

内 科 学 (1)

教 授	矢 野 三 郎
助 教	加 藤 弘 巳
講 師	浜 崎 智 誠
講 師	大 角 誠
助 手	水 島 豊 彦
助 手	鈴 木 英 宗
助 手	丸 山 山 宗 英
助 手	杉 山 山 良 俊
助 手	高 田 川 俊 史
助 手	吉 川 風 雅
助手(前)	池 本 雅
助手(前)	星 野 清

◆ 著 書

- 1) 矢野三郎編著：「ステロイド剤の選び方と使い方」，南江堂，東京，1990。
- 2) 杉山英二，矢野三郎：内科領域でのステロイド療法 A. リウマチ・膠原病。「ステロイド剤の選び方と使い方」矢野三郎編，93-109，南江堂，東京，1990。
- 3) 横山彰仁：CD4⁺T細胞サブセット(Th1, Th2)について。「Annual Review 免疫 1990」奥村康他編，42-49，中外医学社，東京，1990。
- 4) Takazakura E., Ohsawa K., Hamamatsu K., Terada T., and Hamazaki T.: Prevention and treatment of diabetic nephropathy; decreased microalbuminuria after six months treated with eicosapentaenoic acid (EPA) ethyl ester, In Current Status of Prevention and Treatment of Diabetic Complications, ed by Sakamoto N., Alberti R.G.M. M., and Hotta N. (Ed.) 562-566, Elsevier Science Publishers BV, Tokyo, 1990.

◆ 原 著

- 1) Brady F. S., Sugiyama E., Robinson D., Sy M-S., Bonventre J., and Yeh E.: Defective signal transduction in CD4⁺CD8⁻ T cells of lpr Mice. *Cell. Immunol.* **123**: 396-404, 1989.
- 2) Reno T, Ley S., Sugiyama E., Cantagrel A., Blumberg R., Bonventre J., Trehorst C., and Yeh E.: Defects in signal transduction by a T cell receptor β chain substitution. *Eur. J. Immunol.* **20**: 1417-1422, 1990.

- 3) Sugiyama E., Cantagrel A., Reno T., Brady F. S., Yeh E., Bonventre J.: Selection of T cell receptor expression mutants through the functionally linked Ly-6A.. *Cell. Immunol.* **130**: 271-280, 1990.
- 4) DeGasperi R., Thomas L., Sugiyama E., Chang HM., Beck PJ., Orlean P., Albright C., Waneck G., Sambrook JF., Warren CD., and Yeh E.: Correction of a Defect in Mammalian GPI anchor biosynthesis by a transfected yeast gene. *Science* **250**: 988-991, 1990.
- 5) Maruyama M., Kawasaki A., Suzuki H., Yamashita N., and Yano S.: Lysis of Human Alveolar Macrophages by Lymphokine-Activated Killer Cells. *Chest* **97**: 1372-1376, 1990,
- 6) Maruyama M., Suzuki H., Yamashita N., and Yano S.: Effect of FK506 treatment on al locytotoxic T lymphocyte in vivo: Differential effects of FK506 in L3T4⁺ and Ly2⁺ T cells. *Transplantation* **50**: 272-277, 1990.
- 7) Nakamura T., Takahashi K., Fukazawa T., Koyanagi M., Yokoyama A., Kato H., Yagita H., and Okumura K.: Relative contribution of CD2 and LFA-1 to murine T and natural killer cell functions. *J. Immunol.* **145**: 3628-3634, 1990.
- 8) Mizushima Y., Hirata H., Izumi S., Hoshino K., Konishi K., Morikage T., Maruyama M., Yamashita N., and Yano S.: Clinical significance of the number of positive tumor markers in assisting the diagnosis of lung cancer with multiple tumor marker assay. *Oncology* **47**: 43-48, 1990.
- 9) Mizushima Y., Morikage T., and Yano S.: Differences in in vitro proliferative responsiveness to granulocyte colony-stimulating factor and interleukin 2 of bone marrow cells from mice treated with chemotherapeutic drugs. *Cancer Res.* **50**: 1847-1852, 1990.
- 10) Morikage T., Mizushima Y., Sakamoto K., and Yano S.: Prevention of fatal infections by recombinant human interleukin -1 α in normal and anti-cancer drug-treated mice. *Cancer Res.* **50**: 2099-2104, 1990.
- 11) Mizushima Y., Kashii T., Hoshino K., Morikage T., Takashima A., Hirata H., Kawasaki A., Konishi K., and Yano S. A survey regarding the disclosure of the diagnosis of cancer in Toyama prefecture, Japan. *Jpn J. Med.* **29**: 146-155, 1990.
- 12) Mizushima Y., Morikage T., Kuwahara T., and

- Yano S. : Effects of granulocyte colony-stimulating factor on hematopoietic injury induced by anticancer drugs in mice. *J. Biol. Response Mod.* **9** : 576-583, 1990.
- 13) Yokoyama A., Yamashita N., Mizushima Y., and Yano S. : Inhibition of natural killer cell activity by oral administration of theophylline. *Chest* **98** : 924-927, 1990.
 - 14) Lands WEM., Hamazaki T., Yamazaki K., Okuyama H., Sakai K., Goto Y., and Hubbard VS. : Changing dietary patterns. *Am. J. Clin. Nutr.* **51** : 991-993, 1990.
 - 15) Hamazaki T., Takazakura E., Osawa K., Urakaze M., and Yano S. : Reduction in Microalbuminuria in Diabetics by Eicosapentaenoic Acid Ethyl Ester. *Lipids* **25** : 541-545, 1990.
 - 16) Chen M-F., Shimada F., Kato H., Yano S., and Kanaoka M. : Effect of Glycyrrhizin on the Pharmacokinetics of Prednisolone Following Low Dosage of Prednisolone Hemisuccinate. *Endocrinol. Japan* **37** : 331-334, 1990.
 - 17) Sawa T., Ohgaku S., Morioka H., and Yano S. : Molecular cloning and DNA sequence analysis of preproinsulin genes in the NON mouse, an animal model of human non-obese, non-insulin-dependent diabetes. *mellitus J. Mol. Endocrinol.* **5** : 61-67, 1990.
 - 18) Yoshikawa T., Suzuki H., Kato H., and Yano S. : Effects of Prostaglandin E₁ on collagen diseases with high levels of circulating immune complexes. *J. Rheumatol.* **17** : 1514-1513, 1990.
 - 19) 加藤弘巳, 森永信一, 矢野三郎, 泉野 潔, 若木邦彦 : IgG 腎症を伴った高齢者 RA の一例. 中部リウマチ **21** : 106-108, 1990.
 - 20) 四辻 彰, 高畑正裕, 保田 隆, 才川 勇, 山下直宏, 大角誠治, 矢野三郎, 上田 泰 : β -Lactam系抗生剤の sub-MIC に関する研究. Compromised host 血清中での抗菌作用. 感染症学雑誌 **64** : 1499-1506, 1990.
 - 21) 水島 豊, 星野 清, 川崎 聡, 金 良昌, 松井祥子, 平田 仁, 横山彰仁, 森蔭俊彦, 丸山宗治, 矢野三郎 : 胸水穿刺施行115症例の臨床的検討. 日胸 **46** : 135-140, 1990.
 - 22) 水島 豊, 森蔭俊彦, 小西啓子, 矢野三郎 : 抗癌剤処置マウスにおける顆粒球コロニー刺激因子の末梢血白血球数および血小板数に及ぼす効果. 北海道医学雑誌 **65** : 628-631, 1990.
 - 23) 森岡尚夫, 大角誠治, 沢 丞, 矢野三郎 : 非肥満ヒトII型糖尿病の動物モデル NON マウスの耐糖能異常の成因に関する研究. 富山医薬大医誌 **3** : 36-44, 1990.
- ◆ 症例報告
- 1) Yokoyama A., Mizushima Y., Suzuki H., Arai N., Kitagawa M. and Yano S. : Acute eosinophilic pneumonia induced by minocycline : Prominent Kerley B lines as a fracture of positive re-challenge test. *Jpn. J. Med.* **29** : 195-198, 1990.
 - 2) 矢野三郎 : 毛細血管拡張症で見つかった甲状腺機能亢進症. *Medical Practice* **7** : 309, 1990.
 - 3) 矢野三郎 : 尿糖陽性で発見された GH 産生下垂体腺腫. *Medical Practice* **7** : 1542, 1990.
 - 4) 小西啓子, 水島 豊, 黒田有彦, 井村正幸, 矢野三郎 : 膿胸腔内容物を喀出し, 巨大遺残腔を呈した約60年間潜在性膿胸だったと思われる1例. *Prog. Med.* **10** : 1473-1476, 1990.
 - 5) 金 良昌, 星野 清, 水島 豊, 矢野三郎, 桜川信男 : 肺血栓塞栓症により気管支喘息様症状を呈したアンチトロンビンIII異常症の1例. 日胸疾会誌 **28** : 1511-1515, 1990.
- ◆ 総 説
- 1) 池本雅仁, 矢野三郎 : II, 糖代謝調節系, 6, 下垂体ホルモン-成長ホルモンを中心に-. 日本臨床 **48**(1990年増刊) : 120, 1990.
 - 2) 鈴木英彦, 矢野三郎 : 漢方と生体防御. リンパ球 (T細胞, B細胞) への作用. 生体防御 **7** : 121-125, 1990.
 - 3) 鈴木英彦, 矢野三郎 : 臨床のステロイド. 薬物過激反応とステロイド [I]. *SCOPE* **129**(3) : 18-19, 1990.
 - 4) 鈴木英彦, 矢野三郎 : 臨床のステロイド. 薬物過激反応とステロイド [II]. *SCOPE* **129**(4) : 18-19, 1990.
 - 5) 大角誠治 : 微量蛋白尿尿成立過程において, 血圧上昇と尿中アルブミン排泄増加のいずれが先行するか. *ブラクティス* **7** : 426-428, 1990.
- ◆学会報告
- 1) Hamazaki T., Takazakura E., Osawa K., Urakaze M., and Yano S. : Reduction in microalbuminuria in diabetics by eicosapentaenoic acid ethyl ester. The II International Conference on the Health Effects of Omega-3 Polyunsaturated Fatty Acids in Seafoods. 1990, 3, Washington, D.C.
 - 2) Fujikawa M., Yamashita N., Hamazaki T., and Yano S. : Inhibition of mixed lymphocyte reduction and proliferative response of T_H clone by dietary

- N-3 fatty acid supplementation. The II International Conference on the Health Effects of Omega-3 Polyunsaturated Fatty Acids in Seafoods. 1990, 3, Washington, D.C.
- 3) Nakamura N., Sawazaki S., Hamazaki T., Urakaze M., Yamazaki K., and Yano S.: Intravenous infusion triecosapentaenoyl-glycerol into rabbits and leukotriene B_{4/5} production by leukocytes. The II International Conference on the Health Effects of Omega-3 Polyunsaturated Fatty Acids in Seafoods. 1990, 3, Washington, D.C.
 - 4) Yamazaki K., Hamazaki T., and Yano S.: Changes in fatty acid composition in blood and organs after infusion of docosahexaenoic acid ethyl ester into rats. The II International Conference on the Health Effects of Omega-3 Polyunsaturated Fatty Acids in Seafoods. 1990, 3, Washington, D.C.
 - 5) Yamazaki K., Fujikawa M., Nakamura N., Hamazaki T., and Yano S.: The effect of dietary supplementation of 18:3N-3 and 18:4N-3 on plasma fatty acids in rats. The II International Conference on the Health Effects of Omega-3 Polyunsaturated Fatty Acids in Seafoods. 1990, 3, Washington, D.C.
 - 6) Yano S., Yamazaki K., Hamazaki T., and Nakamura N.: Change in fatty acid composition in plasma total phospholipids after infusion of eicosapentaenoic acid ethyl ester into rats. 7th International Conference on Prostaglandins and Related Compounds. 1990, 5, Florence.
 - 7) Hamazaki T., Takazakura E., Osawa K., Urakaze M., and Yano S.: Reduction in micro-albuminuria in diabetics by eicosapentaenoic acid ethyl ester. 7th International Conference on Prostaglandins and Related Compounds. 1990, 5, Florence.
 - 8) Yamashita N., Fujikawa M., Yokoyama A., Hamazaki T., and Yano S.: Inhibition of mixed lymphocyte reaction and proliferative response of TH clone by dietary N-3 fatty acid supplementation. 7th International Conference on Prostaglandins and Related Compounds. 1990, 5, Florence.
 - 9) Fujikawa M., Yamazaki K., Nakamura N., Hamazaki T., and Yano S.: The effect of dietary supplementation of 18:3n-3 and 18:4n-3 on plasma fatty acids in rats. 7th International Conference on Prostaglandins and Related Compounds. 1990, 5, Florence.
 - 10) Nakamura N., Sawazaki S., Hamazaki T., Urakaze M., Yamazaki K., and Yano S.: Intravenous infusion of triecosapentaenoyl-glycerol into rabbits and leukotriene B_{4/5} production by leukocytes. 7th International Conference on Prostaglandins and Related Compounds. 1990, 5; Florence.
 - 11) Yamazaki K., Hamazaki T., and Yano S.: Changes in fatty acid composition in blood and organs after infusion of docosahexaenoic acid ethyl ester into rats. 7th International Conference on Prostaglandins and Related Compounds. 1990, 5, Florence.
 - 12) Mizushima Y., Morikage T., Sasaki K., Konishi K., and Yano S.: Difference in in vitro proliferative responsiveness to granulocyte colony-stimulating factor mice treated with chemotherapeutic drugs. The 81th AACR. 1990, 5, Washington D.C.
 - 13) Ohgaku S., Sawa T., Morioka H., and Yano S.: Sequence analysis of insulin genes of the NON mouse, an animal model of human non-obese NIDDM. Lessons From Animal Diabetes 3rd International Workshop. 1990, 10, Tokyo.
 - 14) 手丸理恵, 池本雅仁, 星野 清, 金 良昌, 水島 豊, 矢野三郎: Pulmonary Septic Emboli の一例. 第146回日本内科学会北陸地方会, 1990, 2, 金沢.
 - 15) 石原 元, 松井祥子, 水島 豊, 矢野三郎, 杉山茂樹, 山本恵一, 北川正信: 肺好酸球肉芽腫症の1例. 第146回日本内科学会北陸地方会, 1990, 2, 金沢.
 - 16) 金 良昌, 星野 清, 水島 豊, 矢野三郎, 桜川信男: アンチトロンビンIII異常症により, 喘息が主徴となった肺血栓栓症の1例. 第146回日本内科学会北陸地方会, 1990, 2, 金沢.
 - 17) 平田 仁, 水島 豊, 矢野三郎, 北澤幹男, 福村 健, 三輪淳夫: 多彩な細胞像を呈した肺小細胞癌の1例. 第7回日本臨床細胞学会富山県支部総会, 1990, 3. 富山.
 - 18) 星野 清, 川崎 聡, 水島 豊, 矢野三郎: 血清IgE値正常気管支喘息患者におけるアレルギー皮膚内テストおよびIgE RAST陽性率の検討. 第30回日本胸部疾患学会総会, 1990, 4, 東京.
 - 19) 横山彰仁, 山下直宏, 水島 豊, 矢野三郎: テオフィリン投与によるNK活性の抑制について, 第2回日本アレルギー学会春季臨床集会. 1990, 4, 東京.

- 20) 川崎 聡, 星野 清, 水島 豊, 矢野三郎: 気管支喘息における気道過敏性改善因子の検討. 第2回日本アレルギー学会春季臨床集会, 1990, 4, 東京.
- 21) 荒井信貴, 横山彰仁, 水島 豊, 鈴木英彦, 北川正信, 矢野三郎: ミノサイクリンによる好酸球性肺炎の1例-チャレンジ試験による Kerley B lines の出現. 第2回日本アレルギー学会春季臨床集会, 1990, 4, 東京.
- 22) 朝日寿実, 大角誠治, 沢 丞, 森岡尚夫, 岡部源一, 矢野三郎: CHEMO TEST を用いた Hypercapnic Progressive Hypoxia 法による糖尿病患者の換気応答能の評価. 第33回日本糖尿病学会総会, 1990, 5, 東京.
- 23) 丹保 仁, 矢野三郎: 老年性痴呆症患者における TRH 負荷試験と脳循環代謝改善剤の影響について (第1報). 第1回日本老年医学会北陸地方会, 1990, 6, 富山.
- 24) 小西啓子, 金 良昌, 平田 仁, 星野 清, 水島 豊, 矢野三郎, 山本恵一, 藤巻雅夫: 食道癌の気道浸潤診断における気管支鏡および胸部 CT の検討. 第13回日本気管支学会総会, 1990, 6, 福岡.
- 25) 星野 清, 平田 仁, 金 良昌, 小西啓子, 水島 豊, 矢野三郎, 古野利夫, 龍村俊樹, 山本恵一: 当科における菌球型肺アスペルギルス症の臨床的検討. 第13回日本気管支学会総会, 1990, 6, 福岡.
- 26) 山崎勝也, 浜崎智仁, 矢野三郎: DHA 乳剤静注後の血液および臓器への取り込み. 第22回日本動脈硬化学会総会, 1990, 6, 甲府.
- 27) 中村典雄, 沢崎茂樹, 浦風雅春, 山崎勝也, 浜崎智仁, 矢野三郎: EPA 乳剤静注によるロイコトリエン産生能について. 第22回日本動脈硬化学会総会, 1990, 6, 甲府.
- 28) 藤川真理子, 山崎勝也, 浜崎智仁, 金田真理子, 矢野三郎: 多価不飽和脂肪酸 18:3n-3 および 18:4n-3 経口投与によるラット血漿中の脂肪酸組成の変化. 第22回日本動脈硬化学会総会, 1990, 6, 甲府.
- 29) 森蔭俊彦, 水島 豊, 矢野三郎: マウスにおける IL-1 α の細菌感染死および LPS 死阻止効果. 第49回日本癌学会総会, 1990, 7, 札幌.
- 30) 浜崎智仁, 矢野三郎: ω 3 脂肪酸の静注剤の開発. 第11回日本炎症学会, 1990, 7, 東京.
- 31) 藤川真理子, 山下直宏, 横山彰仁, 丸山宗治, 浜崎智仁, 矢野三郎: エイコサペンタエン酸の Mixed Lymphocyte Reaction, Antigen Presentation に及ぼす影響. 第11回日本炎症学会, 1990, 7, 東京.
- 32) 山下直宏, 横山彰仁, 藤川真理子, 浜崎智仁, 矢野三郎: エイコサペンタエン酸 (EPA) と NK 活性. 第11回日本炎症学会, 1990, 7, 東京.
- 33) 山崎勝也, 中村典雄, 浜崎智仁, 矢野三郎: EPA 乳剤静注後の血液への取り込み. 第11回日本炎症学会, 1990, 7, 東京.
- 34) 中村典雄, 沢崎茂樹, 浦風雅春, 山崎勝也, 浜崎智仁, 矢野三郎: EPA 乳剤静注によるロイコトリエン産生能について. 第11回日本炎症学会, 1990, 7, 東京.
- 35) 山崎勝也, 浜崎智仁, 矢野三郎: DHA 乳剤静注後の血液および臓器への取り込み. 第11回日本炎症学会, 1990, 7, 東京.
- 36) 中村典雄, 浦風雅春, 山崎勝也, 浜崎智仁, 矢野三郎: DHA 乳剤静注によるロイコトリエン産生能について. 第11回日本炎症学会, 1990, 7, 東京.
- 37) 畠山収一, 遠山龍彦, 多喜博文, 奥田洽爾: 透析患者の手根管症候群 (CTS) における手根骨 cystic radiolucency (CRL) の意義. 第35回日本透析療法学会総会, 1990, 7, 横浜.
- 38) 佐藤雅樹, 島田文恵, 加藤弘巳, 矢野三郎, 金岡又雄: グリチルリチンの体内動態-ラットにおけるグリチルリチンの吸収及び排泄. 第7回和漢医薬学会大会, 1990, 8, 富山.
- 39) 本田裕司, 加藤弘巳, 矢野三郎, 中尾皖英, 金岡又雄: 腎におけるグリチルレチン酸結合蛋白. 第7回和漢医薬学会大会, 1990, 8, 富山.
- 40) 丹保 仁, 矢野三郎: 老年性痴呆症患者における TRH 負荷試験と脳循環代謝改善剤の影響について (第2報). 第148回日本内科学会北陸地方会, 1990, 9, 富山.
- 41) 平田 仁, 矢野三郎, 北川正信, 松井一裕, 三輪淳夫: 粘液優勢癌の臨床病理学的検討. 第31回日本肺癌学会総会, 1990, 10, 東京.
- 42) 川崎 聡, 星野 清, 水島 豊, 矢野三郎: 気管支喘息患者の気道過敏性に及ぼすイブジラスト (ケタス) の効果. 第37回日本結核病学会, 第26回日本胸部疾患学会, 第11回日本気管支学会合同北陸地方会, 1990, 10, 金沢.
- 43) 星野 清, 川崎 聡, 水島 豊, 矢野三郎: 気管支喘息患者の気道過敏性に及ぼすベクロメサゾンの効果. 第37回日本結核病学会, 第26回日本胸部疾患学会, 第11回日本気管支学会合同北陸地方

会, 1990, 10, 金沢.

- 44) 大崎緑男, 水島 豊, 松井祥子, 大田 亨, 丸山宗治, 矢野三郎: 肺癌に合併した抗酸菌症の検討. 第37回日本結核病学会, 第26回日本胸部疾患学会, 第11回日本気管支学会合同北陸地方会, 1990, 10, 金沢.
- 45) 小西啓子, 金 良昌, 水島 豊, 矢野三郎: マイコプラズマ肺炎の胸部X線像の検討. 第37回日本結核病学会, 第26回日本胸部疾患学会, 第11回日本気管支学会合同北陸地方会, 1990, 10, 金沢.
- 46) 横山彰仁, 山下直宏, 丸山宗治, 星野 清, 平澤 泰, 平井康子, 水島 豊, 矢野三郎: テオフィリンの免疫抑制的側面について. 第37回日本結核病学会, 第26回日本胸部疾患学会, 第11回日本気管支学会合同北陸地方会, 1990, 10, 金沢.
- 47) 水島 豊, 森蔭俊彦, 平田 仁, 菓子井達彦, 森永信一, 矢野三郎: G-CSF の臨床および基礎的検討. 第37回日本結核病学会, 第26回日本胸部疾患学会, 第11回日本気管支学会合同北陸地方会, 1990, 10, 金沢.
- 48) 大崎緑男, 平田 仁, 星野 清, 川崎 聡, 丸山宗治, 水島 豊, 矢野三郎, 北川正信: 診断に苦慮した粘液優性癌の1例. 第37回日本結核病学会, 第26回日本胸部疾患学会, 第11回日本気管支学会合同北陸地方会, 1990, 10, 金沢.
- 49) 池本雅仁, 矢野三郎: マクロファージ (Mφ) 障害性 CD3⁻, CD4⁻, CD8⁻ クロウンの増殖・機能維持における Mφ および Mφ 産生 factor の役割. 第20回日本免疫学会総会・学術集会, 1990, 11, 東京.
- 50) 加藤弘巳: 偽性アルドステロン症におけるコルチコイド代謝(シンポジウム). 第63回日本内分泌学会秋季学術大会, 1990, 11, 岐阜.

◆ その他

- 1) 水島 豊: 肺癌における5種腫瘍マーカー測定の意義. 富山医薬大医誌 3: 13-15, 1990.
- 2) 山崎勝也, 浜崎智仁, 加藤弘巳, 矢野三郎: BMDと大動脈脈波伝播速度. 日本骨代謝会誌 8: 222-223, 1990.
- 3) 加藤弘巳, 吉川俊史, 矢野三郎, 瀬戸 光: 骨粗鬆症におけるアルファカルシドールの有用性-Raを中心として. 日本骨代謝会誌 8: 223-224, 1990.

内 科 学 (2)

教 授	篠 山 重 威
助 教	飯 田 博 行
講 師	藤 田 正 俊
講 師	高 田 正 信
助 手	麻野井 英 次
助 手	三 羽 邦 久
助 手	岸 本 千 晴
助 手	藤 木 明 樹
助 手	木 原 康 孝
助 手	能 沢 孝 子
文部技官	野 手 姫代美

◆ 著 書

- 1) 藤田正俊: 狭心症の治療, 薬物療法: β遮断薬. 「最新内科学大系, 循環器疾患 5 狭心症」井村裕夫他編, 231-234, 中山書店, 東京, 1990.
- 2) 藤田正俊: 狭心症の治療, 薬物療法: その他の薬物. 「最新内科学大系, 循環器疾患 5 狭心症」井村裕夫他編, 234-238, 中山書店, 東京, 1990.
- 3) 高田正信: インダパミド. 「医科学大事典補遺7 《最近の治療学1990》」岡 博, 和田 攻編, 92-93, 講談社, 東京, 1990.
- 4) 藤木 明: 異所性心房頻拍. 「不整脈'90」杉本恒明編, 204-213, メディカルレビュー社, 東京, 1990.

◆ 原 書

- 1) Warren S.E., Pihara Y., Pesatura J., Gwathmey J.K., Phillips P., and Morgan J.P.: Inotropic and lusitropic effects of MCI-154 (6-[4(4-pyridyl)-aminophenyl]4,5-dihydro-2(2H)-pyridazinone) on human myocardium. J. Mol. Cell Cardiol. 21: 1037-1045, 1989.
- 2) Miyagi Y., Sasayama S., Nakajima H., Fujita M., and Asanoi H.: Comparative hemodynamic effects of intravenous dobutamine and dibutyryl cyclic AMP, a new inotropic agent, in severe congestive heart failure. J. Cardiovasc. Pharmacol. 15: 138-143, 1990.
- 3) Iida H., Izumino K., Asaka M., Fujita M., Takata M., and Sasayama S.: IgA nephropathy and hepatitis B virus: IgA nephropathy unrelated to hepatitis B surface antigenemia. Nephron 54: 18-20, 1990.
- 4) Ejiri M., Fujita M., Miwa K., Hirai T., Yamanishi