

- ナー, 2002, 6, 富山.
- 12) 足立伊佐雄: 和漢方剤の薬剤情報提供活動のためのデータベース構築と臨床の場での効果的な利用方法の研究, 和漢薬・バイオテクノロジー研究成果発表会, 2002, 7, 富山.
- 13) 川上純一: 北陸地区におけるTDMの現状と発展, 第10回臨床薬剤師のための講習会, 2002, 7, 金沢.
- 14) 格谷美奈子: 薬剤師の糖尿病地域医療への参画, 第5回糖尿病地域医療研究会, 2002, 7, 大阪.
- 15) 川上純一: Problem Based, Student Directed Teaching Methodology (Discussion), 第5回P-drugワークショップ, 2002, 8, 東京.
- 16) 足立伊佐雄: 漢方処方と病院調剤, 日本薬剤師研修センター漢方薬・生薬薬剤師講座, 2002, 9, 大阪.
- 17) 格谷美奈子: 糖尿病の薬物療法について, 富山県糖尿病ナース研修会, 2002, 9, 富山.
- 18) 川上純一: Evidence Based Medicineと臨床薬理学: エビデンスを伝える: 薬剤師の立場から, 第9回臨床薬理学会講習会, 2002, 12, 大阪.

## 手 術 部

部 長 ( 併 任 )	遠 藤 俊 郎
副 部 長	佐 藤 根 敏 彦
助 手	長 谷 川 和 彦
主任臨床検査技師	中 丸 勝 人
主任臨床ME技士	高 道 昭 一
診療放射線技師	奥 野 政 一
臨床ME技士	嶋 岡 健 志
技 官	原 田 清 志

### ◆ 著 書

- 1) 佐藤根敏彦: 医療現場での純水・超純水の使用. 日本醫事新報No.4061, 109-110, 日本醫事新報社, 東京, 2002.

### ◆ 原 著

- 1) 中丸勝人, 原田清志, 佐藤根敏彦: ポウイ・ディック・テストにおいて発見できた蒸気滅菌装置配管接続部の微細腐食孔. 日本手術医学会誌, 23(2): 117-119, 2002.

### ◆ 症例報告

- 2) 長谷川和彦, 樋口昭子, 吉田 仁, 神谷和男, 若杉雅浩, 朝日丈尚, 松澤聖実: 拡張型心筋症に対する胸腔鏡下左心室心筋電極植え込み術の麻酔経験. 麻酔, 51:1007-1009, 2002.

### ◆ 学会報告

- 1) Sasaki R., Hirota K., Nakamaru K. and Yamazaki M.: Relationships between CSF- and blood-magnesium ion concentrations in patients undergoing spinal anesthesia. 7th America-Japan Anesthesia Congress, 2002, 10, 山梨.
- 2) 嶋岡健志, 高道昭一: 各種ディスプレイの電気的安全性に関する検討. 富山県臨床工学技士会第17回臨床工学研修会, 2002, 6, 富山.
- 3) 伊藤紀子, 遠藤菜摘, 佐々木利佳, 佐藤根敏彦: 内径静脈穿刺のアプローチ方法. 平成14年度富山県麻酔科医会研究会, 2002, 7, 富山市.
- 4) 河北麻紀子, 永川 保, 長谷川和彦, 釈永清志: 生体肝移植の麻酔管理. 一輸液・輸血を主体として. 平成14年度富山県麻酔科医会研究会, 2002, 7, 富山市.
- 5) 竹丸政宏, 朝日丈尚, 永川 保, 畠山 登: 急速輸血の工夫. 平成14年度富山県麻酔科医会研究会, 2002, 7, 富山市.
- 6) 渋谷伸子, 佐藤根敏彦, 高道昭一, 長谷川和彦, 山崎光章: 麻酔自動記録CANシステムの紹介. 第

- 70回日本麻酔科学会北陸地方会 2002. 3. 9. 金沢.
- 7) 長谷川和彦, 釈永清志, 朝日丈尚, 山崎光章: 対外循環に際してヘパリン投与後の活性凝固時間 (ACT) の延長異常が認められた2症例. 第7回日本心臓血管麻酔学会, 2002, 9, 神戸.
- 8) 遠藤菜摘, 広田弘毅, 中丸勝人, 山崎光章: 人工膝関節置換術におけるタニケット開放時の連続血液ガス分析値の変化. 日本臨床麻酔学会第22回大会, 2002, 10, 山梨.
- 9) 佐々木利佳, 広田弘毅, 中丸勝人, 山崎光章: CSF-マグネシウムイオン濃度は血漿マグネシウムイオン濃度に影響されるか. 日本臨床麻酔学会第22回大会, 2002, 10, 山梨.
- 10) 釈永清志, 長谷川和彦, 山崎光章: ラリンジアマスクによる麻酔管理後に味覚障害を生じた一例. 日本臨床麻酔学会第22回大会, 2002, 10, 山梨.

#### ◆ その他

- 1) 渋谷伸子, 長谷川和彦, 高道昭一, 佐藤根敏彦, 山崎光章: 麻酔自動記録CANシステムの紹介. 北陸麻酔学雑誌. 36:49-50, 2002.
- 2) 高道昭一: 体外循環技士の養成. 第28回日本体外循環技術研究会大会, シンポジウム講師特別発言, 2002, 10, 東京.
- 3) 奥野 政一: 第2回脳血管作成セミナー. 北陸アンギオ研究会 講師, 2002, 11, 金沢.

## 放 射 線 部

部	長	瀬 戸	光
副	長	渡 邊	人
助	手	川 部	人
診療放射線技師長		倉 西	誠
診療放射線副技師長		中 村	衛
診療放射線技師長		利 波	修
診療放射線技師		新 谷	光
診療放射線技師		池 田	裕
診療放射線技師		稲 垣	晶
診療放射線技師		伊 藤	一
診療放射線技師		吉 田	寿
診療放射線技師		森	光
診療放射線技師		伊 藤	貞
			一
			則

#### ◆ 原 著

- 1) Watanabe N., Nohara S., Matsuda H., Sumiya H., Noguchi K., Shimizu M., Tsuji S., Kinuya S., Shuke N., Yokoyama K., and Seto H.: Statistical parametric mapping in brain single photon computed emission tomography after carbon monoxide intoxication. Nuclear Medicine Communications, 23: 355-66, 2002.
- 2) 森 光一, 萩野宏文, 齋藤 治, 四衛 崇, 利波修一, 中村 衛, 倉西 誠: 三次元磁気共鳴画像法(3D-MRI)を用いたファントム体積の計測精度に対するボクセル容量及びボクセル形状の影響について. 日本放射線技術学会雑誌, 58(1), 88-93, 2002.
- 3) Hagino H., Suzuki M., Mori K., Nohara S., Yamashita I., Takahashi T., Kurokawa K., Matsui M., Watanabe N., Seto H., and Kurachi M.: Proton magnetic resonance spectroscopy of the inferior frontal gyrus and thalamus and its relationship to verbal learning task performance in patients with schizophrenia: a preliminary report. Psychiatry & Clinical Neurosciences., 56:499-507, 2002.
- 4) Suzuki M., Nohara S., Hagino H., Kurokawa K., Yotsutsuji T., Kawasaki Y., Takahashi T., Matsui M., Watanabe N., Seto H., and Kurachi M.: Regional changes in brain gray and white matter in patients with schizophrenia demonstrated with voxel-based analysis of MRI. Schizophrenia Research, 55:41-54, 2002.