査 43(2) : 123-129, 1994
- No. 38 Hussain MZ, Ohtomo K, Kachi K, Uchiyama G, Itai Y. :  
A study of chondroitin sulfate iron colloid as a liver specific MR contrast agent.  
Radiation Medicine 12 : 1-5, 1994
- No. 39 Tanaka YO, Kurosaki Y, Nishida M, Michishita N, Kuramoto K, Itai Y, Kubo T. :  
Ovarian dysgerminoma: MR and CT appearance.  
J Comput Assist Tomogr 18 : 443-448, 1994
- No. 40 広橋伸浩, 広橋里奈, 内田日出夫, 可知謙治, 大友 邦, 内山 暁, 新津 守, 板井悠二 :  
肝腫瘍に対する超常磁性体酸化鉄粒子 (AMI-25) による造影 MR imaging の有用性  
—造影 CT と比較して—  
日本医放会誌 54 : 776-783, 1994
- No. 41 日置 繁, 福林 徹, 池田耕太郎, 林 浩一郎, 下條仁士, 鮫島菜穂子, 新津 守 :  
MRI (Tagging Snapshot 法) による大腿四頭筋収縮時の筋移動の解析  
臨床スポーツ医学 11 : 829-832, 1994
- No. 42 森 英俊, 津嘉山 洋, 西條一止, 武田 徹 :  
The change of the left ventricular function by acupuncture stimulation at Ximen point.  
日温気物医誌 57(2) : 135-141, 1994
- No. 43 武安法之, 渡辺重行, 鯨坂隆一, 外山昌弘, 杉下靖郎, 武田 徹, 石川演美, 板井悠二, 増岡健志, 山内孝義, 斎藤 巧, 坂本和彦 :  
ドブタミン負荷心プールシンチグラフィによる左室局所心機能の検討 :  
viability の評価は可能か?  
心臓 26 特別号1 : 99-107, 1994
- No. 44 湯浅哲也, 田中入利子, 内田 公, 赤塚孝雄, 武田 徹 :  
MRI 動画像の高効率情報圧縮法  
Medical Imaging Technology 12(4) : 417-418, 1994

- No. 45 堀米仁志, 佐藤秀郎, 稲井 慶, 熊崎香織, 橋本明彦, 滝田 斎, 武田 徹:  
学校心電図検診で発見された apical hypertrophic cardiomyopathy  
(APH) の 2 小児例

日本小児循環器学会雑誌 9(5): 698-699, 1994

### 93年分追加

- No. 00 **Takeda T**, Umetani K, Ueda K, **Itai Y**, Wu J, Akisada M. :  
SR cine K-edge subtraction coronary angiography with filter method: Use of parallel  
grid.  
Photon Factory Activity Report : 91-231, 1993
- No. 00 **Takeda T**, Maeda T, Hyodo K, Akatsuka T, Yuasa T, Hiranaka Y, Wu J, **Ishikawa N**,  
**Itai Y** :  
Synchrotron radiation computed tomography for biomedical use.  
Photon Factory Activity Report : 92G248, 1993
- No. 00 Uyama C, Toyofuku F, Naito H, Endo M, **Takeda T**, **Itai Y**, Saito T, Nishimura K, Hyodo K,  
Ando M. :  
Fluorescent x-ray as monochromatic x-ray CT light source.  
Photon Factory Activity Report 11 : 426, 1993
- No. 00 Yamaguchi T, Fukagawa H, Nemoto S, Hasegawa T, Arai M, Yamamoto S, Suzuki Y,  
Hasegawa S, Hyodo K, Ando M, **Takeda T**, **Itai Y** :  
K-Edge subtraction X-ray imaging.  
Photon Factory Activity Report 11 : 430, 1993

### 著 書

- No. 1 大原 潔, 板井悠二 :  
治療法の前線, 補助療法の変化 (放射線療法)  
癌一現況と最新治療 外科臨床ハンドブック (小堀鷗一郎編)  
中山書店, 東京: 54-60, 1994
- No. 2 武田 徹, 板井悠二, 兵藤一行, 赤塚孝雄 :  
放射光心血管造影法の原理, 特徴, 問題点  
日本臨床 増刊号「冠動脈の臨床」上巻  
日本臨床社: 270-277, 1994
- No. 3 倉本憲明, 板井悠二 :  
肝の構造と肝画像検査「図説病態内科学講座 6. 肝・胆・膵」  
メジカルビュー社 2-11, 1994
- No. 4 海老原玲子, 松枝 清, 板井悠二 :  
閉塞性黄疸: CT, MRI 診断  
消化器診療プラクティス 9, 胆道の閉塞性疾患, 1994
- No. 5 野澤久美子, 板井悠二 :  
膵疾患への臨床的挑戦 (和田 攻, 大内尉義編)  
メディカル葵出版, 東京: 89-93, 1994

- No. 6 Ando K, Fukutsu K, **Tatsuzaki H**, Yatagai F. :  
Downsizing effect of irradiated volume on normal tissue injuries.  
in RIKEN Review No.4, Heavy ion science and technology.  
Ed. Yasushige Yano and Toshio Kobayashi.  
The Institute of Physical and Chemical Research ; pp.43-44, 1994

## 総 説

- No. 1 **板井悠二** :  
画像診断の進歩：基本  
最新医学 49 : 1603-1608, 1994
- No. 2 **板井悠二** :  
消化器 MRI 小史  
肝胆膵 28 : 153-155, 1994
- No. 3 **松本邦彦** :  
これからの画像診断とそのポイント  
日経メディカル 317臨時増刊号 : 128-131, 1994
- No. 4 **Takeda T**, Umetani K, **Itai Y.** :  
Iodine filter method for intravenous coronary arteriography  
Synchrotron Radiation News 7 : 23-26, 1994
- No. 5 **武田 徹**, 前田紀和, 赤塚孝雄, 兵藤一行, **板井悠二** :  
放射光を利用した微量元素分析型 CT 開発  
新医療 230(2) : 72-76, 1994
- No. 6 **武田 徹**, **板井悠二**, 赤塚孝雄, 兵藤一行, 安藤正海 :  
放射光を用いた単色 X 線 CT の開発と応用  
Innervision 9(8) : 61, 1994
- No. 7 **立崎英夫** :  
医療被ばくの不安と誤解の現状  
—医療被ばくで起こり得る放射線影響とは—  
医療放射線防護 NEWSLETTER 10 : 14-16, 1994
- No. 8 **新津 守** :  
Q and A 「MTC について」  
画像診断 14 : 975-977, 1994
- No. 9 吉岡 大, **板井悠二** :  
Magnetization Transfer Contrast (MTC)  
—利点と欠点, 臨床応用の現況—  
日独医報 39 : 597-608, 1994
- No. 10 吉岡 大, **板井悠二** :  
MTC 画像  
画像診断 14 : 39-47, 1994



- No. 11 倉持正志, 村田 智, 倉本憲明, 板井悠二 :  
Angiogram の読み方 : 脾および消化管腫瘍の血管造影  
臨床消化器内科 9 : 1483-1491, 1994
- No. 12 道下宣成, 倉本憲明, 村田 智, 小林達伺, 板井悠二 :  
Angiogram の読み方 : 腹部外傷の血管造影  
臨床消化器内科 9 : 1645-1652, 1994
- No. 13 道下宣成, 倉本憲明, 村田 智, 野澤久美子, 板井悠二 :  
Angiogram の読み方 : 胆道系悪性腫瘍の血管造影  
臨床消化器内科 9 : 1373-1379, 1994
- No. 14 高橋正秀, 倉本憲明, 板井悠二 :  
Angiogram の読み方 : 腹部の血管病変  
臨床消化器内科 9(2) : 291-297, 1994
- No. 15 高橋正秀, 倉本憲明, 斎田幸久, 板井悠二 :  
Angiogram の読み方 : 肝悪性腫瘍 (肝細胞癌を除く)  
臨床消化器内科 9(5) : 723-729, 1994
- No. 16 高橋正秀, 倉本憲明, 斎田幸久, 板井悠二 :  
Angiogram の読み方 : 腹部炎症性疾患  
臨床消化器内科 9(12) : 1935-1942, 1994
- No. 17 村田 智, 斎田幸久 :  
症例でみる造影 CT の実際 : 食道癌の CT 所見  
Innervision (9.3) : 40-44, 1994
- No. 18 村田 智, 倉本憲明, 板井悠二 :  
Angiogram の読み方 : 消化器系の血管解剖  
臨床消化器内科 9 : 153-159, 1994
- No. 19 村田 智, 倉本憲明, 江口信子, 倉持正志, 板井悠二 :  
Angiogram の読み方 : 肝細胞癌の血管造影  
臨床消化器内科 9 : 569-575, 1994
- No. 20 村田 智, 倉本憲明, 小林達伺, 越後純子, 板井悠二 :  
Angiogram の読み方 : 脾腫瘍の血管造影像  
臨床消化器内科 9 : 865-871, 1994
- No. 21 江口信子, 村田 智, 野澤久美子, 越後純子, 倉本憲明, 板井悠二 :  
Angiogram の読み方 : 門脈圧亢進症  
臨床消化器内科 9 : 2071-2075, 1994
- No. 22 小林達伺, 倉本憲明, 村田 智, 森 健作, 板井悠二 :  
Angiogram の読み方 : 消化管出血の血管造影  
臨床消化器内科 9 : 1791-1795, 1994
- No. 23 女屋博昭, 板井悠二 :  
肝の変形に伴う腫瘍様病変  
腹部画像診断 14(1) : 62-68, 1994
- No. 24 女屋博昭, 板井悠二, 高橋正秀 :  
臨床消化器領域 (脾臓) 診断と治療における造影 : MRI の役割 - 臨床への応用  
日獨医報 39(2), 1994

- No. 25 田中優美子, **板井悠二** :  
「CTの読み方」(19) 骨盤  
日本医事新報「ジュニア版」 329:18-21, 1994
- No. 26 野沢久美子, **板井悠二** :  
「CTの読み方」(20) 骨・軟部  
日本医事新報「ジュニア版」 330:18-21, 1994
- No. 27 野澤久美子, 松枝 清, 塩山靖和, 雨宮隆太, 橋本尚明, 河島通久, 小泉正美,  
**板井悠二** :  
肺野末梢肺がんの三次元 CT 画像  
Innervision 9:41-45, 1994
- No. 28 松枝 清, 塩山靖和, 雨宮隆太, 山田公治, 生駒英明, 小林尚志, **板井悠二** :  
胸部領域の三次元 CT 画像  
Innervision 9:35-40, 1994
- No. 29 松枝 清, 小林尚志, 鯨岡結賀, 東野英利子, **板井悠二** :  
腹部外傷の画像診断:単純 CT 検査  
外科治療 70:173-179, 1994
- No. 30 松枝 清, 小林尚志, 吉見富洋, 長谷川 博, 朝戸幹雄, **板井悠二** :  
大血管および骨盤下肢動脈の画像診断における三次元 CT の有用性  
映像情報 26:163-168, 1994
- No. 31 斎藤 勉, 関口健次, 渋谷 均, 荻野 尚, 喜多みどり, 植松 稔, 中澤聖則, 三橋紀夫,  
大原 潔, 松井正典 :  
関東地方の放射線治療患者登録の現況  
—放射線治療談話会アンケート調査—  
臨床放射線 39(6):711-717, 1994
- No. 32 朝戸幹雄, 中島光太郎, **倉本憲明**, **板井悠二** :  
Angiogram の読み方:良性肝腫瘍の血管造影  
臨床消化器内科 9:439-336, 1994

#### 学会発表

- No. 1 **Saida Y.** :  
放射線科のためのデジタル情報システム  
FUJITSU 医用画像管理システムセミナー(札幌) 1月, 1994
- No. 2 兵藤一行, 赤塚孝雄, **武田 徹**, 安藤正海 :  
デジタルフィルターを用いた単色 X 線画像の画質改善  
第11回 PF シンポジウム(茨城) 1月, 1994
- No. 3 森重美三男, 吉田健一, 池田康浩, 藤田恒夫, 渡辺 栄, **松本邦彦**, **海老原玲子**,  
**板井悠二**, 遠藤正之 :  
脳ドックにおける MRI 検査の成績について  
第10回茨城県画像診断研究会(土浦) 2月, 1994

- No. 4 松本邦彦, 倉本憲明, 板井悠二, 佐藤 章仁, 神田吉也, 大好祐二, 谷中昭典, 柴田裕身, 森重美三男, 遠藤正之:  
人間ドック・成人病検診の現状と対策  
第10回茨城県画像診断研究会(土浦) 2月, 1994
- No. 5 江口信子, 斎田幸久, 石川演美, 板井悠二, 大塚盛男:  
間質性肺炎における Ga シンチグラフィーの役割  
第10回茨城県画像診断研究会(土浦) 2月, 1994
- No. 6 奥村敏之, 辻 比呂志, 千葉俊也, 河島光彦, 松崎靖司, 板井悠二, 辻井博彦:  
CT による肝癌の陽子線治療効果判定  
第10回茨城県画像診断研究会(土浦) 2月, 1994
- No. 7 呉 勁, 石川演美, 武田 徹, 佐藤始広, 板井悠二, 田中優美子, 畠山六郎, 武井伸介, 轟 健, 福永 潔:  
 $^{99m}\text{Tc}$ -GSA による機能的肝容積測定 of 臨床的検討  
第12回茨城県臨床核医学研究会(茨城) 3月, 1994
- No. 8 佐藤始広, 石川演美, 武田 徹, 呉 勁, 板井悠二, 吉井与志彦:  
 $^{99m}\text{Tc}$ -MIBI SPECT による脳腫瘍の viability の評価  
第12回茨城県臨床核医学研究会(茨城) 3月, 1994
- No. 9 武安法之, 渡辺重行, 鯉坂隆一, 外山昌弘, 杉下靖郎, 増岡健志, 山内孝義, 斎藤 巧, 坂本和彦, 武田 徹, 石川演美, 板井悠二:  
虚血性心疾患における  $^{123}\text{I}$ -BMIPP シンチグラムの臨床的意義  
—TI 心筋シンチグラム, 左室壁運動, 狭心症重症度との比較検討—  
第12回茨城県臨床核医学研究会(茨城) 3月, 1994
- No. 10 立崎英夫:  
カーボンイオンによるマウス皮膚反応と照射野  
理研シンポジウム 加速器成果発表会「生物医学分野での利用」(東京) 3月, 1994
- No. 11 立崎英夫, 奥村敏之, 辻 比呂志, 丸橋 晃, 藤 浩, 河島光彦, 宮川牧子, 辻井博彦, 早川吉則, 森 剛彦:  
500MeV シンクロトロン由来陽子線 SOBP の Co-60  $\gamma$  線に対する RBE  
日本医学放射線学会第33回生物部会学術大会(神戸) 4月, 1994
- No. 12 河島光彦, 奥村敏之, 立崎英夫, 辻 比呂志, 辻井博彦:  
陽子線照射による急性期皮膚反応の, 分光測色計による定量化に関する検討  
日本医学放射線学会第33回生物部会学術大会(神戸) 4月, 1994
- No. 13 女屋博昭, 板井悠二, 奥村敏之, 辻 比呂志, 辻井博彦:  
陽子線治療における照射部肝組織の CT 所見  
第53回日本医学放射線学会(神戸) 4月, 1994
- No. 14 阿武 泉, 新津 守, 吉岡 大, 女屋博昭, 板井悠二:  
下腿筋の magnetic susceptibility image  
第53回日本医学放射線学会(神戸) 4月, 1994

- No. 15 木暮 喬, 嶋田守男, 伊東邦子, 林 三進, 金子稜威雄, 津布久雅彦, 草間 香,  
中山 弘, **板井悠二**, 松岡勇二郎:  
食道癌拾い上げも考慮したルチン UGI 検査法 - VTR の活用と IHDR のあり方の考察  
第53回日本医学放射線学会 (神戸) 4 月, 1994
- No. 16 朝戸幹雄, 中島光太郎, 菅原信二, 小林尚志, 松枝 清, **板井悠二**:  
骨盤, 下肢の iv 3D-CT 動脈造影: 外来検査としての有用性について  
第53回日本医学放射線学会 (神戸) 4 月, 1994
- No. 17 倉持正志, **新津 守**, 吉岡 大, 女屋博昭, **阿武 泉**, **松本邦彦**, **板井悠二**:  
半月板断裂に対する三次元 volume scan 横断 MR 像の有用性と限界  
第53回日本医学放射線学会 (神戸) 4 月, 1994
- No. 18 松枝 清, 小林尚志, 朝戸幹雄, **板井悠二**:  
Spatial and/or Temporal Dynamic CT of the Liver  
第53回日本医学放射線学会 (神戸) 4 月, 1994
- No. 19 江口信子, 高橋正秀, **黒崎喜久**, **斎田幸久**, **板井悠二**, 南 学, 荒木 力:  
Hepatic peribiliary cysts: 第2報 adult polycystic disease  
第53回日本医学放射線学会 (神戸) 4 月, 1994
- No. 20 高橋正秀, **海老原玲子**, **斎田幸久**, **黒崎喜久**, **板井悠二**, 東野英利子, 角田博子:  
Hepatic peribiliary cysts: 第1報 CT 画像診断  
第53回日本医学放射線学会 (神戸) 4 月, 1994
- No. 21 **奥村敏之**, **辻 比呂志**, **立崎英夫**, 大原 潔, 河島光彦, 藤 浩, **赤座英之**, **小磯謙吉**,  
**辻井博彦**:  
陽子線を含む集学的治療による浸潤性膀胱癌に対する膀胱温存療法  
第53回日本医学放射線学会 (神戸) 4 月, 1994
- No. 22 吉岡 大, 女屋博昭, **板井悠二**, 三森文行:  
LEC ラット肝の MRI と  $^{31}\text{P}$  MRS  
第53回日本医学放射線学会 (神戸) 4 月, 1994
- No. 23 野澤久美子, **斎田幸久**, **黒崎喜久**, **板井悠二**:  
Bronchial atresia の CT 所見  
第53回日本医学放射線学会 (神戸) 4 月, 1994
- No. 24 **黒崎喜久**, 田中優美子, **倉本憲明**, **板井悠二**:  
小さな腎血管筋脂肪腫内の脂肪の CT による検出能向上のための工夫  
第53回日本医学放射線学会 (神戸) 4 月, 1994
- No. 25 **新津 守**, **阿武 泉**, 吉岡 大, 女屋博昭, **松本邦彦**, **板井悠二**:  
Tagging Snapshot 法による骨格筋随意運動の定量的描出  
第53回日本医学放射線学会 (神戸) 4 月, 1994
- No. 26 Kon Y K, **Saida Y**, **Itai Y**, **Yazawa T**, **Ogata T**.:  
Peripheral squamous cell carcinoma and pleural invasion  
German-Japanese Radiological Affiliation The 7th Workshop,  
Osaka, April, 1994

- No. 27 **Niitsu M, Itai Y. :**  
Normal and impaired articulation of the tongue visualized with rapid tagged snapshot MR imaging.  
Scientific Session 17th annual course Society of Computed Tomography and Magnetic Resonance. (USA) April, 1994
- No. 28 **立崎英夫 :**  
医療被ばくで起こり得る放射線影響とは  
日本保健物理学会医療放射線防護専門研究会  
公開討論会「医療被ばくの防護を考える」(敦賀) 5月, 1994
- No. 29 **Takahashi H, Kuno S, Shimojo H, Katsuta S, Itai Y. :**  
More immediate relationship between high-energy phosphate compounds and fiber type composition in human skeletal muscle.  
40th American College of Sports Medicine Annual Meeting. (USA) June, 1994
- No. 30 **赤荻栄一, 三井清文, 鬼塚正孝, 石川成美, 大原 潔, 矢野平一, 大塚盛男, 長谷川鎮雄, 小形岳三郎 :**  
Ⅲ期浸潤型胸腺腫の治療に関する検討  
第34回日本胸部疾患学会総会(千葉) 6月, 1994
- No. 31 **Fukubayashi T, Hioki S, Ikeda K, Niitsu M. :**  
Morphological change of thigh muscles after ACL reconstruction.  
Scientific Program. American orthopedic Society for Sport Medicine.  
Palm Desert. (USA) June 1994
- No. 32 **Riederer SJ, Niitsu M, Campeau NG. :**  
Measurement of muscle kinematics using single shot magnetization-prepared imaging.  
MR Imaging and Spectroscopy Workshop of Society of Magnetic Resonance.  
(England) June, 1994
- No. 33 **稲木光晴, 高橋英幸, 久野譜也, 板井悠二, 勝田 茂 :**  
運動時の筋代謝における性差  $-Pi/PCr-H^+$  slope からの検討—  
第2回日本運動生理学会(奈良), 7月, 1994
- No. 34 **Takeda T, Ito T, Kishi K, Maeda T, Yuasa T, Wu J, Kazama M, Hyodo K, Akatsuka T, Itai Y. :**  
Preliminary experiment of the fluorescent x-ray computed tomography with synchrotron radiation.  
日本医用画像工学会 第13回大会(東京) 7月, 1994
- No. 35 **湯浅哲也, 田中入利子, 内田公, 赤塚孝雄, 武田 徹 :**  
MRI 動画像の高エネルギー情報圧縮法  
日本医用画像工学会 第13回大会(東京) 7月, 1994
- No. 36 **徳森謙二, 豊福不可依, 宇山親雄, 西村克之, 遠藤真広, 斎藤恒雄, 武田 徹, 板井悠二, 兵藤一行, 安藤正海 :**  
SPRING-8における蛍光X線利用K吸収端サブトラクションの検討  
日本医学物理学会 第11回研究発表会(東京) 7月, 1994

- No. 37 新井幹男, 山本茂樹, 山口高弘, 鈴木洋一, 長谷川 伸, 安藤正海, 兵藤一行, **武田 徹**, 西村克之:  
エネルギー差分X線映像装置の開発  
日本医学物理学学会 第11回研究発表会(東京) 7月, 1994
- No. 38 兵藤一行, 山本 樹, 北村英男, 安藤正海, 西村克之, **武田 徹**, **板井悠二**:  
楕円偏光マルチ・ボール・ウィングラを用いた冠状動脈診断システムの開発  
日本医学物理学学会 第11回研究発表会(東京) 7月, 1994
- No. 39 宇山親雄, 岩井 敏, 寺田 央, 栗井一夫, **武田 徹**, **板井悠二**:  
放射光利用エネルギー差分冠状動脈造影法と選択的冠状動脈造影法における被曝線量の比較  
日本医学物理学学会 第11回研究発表会(東京) 7月, 1994
- No. 40 Momose A, **Takeda T**, **Itai Y.**:  
Phase-contrast x-ray computed tomography for observing biological specimens and organic materials.  
Synchrotron Radiation Instrumentation'94(Stony Brook, USA) 7月, 1994
- No. 41 **Itai Y**, **Takeda T**, Akatsuka T, Maeda T, Hyodo K, Uchida A, Yuasa T, Kazama M, Wu J, Ando M.:  
High contrast computed tomography with synchrotron radiation.  
Synchrotron Radiation Instrumentation'94 (Stony Brook, USA) 7月, 1994
- No. 42 **Takeda T**, Maeda T, Ito T, Kishi K, Wu J, Kazama M, Yuasa T, Hyodo K, Akatsuka T, **Itai Y.**:  
Fluorescent scanning x-ray computed tomography with synchrotron radiation.  
Synchrotron Radiation Instrumentation'94 (Stony Brook, USA) 7月, 1994
- No. 43 高田 彰, 立崎英夫, 村井 正, 天貝 均, 吉田 薫:  
筑波大学医学専門学群におけるアドバンストコース「宇宙医学」について  
第26回日本医学教育学会(川越) 7月, 1994
- No. 44 **Saida Y**, **Itai Y**, Onaya H, **Okumura T**, **Tsuji H**, **Tsuji H.**:  
CT Beurteilung der mit Protonen behandelten Lebertumoren  
37. Jahrestagung der Vereinigung Sudwestdeutscher Radiologen und Nuklearmedizin (Homburg), September, 1994
- No. 45 Toyofuku F, Tokumori K, Nishimura K, Saito T, Endo M, **Takeda T**, **Itai Y**, Hyodo K, Ando M, Naito H, Uyama C.:  
Energy subtraction imaging using fluorescent X-rays generated by synchrotron Radiation.  
World Congress on Medical Physics and Biomedical Engineering (Rio de Janeiro, Brazil) 8月, 1994
- No. 46 高橋英幸, 稲木光晴, 藤本浩一, **阿武 泉**, **新津 守**, 久野譜也, 勝田 茂, **板井悠二**:  
運動強度の違いが運動後のクレアチンリン酸再合成速度に及ぼす影響  
—長距離走者と非鍛錬者との比較—  
第49回日本体力医学会(愛知) 9月, 1994

- No. 47 稲本光晴, 高橋英幸, 久野譜也, **阿武 泉**, **板井悠二**, 勝田 茂:  
負荷漸増膝伸展運動時の筋代謝と呼気ガス変量との関係  
第49回日本体力医学会(愛知) 9月, 1994
- No. 48 藤本浩一, 秋間 広, 高橋英幸, 西嶋尚彦, 久野譜也, **板井悠二**, 勝田 茂:  
全数調査により抽出された運動能力テスト上位者の筋特性(3)  
第49回日本体力医学会(愛知) 9月, 1994
- No. 49 佐藤章仁, **松本邦彦**, **板井悠二**:  
超音波ドブラ法にて拍動流を認めた比較的早期の胆管癌の一例  
日本超音波医学会第5回関東甲信越地方会(東京) 9月, 1994
- No. 50 **阿武 泉**, **新津 守**, 吉岡 大, 女屋博昭, **板井悠二**, 村松 明, **能勢忠男**, 安地亮一,  
小笠原洋一, 井上多門:  
脳 functional MR imaging の臨床応用への試み  
第22回日本磁医会(大阪) 9月, 1994
- No. 51 **新津 守**, 倉持正志, 池田耕太郎, 福林 徹, 吉岡 大, 女屋博昭, 高橋英幸, **阿武 泉**,  
**松本邦彦**, **板井悠二**:  
前十字靱帯断裂 MR 診断における二次的所見  
第22回日本磁医会(大阪) 9月, 1994
- No. 52 女屋博昭, 吉岡 大, **新津 守**, **阿武 泉**, **板井悠二**, **奥村敏之**, 辻 比呂志,  
辻井博彦:  
陽子線治療における照射部肝組織の MR 所見  
第22回日本磁医会(大阪) 9月, 1994
- No. 53 高橋英幸, **阿武 泉**, **新津 守**, 吉岡 大, 女屋博昭, **松本邦彦**, 久野譜也, 稲本光晴,  
藤本浩一, 勝田 茂, **板井悠二**:  
大腿四頭筋における異なる強度の運動後のクレアチンリン酸再合成速度と全身性有酸素的能力との関係  
第22回日本磁医会(大阪) 9月, 1994
- No. 54 吉岡 大, 中島光太郎, 女屋博昭, **阿武 泉**, **新津 守**, 西村 博, 増田智徳,  
**板井悠二**:  
頸椎の Magnetization Transfer Contrast MR 画像  
第22回日本磁医会(大阪) 9月, 1994
- No. 55 **松村 明**, 榎本貴文, **阿武 泉**, 井上多門, 吉澤 卓, 山本哲哉, 鈴木謙介, **能勢忠男**,  
**板井悠二**:  
難治性てんかんに対する脳切除術の術前評価における functional MRI の応用  
第22回日本磁医会(大阪) 9月, 1994
- No. 56 西村 博, 増田智徳, 吉岡 大, 女屋博昭, 渡部 滋, **板井悠二**:  
Magnetization transfer contrast 3D-TOF MRA の有用性評価  
第22回日本磁医会(大阪) 9月, 1994
- No. 57 大津 格, 井上雅樹, 長谷川鎮雄, 武田 徹, 石川演美:  
I-123 MIBG 心筋シンチグラフィにおける肺野への集積の検討—第1報—  
第10回関東地区呼吸器核医学研究会(東京) 9月, 1994

- No. 58 武田 徹, 外山比南子, 武安法之, 渡辺重行, 鯨坂隆一, 飯田啓治, 呉 勁, 佐藤始広, 石川演美, 板井悠二, 杉下靖郎:

I-123 BMIPP gated SPECT による左室壁厚解析

第34回日本核医学会(札幌)9月, 1994

- No. 59 呉 勁, 田中優美子, 石川演美, 武田 徹, 佐藤始広, 板井悠二, 轟 健, 畠山六郎:

99mTc-GSA の機能容積を用いた肝機能の評価

第34回日本核医学会(札幌)9月, 1994

- No. 60 石川演美, 呉 勁, 武田 徹, 佐藤始広, 轟 健, 畠山六郎:

99mTc-GSA による胆道癌例の肝機能評価

第34回日本核医学会(札幌)9月, 1994

- No. 61 武安法之, 小出 直, 杉本恒明, 渡辺重行, 鯨坂隆一, 杉下靖郎, 武田 徹, 石川演美, 板井悠二:

I-123 BMIPP 心筋シンチグラフィの慢性虚血性心疾患例における臨床的意義

第34回日本核医学会(札幌)9月, 1994

- No. 62 佐藤始広, 石川演美, 武田 徹, 呉 勁, 板井悠二, 吉井与志彦, 能勢忠男:

Tc-99m MIBI による脳腫瘍 SPECT の有用性と問題点

第34回日本核医学会(札幌)9月, 1994

- No. 63 大津 格, 井上雅樹, 福田 潔, 本間敏明, 長谷川鎮雄, 武田 徹, 石川演美:

各種肺疾患における I-123 IMP 肺クリアランスの検討

第34回日本核医学会(札幌)9月, 1994

- No. 64 畠山六郎, 武田 徹, 呉 勁, 佐藤始広, 石川演美:

Triple Energy による SPECT の画像再構成の試み

第34回日本核医学会(札幌)9月, 1994

- No. 65 越後純子, 石川演美, 武田 徹, 呉 勁, 佐藤始広, 板井悠二:

I-123 MIBG による褐色細胞腫の診断

第34回日本核医学会(札幌)9月, 1994

- No. 66 立崎英夫:

陽子線の生物影響

日本保健物理学会 航空・宇宙放射線防護専門研究会 第3回研究会(東京)9月, 1994

- No. 67 藤 浩, 辻 比呂志, 奥村敏之, 千葉俊也, 辻井博彦, 立崎英夫, 大原 潔, 板井悠二, 松崎靖司, 田中直見:

肝癌陽子線治療例における照射容積依存血球減少

日本放射線腫瘍学会第7回大会(名古屋)10月, 1994

- No. 68 立崎英夫, 奥村敏之, 辻 比呂志, 丸橋 晃, 藤 浩, 河島光彦, 千葉俊也, 宮川牧子, 板井悠二, 辻井博彦, 早川吉則, 森 剛彦:

筑波大陽子線センター SOBP の LD50 による Co-60  $\gamma$  線に対する RBE study

日本放射線影響学会第37回大会(福岡)10月, 1994

- No. 69 松本邦彦, 倉本憲明, 黒崎喜久, 小林達伺, 森 健作, 板井悠二:

転移性腎腫瘍の CT

第11回茨城県画像診断研究会(水戸)10月, 1994



- No. 70 森 健作, 道下宣成, 野澤久美子, 海老原玲子, 斎田幸久, 板井悠二, 佐藤始広,  
岡村隆夫:  
Pneumatosis intestinalis の画像診断  
第11回茨城県画像診断研究会(水戸)10月, 1994
- No. 71 近藤 匡, 轟 健, 福永 潔, 物井 久, 阿竹 茂, 文 由美, 小池 直人, 吉田貞男,  
深尾 立, 呉 勁, 石川演美, 板井悠二:  
肝脾同時切除の<sup>99m</sup>Tc-GSA SPECT による肝予備能評価  
第11回茨城県画像診断研究会(水戸)10月, 1994
- No. 72 立崎英夫, 高田 彰, 村井 正, 浅野勝己, 久米 稔, 長岡俊治, 毛利 衛:  
卒前医学教育における宇宙医学講義の試み  
第40回日本宇宙航空環境医学会総会(東京)11月, 1994
- No. 73 Tatsuzaki H. :  
An RBE study of a proton beam at University of Tsukuba (vs. Co-60)  
NIRS International Seminar on the Application of Heavy Ion Accelerator  
to Radiation therapy of Cancer (PTCOG XXI meeting) (Chiba) 11月, 1994
- No. 74 Niitsu M, Kuramochi M, Ikeda K, Fukubayashi, Anno I, Itai Y. :  
MR Appearance of Pseudotumour from the Chronically Torn Anterior Cruciate Liga-  
ment.  
80th Scientific Assembly and Annual Meeting Radiological Society of  
North American. (USA) Nov, 1994
- No. 75 Kurosaki Y, Kuramoto K, Matsumoto K, Itai Y, Hara A, Kusakari J. :  
Congenital ossification of the stapedius tendon: diagnosis with CT.  
80th Scientific Assembly and Annual Meeting Radiological Society of  
North American. (USA) Nov, 1994
- No. 76 Yoshioka H, Nishimura H, Masuda T, Watanabe S, Onaya H, Itai Y. :  
Synergetic effects of magnetization transfer contrast and gadolinium on 3D time-of-  
flight MR angiography with 0.3T permanent magnetic imager.  
80th Scientific Assembly and Annual Meeting Radiological Society of  
North American. (USA) Nov, 1994
- No. 77 Takeda T. :  
Fluorescent CT with monochromatic X-rays from Tristan Accumulation ring.  
13th International Conference on the Application of  
Accelerators in Research and Industry. (USA) Nov, 1994
- No. 78 Takeda T. :  
Medical imaging with monochromatic synchrotron x-rays in Japan.  
Medical Department Seminar at Brookhaven National Laboratory. (USA) Nov, 1994
- No. 79 Takeda T. :  
Fluorescent CT with monochromatic x-rays.  
NSLS Informal Seminar at Brookhaven National Laboratory. (USA) Dec, 1994
- No. 80 Yoshioka H, Itai Y, Mitsumori F. :  
<sup>31</sup>P NMR study of acute toxic effects of cadmium chloride on rat liver.  
Society of Magnetic Resonance, (San Francisco) Aug, 1994

## 班研究報告

### No. 1 板井悠二：

消化器デジタル画像診断：癌治療評価を中心に

デジタル画像診断の精度向上とその大系化に関する研究（森山班），1994

### No. 2 立崎英夫，奥村敏之，辻 比呂志，丸橋 晃，辻井博彦，早川吉則，多田順一郎，

藤 浩，河島光彦，宮川牧子，森 剛彦，谷田貝文夫，金井達明：

陽子線のRBEとTGFに関する基礎的検討

平成5年度 文部省科学研究費がん特別研究(1)研究成果報告書

「難治がん選別治療のための基礎研究」（課題番号05151011）pp.53-55，1994-2

### No. 3 藤 浩，立崎英夫，辻 比呂志，奥村敏之，辻井博彦：

放射線照射によるサイトカイン産生修飾作用－陽子線とγ線の比較－

平成5年度 文部省科学研究費がん特別研究(1)研究成果報告書

「難治がん選別治療のための基礎研究」（課題番号05151011）pp.29-33，1994-2

## その他

### No. 1 Itai Y.：

Liver imaging.

20th International Congress of Radiology, Singapore, 1994

### No. 2 Itai Y.：

Pancreatic masses other than ductal adenocarcinoma.

16th Annual Course, SCBT, Seattle, USA, 1994

### No. 3 板井悠二：

（特）肝画像診断の進歩

日医放 中国・四国地方会（松山），1994. 7月

### No. 4 板井悠二：

肝CT，MR

日本消化器病大会（仙台），1994. 11月

### No. 5 斎田幸久：

カルタゲナー症候群とその類似疾患の画像診断

ラジオたんぱ「日本シェーリングアワー－放射線医学の時間－」2月，1993

### No. 6 Saida Y, Kon YK, Itai Y, Yazawa T, Ogata T.：

Peripheral Spumous Cell Carcinoma and Pleural Invasion

日獨医報 39(4)：248-249，1994

### No. 7 新津 守：

RSNAでのよりよい口演発表をめざして

放射線科専門医会ニュース 78：13-14，1994

### No. 8 新津 守：

「磁気共鳴画像検査」

日本臨床衛生検査技師会講習会（秋田9月，東京10月），1994

- No. 9 **立崎英夫**：  
陽子線治療の現状と宇宙放射線  
東京大学原子核研究所（放射線取扱者安全講習会）（東京）1994年5月
- No. 10 **武田 徹，板井悠二**：  
放射光冠状動脈造影装置開発の現状  
1993年度科研費研究会（福岡）1月，1994
- No. 11 **武田 徹，板井悠二**：  
医学利用を目指した放射光CTの開発  
1993年度科研費研究会（福岡）1月，1994
- No. 12 **武田 徹**：  
微量造影剤の単色X線CTを用いた検出  
文部省科研費重点領域研究課題（平成7年度）提案打ち合わせ会議（茨城）1月，1994
- No. 13 **多田順一郎，立崎英夫，早川吉則，義沢宣明，佐藤 理**：  
陽子線治療に伴う患者の中性子被曝線量の推定 —その2—  
陽子線照射技術研究会（東京）1994. 3月
- No. 14 **河島光彦，奥村敏之，立崎英夫，辻 比呂志，辻井博彦**：  
陽子線照射による急性期皮膚反応の分光測色計による定量化に関する検討  
陽子線照射技術研究会（東京）1994. 3月
- No. 15 **松枝 清，小林尚志，板井悠二，朝戸幹雄，長谷川博**：  
Spatial dynamic CT of the liver with a spiral CT scanner  
日本医学放射線学会雑誌 54(2) (Review Supplement) : 14-16, 1993. 2月
- No. 16 **松尾尚樹，打田日出夫，加藤敏郎，新藤雅章，板井悠二，倉本憲明，石井 靖，林 信成，太田吉雄，岩宮孝司，中條政敬，井上裕喜**：  
腹部血管造影におけるSH/TA-414 (iopromide) の臨床評価  
Prog. Med. 14 (supple.1) : 1282-1296, 1994
- No. 17 **宗近宏次，信澤 宏，山口昂一，熊谷秀也，佐藤千香子，吉田道彦，片山 仁，直居 豊，住 幸治，國安芳夫，東 澄典，板井悠二，斎田幸久，小磯謙吉，赤座英之，内田克紀，前原忠行，酒井邦夫，椎名 真，中川 毅，竹田 寛，小野山靖人，水口和夫，石田哲哉，吉川和明，古川珠見，林 邦昭，木田 勲，末吉英純，芦澤 昭，門前芳夫**：  
排泄性尿路造影におけるSH/TA-414の臨床評価  
—150mgI/ml, 240mgI/ml, 300mgI/ml および370mgI/ml 濃度についての検討—  
Prog. Med. 14 (supple.1) : 1353-1372, 1994
- No. 18 **大原 潔**：  
浸潤型胸腺腫とその治療  
臨床放射線 39(3) : 399-400, 1994
- No. 19 **大原 潔**：  
“The radiological accident in Soreq” (IAEA 報告書, 1993) から  
—殊に医学的対処について—  
TARS (筑波放射線安全交流会) 4 : 2-5, 1994

No. 20 大原 潔：

放射線の人体に与える影響

TARS（筑波放射線安全交流会）4：67-69, 1994

No. 21 大原 潔：

“The radiological accident in Soreq”（IAEA 報告書，1993）から

—医学的側面について—

医療放射線防護 NEWSLETTER 10：36-38, 1994

## 1994年（放射線医学—陽子線センターグループ）

### 原 著

- No. 1 T. Okumura, Y. Itai, H. Tsuji, K. Matsueda, Y. Matsuzaki, H. Tsujii :  
 Focused radiation hepatitis after bragg-peak proton therapy for hepatocellular carcinoma: CT findings  
 Journal of Computer Assisted Tomography, 18(5) : 821-823, 1994
- No. 2 河島光彦, 奥村敏之, 立崎英夫, 辻 比呂志, 辻井博彦 :  
 分光測色計による皮膚反応の定量化に関する検討  
 —陽子線照射による急性期皮膚反応について—  
 日本放射線腫瘍学会誌 6 : 159-168, 1994
- No. 3 稲田哲雄, 早川吉則, 辻 比呂志, 高田義久 :  
 細束陽子線による多門照射治療計画の一考察  
 日本放射線腫瘍学会誌 6 : 241-244, 1994
- No. 4 Kiyoshi Ohara, Hiroshi Tsuji, Hideo Tatsuzaki, Toshiyuki Okumura,  
 Mitsuhiko Kawashima, Hiroshi Fuji, Hirohiko Tsujii, Yuji Itai :  
 Radiation Tolerance of the Liver in Relation to the Preserved Functional Capacity  
 Acta Oncologica Vol.33, No.7, pp.819-823, 1994
- No. 5 Y. Umebayashi, K.Ueno, H. Tsujii, F. Otsuka :  
 Proton radiotherapy of skin carcinomas  
 British Journal of Dermatology, 130 : 88-91, 1994
- No. 6 H. Tsujii, H. Akaza, M. Ohtani, N. Miyanaga, T. Shimazoi, K. Uchida, K. Koiso, H. Tsuji,  
 T. Okumura, K. Ohara :  
 Preliminary results of bladder-preserving therapy with definitive radiotherapy and intraarterial infusion of chemotherapy  
 Strahlentherapie und Onkologie, 9 : 531-537, 1994
- No. 7 奥村敏之, 辻 比呂志, 千葉俊也, 河島光彦, 松崎靖司, 板井悠二, 黒崎喜久,  
 辻井博彦 :  
 CTによる肝癌の陽子線治療効果判定  
 茨城県画像診断研究会誌 Vol.5 : 85-88, 1994

### 総 説

- No. 1 奥村敏之, 早川吉則 :  
 「放射線治療の一里塚」Farrの原子炉療法（ホウ素熱中性子捕捉療法）  
 新医療 1994年2月号, 131-134, 1994
- No. 2 奥村敏之, 松枝 清, 小曾戸哲郎, 清水香寿美 :  
 肺がんの放射線治療と三次元CT画像  
 INNERVISION 9(12) : 56-58, 1994
- No. 3 丸橋 晃 :  
 重荷電粒子線治療の物理・工学的側面と物理・工学者の役割  
 放射線医学物理, 第10巻, 第1号, 1-5, 1994

- No. 4 辻井博彦：  
陽子線治療の進歩と展望  
日本放射線腫瘍学会誌，6：63-76，1994
- No. 5 辻井博彦，辻 比呂志，奥村敏之：  
重粒子線治療の進歩  
癌と化学療法，21(7)：929-935，1994

#### 学会発表

- No. 1 Chiba T, Matsuzaki Y, Saito Y, Tanaka N, Shoda J, Osuga T, Doi M, Aikawa T. :  
The role of habitual alcohol drinking in the development of hepatocellular carcinoma in Japanese patients with hepatitis C virus-associated liver cirrhosis.  
IXth Biennial Scientific Meeting Asian Pacific Association for the Study of the Liver (Kuala Lumpur, Malaysia), January, 1994
- No. 2 兵頭明夫，奥村敏之，辻 比呂志，辻井博彦，松丸祐司，阿武 泉，吉井與志彦，  
能勢忠男：  
脳動静脈奇形に対する，プロトン照射による stereotactic radiation therapy  
第23回日本神経放射線研究会（神戸），2月10日，1994
- No. 3 奥村敏之，辻 比呂志，千葉俊也，河島光彦，松崎靖司，板井悠二，辻井博彦：  
CTによる肝癌の陽子線治療効果判定  
第10回茨城県画像診断研究会（土浦），2月19日，1994
- No. 4 T. Okumura, H. Tsuji, Y. Hayakawa, A. Maruhashi, T. Inada, H. Tsujii :  
Respiration-gated irradiation system for proton radiotherapy  
The 11th International Conference on the Use of Computers in Radiation Therapy (Manchester, UK), March 20-24, 1994
- No. 5 H. Tsuji, T. Okumura, A. Maruhashi, Y. Hayakawa, T. Inada, H. Tsujii :  
Dose-volume histogram analysis of patients with hepatoma treated with proton beams.  
The 11th International Conference on the Use of Computers in Radiation Therapy (Manchester, UK), March 20-24, 1994
- No. 6 立崎英夫，奥村敏之，辻 比呂志，丸橋 晃，藤 浩，河島光彦，宮川牧子，辻井博彦，  
早川吉則，森 剛彦：  
500MeV シンクロトロン由来陽子線 SOBP のCo-60 $\gamma$ 線に対する RBE.  
日本医学放射線学会第33回生物部会（神戸），4月5-6日，1994
- No. 7 丸橋 晃，辻 比呂志，佐藤 勝，早川吉則：  
陽子線拡大ブラッグピーク内の異なる深度に在る細胞に対する陽子線の生物学的効果  
の検討  
日本医学放射線学会第33回生物部会（神戸），4月5-6日，1994
- No. 8 早川吉則，多田順一郎，細野勝久，佐藤 勝，新井教郎，辻 比呂志，辻井博彦，  
和賀井 敏：  
陽子線治療時に患者体内で発生した音響パルスの検出  
第67回日本医学放射線物理学会大会（神戸），4月6日，1994

- No. 9 稲田哲雄, 早川吉則, 辻 比呂志, 高田義久:  
微小がんの陽子線と光子線による治療計画の比較  
第67回日本医学放射線物理学大会(神戸), 4月6日, 1994
- No. 10 奥村敏之, 辻 比呂志, 立崎英夫, 大原 潔, 河島光彦, 藤 浩, 赤座英之, 小磯謙吉, 辻井博彦:  
陽子線を含む集学的治療による浸潤性膀胱癌に対する膀胱温存療法.  
第53回日本医学放射線学会総会(神戸), 4月9日, 1994
- No. 11 J. Mizoe, H. Tsujii, H. Tsuji, T. Okumura, Y. Matsuoka, T. Inada, A. Maruhashi, Y. Hayakawa, Y. Takada, Y. Tada:  
DVH analysis of the rectum, treated by combined photon and proton for the uterine cervix at PMRC, Tsukuba  
ABSTRACTS of the XX PTCOG MEETING (Chester, UK), 5月16-18日, 1994
- No. 12 Chiba T, Matsuzaki Y, Tanaka N, Shoda J, Osuga T, Aikawa T.:  
A multivariate analysis of risk factors for hepatocellular carcinoma in Japanese patients with hepatitis C virus-associated liver cirrhosis.  
American Association for Study of Liver Diseases  
(New Orleans, U.S.A.), May 1994
- No. 13 伴野悠士, 吉井與志彦, 安田 貢, 能勢忠男, 辻 比呂志, 奥村敏之, 辻井博彦:  
侵入性下垂体腺腫に対する陽子線治療の検討  
第4回脳下垂体腫瘍研究会(旭川), 6月, 1994
- No. 14 奥村敏之, 辻 比呂志, 兵頭明夫, 丸橋 晃, 早川吉則, 能勢忠男, 辻井博彦:  
陽子線を用いた radiosurgery における線量分布改善のための技術開発  
第3回日本定位的放射線治療研究会(市ヶ谷), 7月15日, 1994
- No. 15 早川吉則, 多田順一郎, 細野勝久, 佐藤 勝, 新井教郎, 辻 比呂志, 辻井博彦, 和賀井敏夫:  
パルス陽子線照射により患者体内で発生した音響パルス  
物理学会第11回研究発表会(JAMP), (東京), 7月16日, 1994
- No. 16 松崎靖司, 斎藤吉史, 千葉俊也, 正田純一, 田中直見, 大菅俊明, 辻井博彦, 土井幹雄:  
肝細胞癌に対する陽子線照射前後における細胞増殖能と Apoptosis の変化  
—Ki-67抗原と抗 LeY 抗体の免疫組織学的変化の検討—  
第30回日本肝臓学会総会(旭川), 7月, 1994
- No. 17 池上 正, 松崎靖司, 斎藤吉史, 芳賀真司, 荒木真裕, 千葉俊也, 正田純一, 田中直見, 大菅俊明, 奥村敏之, 辻 比呂志, 辻井博彦:  
肝硬変合併肝細胞癌に対する陽子線照射療法の安全性と QOL についての検討  
第30回日本肝臓学会総会(旭川), 7月, 1994
- No. 18 斎藤吉史, 松崎靖司, 土井幹雄, 佐藤已喜夫, 池上 正, 千葉俊也, 正田純一, 田中直見, 大菅俊明, 中野雅行:  
抗 Ki-67抗体を用いた免疫組織染色による小肝細胞癌の悪性度の検討  
第30回日本肝臓研究会(旭川), 7月, 1994

- No. 19 佐藤巳喜夫, 松崎靖司, 土井幹雄, 斎藤吉史, 池上 正, 芳賀真司, 千葉俊也, 高倉秀也, 正田純一, 田中直見, 大菅俊明:  
肝細胞癌における免疫染色によるアポトーシス関連抗体(抗LeY)局在性の検討  
第30回日本肝癌研究会(旭川), 7月, 1994
- No. 20 女屋博昭, 吉岡 大, 新津 守, 阿武 泉, 板井悠二, 奥村敏之, 辻 比呂志, 辻井博彦:  
陽子線治療における照射部肝組織のMR所見  
'94 MR学会, 9月7-9日, 1994
- No. 21 Y. Saida, Y. Itai, H. Onaya, T. Okumura, H. Tsuji, H. Tsujii:  
CT beurteilung der mit protonen behandelten lebertumoren.  
南西部ドイツ放射線学会招待講演(Homburg, Germany), 9月23-24日, 1994
- No. 22 丸橋 晃, 佐藤 勝, 細野 勝久:  
陽子線束強度の平坦化の役割を兼ねたリング状リッジフィルタの開発  
第68回日本医学放射線物理学会大会(和歌山県, 高山町), 9月30日, 1994
- No. 23 松崎靖司, 斎藤吉史, 千葉俊也, 池上 正, 田中直見, 大菅俊明, 辻 比呂志, 奥村敏之, 辻井博彦:  
新しい放射線治療としての肝細胞癌に対する陽子線療法  
第32回日本癌治療学会総会(岡山), 10月5-7日, 1994
- No. 24 奥村敏之, 辻 比呂志, 松崎靖司, 千葉俊也, 黒崎喜久, 板井悠二, 辻井博彦:  
肝細胞癌に対する陽子線治療効果のCTによる評価  
第32回日本癌治療学会総会(岡山), 10月5-7日, 1994
- No. 25 兵頭明夫, 奥村敏之, 辻 比呂志, 辻井博彦, 松丸祐司, 阿武 泉, 吉井與志彦, 能勢忠男:  
脳動静脈奇形に対する, プロトン照射による定位的放射線療法  
第53回日本脳神経外科学会総会(徳島), 10月26-28日, 1994
- No. 26 A. Hyodo, T. Okumura, H. Tsuji, H. Tsujii, Y. Matsumaru, I. Anno, Y. Yoshii, T. Nose:  
Stereotactic radiotherapy by Bragg-peak proton-beam irradiation for cerebral arteriovenous malformations  
Neuroradiology 36:560, 1994
- No. 27 辻 比呂志, 奥村敏之, 辻井博彦, 板井悠二:  
肝癌陽子線治療例の胆管に対するlate effectについて  
第7回日本放射線腫瘍学会総会(名古屋), 10月20-22日, 1994
- No. 28 藤 浩, 辻 比呂志, 奥村敏之, 千葉俊也, 辻井博彦, 立崎英男, 大原 潔, 板井悠二, 松崎靖司, 田中直見:  
肝癌陽子線治療例における照射容積依存血球減少  
第7回日本放射線腫瘍学会(名古屋), 10月20-22日, 1994
- No. 29 丸橋 晃, 佐藤 勝, 早川吉則:  
コロニー形成細胞数分布による線質効果の判定に関する研究  
日本放射線影響学会第37回大会(福岡), 10月27日, 1994



- No. 30 立崎英夫, 奥村敏之, 辻 比呂志, 丸橋 晃, 藤 浩, 河島光彦, 千葉俊也, 宮川牧子, 板井悠二, 辻井博彦, 早川吉則, 森 剛彦:  
筑波大陽子線センター SOBP の LD50 による Co-60  $\gamma$  線に対する RBE study  
日本放射線影響学会第37回大会 (福岡), 10月27-29日, 1994
- No. 31 松崎靖司, 辻 比呂志:  
肝細胞癌に対する集学的治療としての陽子線照射療法の意義  
—治療成績, QOL の面より—  
第36回日本消化器病学会大会 (山形), 10月31日-11月2日, 1994
- No. 32 千葉俊也, 松崎靖司, 斎藤吉史, 田中直見, 大菅俊明:  
C 型慢性肝炎における肝発癌に及ぼす喫煙, B 型肝炎ウイルスの影響  
—412例の多変量解析—  
第53回日本癌学会総会 (名古屋) 10月, 1994
- No. 33 斎藤吉史, 松崎靖司, 千葉俊也, 荒木真裕, 田中直見, 大菅俊明:  
抗-Ki-67抗体を用いた免疫組織染色による小肝細胞癌の悪性度の検討  
第53回日本癌学会総会 (名古屋) 10月, 1994
- No. 34 松崎靖司, 斎藤吉史, 千葉俊也, 荒木真裕, 田中直見, 大菅俊明, 辻井博彦:  
肝細胞癌に対する陽子線照射前後における細胞増殖能と Apoptosis の変化  
—陽子線治療効果判定—  
第53回日本癌学会総会 (名古屋) 10月, 1994
- No. 35 千葉俊也, 松崎靖司:  
陽子線照射 —肝細胞癌に対する新しい非観血的治療法—  
第36回日本消化器病学会ワークショップ (仙台) 11月, 1994
- No. 36 T. Okumura, H. Tsuji, T. Chiba, H. Tsujii, Y. Itai:  
Current status of clinical trial at PMRC, Tsukuba  
The meeting in conjunction with the PTCOG XXI (Chiba), 11月14-16日, 1994
- No. 37 相吉悠治, 石川智義, 八代 享, 辻井博彦, 奥村敏之, 辻 比呂志, 山下亀次郎:  
陽子線照射により肺転移巣の著明な縮小を認めた甲状腺乳頭癌の1例  
第67回日本内分泌学会秋季学術大会 (広島), 11月16-17日, 1994
- No. 38 丸橋 晃:  
陽子線治療の現況と将来  
第52回関西 Cancer Therapist の会 (大阪), 12月7日, 1994
- No. 39 辻 比呂志, 藤 浩, 奥村敏之, 辻井博彦:  
“放射線治療における空間的要素の解明” 肝癌に対する陽子線治療の空間的要素に関する検討  
JASTRO 研究グループ (仙台), 1994

#### 班研究報告

- No. 1 辻井博彦 分担:  
陽子線によるがんの治療適応に関する研究  
—肝癌治療における陽子線の可能性について—

厚生省がん研究助成金, 平成5年

No. 2 奥村敏之 若い研究者：

陽子線分割照射による皮膚反応の分光測色計を用いた解析

平成5年度文部省科学研究費補助金による「がん」特別研究  
研究報告集録：966

No. 3 辻 比呂志，奥村敏之，千葉俊也，辻井博彦，板井悠二：

「難治がん選別治療のための基礎研究」分担課題：肝癌の陽子線治療の最適化

文部省科学研究費，総合がん，検討班辻井班

No. 4 辻 比呂志，奥村敏之，千葉俊也，辻井博彦，板井悠二：

「荷電粒子線によるがん治療に関する研究」分担課題：陽子線によるがんの治療適応  
に関する研究

厚生省がん助成金，宮本班

その他

No. 1 奥村敏之：

肝癌の陽子線療法

茨城肝外科サロン 1994. 1. 10

## 1994年(救急グループ)

### 原著

- No. 1 松尾英徳, 小山完二, 中村和徳, 鈴木基二, 小倉由子, 益永洋子, 関口博行, 安井順朗, 猿木和久, 新島 和, 安藤義孝, 山下 衛:  
市販の解熱鎮痛剤を『はやくよくなりたいため』多量に服用して, ショックと発作性頻拍を呈した1症例  
中毒研究 7: 63-70, 1994
- No. 2 Kanji Koyama, Mamoru Ymashita, Takashi Miyauchi, Katsutoshi Gotou:  
Mechanisms of Hypotension in Iminoctadine Poisoning; Pharmacological Analysis in Rats  
Eur. J. Pharmacol. Environmental Toxicology and Pharmacology Section 270: 151-155, 1994
- No. 3 山下 衛, 石黒 博, 山田幸生, 田中忠良:  
豚を加温した場合の温度分布と低温熱傷の関連性について  
医用・生体熱工学: 14-15, 1994
- No. 4 Kanji Koyama, Yoshitake Andou, Kazuhisa Saruki, Hidenori Matsuo:  
Delayed and Severe Toxicities of a Herbicide Containing Glufosinate and a Surfactant  
Vet. Hum. Toxicol. 36: 17-18, 1994
- No. 5 Kanji Koyama, Katsutoshi Gotou, Mamoru Yamashita:  
Circulatory Failure Caused by a Fungicide Containing Iminoctadine and a Surfactant; a Pharmacological Analysis in Rats  
Toxicol. Appl. Pharmacol. 126: 197-201, 1994
- No. 6 小山完二, 安藤義孝, 猿木和久, 松尾英徳:  
有機磷系農薬-DDVP-服毒による来院時心停止  
高崎医学 44: 135-138, 1994

### 総説

- No. 1 山下 衛:  
中毒  
臨床医 20(増): 1218-1232, 1994
- No. 2 山下 衛:  
タバコ誤飲による中毒  
日本医時新報 3688: 112-114, 1994
- No. 3 山下 衛, 後藤京子, 田中淳介:  
小児の中毒—発生状況—  
中毒研究 7: 113-120, 1994
- No. 4 小山完二:  
特集; 専門医が明かす診断, 診療チャート, 中毒系発汗および分泌の亢進  
治療 76: 771-774, 1994

著 書

- No. 1 山下 衛：  
「急性中毒治療の原則」  
今日の治療指針 94年版（日野原重明，阿部正和監修）  
医学書院，東京，pp.102-103，1994
- No. 2 山下 衛，山本保博，鷗飼 卓：  
「急性中毒」  
今日の治療指針 94年版（日野原重明，阿部正和監修）  
医学書院，東京，pp.807-821，1994
- No. 3 山下 衛：  
「高温による障害」  
新臨床内科学（和田 攻，橋本信也編）  
医学書院，東京，pp.520-521，1994
- No. 4 山下 衛：  
「ボタン型電池」  
最新内科学大系76 臨床中毒（井村裕夫，尾形悦郎，高久文麿，重井清一郎編）  
中山書店，東京，pp.251-255，1994
- No. 5 山下 衛：  
「急性中毒」  
内科治療ガイド 94年版（和田 攻，大久保昭行，水田直一，矢崎義雄編）  
文光堂，東京，pp.1170-1180，1994
- No. 6 山下 衛：  
「中毒治療薬（解毒薬，催吐薬）」  
治療薬ガイド 94年版（和田 攻，大久保昭行，水田直一，矢崎義雄編）  
文光堂，東京，pp.793-801，1994
- No. 7 山下 衛：  
「急性薬物中毒」  
ワンポイント内科治療の実際（椎名晋一，金山正明，古沢新平，綿引定清編集）  
金原出版，東京，pp.660-676，1994
- No. 8 小山完二：  
「薬物中毒」  
研修医ノート（永井良三）  
診断と治療者，東京，pp.157-159，1994

## 学会発表

- No. 1 小山完二, 山下 衛, 後藤勝年:  
イミノクタジン (ITA) による交換神経終末のノルアドレナリン動態に対する影響;  
ラットの摘出心房を用いた薬理学的検討  
第8回日本中毒学会東日本部会 (東京), 2月, 1994  
中毒研究 7(2):187, 1994
- No. 2 小山完二, 松尾英徳, 猿木和久, 安藤義孝, 山下 衛:  
DDVP中毒により急激に心呼吸停止をきたした症例  
第8回日本中毒学会東日本部会 (東京), 2月, 1994  
中毒研究 7(2):194, 1994
- No. 3 田中淳介, 山下 衛, 山崎利夫, 鈴木幹夫:  
防水スプレーの吸入毒性の実験病理学的検討  
第8回日本中毒学会東日本部会 (東京), 2月, 1994  
中毒研究 7(2):187-188, 1994
- No. 4 戸塚和泉, 上原 聡, 高橋英郎, 北嶋史誉, 長谷部純, 小山完二, 安藤義孝, 溝口健介,  
黒谷正明:  
自殺行為が見られたアルコール及び薬物依存症患者に対する医療ソーシャルワーカー  
の係わりについて  
第8回日本中毒学会東日本部会 (東京), 2月, 1994  
中毒研究 7(2):191-193, 1994
- No. 5 Kanji Koyama, Hidenori Matsuo, Kazuhisa Saruki, Yoshitake Andou:  
A Herbicide Containing Glufosinate Causes Delayed CNS Symptoms and Fatal Circula-  
tory Failure  
14th International Symposium on Intensive  
and Critical Care Medicine (Brussels), 3月, 1994
- No. 6 小山完二, 後藤勝年:  
殺菌剤イミノクタジンの血管弛緩作用に関する薬理学的解析  
第67回日本薬理学会 (京都), 3月, 1994
- No. 7 田中淳介, 山下 衛, 平井宏育, 鈴木幹夫:  
各種防水スプレーの吸入毒性  
第16回日本中毒学会総会 (大阪), 7月, 1994  
中毒研究 7(4):432, 1994
- No. 8 田中淳介, 山下 衛, 山崎利夫, 鈴木幹夫:  
防水スプレーの吸入毒性の実験病理学的検討  
第16回日本中毒学会総会 (大阪), 7月, 1994  
中毒研究 7(4):432-433, 1994
- No. 9 鈴木幹夫, 山崎利夫, 平井宏育, 田中淳介, 山下 衛:  
ミストを含む気体中の物質の定量法  
第16回日本中毒学会総会 (大阪), 7月, 1994  
中毒研究 7(4):433-434, 1994

- No. 10 堺 淳, 田中淳介, 山下 衛:  
DHP による蛇毒の除去  
第16回日本中毒学会総会 (大阪), 7 月, 1994  
中毒研究 7(4): 435-436, 1994
- No. 11 小山完二, 後藤勝年, 山下 衛:  
イミノクタジン含有殺菌剤の各成分がラットの抽出心房に及ぼす影響  
第16回日本中毒学会総会 (大阪), 7 月, 1994  
中毒研究 7(4): 446, 1994
- No. 12 山下 衛, 石黒 博, 山田幸生, 田中忠良:  
豚を加熱した場合の温度分布と低温熱傷の関連性について  
日本機化学会 P-SC202 医用・生体熱工学に関する調査研究分科会 (東京), 7 月, 1994  
医用・生体熱工学: 14-15, 1994
- No. 13 山田幸生, 石黒 博, 山下 衛, 田中忠良, 竹内正顕, 河村 洋:  
圧迫による局部体温の上昇について  
熱工学シンポジウム (京都), 7 月, 1994
- No. 14 Tetsuo Tai, Mamoru Yamashita, Hiroo Wakimori:  
The Effect of Roundup on the Isolated Rat Cardiac Muscles:  
The 5th World Congress of the World Federation of  
Associations of Clinical Toxicology Centers &  
Poison Control Centers (台湾), 11 月, 1994
- No. 15 Tetsuo Tai, Mamoru Yamashita, Hiroo Wakimori:  
The Effect of Roundup to the Coronary Artery on the Perfused Rat Heart  
The 5th World Congress of the World Federation of  
Associations of Clinical Toxicology Centers &  
Poison Control Centers (台湾), 11 月, 1994
- No. 16 Atsushi Sakai, Junsuke Tanaka, Mamoru Yamashita:  
Efficacy of Anticholinesterase Against Paralysis Caused by Postsynaptic Neurotoxic  
Snake Venom  
The 5th World Congress of the World Federation of  
Associations of Clinical Toxicology Centers &  
Poison Control Centers (台湾), 11 月, 1994
- No. 17 Mamoru Yamashita, Junsuke Tanaka:  
Pulmonary Collapse and Pneumonia Due to Inhalation of a Waterproofing Aerosol in  
Female CD-1 Mice  
The 5th World Congress of the World Federation of  
Associations of Clinical Toxicology Centers &  
Poison Control Centers (台湾), 11 月, 1994

No. 18     **Junsuke Tanaka , Mamoru Yamashita , Toshinori Yamamoto :**

A Comparative Study of Direct Hemoperfusion and Hemodialysis for the Removal of  
Glufosinate Ammonium

The 5th World Congress of the World Federation of  
Associations of Clinical Toxicology Centeres &  
Poison Control Centers (台湾), 11月, 1994

No. 19     **山下 衛, 田中淳介 :**

各種防水スプレーの吸入毒性について

第3回日本集中治療医学会関東甲信越地方会 (長野), 12月, 1994

## 1994年(医療情報グループ)

### 原著論文

- No. 1 高野佐重喜, 齋田幸久, 高田 彰, 木村通男, 田中直見:  
バーコードを用いた患者基本情報の自動入力と転送  
—超音波画像ファイリングシステムの構築—  
映像情報 MEDICAL 26(18):1081-1085, 1994
- No. 2 高田 彰, 中山和彦:  
電子図書館時代の幕開け  
医療情報学 14(3):192-193, 1994

### 著 書

- No. 1 高田 彰, 重光貞彦, 長瀬啓介:  
コンピューターの利用 —シミュレータとしての利用—  
臨床教育マニュアル —これからの教え方, 学び方—  
日本医学教育学会監修, 同学会教育技法委員会編集  
篠原出版, 東京, pp.297-310, 1994

### 学会発表

- No. 1 岩崎秀夫, 紅露恒男, 高田 彰:  
パソコンLAN上に構築した外来処方情報システムの特徴  
第8回メディカル・パソコン学術集会(東京), 2月, 1994  
第8回メディカル・パソコン学術集会論文集:53-57, 1994
- No. 2 大滝純司, 岡村健二, 長瀬啓介, 高田 彰, 厚美直孝, 永瀬宗重, 櫻村博正, 岩川真由美,  
川上 康, 山下亀次郎:  
パソコンを用いた研修カリキュラム自己評価システムの開発  
第26回日本医学教育学会大会(川越), 7月, 1994  
医学教育 25(5):275, 1994
- No. 3 高田 彰, 立崎英夫, 村井 正, 天貝 均, 吉田 薫:  
筑波大学医学専門学群におけるアドバンストコース「宇宙医学」について  
第26回日本医学教育学会大会(川越), 7月, 1994  
医学教育 25(5):290, 1994
- No. 4 高田 彰:  
筑波大学附属病院における病歴資料・情報の共有化と情報システム  
第21回日本エムテクノロジー学会大会(筑波), 8月, 1994
- No. 5 長瀬啓介, 長谷川鎮雄, 佐々木順子, 紀伊國献三, 高田 彰:  
インフォームド・コンセントに関する判例・論文数の経年変化  
第32回日本病院管理学会学術総会(東京), 10月, 1994
- No. 6 立崎英夫, 高田 彰, 村井 正, 浅野勝己, 久米 稔, 長岡俊治, 毛利 衛:  
卒前教育における宇宙医学講義の試み  
第40回日本宇宙航空環境医学会総会(東京), 11月, 1994



- No. 7 高田 彰, 里村洋一, 紀伊國猷三:  
米独英3ヶ国における医師数に関する政策の現状とその方向  
第14回医療情報連合大会(神戸), 11月, 1994
- No. 8 岩崎秀夫, 高田 彰, 紅露恒男:  
パソコンLAN処方情報システム上の処方チェック・薬剤情報サービス  
第14回医療情報連合大会(神戸), 11月, 1994  
第14回医療情報連合大会論文集:177-180, 1994
- No. 9 岡田好一:  
電子カルテにおけるマルチメディア  
Internetによる, ハイビジョン医用画像電送  
第14回医療情報連合大会(神戸), 11月, 1994  
第14回医療情報連合大会論文集:61, 1994

#### 研究報告

- No. 1 中村紀一, 向嶋成美, 原 慶明, 松田紀之, 綾部裕子, 高田 彰, 藤伊 正:  
筑波大学における入学者選抜に関する調査・研究報告書(平成5年度)  
筑波大学教育計画室 1994
- No. 2 中村紀一, 向嶋成美, 原 慶明, 綾部裕子, 松田紀之, 高田 彰, 藤伊 正:  
学生が参加した教育の自己点検・評価方法とその結果のフィードバックに関する調査・研究  
平成5年度教育方法改善経費プロジェクト報告書 筑波大学教育計画室 1994

#### 講演・その他

- No. 1 高田 彰:  
病院情報システム  
東京慈恵会医科大学大学院講義(東京), 5月, 1994
- No. 2 高田 彰:  
インターネットの医科大学での利用  
在宅高齢者患者の介護者支援事業研究班公開勉強会(東京), 12月, 1994

## 1994年（集中治療グループ）

### 原 著

- No. 1 T. Mizutani, T. Kobayashi, M. Tanaka, H. Naito :  
Significance of thromboxane A2 in NaOCl-induced airway hyper-responsiveness in guinea pigs  
Inhalation Toxicology 6(1) : 139-149, 1994
- No. 2 山本純偉, 高橋 宏, 佐藤重仁, 水谷太郎, 水山和之, 田島啓一 :  
笑気麻酔中におけるガスバリアタイプチューブのカフ内圧上昇防止効果  
手術医学 15(1) : 47-48, 1994
- No. 3 佐藤祐子, 水谷太郎, 水山和之, 田中 誠, 大久保直光, 土肥修司 :  
Kabuki make-up syndrome 2 症例の麻酔経験  
日本臨床麻酔学会誌 14(1) : 56-59, 1994
- No. 4 高橋伸二, 佐藤重仁, 大久保直光, 水谷太郎, 内藤裕史 :  
加圧バッグ使用時の残液量と回路内圧との関係—設定圧からの誤差  
日本臨床麻酔学会誌 14(2) : 3169-321, 1994
- No. 5 安田 貢, 厚美直孝, 海野英哉, 榊原 謙, 寺田 康, 軸屋智昭, 筒井達夫, 三井利夫, 堀米仁志 :  
Down 症候群に合併した小児先天性両側大腿動静脈瘻の 1 治験例  
外科 56(6) : 657-660, 1994
- No. 6 松下昌之助, 三井利夫, 寺田 康, 厚美直孝, 軸屋智昭, 榊原 謙, 筒井達夫, 岡村健二 :  
開心術周術期における高周波電位 (RMST) の低下とその周波数解析による検討  
心臓 26(6) : 64-68, 1994
- No. 7 厚美直孝, 阿部正一, 榊原 謙, 寺田 康, 軸屋智昭, 筒井達夫, 岡村健二, 三井利夫, 堀 原一 :  
小児体外循環におけるカルシウム添加の功罪について  
胸部外科 47(7) : 544-548, 1994
- No. 8 S. Sato, T. Tomizawa :  
Electrocardiographic artifact corrected with intravenous nitroglycerin  
J Clin Anesth 6(J/F) : 63-65, 1994

### 総 説

- No. 1 水谷太郎, 石沢純子, 黒木由美子, 辻川明子, 大橋教良 :  
塩化メチレン  
月刊薬事 36 : 575-577, 1994
- No. 2 筒井達夫 :  
ヒトの循環系と血液ポンプ  
ターボ機械 22(1) : 15-19, 1994
- No. 3 水谷太郎 :  
薬物中毒  
肝胆脾 28(3) : 563-567, 1994

No. 4 水谷太郎：  
初期治療および中毒患者の管理  
治療 76(5)：746-749, 1994

No. 5 水谷太郎：  
呼吸障害  
治療 76(5)：767-770, 1994

## 著 書

No. 1 水谷太郎：  
食中毒 殺菌性，植物性，動物性  
研修医ノート（永井良三編）  
診断と治療社，pp.160-162, 1994

No. 2 水谷太郎：  
強酸，強アルカリ，腐食剤  
最新内科学大系76 臨床中毒（井村裕夫他編）  
中山書店，pp.245-250, 1994

No. 3 水谷太郎，石沢淳子，黒木由美子，辻川明子，大橋教良：  
カルシウム拮抗薬  
中毒症例シリーズ  
月刊薬事，1305-1307, 1994

No. 4 富沢巧治：  
各種疾患合併症としての心障害  
Annual Review 循環器1994  
中外医学社，172-177, 1994

## 学会発表

No. 1 富沢巧治，水谷太郎，田中 誠，森田理一郎，石川成美，鬼塚正孝，赤荻栄一，筒井達夫，  
三井清文，山口 巖，杉下靖郎：  
肺癌周術期の酸素需給と肺循環および右心機能  
第28回日本成人病学会（東京），1月  
臨床成人病 24(5)：663, 1994

No. 2 山根隆志，池田忠繁，折田豊樹，筒井達夫，軸屋智昭，横山晃次，春原一雄：  
磁気支持遠心血液ポンプの基本特性  
第3回バイオエンジニアリング・シンポジウム（福岡），1月

No. 3 富沢巧治，水谷太郎，筒井達夫，田中 誠，斉藤重行，森田理一郎，石川成美，鬼塚正孝，  
赤荻栄一，三井清文，杉下靖郎：  
肺癌周術期における混合静脈血酸素飽和度と肺循環および右心機能  
第21回日本集中治療医学会総会（名古屋），2月  
ICUとCCU 18(S)：185, 1994

- No. 4 S. Takahashi, T. Mizutani, S. Sato, H. Naito :  
Changes in oxygen consumption and carbon dioxide elimination after release of tourniquet  
68th Clinical and Scientific Congress of the International  
Anesthesia Research Society (Orlando), 3月
- No. 5 富沢巧治, 水谷太郎, 田中 誠, 斉藤重行, 森田理一郎, 石川成美, 鬼塚正孝, 赤荻栄一,  
筒井達夫, 三井清文, 杉下靖郎 :  
肺切除術における肺循環ならびに右心機能と周術期酸素需給  
第58回日本循環器学会総会 (東京), 3月  
Japanese Circulation Journal 58(7) : 553, 1994
- No. 6 山口 巖, 栗原 透, 前田裕史, 遠藤優枝, 富沢巧治, 仁保文平, 田中喜美夫,  
杉下靖郎 :  
発作性心房細動に対する $\beta$ 遮断薬の予防効果と baroreflex sensitivity の関係  
第58回日本循環器学会総会 (東京), 3月
- No. 7 水谷太郎, 田中 誠, 内藤裕史 :  
次亜塩素酸ナトリウムによるモルモット気道反応亢進におけるトロンボキサン A2 の  
関与  
第41回日本麻酔学会 (東京), 4月
- No. 8 春国いづみ, 水谷太郎, 佐藤重仁, 内藤裕史 :  
腰部硬膜外麻酔による血圧低下の胃粘膜内 pH に及ぼす影響  
第41回日本麻酔学会 (東京), 4月
- No. 9 鈴木祥二, 田部井史子, 渡辺重行, 富沢巧治, 山口 巖, 杉下靖郎, 倉本憲明 :  
経カテーテル的血栓吸引術により救命し得た重症肺血栓塞栓症の1例  
日本循環器学会関東甲信越地方会第152回学術集会 (東京), 6月
- No. 10 田口雅一, 浅倉信明, 渡辺誠治, 水谷太郎 :  
血液加温器の加温槽内温度変化 : 国産2機種と比較  
日本手術部医学会 (大阪), 9月
- No. 11 軸屋智昭, 重光貞彦, 中村勝利, 筒井達夫, 三井利夫 :  
羊水塞栓症 (amniotic fluid embolism) に対する経皮的心肺補助 (PCPS) の経験  
第32回日本人工臓器学会大会 (東京), 10月
- No. 12 T. Jikuya, T. Tsutsui, Y. Terada, N. Atsumi, Y. Sakakibara, T. Mitsui :  
Novel application of PCPS (percutaneous cardiopulmonary support) for the amniotic  
fluid embolism  
The 3rd International Conference on Circulatory Support  
Devices for Severe Cardiac Failure (Detroit), 10月
- No. 13 福田幾夫, 大内 浩, 松崎寛二, 佐藤藤男, 河野元嗣, 筒井達夫, 三井利夫 :  
真性弓部大動脈瘤手術における早期選択的脳灌流法の検討  
第47回日本胸部外科学会総会 (千葉), 10月  
日本胸部外科学会雑誌 42(臨増) : 1692, 1994

- No. 14 松下昌之助, 三井利夫, 寺田 康, 厚美直孝, 軸屋智昭, 榊原 謙, 筒井達夫,  
岡村健二:  
開心術後周術期における心筋電位周波数成分の変化  
第47回日本胸部外科学会総会(千葉), 10月  
日本胸部外科学会雑誌 42(臨増):1605, 1994
- No. 15 寺田 康, 大内 浩, 厚美直孝, 軸屋智昭, 榊原 謙, 筒井達夫, 岡村健二, 福田幾夫,  
三井利夫:  
右開胸による僧帽弁, 三尖弁の心臓再手術  
第47回日本胸部外科学会総会(千葉), 10月  
日本胸部外科学会雑誌 42(臨増):1716, 1994
- No. 16 富沢巧治:  
救急例への対応・管理  
下館医師会主催第29回循環器講習会(下館), 11月
- No. 17 佐藤重仁, 大久保直光, 水谷太郎:  
陽・陰圧心肺蘇生法(ACD-CPR)の換気に及ぼす効果:その2. 人工呼吸時と非人工呼吸時の比較  
日本救急医学会(東京), 11月

## 1994年（臨床薬剤学研究グループ）

### 原 著

- No. 1 宮本昌二, 滝田瑞恵, 幸田幸直, 相良悦郎：  
複数種薬物の連続測定を可能にした蛍光偏光免疫測定システム（TDXFLX）の評価  
TDM 研究 11(1)：36-40, 1994
- No. 2 吉田直弘, 宮本昌二, 幸田幸直, 相良悦郎：  
パラコートの活性炭吸着に及ぼす抗凝固剤の影響  
病院薬学 20(1)：73-78, 1994
- No. 3 馬場泰行, 村上牧子, 永沼利博, 幸田幸直, 相良悦郎, 佐藤重仁, 内藤裕史：  
神経破壊薬（99.5%エタノール）と造影剤の配合変化  
ペインクリニック 15(3)：385-388, 1994
- No. 4 馬場泰行, 堀内 学, 幸田幸直, 相良悦郎：  
フェノールグリセリン注射液の製剤評価を目的とした放出試験装置の開発  
薬剤学 54(2)：111-116, 1994
- No. 5 原田 康, 武田光志, 幸田幸直, 相良悦郎：  
活性炭懸濁液の中毒薬物吸着能に及ぼす滅菌処理および長期保存の影響  
病院薬学 20(3)：225-229, 1994
- No. 6 宮本昌二, 幸田幸直, 鈴木 勝, 相良悦郎：  
調剤工程および包装材料への付着による薬剤損失  
—フェニトイン製剤をモデル剤形にして—  
病院薬学 20(4)：315-320, 1994

### 総 説

- No. 1 番場和夫, 相良悦郎：  
筑波大学附属病院における抗生物質の使用状況  
化学療法の領域 10(2)：295-302, 1994
- No. 2 幸田幸直, 須賀 肇：  
他科で処方される薬剤とその相互作用, 在宅通院で用いられる抗癌剤との相互作用  
臨床と薬物治療 13(7)：786-788, 1994

### 学会発表

- No. 1 和田敦子, 須賀 肇, 佐藤信一, 幸田幸直, 相良悦郎：  
筑波大学附属病院における治験薬の動向  
第4回茨城県薬剤師学術大会（水戸），2月，1994  
茨城県病院薬剤師会会報 No.44：42-44, 1994
- No. 2 宮本昌二, 鈴木 勝, 幸田幸直, 相良悦郎：  
調剤工程および包装材料への付着による薬剤の損失  
日本薬学会第114年会（東京），3月，1994
- No. 3 新井克明, 幸田幸直, 相良悦郎：  
薬剤の分包重量変動と吸収・消失速度の血中薬物濃度に及ぼす影響  
—シミュレーションによる解析—  
日本薬学会第114年会（東京），3月，1994

- No. 4 馬場泰行, 住谷賢治, 堀内 学, 幸田幸直, 相良悦郎:  
生体内分解性ペースト状ポリマーを素材とした徐放性製剤の試作  
日本薬学会第114年会 (東京), 3月, 1994
- No. 5 堀内 学, 馬場泰行, 幸田幸直, 相良悦郎:  
皮膚局所の疼痛除去を目的としたリドカインクリーム of 試作  
第5回クリニカルファーマシーシンポジウム (松本), 6月, 1994
- No. 6 馬場泰行, 福崎裕延, 住谷賢治, 堀内 学, 幸田幸直, 相良悦郎:  
生体内分解性ペースト状ポリマーを素材とした徐放性製剤の試作 (第2報)  
第10回日本DDS学会 (東京), 7月, 1994  
Drug Delivery System 9(4): 299, 1994
- No. 7 尾登 誠, 林 浩一郎, 天貝 均, 宮本芳明, 澤畑辰男, 相良悦郎, 番場和夫:  
当院および当科における MRSA 感染の現状と抗生剤使用状況  
第17回日本骨・関節感染症研究会 (東京), 7月, 1994  
日本骨・関節感染症研究記録誌 8: 40-43, 1994
- No. 8 鈴木 勝, 宮本昌二, 幸田幸直, 相良悦郎:  
調剤工程および包装材料への付着による薬剤の損失  
—カプセル開封を伴う調剤—  
日本病院薬剤師会関東ブロック第24回学術大会 (茨城), 8月, 1994

## 1994年（卒業臨床研修部グループ）

### 原 著

- No. 1 岡村健二, 洪井裕貴, 新沢 岳, 大滝純司, 川上 康, 厚美直孝, 永瀬宗重, 櫻村博正, 越智五平, 折居和雄, 山下亀次郎, 小磯謙吉:  
ローテーション研修方式による総合医育成の背景と問題点  
医学教育 25(1):43-48, 1994
- No. 2 室生 勝, 大滝純司, 田宮菜奈子:  
開業医による在宅ターミナルケアについての一考察  
～在宅死患者118例の分析～  
プライマリ・ケア 17(1):49-54, 1994
- No. 3 古徳利光, 荻原奉祐, 室生 勝, 今高治夫, 柴原 浩, 小倉智徳, 中田義隆, 目黒琴生, 萩谷俊英, 鈴木小津江, 佐々木順子, 大滝純司, 小松義成:  
つくば市における脳血管障害患者在宅ケアの現状  
～アンケート調査による分析～  
プライマリ・ケア 17(1):55-61, 1994
- No. 4 Okamura K, Jikuya T, Mitsui T, Hori M. :  
The treatment of intractable supraventricular tachycardia after open heart surgery by a continuous infusion of verapamil and ventricular pacing.  
Surgery Today 24:566-569, 1994
- No. 5 大滝純司, 田宮菜奈子, 佐々木順子:  
所属機関の種類別にみた訪問看護担当者による医療的ケアの提供状況  
～茨城県での調査結果から～  
プライマリ・ケア 17(4):345-350, 1994
- No. 6 厚美直孝, 阿部正一, 榊原 謙, 寺田 康, 軸屋智昭, 筒井達夫, 岡村健二, 三井利夫, 堀 原一:  
小児体外循環におけるカルシウム添加の功罪について  
胸部外科 47(7):544-548, 1994
- No. 7 松下昌之助, 三井利夫, 寺田 康, 厚美直孝, 軸屋智昭, 榊原 謙, 筒井達夫, 岡村健二:  
開心術周術期における高周波電位(RMST)の低下とその周波数解析による検討  
心臓 26(supl. 6):64-68, 1994
- 総 説
- No. 1 岡村健二, 大滝純司, 川上 康, 厚美直孝, 永瀬宗重, 櫻村博正, 越智五平, 折居和雄, 山下亀次郎:  
卒後臨床研修の充実と課題  
治療 76(1):194-195, 1994



- No. 2 大滝純司, 岡村健二, 川上 康, 厚美直孝, 越智五平, 櫻村博正, 永瀬宗重,  
山下亀次郎:  
卒後臨床研修システムの改善に向かって  
治療 76(1):196-197, 1994
- No. 3 大滝純司:  
大学の研究者との連携  
プライマリ・ケア 17(3):228-231, 1994
- No. 4 大滝純司:  
情報収集としてのインタビュー・テクニック  
月刊ナーシング 14(6):62-65, 1994
- No. 5 大滝純司:  
スポーツ選手の疾患別薬物処方ー呼吸器疾患  
臨床スポーツ医学 11(臨増):114-122, 1994
- No. 6 大滝純司:  
相談員に求められるコミュニケーションの技術  
シルバー新報 223:5, 1994
- No. 7 大滝純司:  
慢性疾患患者はいつ全身を診察するか  
JIM 4(8):682-685, 1994
- No. 8 大滝純司:  
微熱/頭痛  
臨床と薬物治療 13(10):1093-1096, 1994
- No. 9 赤間高雄, 高山貴久子, 大滝純司, 河野一郎:  
市民マラソンの merit と demerit - 免疫系への merit と demerit  
臨床スポーツ医学 11(12):1367-1371, 1994

#### 著 書

- No. 1 大滝純司:  
豚足を用いた外来小外科技術の習得  
臨床教育マニュアル(日本医学教育学会教育技法委員会 編)  
篠原出版, 東京, pp.265-269, 1994

#### 学会発表

- No. 1 松下昌之助, 三井利夫, 寺田 康, 厚美直孝, 軸屋智昭, 榊原 謙, 筒井達夫,  
岡村健二:  
体表心電加算平均法を用いた開心術後心筋電位周波数解析の意義  
第24回日本心臓血管外科学会総会(名古屋), 2月, 1994  
日心血外会誌 23(臨):290, 1994

- No. 2 岡村健二, 大滝純司, 厚美直孝, 川上 康, 永瀬宗重, 櫻村博正, 岩川眞由美,  
山下亀次郎:  
卒後臨床研修における研修評価のフィードバックの試みとその有用性に関する研究  
第26回日本医学教育学会大会(川越), 7月, 1994  
医学教育 25(5):276, 1994
- No. 3 大滝純司, 岡村健二, 長瀬啓介, 高田 彰, 厚美直孝, 永瀬宗重, 櫻村博正, 岩川眞由美,  
川上 康, 山下亀次郎:  
パソコンを用いた研修カリキュラム自己評価システムの開発  
第26回日本医学教育学会大会(川越), 7月, 1994  
医学教育 25(5):275, 1994
- No. 4 大滝純司, 藤崎和彦, 太宰久夫, 葭田美知子, 新津ふみ子, 津田 司:  
標準模擬患者(Standardized Patient)利用の試み  
第26回日本医学教育学会大会(川越), 7月, 1994  
医学教育 25(5):304, 1994
- No. 5 寺崎 仁, 久保喜子, 梅里良正, 大道 久, 津田 司, 大滝純司, 藤崎和彦, 福井次矢,  
岡本祐一, 岩崎 榮:  
医学生の卒後進路の決定要因に関する研究 ~第2報~  
第26回日本医学教育学会大会(川越), 7月, 1994  
医学教育 25(5):315, 1994
- No. 6 室生 勝, 小倉智徳, 古徳利光, 柴原 浩, 今高治夫, 荻原奉祐, 飯村康夫, 中田義隆,  
萩谷俊英, 辰己 修, 大滝純司, 佐々木順子, 土屋 滋, 小松義成:  
開業医主導による在宅ケア・ケースカンファレンス(第2報)2年間の成果と問題点  
第17回日本プライマリ・ケア学会(千葉), 7月, 1994  
プライマリ・ケア 17(臨増):170, 1994
- No. 7 松下昌之助, 三井利夫, 寺田 康, 厚美直孝, 軸屋智昭, 榊原 謙, 筒井達夫,  
岡村健二:  
開心術後周術期における心筋電位周波数成分の変化  
第47回日本胸部外科学会総会(千葉), 10月, 1994  
日胸外会誌 42(臨):187, 1994
- No. 8 寺田 康, 大内 浩, 厚美直孝, 軸屋智昭, 榊原 謙, 筒井達夫, 岡村健二, 三井利夫:  
右開胸による僧帽弁, 三尖弁の心臓再手術  
第47回日本胸部外科学会総会(千葉), 10月, 1994  
日胸外会誌 42(臨):298, 1994
- その他
- No. 1 津田 司, 藤崎和彦, 大滝純司:  
医療におけるコミュニケーション教育(ワークショップ担当)  
第2回総合診療研究会(東京), 3月, 1994
- No. 2 大滝純司:  
実践のための教育法:コミュニケーション教育の理論と実際(講演)  
第58回社会薬学研究会関東地区研究会(東京), 3月, 1994

- No. 3 大滝純司, 高田 彰, 岡村健二, 山下亀次郎:  
卒後臨床研修における自己評価システムの開発に関する研究  
平成5年度医学教育研究助成事業成果報告発表会(東京), 6月, 1994
- No. 4 長谷川万希子, 大滝純司:  
ロールプレイでさぐる, 患者とのコミュニケーション(講演)  
第20回薬学・夏の学校(東京), 8月, 1994
- No. 5 藤崎和彦, 大滝純司:  
SPとのロールプレイでさぐる, 患者とのコミュニケーション(講演)  
第12回全人的医療を考える会サマールワークショップ(神戸), 8月, 1994
- No. 6 大滝純司:  
医療に生かすコミュニケーション技術の理論と実践(講演)  
第34回医療技術者研修会(東京), 10月, 1994
- No. 7 大滝純司:  
医学教育の現状と今後の在り方(講演)  
第28回新潟大学医学祭医学教育シンポジウム(新潟), 10月, 1994
- No. 8 大滝純司:  
患者とのコミュニケーション(講演)  
ラジオたんぱ「病院薬剤師の時間」, 12月, 1994  
日病薬会誌 31(3):343-344, 1994

## 1994年（手術部グループ）

### 学会発表

- No. 1 石川詔雄, 大川治夫, 水山和之, 田島啓一, 佐藤典子, 藤田國夫：  
手術部の効率化について —手術件数の増減を規定する因子の解析—  
第19回日本外科系連合学会（神戸），6月，1994
- No. 2 木村 哲, 佐藤重仁, 田島啓一, 水谷太郎：  
電気メスの火花がアルコール含有消毒液およびスポンジ枕に引火し熱傷を生じた症例  
第16回日本手術医学会総会（大阪），9月，1994
- No. 3 石川詔雄, 水山和之, 田島啓一, 藤田國夫, 佐藤典子, 大川治夫, 田中榮之介,  
名古屋俊士：  
手術部における感染防止の技術と対策について  
第16回日本手術医学会総会（大阪），10月，1994
- No. 4 田島啓一, 水山和之, 石川詔雄, 大川治夫, 佐藤典子, 藤田國夫：  
オゾンによる手術室の殺菌効果の検討  
第16回日本手術医学会総会（大阪），10月，1994

### 原 著

- No. 1 石川詔雄, 大川治夫, 水山和之, 田島 啓一, 佐藤典子, 藤田國夫：  
手術部の効率的な運営について  
日本外科系連合学会誌 19(3)：28-31, 1994
- No. 2 石川詔雄, 大川治夫, 田島啓一, 深尾 立, 名古屋俊士：  
手術部における粉じん濃度の評価について  
日本手術医学会誌 16(1)：4-7, 1995