

データ処理システムの導入. 医科器械学 57, Suppl: 3-4, 1987.

◆ 学会報告

- 1) 高道昭一, 奥野政一, 佐藤根敏彦, 伊藤祐輔: 臨床用ポリグラフシステムの開発 第2報 データ処理システムの導入. 第62回日本医科器械学会大会, 1987, 5, 東京.
- 2) 林 睦子, 樋口昭子, 山崎光章, 佐藤根敏彦: Peters' 奇型の麻酔管理. 第41回北陸医学会総会, 1987, 9, 富山.
- 3) 中丸勝人, 窪 秀之, 高道昭一, 佐藤根敏彦, 伊藤祐輔, 田辺隆一, 久世照五: 動脈ラインからの採血時における死腔量の検討. 第9回日本手術部医学会総会, 1987, 10, 東京.
- 4) 荒井 幸, 浜野保子, 京田昌子, 武田順子, 村上 のり子, 中丸勝人, 佐藤根敏彦: 手術部内の清浄化に関する検討—動線分離を実施して—. 第9回日本手術部医学会総会, 1987, 10, 東京.
- 5) 奥野政一, 佐藤根敏彦, 伊藤祐輔: 移動型X線撮影装置での腰椎側面像の撮影条件の検討. 第9回日本手術部医学会総会, 1987, 10, 東京.
- 6) 高道昭一, 奥野政一, 佐藤根敏彦, 伊藤祐輔: 臨床用ポリグラフシステムの開発第3報 データ処理システムの有用性. 第9回日本手術部医学会総会, 1987, 10, 東京.
- 7) 岩城直子, 長谷川薫, 松田公夫, 佐藤根敏彦: 当手術部における残務量減のための一考察—手術予定表作成時, On call 廃止の経験より—. 第9回日本手術部医学会総会, 1987, 10, 東京.
- 8) 窪 秀之, 佐藤根敏彦, 久世照五, 将積日出夫, 安田健二, 北川正信: 挿管困難を契機に発見された Tracheobronchopatica osteoplastica の1例. 第42回日本麻酔学会北陸地方会, 1987, 12, 富山.

◆ その他

- 1) 佐藤根敏彦: 麻酔・手術介助に必要な知識—手術体位の工夫. 第9回日本手術部医学会総会, 教育セミナー, 1987, 10, 東京.
- 2) 辻口喜代隆, 岩城直子, 松田公夫, 中丸勝人, 佐藤根敏彦: ホルマリン消毒における安全性追及—ホルマリン殺菌保管・中和装置の導入より—. 第4回北陸地区手術室看護研究会, 1987, 10, 金沢.
- 3) 久世照五, 成瀬隆倫, 広田弘毅, 伊藤祐輔, 中丸勝人, 奥野政一: マークカードによる入力後, パソコンによる麻酔集計・検索の紹介. 第5回麻酔・集中治療コンピューター研究会, 1987, 11, 名古屋.

放 射 線 部

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

◆ 原 著

- 1) 羽田陸朗, 倉西 誠, 嘉戸祥介, 伊藤 一, 吉田 寿, 柿下正雄, 小林 巧, 松永満佐巳, 小宗路直: 人体模式図も取扱えるレポート. 映像情報メディカル Vol.19 No.14:715-719, 1987.
- 2) 倉西 誠: 画像管理の立場からみた PACS とは何か. 日本放射線技術学会雑誌 第43巻 第10号:1543-1548, 1987, 10.

◆ 総 説

- 1) 倉西 誠, 嘉戸祥介, 伊藤 一, 吉田 寿: 放射線技師の立場からの PACS (画像データの量とコストパフォーマンスを中心に). 新医療 1987年9月号:76-80, 1987, 9.
- 2) 稲垣晶一, 市川三千男, 倉西 誠, 中村 衛, 池田祐司, 新谷光夫, 伊藤 一, 大谷新一, 長澤一孝: 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.39 No.1:42-44, 1988, 1.

◆ 学会報告

- 1) 羽田陸朗, 倉西 誠, 柿下正雄, 小林 巧, 松永満佐巳, 小宗路直: 人体模式図も取扱える画像診断レポートシステムの開発. 第46回日本医学放射線学会総会, 1987, 4, 東京.
- 2) 倉西 誠: 画像管理の立場からみた PACS とは何か. 第43回日本放射線技術学会総会シンポジウム, 1987, 4, 東京.
- 3) 安井正一, 利波修一: 線状線源によるトランスミッションホールボディシンチグラフィの検討.

