

歯科口腔外科学

教 授	古 田	勲
講 師	岩 井	正 行
助 手	真 館	藤 夫
助 手	寺 島	龍 一
助 手	永 森	裕 司
助 手	杉 本	史 俊
文部技官	森 川	清 美
文部技官	前 田	

◆ 原 著

- 1) 賀来 亨, 中出 修, 大内知之, 関智香子, 八重樫和秀, 阿部英二, 菅野秀俊, 奥山富三, 岩井正行, 山本悦秀, 小浜源郁: 口腔癌における血液型物質 (A, B, H) の局在, 日口外誌 35: 1787-1798, 1989.

◆ 症例報告

- 1) 寺島龍一, 梶村悦朗, 岩井正行, 古田 勲, 小熊 豊, 櫻川信男, 浅山邦夫: 顆粒球減少性口内口峽炎の1例. 第41回近畿北陸地区歯科医学大会: 82-85, 1989.
- 2) 真館藤夫, 佐渡忠司, 岩井正行, 古田 勲: 基底細胞母斑疾病候群の一例. 第41回近畿北陸地区歯科医学大会: 92-95, 1989.
- 3) 梶村悦朗, 岩井正行, 古田 勲, 角田清志, 安念有声: 耳下腺部に発生した Warthin 腫瘍の2例—とくに術前の画像診断の適用—. 日口外誌 35: 2854-2862, 1989.

◆ 学会報告

- 1) 岩井正行, 大木淳一, 児島三津男, 古田 勲, 亀山洋一郎: 臨床的に線維腫を疑わせた下顎前歯部エナメル上皮腫の1例. 第7回口腔腫瘍研究会, 1989, 1, 福島.
- 2) 小竹 彌, 古田 勲: ヒト歯肉由来線維芽様細胞の機能的ならびに形態学的検討. 第7回口腔腫瘍研究会, 1989, 1, 福島.
- 3) 永森 司, 寺島龍一, 梶村悦朗, 真館藤夫, 岩井正行, 古田 勲, 亀井哲也: 口腔領域の進行癌に対して併用効果の認められた温熱療法の2例. 第7回口腔腫瘍研究会, 1989, 1, 福島.
- 4) 古田 勲: 上顎顎補綴—外科手術併用による治療法の検討—. 第6回日本顎顔面補綴学会総会, 1989, 4, 山梨.
- 5) 真館藤夫, 澤田敏晴, 山内浅則, 湯口正治, 永森 司, 寺島龍一, 古田 勲, 小野 繁: 新しい

下顎再建の試み—第2報 Osteo-Mesh “Dacron®” の応用—. 第6回日本顎顔面補綴学会総会, 1989, 4, 山梨.

- 6) 梶村悦朗, 岩井正行, 古田 勲: 長期に亘り特異な症状を呈した口蓋悪性黒色腫の1例. 第6回日本顎顔面補綴学会総会, 1989, 4, 山梨.
- 7) 佐渡忠司, 折本 聡, 大木淳一, 真館藤夫, 杉本裕史, 古田 勲, 大西 真, 大山登喜男, 大橋靖: 眼窩エピーテーズ維持装置の検討—2-piece Implant の適用—. 第6回日本顎顔面補綴学会総会, 1989, 4, 山梨.
- 8) 杉本裕史, 古田 勲, 小木曾誠, 一條 尚: Apatite 2-Piece Implant による咬合挙上時の周囲組織反応に関する実験的研究 第3報: 上顎への適用. 第43回日本口腔科学会総会, 1989, 5, 長崎.
- 9) 折本 聡, 奥田泰生, 山内浅則, 澤田敏晴, 佐渡忠司, 永森 司, 小竹 彌, 岩井正行, 古田 勲: 極めて特異な経過をとった顎顔面領域異物の3例. 第43回日本口腔科学会総会, 1989, 5, 長崎.
- 10) 寺島龍一, 勝山 豪, 大江由香子, 湯口正治, 梶村悦朗, 大木淳一, 杉本裕史, 真館藤夫, 岩井正行, 古田 勲, 小熊 豊: 抜歯後出血により見いだされた第VII因子欠乏症の一症例. 第43回日本口腔科学会総会, 1989, 5, 長崎.
- 11) 小竹 彌, 奥田泰生, 大木淳一, 真館藤夫, 岩井正行, 古田 勲: 乳児の歯肉に発生した類表皮嚢胞の1例. 第14回日本口腔外科学会中部地方会, 1989, 6, 愛知.
- 12) 岩井正行, 大木淳一, 奥田泰生, 折本 聡, 永森 司, 杉本裕史, 古田 勲: 口底部小唾腺由来した粘表皮癌の1例. 第14回日本口腔外科学会中部地方会, 1989, 6, 愛知.
- 13) 大木淳一, 寺島龍一, 梶村悦朗, 佐渡忠司, 長谷川千嘉子, 岩井正行, 古田 勲: 頬部に発生した嚢胞性リンパ管腫の1例. 第14回日本口腔外科学会中部地方会, 1989, 6, 愛知.
- 14) 古田 勲, 佐渡忠司, 真館藤夫, 折本 聡, 湯口正治, 梶村悦朗, 小竹 彌, 杉本裕史, 森川正俊, 小野 繁, 大山登喜男, 大橋 靖: Apatite 2-Piece Implant の眼窩部エピーテーズへの応用. 第27回日本口腔科学会, 第15回日本口腔外科学会北日本地方会, 1989, 7, 札幌.
- 15) 寺島龍一, 山内浅則, 永森 司, 岩井正行, 古田 勲, 古本尚文, 征天敏雄, 柿下正雄: 口底癌の反復性大量出血に対するカテーテル塞栓法の止

- 血効果. 第27回日本口腔科学会, 第15回日本口腔外科学会北日本地方会, 1989, 7, 札幌.
- 16) 岩井正行, 永森 司, 澤田敏晴, 山内浅則, 真館藤夫, 古田 勲: 口腔癌治療後の経過観察に見られたウィルス感染症の2例. 第27回日本口腔科学会, 第15回日本口腔外科学会北日本地方会, 1989, 7, 札幌.
 - 17) 真館藤夫, 佐渡忠司, 永森 司, 杉本裕史, 寺島龍一, 岩井正行, 古田 勲: Apatite 2-Piece Implant の口腔外科領域への応用(第2報). 第19回日本口腔インプラント学会総会, 1989, 7, 福岡.
 - 18) 佐渡忠司, 真館藤夫, 折本 聡, 森川正俊, 岩井正行, 古田 勲, 小野 繁: Apatite 2-Piece Implant の眼窩エピテーゼ維持装置への応用. 第19回日本口腔インプラント学会総会, 1989, 7, 福岡.
 - 19) 澤田敏晴, 佐渡忠司, 湯口正治, 山内浅則, 岩井正行, 古田 勲: 免疫賦活剤ベスタチンの臨床検査値に及ぼす影響について. 第8回北陸頭頸部腫瘍懇話会, 1989, 7, 福井.
 - 20) 永森 司, 寺島龍一, 岩井正行, 古田 勲: 下顎関節突起より頭蓋底に及んだ軟骨肉腫の1例. 第8回北陸頭頸部腫瘍懇話会, 1989, 7, 福井.
 - 21) 梶村悦朗, 寺島龍一, 永森 司, 杉本裕史, 真館藤夫, 岩井正行, 古田 勲: 唾液腺疾患における画像診断の有用性について. 第8回北陸頭頸部腫瘍懇話会, 1989, 7, 福井.
 - 22) 長谷川千嘉子, 永森 司, 梶村悦朗, 奥田泰生, 佐渡忠司, 岩井正行, 古田 勲: 上口唇に発生した疣贅の1例. 第43回北陸医学会総会, 1989, 9, 金沢.
 - 23) 坂牧由浩, 永森 司, 寺島龍一, 山内浅則, 杉本裕史, 岩井正行, 古田 勲: 悪性腫瘍を疑わせた歯肉増殖症の1例. 第43回北陸医学会総会, 1989, 9, 金沢.
 - 24) 河内昭人, 寺島龍一, 永森 司, 湯口正治, 児島三津男, 岩井正行, 古田 勲: 特異な組織像を呈した顎下腺炎の1例. 第43回北陸医学会総会, 1989, 9, 金沢.
 - 25) 朝倉慎一郎, 真館藤夫, 折本 聡, 澤田敏晴, 岩井正行, 古田 勲: 口唇に発生した Monomorphic Adenoma の1例. 第43回北陸医学会総会, 1989, 9, 金沢.
 - 26) 永森 司, 寺島龍一, 岩井正行, 古田 勲: 下顎関節突起より頭蓋底に進展した軟骨肉腫の1例. 第34回日本口腔外科学会総会, 1989, 10, 福島.
 - 27) 小野 繁, 松崎昇一, 石川好美, 増田元三郎, 藤田浄秀, 古田 勲, 岩井正行, 真館藤夫: 新しく考案した nasolabial Y-flap による口腔前庭形成および頬粘膜欠損再建の試み. 第34回日本口腔外科学会総会, 1989, 10, 福島.
 - 28) 真館藤夫, 佐渡忠司, 澤田敏晴, 杉本裕史, 岩井正行, 古田 勲: 咬合解析装置 T-Scan System による Apatite 2-Piece Implant の咬合分析. 第34回日本口腔外科学会総会, 1989, 10, 福島.
 - 29) 佐渡忠司, 真館藤夫, 杉本裕史, 岩井正行, 古田 勲: Apatite 2-Piece Implant のエピテーゼ維持装置への応用. 第34回日本口腔外科学会総会, 1989, 10, 福島.
 - 30) 梶村悦朗, 岩井正行, 古田 勲, 伊東史顕, 鍛冶利幸, 櫻川信男: 唾液中線溶活性に関する研究(第1報). 第34回日本口腔外科学会総会, 1989, 10, 福島.
 - 31) 澤田敏晴, 岩井正行, 梶村悦朗, 湯口正治, 永森 司, 寺島龍一, 真館藤夫, 杉本裕史, 山内浅則, 折本 聡, 奥田泰生, 古田 勲: 口腔癌患者に対する免疫賦活剤ベスタチンの使用経験. 第34回日本口腔外科学会総会, 1989, 10, 福島.
 - 32) 山内浅則, 永森 司, 寺島龍一, 小竹 彌, 岩井正行, 古田 勲: 頭蓋底に進展した下顎頭原発軟骨肉腫の三次元画像解析. 第34回日本口腔外科学会総会, 1989, 10, 福島.
 - 33) 寺島龍一, 奥田泰生, 湯口正治, 佐渡忠司, 真館藤夫, 古田 勲: Dacron の軟組織への生体親和性に関する実験的研究. 第32回日本口腔科学会中部地方会, 1989, 11, 長野.
 - 34) 坂牧由浩: 医業大歯科外来患者の臨床統計的検討. 第6回富山歯科口腔外科懇話会, 1989, 11, 富山.
 - 35) 河内昭人: 医業大歯科入院患者の臨床統計的検討. 第6回富山歯科口腔外科懇話会, 1989, 11, 富山.
 - 36) 朝倉慎一郎, 山本征彦, 藤井俊彦, 水分寿雄: 悪性腫瘍を疑った3症例. 第6回富山歯科口腔外科懇話会, 1989, 11, 富山.
 - 37) 長谷川千嘉子: ダブルアクシデントによる上顎洞炎惹起症例. 第6回富山歯科口腔外科懇話会, 1989, 11, 富山.
 - 38) 湯口正治, 山下銀七: 重篤な口唇部潰瘍に伴う小口症の1治療例. 第6回富山歯科口腔外科懇話会, 1989, 11, 富山.
 - 39) 澤田敏晴: 埋伏智歯抜去の秘訣一術式は一刀両断で一. 第6回富山歯科口腔外科懇話会, 1989,

- 11, 富山.
- 40) 梶村悦朗: 迷子の発見法—正中過剰埋伏歯—. 第6回富山歯科口腔外科懇話会, 1989, 11, 富山.
- 41) 奥田泰生, 塩見 哲: 腎透析患者の歯科口腔外科治療の注意点. 第6回富山歯科口腔外科懇話会, 1989, 11, 富山.
- 42) 佐渡忠司: T-SCAN®による新しい咬合力解析システムの試み. 第6回富山歯科口腔外科懇話会, 1989, 11, 富山.
- 43) 杉本裕史, 大山登喜男, 大橋 靖: アパタイト・インプラントの眼窩部エピテーゼへの挑戦. 第6回富山歯科口腔外科懇話会, 1989, 11, 富山.
- 44) 古田 勲: 欧米における歯科インプラントの現状. 第6回富山歯科口腔外科懇話会, 1989, 11, 富山.
- 45) 岩井正行, 小野 繁: 1989年: 今年の口腔癌—紹介患者の経過報告とお願い—. 第6回富山歯科口腔外科懇話会, 1989, 11, 富山.
- 46) 山内浅則, 折山 弘: 頭蓋底を圧迫破壊した軟骨肉腫の1例. 第6回富山歯科口腔外科懇話会, 1989, 11, 富山.

臨床検査医学

教授 桜川 信男
助教授 小熊 豊
助手 林 朋博

◆ 著 書

- 1) 桜川信男: 分子生物学よりみた線溶現象。「線溶とその検査をめぐる最近のトピックス」, 松尾武文他編, 1-6, 学際企画, 東京, 1989.
- 2) 小熊 豊, 桜川信男, 平賀紘一: ATIII遺伝子の制限酵素断片の多型性について—正常人, 異常AT III「富山」ならびにAT III欠乏症における検討。「立山シンポジウムV・凝固・線溶・血小板研究—基礎と臨床—」, 風間睦美他編, 64-74, 臨床病理刊行会, 東京, 1989.

◆ 原 著

- 1) Suzuki S. and Sakuragawa N.: A study on the properties of commercial thrombin preparations. *Thrombosis Research* **53** : 271-277, 1989.
- 2) Kazama Y. Koide T. and Sakuragawa N. : Further characterization of dextran sulfate as a cofactor of protein C inhibitor. *Thrombosis Research*. **54** : 499-504, 1989
- 3) Hamano S., Komatsu H., Ikeda S., Takahashi K.,

Oguma Y. and Sakuragawa N. : Beneficial effect of low molecular weight heparin on the hemodialysis model in dogs. *Thrombosis Research*. **55** : 439-449, 1989

- 4) Kaji T., Itoh F., Hayakawa Y., Oguma Y. and Sakuragawa N. : Interaction of thrombin with heparin cofactor II and antithrombin III on prostacyclin production by cultured endothelial cells. *Thrombosis Research*. **56** : 99-108, 1989
- 5) 浜野修一郎, 衣川眞弓, 小松英忠, 池田 滋, 櫻川信男: 低分子量 Heparin の凝固. 線溶系に及ぼす影響. 日本薬理学会雑誌. **94** : 243-249, 1989

◆ 総 説

- 1) 櫻川信男: グリコサミノグリカンと阻害因子 (アンチトロンビンIIIとヘパリンコファクタII). *日本臨床*, **47** : 759-765, 1989
- 2) 櫻川信男: 末梢静脈血栓と溶解療法. *クリニカ*. **16** : 369-374, 1989
- 3) 櫻川信男, 鍛治利幸: 血管内皮細胞の培養法とその応用. 免疫と血液 **11** : 297-301, 1989.
- 4) 櫻川信男: アンチトロビンIII. *臨床医*. **15** : 1358-1362, 1989
- 5) 櫻川信男: アンチトロンビンIII. *medicina*. **26** : 1732-1733, 1989
- 6) 櫻川信男: 血管性紫斑病. *medicna*. **26** : 2352-2354, 1989
- 7) 櫻川信男: 血栓溶解の生化学. *治療学*. **23** : 574-578, 1989
- 8) 小熊 豊: 可溶性フィブリンモノマー複合体. *臨床検査*. **33** : 1614-1619, 1989.
- 9) 櫻川信男: プラスミノゲン. *日本臨床*. **47** (増) : 858-860, 1989
- 10) 櫻川信男: プラスミノゲン. *アクチベタ*. *日本臨床*. **47** (増) : 861-865, 1989
- 11) 櫻川信男: トロンボモジュリン. *日本臨床*. **47** (増) : 881-884, 1989
- 12) 櫻川信男: 組織因子. *日本臨床*. **47** (増) : 914-916, 1989.

◆ 学会報告

- 1) 櫻川信男, 小熊 豊: 低分子量ヘパリンが有効であったDICの3例. 第36回日本内科学会総会, 1989, 4, 京都
- 2) 鍛治利幸, 土山香代子, シンバ・ミエジ, 小熊 豊, 櫻川信男: 培養血管内皮細胞のプロテオグリカン代謝に対する亜鉛の作用. 第109回日本薬学会総会, 1989, 4, 名古屋
- 3) 櫻川信男, 真木正博, 長谷川 淳, 中川雅夫: