

と見通し—アメリカ合衆国マラリア委員会の結論
と勧告. 热帶 27 : 73-82, 1994.

- 18) 水島 豊, 菓子井達彦, 吉田良昌, 小林 正 :
肺門部肺癌の早期発見に向けて. とやま県医報
1123 : 8-10, 1994.
- 19) 水島 豊 : 院内感染予防対策. とやま県医報1
128 : 6-9, 1994.
- 20) 藤下 隆, 水島 豊, 菓子井達彦, 吉田尚弘,
小林 正 : 禁煙法について. とやま県医報 1133 :
11-13, 1994.
- 21) 小林 正 : 高齢者における糖尿病. とやま県
医報 1115 : 8-9, 1994.
- 22) 小林 正 : 成人病. 「富山大百科事典(上)」
1010, 北日本新聞社, 富山, 1994.
- 23) 小林 正 : 糖尿病. 「富山大百科事典(下)」
307, 北日本新聞社, 富山, 1994.
- 24) 小林 正 : 肺・気管支. 健康生活学V 県民
カレッジ・いきいき長寿大学テレビ放送講座, 28-
38, 1994.

内 科 学 (2)

教	授	井	上	博
助	教	高	田	正 信
講	師	麻	野	英 次
講	師	藤	木	明
助	手	三	羽	邦 久
助	手	岸	本	千 晴
助	手	高	嶋	修太郎
助	手	能	沢	孝
助	手	泉	野	潔
助手(休職中)		供	田	文 宏
助 手		安	本	耕太郎
文 部 技 官		野	手	姫代美

◆著書

- 1) Sasayama S., Asano H., Ishizaka S., and Kihara Y. : Diastolic dysfunction in experimental heart failure. In Diastolic Relaxation of the Heart, by Grossman W., and Lorell B. H. (Ed.) 195-202, Kluwer Academic Publishers, Boston, 1994.
- 2) Miwa K. : Detrimental effects of smoking on prognosis in variant angina-accurate assessment of smoking status by urinary cotinine measurement. In Multiple Risk Factors in Cardiovascular Disease, by Yamamoto A. (Ed.) 249-253, Churchill Livingstone Japan, Tokyo, 1994.
- 3) Kishimoto C., and Hiraoka Y. : Clinical and experimental studies in myocarditis, In Current Opinion in Cardiology, by Eopol E. J. (Ed.) 349-356, Current Science, Vol. 9, No. 3, 1994.
- 4) Kishimoto C., Kurokawa M., Ochiai H., Takada H., Hiraoka Y., Sasayama S., and Shiraki K. : Analysis of the pathogenesis of coxsackievirus B3 myocarditis : comparison of myocarditic and amyocarditic coxsackievirus B3 strains, In The Cardiomyopathic Heart, by Nagano M., Takeda N., and Dhalla N.S. (Ed.) 309-312, Raven Press, New York, 1994.
- 5) 井上 博 : 人工ペースメーカー植え込みの適応と実施. 「今日の治療指針1994」 日野原重明, 阿部正和監修, 301-303, 医学書院, 東京, 1994.
- 6) 井上 博 : 徐脈性不整脈. 「内科診断学」 柴田

- 昭, 高久史磨編, 1104-1110, 西村書店, 東京, 1994.
- 7) 井上 博: 心室期外収縮. 「循環器疾患最新の治療'94-'95」杉本恒明, 篠山重威編, 323-326, 南光堂, 東京, 1994.
 - 8) 井上 博: 化学的アブレーション. 「心臓カテーテルアブレーション」笠貫 宏編, 74-82, 医学書院, 東京, 1994.
 - 9) 井上 博: 心房頻拍, 心房粗動アブレーション部位の同定. 「心臓カテーテルアブレーション」笠貫 宏編, 259-265, 医学書院, 東京, 1994.
 - 10) 麻野井英次: 心音図. 「最新内科学大系4, 臨床検査」井村裕夫, 尾形悦郎, 高久史磨, 垂井清一郎編, 330-333, 中山書店, 東京, 1994.
 - 11) 麻野井英次: 前負荷(静脈還流), 後負荷(血管抵抗)により心室機能はどんな影響を受けるか. 「心臓病診療プラクティス3, 心機能を知る」松崎益徳編, 文光堂, 東京, 34-42, 1994.
 - 12) 藤木 明, 井上 博: WPW症候群. 「内科治療ガイド'94」和田 攻, 大久保昭行, 永田直一, 矢崎義雄編, 389-391, 文光堂, 東京, 1994.
 - 13) 藤木 明, 井上 博: 標準心電図, Holter心電図, ベクトル心電図. 「最新内科学大系4, 臨床検査」井村裕夫, 尾形悦郎, 高久史磨, 垂井清一郎編, 314-323, 中山書店, 東京, 1994.
 - 14) 能沢 孝: Fenn効果. 「心臓エネルギーー生理と病態ー」菅 弘之, 後藤葉一編, 48-51, 中外医学社, 東京, 1994.
 - 15) 能沢 孝: β -遮断薬, カルシウム拮抗薬. 「心臓エネルギーー生理と病態ー」菅 弘之, 後藤葉一編, 91-94, 中外医学社, 東京, 1994.
 - 16) 能沢 孝: 期外収縮・paired pulse. 「心臓エネルギーー生理と病態ー」菅 弘之, 後藤葉一編, 141-147, 中外医学社, 東京, 1994.
 - 17) 能沢 孝: 生体内心臓. 「心臓エネルギーー生理と病態ー」菅 弘之, 後藤葉一編, 276-281, 中外医学社, 東京, 1994.
- ◆ 原著
- 1) Fujita M., Ohno A., Miwa K., Moriuchi I., Mifune J., and Sasayama S.: A new method for assessment of collateral development after acute myocardial infarction. *J. Am. Coll. Cardiol.*, 21: 68-72, 1993. (昨年度追加)
 - 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. (昨年度追加)
 - 3) Fujita M., Araie E., Yamanishi K., Miwa K., Kida M., and Nakajima H.: Circadian variation in the success rate of intracoronary thrombolysis for acute myocardial infarction. *Am. J. Cardiol.* 71: 1369-1371, 1993. (昨年度追加)
 - 4) Ejiri M., Fujita M., Miwa K., Nozawa T., Asano H., and Sasayama S.: Importance of nonstenosed donor coronary arteries for collateral flow responsive. *Int. J. Cardiol.*, 39: 5-11, 1993. (昨年度追加)
 - 5) Ejiri M., Fujita M., Hirai T., Yamanishi K., and Miwa K.: Determinants of beneficial effect of heparin exercise treatment on treadmill capacity and long-term efficacy of the therapy in patients with chronic effort angina. *Jpn. Circ. J.*, 57: 769-774, 1993. (昨年度追加)
 - 6) Yamanishi K., Fujita M., Miwa K., and Igawa A.: Effects of intracoronary injection of acetylcholine on coronary collateral circulation. *Catheterization Cardiovasc. Diagn.* 28: 114-118, 1993. (昨年度追加)
 - 7) Ohno A., Fujita M., Yamanishi K., Miwa K., and Nozawa T.: Comparative efficacy of thrombolytic therapy for acute myocardial infarction in patients with and without chronic preinfarction angina. *Cardiology* 83: 93-99, 1993. (昨年度追加)
 - 8) Hirai T., Fujita M., Yoshida N., Yamanishi K., Inoko M., and Miwa K.: Importance of ischemic preconditioning and collateral circulation for left ventricular functional recovery in patients with successful intracoronary thrombolysis for acute myocardial infarction. *Am. Heart J.*, 126: 827-831, 1993. (昨年度追加)
 - 9) Igawa A., Fujita M., Yamanishi K., Inoko M., and Miwa K.: Comparative effects of early and late reperfusion of the infarct-related coronary artery and collateral circulation which develops after infarction on left ventricular size and function. *Jpn. Circ. J.*,

- 57 : 1055-1061, 1993. (昨年度追加)
- 10) Yoshida N., Fujita M., Yamanishi K., and Miwa K. : Relation between collateral channel filling and flow grade in recipient coronary arteries in patients with stable effort angina. *J. Am. Coll. Cardiol.*, 22 : 426-430, 1993. (昨年度追加)
 - 11) Yamashita T., Oikawa N., Inoue H., Murakawa Y., Nakajima T., Usui M., Ajiki K., Ohkawa S., and Sugimoto T. : Slow abnormal conduction in the low right atrium : Its anatomic basis and relevance to atrial reentry. *Am. Heart J.*, 127 : 353-359, 1994.
 - 12) Murakawa Y., Sezaki K., Inoue H., Usui M., Yamashita T., Ajiki K., Oikawa N., Iwasawa K., and Omata M. : Shock-induced refractory period extension and pharmacologic modulation of defibrillation threshold. *J. Cardiovasc. Pharmacol.*, 23 : 822-825, 1994.
 - 13) Yamashita T., Oikawa N., Murakawa Y., Nakajima T., Omata M., and Inoue H. : Contractionexcitation feedback in atrial reentry : Role of velocity of mechanical stretch. *Am J. Physiol.*, 267 : H1254-H1262, 1994.
 - 14) Yamashita T., Nozaki A., Usui M., Kuo T. T., Oikawa N., Ajiki K., Murakawa Y., Sugimoto T., and Inoue H. : Attenuation of antifibrillatory effects of lidocaine by its metabolite, glycylxylidide : Application of modulated receptor hypothesis. *J. Cardiovasc. Pharmacol.*, 24 : 900-905, 1994.
 - 15) Takata M., Yoshida K., Tomoda F., Ohhashi S., Ueno H., Yasumoto K., Iida H., and Sasayama S. : Diagnostic value of captopril test in hypertensive patients with renal artery stenosis. *Angiology* 45 : 181-186, 1994.
 - 16) Asanoi H., Ishizaka S., Kameyama T., and Sasayama S. : Neural modulation of ventriculoarterial coupling in conscious dogs. *Am. J. Physiol.*, 266 : H741-H748, 1994.
 - 17) Asanoi H., Ishizaka S., Kameyama T., Ishise H., and Sasayama S. : Disparate inotropic and lusitropic responses to pimobendan in conscious dogs with tachycardia-induced heart failure. *J. Cardiovasc. Pharmacol.*, 23 : 268-274, 1994.
 - 18) Sasayama S., Asanoi H., Kihara Y., Yo-
kawa S., Terada Y., Yoshida S., Ejiri M., and Horikoshi I. : Clinical effects of long-term administration of pimobendan in patients with moderate congestive heart failure. *Heart Vessels* 9 : 113-120, 1994.
 - 19) Fujiki A., Yoshida S., Tani M., and Inoue H. : Efficacy of class Ia antiarrhythmic drugs in converting atrial fibrillation unassociated with organic heart disease and their relation to atrial electrophysiologic characteristics. *Am. J. Cardiol.*, 74 : 282-283, 1994.
 - 20) Fujiki A. : Electrophysiological effects of E-4031, a novel class III antiarrhythmic agent. *Cardiovasc. Drug Rev.*, 12 : 165-172, 1994.
 - 21) Fujiki A., Tani M., Mizumaki K., Shimono M., and Inoue H. : Electrophysiologic effects of intravenous E-4031, a novel class III antiarrhythmic agent, in patients with supraventricular tachyarrhythmias. *J. Cardiovasc. Pharmacol.*, 23 : 374-378, 1994.
 - 22) Miwa K., Igawa A., Miyagi Y., and Fujita M. : Importance of magnesium deficiency in alcoholinduced variant angina. *Am. J. Cardiol.*, 73 : 813-816, 1994.
 - 23) Miwa K., Fujita M., and Miyagi Y. : Beneficial effects of smoking cessation on the short -term prognosis of variant angina-validation of the smoking status by urinary cotinine measurements. *Int. J. Cardiol.*, 44 : 151-156, 1994.
 - 24) Fujita M., Yamanishi K., Miwa K., and Inoko M. : Variable responses of highly stenotic coronary arteries and collateral circulation to intracoronary injection of nitroglycerin in patients with chronic effort angina. *Coronary Artery Dis.*, 5 : 525-529, 1994.
 - 25) Kishimoto C., and Hiraoka Y. : Clinical and experimental studies in myocarditis. *Current Opinion in Cardiology*, 9 : 349-356, 1994.
 - 26) Kishimoto C., Kuroki Y., Hiraoka Y., Ochiai H., Kurokawa M., and Sasayama S. : Cytokine and murine coxsackievirus B₃ myocarditis. Interleukin-2 suppressed myocarditis in the acute stage but enhanced the condition in the subsequent stage. *Circulation*, 89 : 2836-2842, 1994.

- 27) Meyer J. S., Takashima S., Terayama Y., Obara K., Muramatsu K., and Weathers S. : CT changes associated with normal aging of the human brain. *J. Neurol. Sci.*, 123 : 200-208, 1994.
- 28) Meyer J.S., Takashima S., Obara K., Muramatsu K., and Mortel K. F. : Longitudinal outcome following treatment of hypertension among patients with ischemic vascular dementia. *Hypertens. Res.*, 17(supple 1) : S89-S96, 1994.
- 29) Tanaka K., Gomi S., Takashima S., Mi-hara B., and Fukuuchi Y. : Enhanced maximal binding capacity (B_{max}) of second messenger ligand in the acute phase of cerebral ischemia direct visualization by digital image analysis. *Neurosci. Res.*, 19 : 347- 356, 1994.
- 30) Nozawa T., Cheng C. P., and Little W.C. : The relation between left ventricular oxygen consumption and pressure-volume area in conscious dogs. *Circulation*, 89 : 810-817, 1994.
- 31) Nozawa T., Cheng C.P., Noda T., and Little W. C. : Effect of exercise on left ventricular mechanical efficiency in conscious dogs. *Circulation*, 90 : 3047-3054, 1994.
- 32) Tomoda F., Takata M., Izumino K., Ohhashi S., Ueno H., and Iida H. : Effects of erythropoietin treatment on thyroid dysfunction in hemodialysis patients with renal anemia. *Nephron*, 66 : 307-311, 1994.
- 33) Miyagi K., Asanoi H., Ishizaka S., Kameyama T., Wada O., Seto H., and Sasayama S. : Importance of total leg muscle mass for exercise intolerance in chronic heart failure. *Jpn. Heart J.*, 35 : 15-26, 1994.
- 34) 新家悦朗, 藤田正俊, 山西一門, 吉田尚弘, 三羽邦久 : 冠動脈内血栓溶解療法成功率を左右する因子 : 冠側副血行循環の有無と発症時刻の重要性. *循環器科* 34 : 307-310, 1993. (昨年度追加)
- 35) 井上 博, 笠貫 宏, 小川 聰, 下村克朗, 早川弘一, 杉本恒明, 加藤和三 : メキシレチンの心室頻拍抑制効果に関する多施設共同研究一心室期外収縮抑制効果との比較一. *心臓* 26 : 348-354, 1994.
- 36) 飯沼宏之, 春見建一, 芽杉本恒明, 早川弘一, 松尾博司, 宮原英夫, 笠貫 宏, 大江 透, 小川 聰, 田辺晃久, 加藤貴雄, 井上 博, 魚井 徹, 折笠秀樹, 前田 博 : 日本における不整脈薬物療法の現況—JALT-1調査報告・その1—. *日本医事新報* 3654 : 47-52, 1994.
- 37) 加藤和三, 河合忠一, 谷口興一, 西島宏隆, 麻野井英次, 芹沢 剛, 伊東春樹, 森本紳一郎, 久萬田俊明, 松崎益徳, 海老原昭夫 : 慢性心不全に対するIbopamineの臨床評価—Placeboを対照薬とした多施設二重盲検群間比較法による検討一. *臨床医薬* 10 : 2061-2086, 1994.
- 38) 塩谷雄二, 麻野井英次, 松田治巳, 嶋田 豊, 寺澤捷年 : 苓桂朮甘湯の作用機序に関する研究—Acute autonomic neuropathyに残存した起立性低血圧の一症例について—. *日本東洋医学雑誌* 44 : 165-174, 1994.
- 39) 藤木 明, 谷 昌尚, 水牧功一, 野真由美, 井上 博 : 器質的心疾患を伴わない心房細動に対するⅢ群薬の除細動効果と心房の電気生理学的特徴. *循環器科* 35 : 410-413, 1994.
- 40) 藤木 明 : Ⅲ群薬の心房細動に対する除細動効果と心房の電気生理学的特徴, 洞調律維持の関係. *心電図* 14 : 89-92, 1994.
- 41) 藤木 明, 谷 昌尚, 水牧功一, 下野真由美, 吉田繁樹, 井上 博 : 連続的な房室, 室房伝導曲線を有する房室結節回帰性頻拍の電気生理学的特徴. *臨床心臓電気生理* 17 : 159-167, 1994.
- 42) 藤木 明, 谷 昌尚, 水牧功一, 下野真由美, 林 秀樹, 井上 博 : カテーテルアブレーション法からみた副伝導路一方向性伝導の機序. *心臓ペーシング* 10 : 66-71, 1994.
- 43) 三羽邦久, 宮城裕子, 藤田正俊, 井上 博 : 冠攣縮性虚血性心疾患患者の予後とHDLコレステロール値の変動との関連について. *J. Cardiol.*, 24 : 373-377, 1994.
- 44) 三羽邦久, 宮城裕子, 井上 博 : 喫煙とHDLコレステロールの冠攣縮患者の予後に及ぼす影響. *循環器科* 35 : 552-555, 1994.
- 45) 和田 攻, 麻野井英次, 石坂真二, 龍山智樹, 宮城匡子, 石瀬久也, 角田 誠, 井上 博, 濱戸 光, 清水正司, 蔭山昌成 : 慢性心不全患者における運動筋血流の再分配異常. *心臓* 26(Suppl 3) : 11-12, 1994.
- 46) 石瀬久也, 麻野井英次, 石坂真二, 龍山智樹, 井上 博, 梅野克身 : 触覚心不全犬における心拍変動スペクトル解析 一心不全増悪過程の追跡一.

循環の計測と制御 13 : 27-32, 1994.

◆ 症例報告

- 1) 野崎 彰, 井上 博, 中川 晃, 村川裕二, 碓井雅博, 山下武志, 杉本恒明: アミオダロンの組織内濃度: 一部検例での検討. 心臓 26 : 1078-1081, 1994.

- 2) 荒井和徳, 福井則子, 竹田慎一, 高桜英輔, 高田正信: MIRが施行された腎血管性高血圧の一例. 日本磁気共鳴医学会雑誌 14 : 264-267, 1994.

◆ 総 説

- 1) 井上 博: β 遮断薬の意義—突然死予防, 催不整脈作用予防の観点から-. Cardiac Practice 5 : 39-43, 1994.

- 2) 井上 博: 交感神経受容体と病態: 不整脈. 治療学 28 : 283-287, 1994.

- 3) 井上 博: 期外刺激に対する反応からみた頻拍機序の診断. 心電図14 (Suppl 2) : 41-55, 1994.

- 4) 井上 博, 藤木 明: 心房細動の薬物治療. 臨床成人病 24 : 561-566, 1994.

- 5) 井上 博, 谷 昌尚, 林 秀樹: 不整脈の発生機序とその対策: 自律神経の役割. 内科 74 : 13-19, 1994.

- 6) 井上 博: 突然死の予知と予防一心室期外収縮の意義-. 心臓ペーシング 10 : 82-95, 1994.

- 7) 井上 博: 卷頭言 医療と経済. 呼吸と循環 42 : 731, 1994.

- 8) 井上 博: 心房細動治療の進歩. 医学のあゆみ 171 : 884-885, 1994.

- 9) 井上 博, 谷 昌尚, 林 秀樹: 不整脈の発生機序とその対策. 自律神経の役割. 内科 74 : 13-19, 1994.

- 10) 高田正信: インスリン抵抗性とアンジオテンシン変換酵素 (ACE) 阻害薬. 医学ジャーナル 30 : 649-107, 1994.

- 11) 高田正信: 浮腫. 今月の治療 2 : 18-19, 1994.

- 12) 高田正信: 降圧薬. Medicament News 1433 : 6-9, 1994.

- 13) 麻野井英次: 慢性心不全の重症度分類. 呼吸と循環 4 : 633-639, 1994.

- 14) 麻野井英次: 身体活動能力表. Ther. Res., 15 : 219-226, 1994.

- 15) 麻野井英次: 慢性心不全に対する薬物療法. 進歩する心臓研究 14 : 57-65, 1994.

- 16) 麻野井英次: 心不全患者の心機能評価一心機能と運動耐容能の解離. Cardiac Practice 5 : 27-30, 1994.

- 17) 麻野井英次: 難治性心不全の治療. 今月の治

療: 心不全の治療 2 : 42-43, 1994.

- 18) 麻野井英次: 慢性心不全に対する薬物療法. Tokyo Heart Journal 14 : 57-65, 1994.

- 19) 藤木 明, 井上 博: 自律神経と不整脈. 現代医療 26 : 1233-1237, 1994.

- 20) 藤木 明, 井上 博: β 遮断薬の適応と意義. 医学のあゆみ 169 : 1053-1058, 1994.

- 21) 藤木 明, 井上 博: 不整脈の管理・治療の実際一心室期外収縮. Medical Practice 11 : 1633-1635, 1994.

- 22) 藤木 明, 井上 博: 症例から学ぶ心電図—QT延長と心室期外収縮をみたら-. 日本医事新報 3681 : 79-82, 1994.

- 23) 藤木 明, 井上 博: 症例から学ぶ心電図—異常Q波と陰影T波をみたら-. 日本医事新報 3685 : 63-66, 1994.

- 24) 藤木 明: 心房受攻性の評価. 医学のあゆみ 168 : 1130-1131, 1994.

- 25) 藤木 明: 抗不整脈剤の併用, 相互作用, 医薬ジャーナル 30 : 2311-2315, 1994.

- 26) 藤木 明: 心室頻拍の治療: 治療薬の選択法を中心. BIO-clinica 9 : 634-638, 1994.

- 27) 高嶋修太郎: 脳血管障害によるしびれ. JIM 4 : 324-325, 1994.

- 28) 能沢 孝, 井上 博: First-Line検査, ショック. medicina 31 : 724-726, 1994.

- 29) 和田 攻, 麻野井英次: 心不全と運動時血流再分布. Cardiac Practice 5 : 52-56, 1994.

- 30) 石坂真二, 井上 博: Parasympathetic activityの評価法. 呼吸と循環 42 : 537-544, 1994.

- 31) 水牧功一, 井上 博: 徐脈性不整脈の治療薬の選択. medicina 31 : 1453-1455, 1994.

- 32) 下野真由美, 藤木 明, 井上 博: 心室遅延電位. medicina 31(増刊号) : 832-833, 1994.

- 33) 林 秀樹, 井上 博: 病気のなりたちー不整脈. クリニカルスタディ 11 : 1053-1057, 1994.

◆ 学会報告

- 1) 吉田尚弘, 藤田正俊, 三羽邦久, 平井忠和, 山西一門: 急性心筋梗塞に対する冠動脈内血栓溶解療法成功例における梗塞前狭心症の意義: Ischemic Preconditioningと冠側副血行循環の重要性. 第57回日本循環器学会総会, 1993, 3, 千葉. (昨年度追加)

- 2) 中川優子, 二村明広, 大橋信也, 上野 均, 供田文宏, 泉野 潔, 高田正信, 井上 博: アンジオテンシン変換酵素阻害薬が蛋白尿減少に著効した膜性腎症の一例. 第24回日本腎臓学会西部学術

大会, 1993, 6, 博多. (昨年度追加)

- 3) 井川晃彦, 三羽邦久, 宮城裕子, 井上 博: 冠攣縮性狭心症例における飲酒習慣とマグネシウム欠乏との関連. 第76回日本循環器学会北陸地方会, 1993, 7, 金沢. (昨年度追加)
- 4) 篠川宣子, 山西一門, 吉田尚弘, 三羽邦久, 藤木 明, 井上 博, 大野 晃, 藤田正俊: PTC A・CABGが困難な重症冠動脈病変を有する労作性狭心症患者に対するヘパリン運動療法. 第76回日本循環器学会北陸地方会, 1993, 7, 金沢. (昨年度追加)
- 5) 野手姫代美: 第2内科における病理組織学検査とRIAによるレニン活性及びアルドステロンの測定について. 第2回富山地区国立学校技術職員研修会技術発表, 1993, 9, 富山. (昨年度追加)
- 6) 井川晃彦, 三羽邦久, 宮城裕子, 井上 博: 冠攣縮性狭心症例における飲酒習慣とマグネシウム欠乏との関連. 第41回日本心臓病学会, 1993, 10, 福岡. (昨年度追加)
- 7) 江尻倫昭, 新家悦朗, 藤田正俊, 大野 晃, 三羽邦久, 木原 康樹: 異なった血中濃度曲線を呈する2種類の経皮吸収型ニトログリセリン製剤(テープ剤, パッチ財)の連続貼付による耐性出現の有無. 第41回日本心臓病学会, 1993, 10, 福岡. (昨年度追加)
- 8) 中川優子, 二村明広, 大槻信也, 上野 均, 供田文宏, 泉野 潔, 高田正信, 井上 博: アンギオテンシン変換酵素阻害剤(カプトプリル)により浮腫が軽減した腎移植後ネフローゼ症候群の1例. 東海・北陸合同地方会, 1993, 10, 金沢. (昨年度追加)
- 9) Asano H.: Ventriculo-arterial load matching failing hearts. Japan-USA Heart Energy Workshop on Cardiac Performance and Energy Demand : Emax and PVA, 1994, 2, Okayama.
- 10) Ueno H., Takata M., Hirai T., Oh-hashi S., Yasumoto K., Tomoda F., Kawasaki T., Yagi S., Inoue H.: Structural abnormality of large artery and arterioles, and cytosolic free calcium in hypertension. The 15th Scientific Meeting of the International Society of Hypertension, 1994, 3, Melbourne, Australia.
- 11) Asano H., Ishizaka S., Ishise H., Tsunoda M., Kameyama T., Inoue H.: Angiotensin II receptor antagonist, TCV-116, prevents the

progression of tachycardia-induced heart failure in conscious dogs. Satellite Symposium of the 15th Scientific Meeting of the International Society of Hypertension, 1994, 3, Melbourne, Australia.

- 12) Khung Z., Tomoda F., Takata M.: Renal effects of 5-hydroxytryptamine fomed in kidney and brain after tryptophan in rabbit. The 15th Scientific Meeting of the International Society of Hypertension, 1994, 3, Melbourne, Australia.
- 13) Tomoda F., Takata M., Ueno H., Oh-hashi S., Yasumoto K., Inoue H.: Activation of platelet functions by mental stress in essential hypertension. The 15th Scientific Meeting of the International Society of Hypertension, 1994, 3, Melbourne, Australia.
- 14) Fujiki A., Tani M., Mizumaki K., Hayashi H., Shimono M., and Inoue H.: Electrophysiologic effects of E-4031, new class III antiarrhythmic drug in patients with supraventricular arrhythmias. The 21st International Congress on Electrocardiology, 1994, 7, Yokohama.
- 15) Mizumaki K., Fujiki A., Tani M., Hayashi H., Shimono M., and Inoue H.: Changes in left ventricular dimensions and autonomic balances during head-up tilt: different responses in patients with isoproterenol-dependent and independent neurally mediated syncope. The 21st International Congress on Electrocardiology, 1994, 7, Yokohama.
- 16) Hayashi H., Fujiki A., Tani M., Mizumaki K., Shimono M., and Inoue H.: Comparison of autonomic nervous activities before the onset of ventricular tachycardia with and without organic heart disease. The 21st International Congress on Electrocardiology, 1994, 7, Yokohama.
- 17) Futamura A., Izumino K., Nakagawa Y., Takata M., Inoue H., and Iida H.: Effects of leukocytosis & Macrophage activation on mesangial proliferative glomerulonephritis (MES PGN) in the rat. The 27th American Society of Nephrology, 1994, 10, Orlando, U.S.A..
- 18) Fujiki A., Masuda A., and Inoue H.:

- Effects of unilateral stellate ganglion blockade on spectral characteristics on heart rate variability before and during head-up tilt. The 67th American Heart Association, 1994, 11, Dallas, U.S.A..
- 19) Miwa K., Miyagi Y., Fujita M., and Inoue H.: Importance of the increase in HDL-cholesterol level by smoking cessation for the favorable prognosis of variant angina. The 67th American Heart Association, 1994, 11, Dallas, U.S.A..
- 20) Nozawa T., Cheng C.P., Ohno M., and Little W. C.: The importance of adrenergic stimulation in increased cardiac mechanical efficiency during exercise. The 67th American Heart Association, 1994, 11, Dallas, U.S.A..
- 21) Miyagi Y., and Miwa K.: Inhibition of oxidation of human low density lipoprotein by flavonoids in red wines. The 67th American Heart Association, 1994, 11, Dallas, U.S.A..
- 22) Ishise H., Asano H., Ishizaka S., Kameyama T., and Inoue H.: Autonomic imbalance is closely coupled with left ventricular function during the course of progression and recovery of tachycardia-induced heart failure. The 67th American Heart Association, 1994, 11, Dallas, U.S.A..
- 23) Ishizaka S., Asano H., Ishise H., Tsunoda M., Joho S., and Inoue H.: The role of arginine vasopressin in the pathogenesis of an impairment of free water excretion in severe congestive heart failure. The Second International Congress of Pathophysiology, 1994, 11, Kyoto, Japan.
- 24) Takada H., Kishimoto C., and Hiraoka Y.: Therapy with gamma-globulin suppresses inflammatory foci in coxsackievirus B3 myocarditis. The 11th Scientific Sessions of International Society for Heart Research Japanese Session, 1994, 12, Tokyo.
- 25) Hiraoka Y., Kishimoto C., and Takada H.: Colony stimulating factors and coxsackievirus B3 myocarditis in mice. The 11th Scientific Sessions of International Society for Heart Research Japanese Session, 1994, 12, Tokyo.
- 26) 井上 博 : 心房細動の薬物治療. 第28回日本成人病学会シンポジウム「不整脈の治療をめぐって」, 1994, 1, 東京.
- 27) 三羽邦久, 井上 博 : ニコランジル冠動脈内注入の安全性に関する臨床的研究. 第1回Kchannel openerと不整脈研究会, 1994, 1, 東京.
- 28) 石瀬久也, 麻野井英次, 石坂真二, 角田 誠, 宮城匡子, 亀山智樹, 能沢 孝, 井上 博 : 慢性心不全の増悪および回復過程における自律神経機能の追跡: 覚醒心不全犬による検討. 第10回心不全研究会, 1994, 1, 東京.
- 29) 石坂真二, 麻野井英次, 角田 誠, 石瀬久也, 亀山智樹, 井上 博 : 重症心不全の希釈性低ナトリウム血症における血中アルギニン・バゾプレッシン系の意義. 第9回北陸心筋代謝研究会, 1994, 2, 金沢.
- 30) 石瀬久也, 麻野井英次, 宮城匡子, 角田 誠, 石坂真二, 亀山智樹, 能沢 孝, 井上 博 : 皮膚血流変動のスペクトル解析による交感神経活動の評価. 第78回日本循環器学会北陸地方会, 1994, 2, 金沢.
- 31) 宮城匡子, 麻野井英次, 和田 攻, 石坂真二, 亀山智樹, 石瀬久也, 角田 誠, 井上 博 : 運動時体酸素摂取量の体重補正の意義—運動筋筋肉量による補正值との比較—. 第38回循環器負荷研究会, 1994, 2, 東京.
- 32) 林 秀樹, 藤木 明, 谷 昌尚, 水牧功一, 井上 博 : 右室流出路起源心室頻拍に対する高周波カテーテル焼灼法. 第78回日本循環器北陸地方会, 1994, 2, 金沢.
- 33) 藤田 聰, 高嶋修太郎, 井上 博, 池田修二, 遠藤俊郎, 長谷川 健 : 単純ヘルペスウイルス抗体価が高値であった神経ベーチェット病の1例. 第78回日本神経学会東海北陸地方会, 1994, 3, 静岡.
- 34) 角田 誠, 麻野井英次, 石瀬久也, 宮城匡子, 石坂真二, 亀山智樹, 井上 博 : 頻脈誘発性心不全における心筋細胞間隙の拡大: 左室全体機序との関連性. 第58回日本循環器学会総会, 1994, 3, 東京.
- 35) 石瀬久也, 麻野井英次, 角田 誠, 石坂真二, 亀山智樹, 井上 博 : 慢性心不全の進展・回復過程における左室機能と自律神経機能の関連性: 覚醒心不全犬による検討. 第58回日本循環器学会総会, 1994, 3, 東京.
- 36) 麻野井英次, 石瀬久也, 宮城匡子, 井上 博 : 無症候性心機能障害患者の自律神経機能に対する

- enalaprilの連用効果とその意義. 第58回日本循環器学会総会, 1994, 3, 東京.
- 37) 宮城匡子, 麻野井英次, 和田 攻, 石坂真二, 亀山智樹, 石瀬久也, 角田 誠, 井上 博: PT MC後の最高酸素摂取量とanaerobic threshold の乖離要因. 第58回日本循環器学会総会, 1994, 3, 東京.
- 38) 亀山智樹, 麻野井英次, 石瀬久也, 石坂真二, 山西一門, 井上 博: 陳旧性心筋梗塞患者における左室弛緩能の決定因子. 第58回日本循環器学会総会, 1994, 3, 東京.
- 39) 藤木 明, 井上 博, 増田 明: 左右星状神経節ブロックの自律神経系への効果—Tilt負荷前後の検討—. 第58回日本循環器学会総会, 1994, 3, 東京.
- 40) 藤木 明, 谷 昌尚, 水牧功一, 林 秀樹, 井上 博: イヌ心膜炎心房細動モデルにおける迷走神経刺激の影響. 第58回日本循環器学会総会, 1994, 3, 東京.
- 41) 水牧功一, 藤木 明, 谷 昌尚, 下野真由美, 井上 博: Isoproterenol負荷の必要性の有無によるvasovagal syncopeの機序の差異—Head-up tilt中の心拍変動スペクトル解析—. 第58回日本循環器学会総会, 1994, 3, 東京.
- 42) 下野真由美, 藤木 明, 谷 昌尚, 水牧功一, 林 秀樹, 井上 博: QT延長症候群におけるQT時間と自律神経活動の関係. 第58回日本循環器学会総会, 1994, 3, 東京.
- 43) 林 秀樹: 右室流出路起源心室頻拍と拡張型心筋症に伴う心室頻拍の発作直前の自律神経活動—心拍変動スペクトル解析による検討—. 第58回日本循環器学会総会, 1994, 3, 東京.
- 44) 三羽邦久, 井上 博: 虚血性心疾患患者における血漿可溶性接着分子について. 第58回日本循環器学会総会, 1994, 3, 東京.
- 45) 三羽邦久, 宮城裕子, 井上 博: 冠攣縮の予後に及ぼす喫煙の影響—尿中コチニン定量による客観的評価を用いて—. 第58回日本循環器学会総会, 1994, 3, 東京.
- 46) 三羽邦久, 山西一門, 吉田尚弘, 井上 博: 冠静脈洞血中酸素飽和度動態からみた無症候性冠動脈攣縮. 第58回日本循環器学会総会, 1994, 3, 東京.
- 47) 三羽邦久, 井川晃彦, 宮城裕子, 吉田尚弘, 井上 博: 異型狭心症発作前の自律神経活動の変化. 第58回日本循環器学会総会, 1994, 3, 東京.
- 48) 三羽邦久, 宮城裕子, 井上 博: 異型狭心症におけるビタミンE. 第58回日本循環器学会総会, 1994, 3, 東京.
- 49) 三羽邦久, 井川晃彦, 宮城裕子, 井上 博: マグネシウム欠乏の簡便な指標としての尿Mg/Cr. 第58回日本循環器学会総会, 1994, 3, 東京.
- 50) 吉田尚弘, 三羽邦久, 宮城裕子, 井川晃彦, 井上 博: 冠攣縮性狭心症におけるLp(a)の意義. 第58回日本循環器学会総会, 1994, 3, 東京.
- 51) 平岡勇二, 岸本千晴, 高田 均, 井上 博: 実験的コクサッキーB3ウイルス性心筋炎におけるG-CSFおよびpolyethylene glycol結合型SODの効果. 第58回日本循環器学会総会, 1994, 3, 東京.
- 52) 岸本千晴, 平岡勇二, 高田 均, 井上 博: 心筋炎におけるremodeling: フィブリン沈着と間質線維化およびコラーゲン形成. 第58回日本循環器学会総会, 1994, 3, 東京.
- 53) 平岡勇二, 岸本千晴, 高田 均, 井上 博: 実験的コクサッキーB3ウイルス性心筋炎におけるコロニー刺激因子(CSF)の効果. 第58回日本循環器学会総会, 1994, 3, 東京.
- 54) 高田 均, 岸本千晴, 平岡勇二, 井上 博: 実験的コクサッキーB3ウイルス性心筋炎における免疫グロブリンの心筋炎抑制効果. 第58回日本循環器学会総会, 1994, 3, 東京.
- 55) 吉田尚弘, 藤田正俊, 三羽邦久, 平井忠和, 山西一門: 急性心筋梗塞に対する冠動脈内血栓溶解療法成功例における梗塞前狭心症の意義: Ischemic Preconditioningと冠側副血行循環の重要性. 第57回日本循環器学会総会, 1994, 3, 千葉.
- 56) 平出 聰, 安本耕太郎, 上野 均, 供田文宏, 泉野 潔, 高田正信, 井上 博: 運動後に腰背部痛で発症した急性腎不全の3例. 第164回日本内科学会北陸地方会, 1994, 4, 富山.
- 57) 藤木 明, 谷 昌尚, 水牧功一, 下野真由美, 吉田繁樹, 井上 博: 下部共通路を有する房室結節回帰性頻拍の電気生理学的特徴. 第24回臨床心臓電気生理研究会, 1994, 5, 東京.
- 58) 大橋信也, 高田正信, 中川優子, 上野 均, 供田文宏, 泉野 潔, 井上 博: 多彩な腎CT所見を呈した高血圧症の1例. 第24回日本腎臓学会西部学術大会, 1994, 6, 博多.
- 59) 林 秀樹, 藤木 明, 谷 昌尚, 水牧功一, 井上 博: 心室刺激のみで誘発されるslow-fast型房室回帰性頻拍. 第79回日本循環器学会北陸地方会, 1994, 6, 福井.

- 60) 宮城匡子, 麻野井英次, 石坂真二, 亀山智樹, 山西一門, 石瀬久也, 井上 博: PTMC後の運動耐容能の長期経過. 第79回日本循環器学会北陸地方会, 1994, 6, 福井.
- 61) 能沢 孝, 麻野井英次, 城宝秀司, 吉田尚弘, 平岡勇二, 井川晃彦, 井上 博, 利波修一, 瀬戸 光: RIアンジオグラフィによる拡張早期左室流入動態の解析. 第22回北陸循環器核医学研究会, 1994, 7, 金沢.
- 62) 坂本司信, 泉野 潔, 中川優子, 上野 均, 供田文宏, 安本耕太郎, 高田正信, 井上 博: 2年の経過で硬化糸球体が著増した膜性腎症の1例. 第31回中部日本糸球体腎炎談話会, 1994, 7, 9, 名古屋.
- 63) 中川優子, 二村明広, 大橋信也, 上野 均, 供田文宏, 泉野 潔, 高田正信, 井上 博: 重篤な心機能低下を伴う腎不全におけるCAPD療法の有用性. 第39回日本透析医学会総会, 1994, 7, 大阪.
- 64) 三輪敏郎, 高嶋修太郎, 上野 均, 泉野 潔, 高田正信, 井上 博, 高原照美, 南部修二, 楠瀬睦朗, 塚本栄治: 肝硬変を伴わない門脈大循環シャントによる肝性脳症の1例. 第163回日本内科学会北陸地方会, 1994, 7, 福井.
- 65) 高嶋修太郎, 岩田 実, 石坂真二, 泉野 潔, 高田正信, 井上 博, 中嶋愛子, 塚本栄治: 両側性境界領域梗塞(watershed infarction)で発症したウイリス動脈輪閉塞症類似症例. 第79回日本神経学会東海北陸地方会, 1994, 7, 名古屋.
- 66) 藤木 明, 谷 昌尚, 水牧功一, 下野真由美, 林 秀樹, 井上 博: 徐脈頻脈症候群に対する心房ペースメーカー植込み後の心房細動. 脳塞栓の発生要因. 第9回日本心臓ペーシング学会, 1994, 8, 久留米.
- 67) 藤木 明: Dual chamberペースメーカーの心電図の見方. 第9回日本心臓ペーシング学会教育セッション, 1994, 8, 久留米.
- 68) 林 秀樹, 藤木 明, 谷 昌尚, 水牧功一, 下野真由美, 井上 博: スクリューイン双極ペースメーカーリード由来の異常電位によるoversensing. 第9回日本心臓ペーシング学会, 1994, 8, 久留米.
- 69) 亀山智樹, 麻野井英次, 石坂真二, 石瀬久也, 城宝秀司, 山西一門, 井上 博: ドップラー心エコー法による左室拡張機能の推定一心カテーテル法との対比. 第28回中部循環研究会, 1994, 8, 名古屋.
- 70) 石瀬久也, 麻野井英次, 宮城匡子, 石坂真二, 亀山智樹, 井上 博: PTMCによる運動中止理由の変化と換気様式. 第39回循環器負荷研究会, 1994, 8, 東京.
- 71) 藤木 明, 谷 昌尚, 水牧功一, 林 秀樹, 井上 博: I群薬による発作性上室性頻拍増悪の可能性. 第2回不整脈薬物療法研究会, 1994, 9, 富山.
- 72) 藤木 明, 井上 博, 増田 明: 左右星状神経節ブロックとQT時間一心拍変動からみた自律神経機能との関連. 第42回日本心臓病学会, 1994, 9, 横浜.
- 73) 石坂真二, 麻野井英次, 城宝秀司, 石瀬久也, 亀山智樹, 井上 博: 頻拍誘導性心不全犬における体液貯留とアンギオテンシンIIの役割. 第8回日本エム・イー学会秋季大会, 心血管型のバイオシグナリングと機能制御に関する研究会, 1994, 10, 金沢.
- 74) 三羽邦久, 吉田尚弘, 宮城裕子, 井川晃彦, 井上 博: 異型狭心症発症時におけるHDL-コレステロール値とアポ蛋白A1値の解離現象について. 第35回日本脈管学会総会, 1994, 10, 東京.
- 75) 谷 昌尚, 藤木 明, 水牧功一, 林 秀樹, 井上 博: 新規抗不整脈薬SD3212の犬心房粗動に対する効果. 第11回日本心電学会, 1994, 10, 松江.
- 76) 林 秀樹, 藤木 明, 谷 昌尚, 水牧功一, 下野真由美, 井上 博: 非虚血性心疾患に伴う心室頻拍の発作直前の自律神経活動. 第11回日本心電学会, 1994, 10, 松江.
- 77) 藤木 明: 自律神経活動と心室性不整脈. 第11回日本心電学会学術集会ファイアサイド・カンファレンス, 1994, 10, 松江.
- 78) 水牧功一: 失神発作と自律神経活動. 第11回日本心電学会学術集会ファイアサイド・カンファレンス, 1994, 10, 松江.
- 79) 石瀬久也, 麻野井英次, 石坂真二, 亀山智樹, 井上 博: 慢性心不全の増悪過程における自律神経機能と左室機能との関連性. 第9回冠動脈疾患・心不全研究会, 1994, 10, 京都.
- 80) 平出 聰, 高嶋修太郎, 井上 博, 麻生光男, 池田宏明: 両側同期性のミオクローヌスを呈したpartial status epilepticsの1例. 第80回日本神経学会東海北陸地方会, 1994, 10, 名古屋.
- 81) 水牧功一, 藤木 明, 谷 昌尚, 下野真由美, 林 秀樹, 井上 博: Head-up tilt試験にて心停止をきたしたneurally mediated syncope患者

- に対する薬物療法. 第95回東海・第80回北陸合同地方会, 1994, 10, 名古屋.
- 82) 和田 攻, 麻野井英次, 宮城匡子, 石瀬久也, 石坂真二, 亀山智樹, 井上 博: 慢性心不全患者における腎血流分布異常—全身201Tlシンチグラフィーによる検討—. 第95回東海・第80回北陸合同地方会, 1994, 10, 名古屋.
- 83) 供田文宏, 高田正信, 安本耕太郎, 上野 均, 大橋信也, 井上 博: 本態性高血圧患者のストレス下での血小板機能と高血圧の重症度. 第17回国高血圧学会総会, 1994, 10, 京都.
- 84) 森腰正弘, 野手姫代美: FT-NMRによる血液・尿中成分の検出について. 第12回実験実習機器センター長会議ポスターセッション, 1994, 11, 福井.
- 85) 三羽邦久: 冠攣縮の病態と成因. 冠動脈内アセチルコリン注入試験より. 第12回鳥取大学第1内科循環器セミナー, 1994, 11, 米子.
- 86) 井川晃彦, 三羽邦久, 宮城裕子, 吉田尚弘, 井上 博: 心不全患者におけるマグネシウム欠乏と心室頻拍との関連. 第1回心不全と不整脈フォーラム, 1994, 12, 東京.
- 87) 泉野 潔, 二村明広, 中川優子, 坂本司信, 上野 均, 供田文宏, 安本耕太郎, 高田正信, 井上 博, 飯田博行: 自然発症糖尿病ラット(OLETF)の糸球体病変. 第37回日本腎臓学会総会, 1994, 12, 千葉.
- 88) 供田文宏, 高田正信, 上野 均, 安本耕太郎, 泉野 潔, 井上 博, 松本三千夫: 本態性高血圧患者の立位負荷時の抗Na利尿に対するACE阻害薬(cilazapril)の影響. 第37回日本腎臓学会総会, 1994, 12, 千葉.
- 89) 上野 均, 高田正信, 大橋信也, 供田文宏, 安本耕太郎, 泉野 潔, 岸本千晴, 井上 博: エリスロポイエチンの血管平滑筋細胞に及ぼす細胞増殖作用. 第37回日本腎臓学会総会, 1994, 12, 千葉.
- 90) 二村明広, 中川優子, 坂本司信, 泉野 潔, 上野 均, 供田文宏, 安本耕太郎, 高田正信, 井上 博: 抗Thy-1腎炎における遺伝子組み替え型マクロファージ, コロニー刺激因子(M-CSF)によるマクロファージ活性化の影響. 第37回日本腎臓学会総会, 1994, 12, 千葉.
- 91) 中川優子, 泉野 潔, 二村明広, 坂本司信, 上野 均, 供田文宏, 安本耕太郎, 高田正信, 井上 博: 抗Thy-1腎炎における遺伝子組み替え型顆粒球刺激因子(G-CSF)による好中球増加の影

- 響. 第37回日本腎臓学会総会, 1994, 12, 千葉.
- 92) 安本耕太郎, 高田正信, 大橋信也, 上野 均, 供田文宏, 泉野 潔, 井上 博: 腎血管性高血圧におけるcaptopril投与前後の腎静脈血エリスロポエチン濃度. 第37回日本腎臓学会, 1994, 12, 千葉.
- 93) 水牧功一, 藤木 明, 谷 昌尚, 下野真由美, 林 秀樹, 井上 博: Head-up tilt試験にて心停止をきたしたneurally mediated syncope患者に対する薬物療法. 第7回心臓性急死研究会, 1994, 12, 東京.

◆ その他

- 1) 高田正信: 高血圧. 富山県大百科事典, 1994.