

- 18) 村田昌彦, 上原 隆, 引網純一, 殿谷康博, 萩野宏文, 松井三枝, 湯浅 悟, 鈴木道雄, 倉知正佳, 岡部彰人: 一酸化炭素中毒3症例のMRIとSPECT所見. 第126回北陸精神神経学会. 1993, 9, 金沢.
- 19) 松井三枝: 精神分裂病圏患者における一点凝視時の眼球運動. 第57回日本心理学会, 1993, 9, 所沢.
- 20) 松井三枝, 倉知正佳: 精神分裂病圏患者の眼球運動—8点刺激追視時—. 第17回日本神経心理学学会, 1993, 9, 大阪.
- 21) 上原 隆, 谷井靖之, 伊藤博子, 倉田孝一, 倉知正佳: ラット扁桃体の乳酸代謝およびドーパミン代謝に及ぼすストレスの影響. 第23回日本神経精神薬理学会, 1993, 9, 東京.

◆ その他

- 1) 松井三枝, 湯浅 悟, 鈴木道雄, 麻生光男, 倉知正佳: 精神分裂病の神経心理学的研究. 精神分裂病研究の進歩 3: 92, 1993.
- 2) 湯浅 悟, 鈴木道雄, 麻生光男, 松井三枝, 倉知正佳: 精神分裂病の画像診断. 精神分裂病研究の進歩 3: 92-93, 1993.
- 3) 柴田良子, 倉田孝一, 倉知正佳: ラット内側前頭前野へのドーパミンアゴニスト投与は運動量を抑制する. 精神薬療基金研究年報 24, 81-87, 1993.
- 4) 松井三枝, 倉知正佳: 精神分裂病の症候群, 認知遂行および神経学的機能障害 (翻訳と解説). 精神科治療学 8: 995-999, 1993.
- 5) 谷井靖之, 倉知正佳: 向精神薬の上手な使い方 Q&A. 第4回精神分裂病治療. Pharma Medica 11: 95-99, 1993.
- 6) 鈴木道雄, 倉知正佳: SPECTと画像診断. 臨床精神医学 22: とじ込み頁, 1993.
- 7) 松井三枝, 倉知正佳: 精神分裂病圏患者にみられた眼球運動の停止現象. 精神医学 35: 1348, 1993.
- 8) Kim Y., Kurachi M., Horita M., Matsuura K. and Kamikawa Y.: Agreement in visual scoring of sleep stages among laboratories in Japan. J. Sleep Res., 1: 58-60, 1992.
- 9) 朝日寿実, 岡部源一, 平井康子, 大角誠治, 金英道: 糖尿病患者における睡眠時無呼吸症候群—換気応答異常との関連について—. 糖尿病性合併症 5: 341-346, 1992.
- 10) 金 英道, 倉知正佳: 睡眠脳波の自動解析. 精神医学レビュー 4: 102-103, 1992.

放射線医学

教授	柿下正雄
助教授	瀬戸光
講師	亀井哲也
講師	渡邊直人
助手	中嶋愛子
助手	野村邦紀
助手	蔭山昌成
助手	永吉俊朗
助手	神前裕一

◆ 原 著

- 1) 二谷立介, 野口 京, 瀬戸 光, 亀井哲也, 蔭山昌成, 中嶋愛子, 羽田陸朗, 柿下正雄: 新しい検出固定型CRシステムKD-1000による胸部病変診断能のROC解析. 画像医学誌 12: 147-152, 1993.
- 2) Fujita M., Ohno A., Miwa K., Sasayama S., Futatsuya R., and Seto H.: Long-term efficacy of heparin exercise treatment for patients with chronic effort angina: Evaluation by exercise Tl-201 myocardial scintigraphy. Int. J. Cardiol. 40: 51-56, 1993.
- 3) Seto H., Ihara F., Futatsuya R., Kamei T., Kakishita M., and Noda M.: Simultaneous measurements of twenty-four-hour whole-body retention of ^{47}Ca -chloride and $^{99\text{m}}\text{Tc}$ -MDP: Early differentiation of metabolic bone diseases in rat models. Nucl. Med. Biol. 20: 337-342, 1993.
- 4) Wada O., Asanoi H., Miyagi K., Ishizaka S., Kameyama T., Seto H., Sasayama S.: Importance of abnormal lung perfusion in excessive exercise ventilation in chronic heart failure. Am. Heart J. 125: 790-798, 1993.
- 5) Seto H., Kageyama M., Futatsuya R., Shimizu M., Watanabe N., and Kakishita M.: Regional distribution of ^{201}Tl during one-leg exercise: Comparison with leg blood flow by plethysmography. Nucl. Med. Comm. 14: 810-813, 1993.
- 6) 野村邦紀, 二谷立介, 瀬戸 光, 亀井哲也, 柿下正雄: 核磁気共鳴法による下肢動脈血行動態の評価—加齢による変化と下肢動脈閉塞性疾患における病的血行動態の特徴—. 日医放学会誌 53: 47-57, 1993.

- 7) 橋本郁夫, 津幡眞一, 宮崎あやみ, 市田露子, 岡田敏夫, 村上 新, 二谷立介, 中嶋愛子: MRI, シネ MRI による肺血流減少性心疾患における肺動脈の形態機能評価—心エコー法との比較検討—。日本小児循環器学会誌 8: 494-500, 1933.
- ◆ 症例報告
- 1) Watanabe N., Seto H., Kamei T., Futatsuya R., Shimizu M., Kageyama M., and Kakishita M.: Colloid liver SPECT of hepatic alveolar echino-coccosis. *Annal. of Nucl. Med.* 7: 277-279, 1933.
- ◆ 学会報告
- 1) 蔭山昌成, 瀬戸 光, 黒田 兼, 清水正司, 森尻 実, 亀井哲也, 二谷立介, 柿下正雄: Tl-201 SPECT および生検による胸腺癌の治療効果の判定: CT および MRI との比較。第12回日本画像医学会, 1993, 2, 東京.
- 2) 黒田 兼, 蔭山昌成, 瀬戸 光, 清水正司, 吳翼偉, 森尻 実, 亀井哲也, 二谷立介, 柿下正雄: Tl-201 SPECT および生検による胸腺癌の治療効果の判定: CT および MRI との比較。日本核医学会第34回中部地方会, 1993, 2, 名古屋.
- 3) 中嶋愛子, 中嶋憲修, 二谷立介, 亀井哲也, 瀬戸 光, 柿下正雄, 坂本 隆, 山田 明, 藤巻雅夫: 食道癌—MRI 矢状断層での評価 第2報—。日本医学放射線学会第111回中部地方会, 1993, 2, 名古屋.
- 4) 野村邦紀, 二谷立介, 瀬戸 光, 黒田 兼, 永吉俊朗, 野口 京, 亀井哲也, 柿下正雄: 核磁気共鳴法による下肢動脈血行動態の評価。日本医学放射線学会第111回中部地方会, 1993, 2, 名古屋.
- 5) 瀬戸 光, 蔭山昌成, 清水正司, 永吉俊朗, 黒田 兼, 森尻 実, 亀井哲也, 二谷立介, 柿下正雄: DEXA 法による腎結石のミネラル含有量の測定: ESWL 療法前の腎結石のもろさの評価。第52回日本医学放射線学会総会, 1993, 4, 横浜.
- 6) 亀井哲也, 野口 京, 森尻 実, 野村邦紀, 柿下正雄, 石崎良夫: 非小細胞肺癌 (III 期) の放射線治療に伴う障害と副作用について。第52回日本医学放射線学会総会, 1993, 4, 横浜.
- 7) 野村邦紀, 二谷立介, 野口 京, 中嶋愛子, 亀井哲也, 瀬戸 光, 柿下正雄: MR Presaturation Bolus Tracking 法による加齢と閉塞性動脈疾患の下肢動脈血行動態の評価。第52回日本医学放射線学会総会, 1993, 4, 横浜.
- 8) 二谷立介, 野口 京, 亀井哲也, 蔭山昌成, 中嶋愛子, 瀬戸 光, 柿下正雄, 羽田陸朗: KD-1000 の肺疾患診断能の ROC 解析 (第2報): 画像サイズによる間質病変診断能の変化。第52回日本医学放射線学会総会, 1993, 4, 横浜.
- 9) 萬葉泰久, 羽田陸朗, 柿下正雄: 胃癌のダイナミック CT による評価。第52回日本医学放射線学会総会, 1993, 4, 横浜.
- 10) 蔭山昌成, 瀬戸 光, 清水正司, 吳翼偉, 永吉俊朗, 神前裕一, 森尻 実, 渡辺直人, 亀井哲也, 柿下正雄: ^{201}Tl SPECT による脳腫瘍の評価—手術群と非手術群の比較—。日本核医学会第35回中部地方会, 1993, 6, 金沢.
- 11) 渡辺直人, 瀬戸 光, 亀井哲也, 蔭山昌成, 清水正司, 野村邦紀, 森尻 実, 中嶋愛子, 柿下正雄, 倉知正佳: CO 中毒の MRI—CT 及び SPECT と比較して—。日本医学放射線学会第109回中部地方会, 1993, 6, 金沢.
- 12) 野村邦紀, 瀬戸 光, 亀井哲也, 柿下正雄, 二谷立介: カラー Doppler 法による下肢動脈血行動態の評価。日本医学放射線学会第109回中部地方会, 1993, 6, 金沢.
- 13) 神前裕一, 瀬戸 光, 永吉俊朗, 蔭山昌成, 清水正司, 吳翼偉, 渡辺直人, 亀井哲也, 柿下正雄: $^{99\text{m}}\text{Tc-PAO}$ および ^{201}Tl が同時集積した脳腫瘍の検討。第47回北陸医学会放射線科・核医学科分科会, 1993, 9, 石川.
- 14) 萬葉泰久, 羽田陸朗, 瀬戸 光, 柿下正雄: スキルシス型胃癌の CT による診断。第47回北陸医学会放射線科・核医学科分科会, 1993, 9, 石川.
- 15) 渡辺直人: マクロサイクリックキレートのリットにおける抗原性 (S 基 R 基及びアサイクリック基を比較して)。第52回日本癌学会総会, 1993, 10, 仙台.
- 16) 瀬戸 光, 清水正司, 蔭山昌成, 吳翼偉, 永吉俊朗, 渡辺直人, 亀井哲也, 柿下正雄: 高感度多結晶型ガンマカメラによる心機能解析: ファントム実験および臨床例による検討。第33回日本核医学会総会, 1993, 10, 宮崎.
- 17) 蔭山昌成, 清水正司, 瀬戸 光, 森尻 実, 永吉俊朗, 渡辺直人, 亀井哲也, 柿下正雄: 経時的 Tl-201 SPECT による胸腺癌の治療効果の評価: CT および組織所見との比較。第33回日本核医学会総会, 1993, 10, 宮崎.
- 18) 清水正司, 瀬戸 光, 蔭山昌成, 吳翼偉, 永吉俊朗, 渡辺直人, 亀井哲也, 柿下正雄: Tl-201 SPECT による家兎 VX-2 腫瘍の放射線治療後の

残存度の評価：CT および組織像との比較。第33回日本核医学会総会，1993，10，宮崎。

19) 渡辺直人，瀬戸 光，清水正司，蔭山昌成，亀井哲也，柿下正雄：マクロサイクリックキレートラビットにおける抗原性（S基R基及びアサイクリック基を比較して）。第33回日本核医学会総会，1993，10，宮崎。

20) 永吉俊朗，瀬戸 光，神前裕一，蔭山昌成，清水正司，呉 翼偉，渡辺直人，亀井哲也，柿下正雄： ^{99m}Tc -PAO および ^{201}Tl が同時集積した脳腫瘍の検討。日本核医学会第36回中部地方会，1993，10，浜松。

21) 中嶋愛子，中嶋憲修，瀬戸 光，亀井哲也，柿下正雄，大谷 修，森沢佐歳：食道の解剖学的検討—食道癌におけるMRIの有用性に関連して—。日本医学放射線学会第113回中部地方会，1993，10，浜松。

◆ その他

1) 中嶋愛子，中嶋憲修，二谷立介，亀井哲也，瀬戸 光，柿下正雄，金森昌彦，松井寿夫，若木邦彦，坂巻 暁：骨軟化像を示した Polyclonal plasma cell proliferation の1症例。第4回骨軟部放射線研究会，1993，1，横浜。

外 科 学 (1)

教 授	山 本 惠 一
助 教	三 崎 拓 基
講 師	津 田 上 茂
助 手	村 杉 山 新
助 手	杉 横 川 樹
助 手	横 小 山 康
助 手	小 山 口 信
助 手	山 渡 邊 敏
助 手	渡 石 塚 剛
文部事務官	石 塚 美貴子

◆ 著 書

- 1) 山本恵一，佐藤博文：創感染。新一般外科術前・術中・術後管理。へるす出版，東京：1141-1145，1993。
- 2) 三崎拓郎，岩 喬：不整脈の外科的治療。最新心電図学（春見建一編）。丸善，東京：1127-1140，1993。

◆ 原 著

- a) 一般消化器外科に関するもの
 - 1) 笠島 学，山本恵一，関川 博，高橋卓朗，前沢千賀子，近谷恵子，田島千菜，吉崎 享：一次検診において超音波検査を併施する乳癌集団検診（富山県方式）について。日乳癌検診学会誌 2(3)：223-228，1993。
 - 2) 津田基晴，三崎拓郎，池谷朋彦，鈴木 衛，杉山茂樹，山本恵一：鼠径部ヘルニア症例の検討。北陸外科学会雑誌 12(1)：41-43，1993。
 - 3) 大場泰良，津田基晴，山本雅己，池谷朋彦，笠島 学，山本恵一：胃悪性リンパ腫例の検討。ENDOSCOPIC FORUM for digestive disease 9：74-84，1993。
- b) 胸部外科，心・血管外科および肺・縦隔外科に関するもの
 - 1) 三崎拓郎，渡辺 剛：—新しい治療—心室細動の手術治療。治療学 27(9)：83-84，1993。
 - 2) 龍村俊樹，古野利夫，辻本 優，小山信二，東出慎治，美濃一博，山本恵一，北川正信：転移性肺腫瘍の外科治療成績。癌の臨床 39：225-260，1993。
 - 3) 龍村俊樹：胸壁・胸骨再建術。手術（増大号）47：1723-1730，1993。
 - 4) Tatsumura T., Koyama S., Tsujimoto M., Kitagawa M., and Kagamimori S.: Further study of nebulisation chemotherapy, a new