

◆ その他

- 1) 山崎光章, 窪 秀之, 渋谷伸子, 中西拓郎, 増田 明, 伊藤祐輔: ソル・メドロールが有用であったオキシ塩化燐中毒の一例. SCOPE 27: 12-13, 1988.
- 2) 中丸勝人, 佐藤根敏彦: 富山医科薬科大学手術部検査室の紹介. 富山県臨床衛生検査技師会誌 13(2): 43-4, 1988.
- 3) 中丸勝人, 佐藤根敏彦: 緊急手術に伴う感染症検査(HB_s, W_a)の対応と実態. 富山県臨床衛生検査技師会研究会, 1988, 4, 富山.
- 4) 樋口昭子, 中丸勝人, 窪 秀之: 尿中 NAG 排泄量からみた麻酔及び手術の腎尿細管機能に及ぼす影響 第28回新潟麻酔懇話会, 1988, 6, 長岡.
- 5) 久世照五, 成瀬隆倫, 釈永清志, 伊藤祐輔, 中丸勝人, 小泉 保: 乳酸リンゲル液中の D-乳酸代謝の検討. 第4回輸液・微量栄養素研究会, 1988, 7, 大阪.
- 6) 佐藤根敏彦, 伊藤祐輔: 腎移植に対する手術部の対応. 第22回富山医科薬科大学医学会学術集会シンポジウム「富山医科薬科大学における臓器移植の現況と将来展望」, 1988, 12, 富山.

放 射 線 部

部長(併任)	柿 下 正 雄
助 教 授	羽 田 陸 朗
助 手	萬 葉 久
技師長	倉 西 誠 衛
副技師長	中 村 修 一
主任技師	利 波 谷 光 夫
主任技師	新 谷 田 裕 司
主任技師	池 田 戸 祥 介
主任技師	嘉 井 正 朝
技 師	安 熊 谷 道 一
技 師	稲 垣 晶 一
技 師	伊 藤 一
技 師	吉 田 寿 雄
技 師	水 木 敏 雄
技 師	森 光 一
技 師	小 西 稔 生
技 師	杉 下 浩 生

◆ 原 書

- 1) 倉西 誠: PACS 実用化への総合的課題“運用面での問題”. INNERVISION 臨時増刊号: 117-118, 1988.
- 2) 倉西 誠: X線フィルムと PACS, 運用. 日本放射線技術学会雑誌 Vol. 4 No. 7: 777-779, 1988.

◆ 学会報告

- 1) 南部一郎, 瀬戸 光, 亀井哲也, 古本尚文, 瀧邦康, 征矢敏雄, 中嶋愛子, 萬葉康久, 二谷立介, 柿下正雄: デュアルエネルギー光子吸収法による骨塩量の測定-臨時的検討(第1報)-日本核医学会第19回中部地方会, 1988, 2, 名古屋.
- 2) 羽田陸朗, 柿下正雄, 倉西 誠: レポートシステムにおけるひょうな表示の一方法, 第47回日本医学放射線学会総会. 1988, 3, 東京.
- 3) 倉西 誠, 伊藤 一, 羽田陸朗, 柿下正雄, 二谷立介: PACS における X線写真データ・ベースの階層構造設計・第47回日本医学放射線学会総会, 1988, 4, 東京.
- 4) 古本尚文, 亀井哲也, 中嶋愛子, 征矢敏雄, 瀧邦康, 南部一郎, 二谷立介, 瀬戸 光, 柿下正雄, 羽田陸朗, 石崎良夫: 膝CT診断における希釈造影剤経口投与の有用性について. 第47回日本医学放射線学会総会, 1988, 4, 東京.

- 5) 安井正一, 利波修一, 稲垣晶一: 心筋 SPECT における吸収体の影響. 第44回日本放射線技術学会総会, 1988, 4, 東京.
- 6) 安井正一, 稲垣晶一, 利波修一: ECT, TCT 同時収集吸収補正の検討. 第44回日本放射線技術学会総会, 1988, 4, 東京.
- 7) 余西 優, 野路育仲, 斉藤善明, 清水 勲, 安井正一: IMP-SPECT における散乱線除去処理の検討. 第44回日本放射線技術学会総会, 1988, 東京.
- 8) 伊藤 一, 嘉戸祥介, 池田祐司, 中村 衛, 倉西 誠: PACS におけるX線写真データ・ペースの階層構造設計, 第44回日本放射線技術学会総会, 1988, 4, 東京.
- 9) 南部一郎, 瀬戸 光, 瀧 邦康, 征矢敏雄, 萬葉泰久, 中嶋愛子, 古本尚文, 亀井哲也, 二谷立介, 柿下正雄: デュアルエネルギー光子吸収法による椎体骨密度の測定 (第2報) 一健康者の性差. 年齢別での検討-. 日本核医学会第20回中部地方会, 1988, 6, 福井.
- 10) 中嶋愛子, 萬葉泰久, 征矢敏雄, 南部一郎, 瀧 邦泰, 古本尚文, 亀井哲也, 瀬戸 光, 柿下正雄: 間質性肺炎にみられた Pseudotumor について. 日本医学放射線学会第97回中部地方会, 1988, 6, 福井.
- 11) 二谷立介, 征矢敏雄, 萬葉泰久, 中嶋愛子, 南部一郎, 瀧 邦康, 古本尚文, 亀井哲也, 瀬戸 光, 柿下正雄, 赤川直治: 高分解能X線 CT による珪肺症肺野病変の評価. 日本医学放射線学会第97回中部地方会, 1988, 6, 福井.
- 12) 萬葉泰久, 瀬戸 光, 中嶋愛子, 征矢敏雄, 南部一郎, 瀧 邦康, 古本尚文, 亀井哲也, 二谷立介, 羽田陸朗, 柿下正雄: 慢性腎不全に併発した腰椎圧迫骨折の1例: 骨X線と骨密度の比較, 第42回北陸医学会総会放射線科・核医学科分科会, 1988, 9, 福井.
- 13) 森 光一, 新谷光夫, 池田祐司, 倉西 誠: X線動画像におよぼす視覚心理の影響について. 第23回日本放射線技術学会中部部会, 1988, 10, 名古屋.
- 14) 瀬戸 光, 南部一郎, 瀧 邦康, 萬羽泰久, 征矢敏雄, 渡辺直人, 亀井哲也, 二谷立介, 柿下正雄: デュアルエネルギー光子吸収法による腰椎骨密度の測定: 健康者の性差. 年齢別での分布と骨折閾値. 日本核医学会第21回中部地方会, 1988, 10, 津.
- 15) 征矢敏雄, 萬葉泰久, 中嶋愛子, 南部一郎, 瀧

邦康, 古本尚文, 亀井哲也, 二谷立介, 瀬戸 光, 柿下正雄: 悪性リンパ腫の再発とまぎらわしかった放射線肺炎の一例. 日本医学放射線学会第98回中部地方会, 1988, 10, 津.

- 16) Seto H., Nanbu I., Banba Y., Taki K., Soya T., Ihara H., Kamei T., Futatsuya R. and Kakishita M.: Bone mineral density of the lumbar spine in Japanese: Age-related Regression in normal subjects and a fracture threshold in osteoporotics. Fourth Asia and Oceania Congress of Nuclear Medicine, 1988, 11, Taipei, Taiwan.
- 17) 瀬戸 光, 南部一郎, 萬葉泰久, 瀧 邦康, 征矢敏雄, 亀井哲也, 二谷立介, 柿下正雄: デュアルエネルギー光子吸収法による腰椎骨密度の測定: 健康者の性差. 年齢別での分布と骨折閾値の検討. 第28回日本核医学会総会, 1988, 11, 東京.

◆ その他

- 1) 羽田陸朗, 倉西 誠, 柿下正雄: レポートシステム (タッチスクリーンによる入力とレポート内容のデータベース化). 文部省科研費総合 (A) 入江班班会議および第三部門会議. 1988, 7, 大阪.
- 2) 稲垣晶一, 市川三千男, 倉西 誠: データ管理ができる自動現像機の開発. コニカXレイ写真研究. Vol.39No1: 42-44, 1988

薬 剤 部

教 授	堀 越 勇
助 授	上 野 雅 晴
助 手	足 立 伊佐雄
副 部 長	中 川 輝 昭
薬 剤 師	坂 口 一 夫
薬 剤 師	平 手 純 司
薬 剤 師	足 立 博 一
薬 剤 師	金 本 郁 男
薬 剤 師	石 塚 安 治
薬 剤 師	篠 田 健 一
薬 剤 師	森 義 仁
薬 剤 師	中 村 知 子
薬 剤 師	北 川 さゆり

◆ 著 書

- 1) Ueno: Liposomal heparin by the oral rout. In Liposomes as Drug Carriers, by Gregoriadis, G.(Ed.) Ch43:609-619, Wiley, 1988.

◆ 原 書

- 1) Adachi I., Furuhashi K., Ueno M., and Horikoshi