

減について「SPDを使用した医療従事者の被曝考察」日本放射線技術学会中部部会第9回放射線防護研究会, 2000, 10, 名古屋.

12) 渡邊直人, 清水正司, 野口 京, 瀬戸 光, 松田博史, 隅家 寿: SPM96による一酸化炭素中毒脳症の脳血流SPECTの評価(第2報). 第40回日本核医学会総会, 2000, 11, 神戸.

13) 熊谷道朝: 「診断領域における線量標準測定法の確立」— より安全な放射線防護を目指して— 「現場における被曝線量測定 —IVRなど—」日本放射線技術学科第29回秋季大会第16回計測・第11回放射線防護合同分科会, 2000, 11, 千葉.

14) 倉西 誠: HIS/RIS—モダリティ連携での検査現場からの問題提起. 第20回医療情報学連合大会, 2000, 11, 浜松.

◆ その他

1) 利波修一, 稲垣晶一, 渡邊直人, 清水正司, 瀬戸 光, 野原 茂: SPMを用いた一酸化炭素中毒患者の脳血流の評価. 富山県臨床核医学研究会記録集 6: 7-8, 2000.

2) 熊谷道朝: 一般撮影領域X線の被曝線量評価の実際. 日本放射線技術学会計測分科会・九州部会共催「医療被曝標準測定法セミナー」, 2000, 11, 北九州市.

3) 新谷光夫, 熊谷道朝, 中村 衛, 倉西 誠: 個人線量計を用いた術者被曝状況の分析. 国立大学放射線技師会第5回オータムセミナー, 2000, 11, 福岡.

4) 倉知正佳, 野原 茂, 鈴木道雄, 萩野宏文, 川崎康弘, 黒川賢造, 四衛 崇, 高橋 努, 米山英一, 松井三枝, 山下委希子, 森 光一, 瀬戸 光: 精神分裂病圏患者の脳の形態学的変化(3-D MRIとSPMを用いた検討). 厚生省「精神・神経疾患研究委託費」精神疾患の生理学的・画像解析学的研究 平成12年度研究報告会, 2000, 12, 東京.

救 急 部

部長・助教授 龍 村 俊 樹
副部長(前)・助手 石 坂 真 二
副部長・助手 城 宝 秀 司
助 手 (前) 川 上 恭 右

◆ 著 書

1) 城宝秀司, 麻野井英次, 五艘有紀子, 石瀬久也, 亀山智樹, 平井忠和, 能澤 孝, 井上 博: 呼吸性心拍変動に關与する左室圧変動の周波数依存性. 心臓 32 (Suppl.2): 28-29, 2000.

2) 城宝秀司, 麻野井英次, 高川順也, 藤井 望, 五艘有紀子, 石瀬久也, 亀山智樹, 平井忠和, 能澤 孝, 井上 博: 心疾患患者における運動時呼吸様式の異常と最小左室圧・呼吸流速関係. 心臓 32 (Suppl.2): 109-110, 2000.

◆ 学会報告

1) 石坂真二, 上野博志, 重田 亨, 松本三千夫, 井内和幸, 山田邦博, 麻野井英次: β 遮断薬は心収縮性を抑制することなく, 心拍数を抑制しうる. 機序1. β 遮断薬は低容量でより心拍抑制的に作用する. 第64回日本循環器学会総会, 2000, 4, 大阪.

2) 井内和幸, 上野博志, 石坂真二, 重田 亨: 正常左室収縮能の孤立性心房細動例での血中BNP値の臨床的意義. 第64回日本循環器学会総会, 2000, 4, 大阪.

3) 城宝秀司, 麻野井英次, 高川順也, 藤井 望, 石瀬久也, 吉田尚弘, 亀山智樹, 平井忠和, 能澤 孝, 井上 博: PTCAによる急性冠閉塞時の反射性交感神経活動に及ぼす心臓除神経の影響: Wavelet解析による心拍変動と¹²³I-MIBGによる検討. 第64回日本循環器学会総会, 2000, 4, 大阪.

4) 麻野井英次, 高川順也, 五艘有紀子, 城宝秀司, 亀山智樹, 平井忠和, 能澤 孝, 井上 博: 慢性心不全における睡眠・自律神経リズムの同期性とその破綻要因. 第64回日本循環器学会総会, 2000, 4, 大阪.

5) 藤井 望, 能澤 孝, 井川晃彦, 吉田尚弘, 加藤文一, 城宝秀司, 篠川宣子, 五艘有紀子, 高川順也, 亀山智樹, 平井忠和, 和田 攻, 麻野井英次, 井上 博, 瀬戸 光: 虚血性心疾患患者における運動負荷RIアンギオグラフィーを用いた生命予後の検討. 第64回日本循環器学会総会, 2000, 4, 大阪.

6) 亀山智樹, 麻野井英次, 高川順也, 藤井 望,

- 石瀬久也, 吉田尚弘, 城宝秀司, 平井忠和, 能澤孝, 井上 博: 冠閉塞中の心房機能 心房虚血の関与. 第64回日本循環器学会総会, 2000, 4, 大阪.
- 7) 龍村俊樹: 外科的治癒しえた乳糜胸の1例. 第17回日本呼吸器外科学会総会, 2000, 5, 徳島. (ビデオ)
- 8) 龍村俊樹: 乳糜胸の外科的治癒一例. 第23回日本気管支学会, 2000, 6, 横浜. (ビデオセッション)
- 9) Tatsumura T.: Problems in Diagnosis of Traumatic Pneumothorax by Roentgenogram: An Initial Classification with CT. 11th World Congress for Bronchology, 2000, 6, Yokohama.
- 10) 石坂真二, 上野博志, 山田邦博, 仲館照雄, 吉田尚弘, 井内和幸: 左室機能障害患者において, 急性左心不全回復期における摂食の血行動態に及ぼす影響は, 血管拡張作用が主体となる. 第48回日本心臓病学会総会, 2000, 9, 大阪.
- 11) 石瀬久也, 麻野井英次, 山田邦博, 城宝秀司, 高川順也, 亀山智樹, 平井忠和, 能澤 孝, 井上博: 心房細動例の脈圧変動は心収縮性を反映するか. 第48回日本心臓病学会, 2000, 9, 大阪.
- 12) 加藤文一, 能澤 孝, 吉田尚弘, 藤井 望, 城宝秀司, 平井忠和, 亀山智樹, 麻野井英次, 井上博: 肺MIBG集積の機序—血漿ノルエピネフリンからみた検討. 第48回日本心臓病学会, 2000, 9, 大阪.
- 13) 藤井 望, 能澤 孝, 井川晃彦, 吉田尚弘, 加藤文一, 高川順也, 城宝秀司, 平井忠和, 亀山智樹, 麻野井英次, 井上 博: 内服薬治療のみで管理された虚血性心疾患患者における運動負荷RIアンギオグラフィを用いた生命予後評価. 第48回日本心臓病学会, 2000, 9, 大阪.
- 14) Takagawa J., Asanoi H., Joho S., Ishizaka S., Wada O., Iuchi K., Inoue H., & RES ET Research Group: Power Spectral Analysis of Overnight Oxygen Saturation Variability in Patients with Cardiac Dysfunction. The 4th Annual Scientific Meeting of the Japanese Heart Failure Society, 2000, 10, Kobe.
- 15) 山田邦博, 石坂真二, 上野博志, 麻野井英次: 急性左心不全回復期における摂食の血行動態におよぼす影響. 第37回日本臨床生理学会総会, 2000, 10, 奈良.
- 16) 麻野井英次, 高川順也, 五艘有紀子, 城宝秀司, 亀山智樹, 平井忠和, 能澤 孝, 井上 博: 心不全における自律神経機能異常の要因. 第17回日本心電学会 ファイアサイドカンファランス「心疾患への自律神経の関与」, 2000, 10, 東京.
- 17) Asanoi H., Takagawa J., Goso Y., Joho S., Kameyama T., Hirai T., Nozawa T., and Inoue H.: Clinical aspects of sympathetic activation in heart failure: Relation to respiratory instability. 第4回日本心不全学会総会 プレナリーセッションII「Autonomic nerve activity in heart failure」, 2000, 10, 神戸.
- 18) 龍村俊樹: 胸部X線およびCTにおける外傷性気胸の診断. 第28回日本救急医学会総会, 2000, 11, 東京.
- 19) 龍村俊樹: 外科的治癒しえた乳糜胸の1例. 第62回日本臨床外科学会総会, 2000, 11, 名古屋. (ビデオクリニック)
- ◆ その他
- 1) 石坂真二: 救急医療における心疾患. 婦中町消防署救急隊員研修会, 2000, 9, 富山.
- 2) 城宝秀司, 麻野井英次, 石坂真二, 亀山智樹, 平井忠和, 能澤 孝, 井上 博: 不全心の心拍依存性収縮・弛緩応答: ピモベンダンとドブタミンの差異. 第7回関西不全心研究会, 2000, 9, 大阪.
- 3) 岩本讓太郎, 高嶋修太郎, 田口芳治, 城宝秀司, 泉野 潔, 井上 博: ネフローゼ症候群で橈骨神経麻痺様の症状を呈した皮質小梗塞の1例. 第22回富山県臨床神経研究会, 2000, 10, 富山.