

Research 14(1): p. 552, 1999.

4) 小林哲夫, van der Pol, W-L., 杉田典子, Westerdaal, N.A.C., 吉江弘正, 堀米恒好, van de Winkel, J.G.J., 原 耕二: *Porphyromonas gingivalis* に対するヒト末梢血好中球機能とFc レセプターIII b遺伝子多型との関連について. 第42回春季日本歯周病学会学術大会, 大阪市, 平成11年4月23日, 日本歯周病学会誌 41春季特別号: p.84, 1999.

5) 多部田康一, 山崎和久, 原 耕二: 歯周炎における抗HSP60抗体の関与. 第42回春季日本歯周病学会学術大会, 大阪市, 平成11年4月23日, 日本歯周病学会誌 41春季特別号: p. 86, 1999.

6) 斉藤宜則, 池亀美華, 石橋 宰, 奥田一博, 石橋光太郎, 帯刀益夫, 川島博行: マウス歯根膜細胞株のクローニングとその形質: 遺伝子発現の骨芽細胞との相違. 第17回日本骨代謝学会, 大阪市, 平成11年7月29日, 日本骨代謝学会誌 17(2): p.175, 1999.

7) 小林哲夫, 杉田典子, van der Pol, W-L., 布川寧子, Westerdaal, N.A.C., 山本幸司, van de Winkel, J.G.J., 吉江弘正: 早期発症型歯周炎患者におけるFc レセプター遺伝子多型の集積. 第42回秋季日本歯周病学会学術大会, 横浜市, 平成11年10月22日, 日本歯周病学会誌 41秋季特別号: p.67, 1999.

8) 奥田一博, 百瀬 学, 宮崎 朗, 村田雅史, 横山茂, 米澤由香里, 吉江弘正: Split-mouth designによるEMDOGAIN の歯周骨内欠損に及ぼす効果. 第42回秋季日本歯周病学会学術大会, 横浜市, 平成11年10月22日, 日本歯周病学会誌 41秋季特別号: p.71, 1999.

9) 奥田一博, 川瀬知之, 吉江弘正: 特発性歯肉過形成由来細胞はCGRPに対して高いcAMP反応を示す. 第42回秋季日本歯周病学会学術大会, 横浜市, 平成11年10月22日, 日本歯周病学会誌 41秋季特別号: p.106, 1999.

10) 山崎和久, 中島貴子, 大澤 豊, 多部田康一, 吉江弘正: 歯周炎局所におけるhsp60応答性T細胞の集積. 第42回秋季日本歯周病学会学術大会, 横浜市, 平成11年10月22日, 日本歯周病学会誌 41秋季特別号: p.125, 1999.

11) 両角俊哉, 久保田健彦, 杉田典子, 大澤 豊, 山崎和久, 吉江弘正: *P.gingivalis*-LPS刺激により誘導される好中球の特異的mRNA発現. 第42回秋季日本歯周病学会学術大会, 横浜市, 平成11年10月22日, 日本歯周病学会誌 41秋季特別号: p.129, 1999.

12) 青柳敏彦, 青柳昌子, 吉江弘正: 高度歯周炎患者における初期治療の重要性について.(認定医ポスター) 第42回秋季日本歯周病学会学術大会, 横浜市, 平成11年10月23日, 日本歯周病学会誌 41秋季特別号: p.182, 1999.

13) 奥田一博, 百瀬 学, 宮崎 朗, 村田雅史, 横山茂, 米澤由香里, 吉江弘正: EMDOGAIN の歯周骨内欠損に及ぼす臨床効果: 6ヶ月予後. 平成11年度新潟歯学会第2回例会, 新潟市, 平成11年11月13日, 新潟歯学会誌 29: p.85, 1999.

14) 須田 聡, 町田直樹, 百瀬 学, 八巻正樹, 関康弘, 松岸 潔, 櫻井克也, 森田修一, 吉江弘正, 花田晃治, 原 耕二: 正常咬合及び外科的矯正手術前後の患者における歯根膜顎反射の解析. 平成11年度新潟歯学会第2回例会, 新潟市, 平成11年11月13日, 新潟歯学会誌 29: p.87, 1999.

15) 山本幸司, 杉田典子, 小林哲夫, van de Winkel J.G.J., 吉江弘正: 日本人におけるSH alloantigenの検索とFc IIIb EC領域で新たにみつかった変異とその機能について. 第29回日本免疫学会総会・学術集会, 京都市, 平成11年12月1日, 日本免疫学会総会・学術集会記録 29: p.88, 1999.

16) 遠藤基広, 田井秀明, 多部田康一, 山崎和久, 吉江弘正: TNF- α , IL-1 遺伝子多型とその産生量の解析. 第29回日本免疫学会総会・学術集会, 京都市, 平成11年12月2日, 日本免疫学会総会・学術集会記録 29: p.206, 1999.

17) 大澤 豊, 多部田康一, 中島貴子, 吉江弘正, 山崎和久: 歯周炎におけるヒトHSP60反応性T細胞の関与. 第29回日本免疫学会総会・学術集会, 京都市, 平成11年12月3日, 日本免疫学会総会・学術集会記録 29: p.252, 1999.

【研究会発表】

【その他の論文】

1) 吉江弘正: 学生による教官の教育評価, 新開クイント 43号, 7月, 1999年.

口腔外科学第一講座

【論文】

1) Kobayashi T, Honma K, Izumi K, Hayashi T, Shingaki S, Nakajima T: Temporomandibular joint symptoms and disk displacement in patients with mandibular prognathism. Br. J. Oral Maxillofac. Surg. 37(6):455-458, 1999.

2) Hoshina Y, Hamamoto Y, Suzuki I, Nakajima T, Ida-Yonemochi H, Saku T: Melanotic neuroectodermal tumor of infancy in the mandible. Report of a case. OS OM OP (in press)

3) Izumi K, Takacs G, Terashi H, Feinberg SE: Ex vivo development of a composite human oral mucosal equivalent. J. Oral Maxillofac. Surg. 57:571-577, 1999.

- 4) Izumi K, Terashi H, Marcelo CL, Feinberg SE : Development and characterization of a tissue-engineered human oral mucosa equivalent produced in a serum-free culture system. J. Dent Res. 79(3):798-805,2000.
- 5) Terashi H, Izumi K, Rhodes LM, Marcelo CL : Human stratified squamous epithelia differ in cellular fatty acid composition. J. Dermatol Sci. 2000. (in press)
- 6) Nakajima T : A comparative clinicopathological study of odontogenic keratocysts in basal cell nevus syndrome and control patients. J. Oral Maxillofac. Surg. 57:485, 1999.
- 7) Ito M, Amizuka N, Nakajima T, Ozawa H : Ultrastructural and cytochemical studies on cell death of osteoclasts induced by Bisphosphonate treatment. Bone 25: 447-452,1999.
- 8) Izumi K, Nakajima T, Maeda T, Irie T, Murata M, Saku T : polypoid mass of the gingiva. OS. OM. OP. 88(2) : 117-121, 1999.
- 9) Kemaloglu Y. K., Kobayashi T, Nakajima T : Analysis of the craniofacial skeleton in cleft children with otitis media with effusion. Int. J. Ped. Otorhinolaryngol. 47 : 57-69, 1999.
- 10) Ono Y, Nakanishi Y, Ino Y, Niki T, Yamada T, Yoshimura K, Saikawa M, Nakajima T, Hirohashi S : Clinicopathologic significance of laminin-5 gamma 2 chain expression in squamous cell carcinoma of the tongue. Immunohistochemical analysis of 67 lesions. Cancer 85(11):2315-2321, 1999.
- 11) Shingaki S, Nomura T, Takada M, Kobayashi T, Suzuki I, Nakajima T : The impact of extranodal spread of lymph node metastasis in patients with oral cancer. Int. J. Oral Maxillofac. Surg. 28: 279-284,1999.
- 12) Inoue M, Yamamura K, Nakajima T, Yamada Y : Change in reflex responses of the masseter and digastric muscle during sleep in freely behaving rabbits. Neuroscience Research 34(1):37-44, 1999.
- 13) Honma K, Kobayashi T, Nakajima T, Hayasi T : Computed Tomographic evaluation of bone formation after secondary bone grafting of alveolar clefts. J. Oral Maxillofac. Surg. 57:1209-1213, 1999.
- 14) 泉 健次, 小林正治, 濱本宜興, 野村 務, 横林敏夫, 中島民雄 : 顎関節授動術を施行した顎関節強直症の臨床的検討, 日口外誌, 45(4):296-298,1999.
- 15) 高田佳之, 河野正己, 米澤雅裕, 中谷 現, 山口貞博, 中島民雄 : 口腔外科を受診した睡眠時の呼吸障害患者166名の臨床統計的検討, 日口外誌,46(2):129-131,1999.
- 16) 中條智恵, 高田真仁, 新垣 晋, 中島民雄, 星名秀行, 高木律男 : 40歳未満の口腔扁平上皮癌患者28例の臨床的検討 - 40歳以上との比較 -, 日口外誌, (in press)
- 17) 加納浩之, 小林正治, 本間克彦, 中條智恵, 中島民雄 : 上下顎移動術施行患者における自己血採血時の遺伝子組み換えヒトエリスロポエチン製剤の効果について, 日顎変形誌, 9(3):178-183, 1999.
- 18) 鈴木政弘, 野村修一, 岩片慎吾, 田口直幸, 小林正治, 小林龍彰, 山田一尋, 林 孝文, 福島正義, 久保田健彦, 大島邦子, 田中 裕, 河野正司 : 当院における顎関節症チーム診療体制の現状と課題 - 第2報 -, 新潟歯学会誌, 29(2):129-137, 1999.
- 19) 島村拓也, 中條智恵, 高田真仁, 野村 務, 中島民雄, 依田浩子 : 歯科治療中に発生した医原性外来異物迷入の6例, 新潟歯学会誌, 29:161-167,1999.
- 20) 野村 務, 岡田朋子, 古川達也, 加納浩之, 中島民雄 : 舌痛症の臨床的検討 - とくに背景因子と治療効果の関係について -, 新潟歯学会誌, 29:125-128,1999.
- 21) 小田陽平, 宮浦靖司, 勝良剛詞 : 頬粘膜癌, 新潟歯学会誌, 29(2):175-178, 1999.
- 22) 鈴木一郎, 山田一尋 : TCP/IPネットワークによるリアルタイムオンデマンドビデオ, 第19回医療情報学連合大会論文集, 776-777, 1999.
- 23) 玉川裕夫, 天野秀昭, 鈴木一郎 : 歯の部位情報交換の標準化に関する提案, 第19回医療情報学連合大会論文集, 784-785, 1999.
- 24) 寺師浩人, Kenji Izumi, Lenore M. Rhodes, Cynthia L. Marcelo: 毛包細胞と表皮角化細胞の細胞膜リン脂質脂肪酸組成の相違点 - 脂肪酸によるよりよい上皮化への環境作り1 -, Progress in Medicine, 2000 (in press).
- 25) 寺師浩人, Kenji Izumi, Lenore M. Rhodes, Mustafa Deveci, Cynthia L. Marcelo : パルミチン酸(16:0)による培養表皮角化細胞の増殖効果 - 脂肪酸によるよりよい上皮化への環境作り2 -, Progress in Medicine, 2000 (in press).
- 26) 泉 健次, 寺師浩人 : よりクリーンな培養複合口腔粘膜の開発, 新潟歯学会誌, 29(2):187-188, 1999 .

【著書】

- 1) 毛利 環, 川原一郎, 森田修一, 花田晃治, 濱本宜興, 小野和宏 : 移植歯の矯正移動について (伊藤学而・花田晃治編). 臨床家のための矯正治療イヤーブック99, 126-132, クインテッセンス出版, 1999.
- 2) 濱本宜興, 川崎直子, 中島民雄, 毛利 環 : 歯の凍結保存の現況 (月星光博編). アドバンス歯牙自家移植, 28-33, クインテッセンス出版, 1999.
- 3) 濱本宜興 : 移植歯の歯周組織再生とエナメル基質

- 由来物質 - 歯周組織再生の条件 - (月星光博編). アドバンス歯牙自家移植, 181-187, クインテッセンス出版, 1999.
- 4) Nakajima T: Hypercalcemia of oral squamous cell carcinoma-Serum PTHrP levels. JOMS (57):351, 1999.
- 5) 中島民雄: リンパ系疾患(各論)(塩田重利, 富田喜内 監修), 最近口腔外科学, 医歯薬出版, 241-250, 304-308, 398-400, 400-401, 834-838, 1999.
- 6) 新垣 晋, 中島民雄: 癌化学療法, 抗不安剤, 癌の免疫療法(塩田重利, 富田喜内 監修), 最近口腔外科学, 医歯薬出版, 394-401, 1999.
- 7) 中島民雄: リンパ系の構造(塩田重利, 富田喜内 監修), 最近口腔外科学, 医歯薬出版, 878-882, 1999.
- 8) Nakajima T: Postoperative maxillary cyst. Oral Maxillofac. Surg. clinics N. A. 11(1):137-147, 1999.
- 9) Shingaki S, Takada M, Nakajima T, Hoshina H, Takagi R: Impact of lymph node metastasis on the pattern of treatment failure and survival of in oral carcinomas. Oncology, 393, 1999.
- 10) 河野正己: 睡眠時無呼吸症候群 - 総論, 診断法, 治療法 - (加藤仁資, 望月亮 編), 歯科臨床のセイフティマネジメント, 医歯薬出版株式会社, 126-127, 1999.
- 11) 河野正己: いびきを止める. 新潟大学公開講座講義概要 「歯科治療の最前線」, 9-11, 1999.

【商業誌】

- 1) 鈴木一郎: 歯科臨床でのDigital Camera - ディスカッションやカンファレンスのために - . ザ・クインテッセンス, 18(1):228-229, 1999.
- 2) 鈴木一郎: コンピュータ2000年問題 - 歯科界へのインパクト - . 歯界展望, 94(2):320-323, 1999.
- 3) 濱本宜興: セメント質とエナメル基質蛋白質. ザ・クインテッセンス, 18(8):3-12, 1999.
- 4) 濱本宜興: キャンパスの歯科事情, 現代の学生考. 新聞クイント, 1999
- 5) 濱本宜興, 毛利環: 智歯の移植 - 歯根膜再生の条件 - . 日本歯科評論, (688), 93-102, 2000.
- 6) 鈴木一郎: 書評「歯科臨床のセイフティーマネジメント - 事例にみる“偶発・緊急・安全”」加藤仁資・望月亮 編, 歯界展望, 95(3):694, 2000.
- 7) 伊藤将広, 平賀徹, 中島民雄: (骨)腫瘍と骨組織. ザ・クインテッセンス, 18(5):183-190, 1999.
- 8) 鈴木一郎: 歯学部のWeb構築. ザ・クインテッセンス, 18(2):116-117, 1999.

【講演・シンポジウム】

- 1) Hamamoto Y, Nakajima T, Ozawa H, Hammarstrom L: The periodontal regeneration of the transplanted rat molars and the enamel matrix derivative(EMDOGAIN).

The international workshop on "Enamel matrix components in formation and regeneration of dental tissues, Hurtigruten, Norway, Sep". 24-29, 1999.

- 2) 鈴木一郎: 病院情報システムの現状評価と展望 - 歯科医療のリエンジニアリングの技術として - . 第3回日本医療情報学会シンポジウム, 吹田市, 1999年6月11日.
- 3) 濱本宜興: 歯根膜再生とエムドゲイン. 新潟大学歯学部卒業研修セミナー, 新潟市, 1999年6月15日.
- 4) 濱本宜興: 歯根膜再生とエナメル基質蛋白質. 新潟大学歯学部同窓会福島県支部セミナー, 福島市, 1999年6月19日.
- 5) 濱本宜興: 歯根膜再生とエムドゲイン. 新潟大学歯学部同窓会定期セミナー, 新潟市, 1999年6月24日.
- 6) 濱本宜興: 移植歯の歯根膜再生とエムドゲイン. 新潟市若歯会セミナー, 新潟市, 1999年7月2日.
- 7) 濱本宜興: セメント質とエナメル基質蛋白質. 新潟大学歯学部同門会学術講演, 新潟市, 1999年7月3日.
- 8) 濱本宜興: 歯の移植適応症の拡大 - 凍結保存とエナメル基質蛋白質 - . 日本大学歯学部同窓会(駿台会), 新潟市, 1999年10月28日.
- 9) 濱本宜興: 歯根膜に障害を受けた自家移植歯の歯根膜再生とエナメル基質由来物質. 新潟大学歯学部 - 東京医科歯科大学歯学部合同セミナー, 新潟, 1999年11月8日.
- 10) 濱本宜興: 歯の移植と適応症の拡大. 日本口腔外科学会教育研修会セミナー, 東京, 2000年1月29日.
- 11) 濱本宜興: セメント質の発生および再生とエナメル基質蛋白質. 日本歯科大学新潟歯学部補綴理工セミナー, 新潟市, 2000年2月17日.
- 12) 河野正己: いびきと睡眠時無呼吸症候群の診断と治療. 福島県歯科医師会・耶麻歯科医師会, 2000年3月13日.
- 13) 河野正己: 睡眠時無呼吸症候群の診断と治療 - いびき外来の現状と診断技術, 外科的治療 - . 第37回日本口腔科学会・第25回(社)日本口腔外科学会北日本地方会, 1999年5月21日.
- 14) 河野正己: 睡眠検査の現状. 第1回睡眠呼吸障害研究会, ゆきぐにフォーラム, 1999年11月20日.
- 15) 河野正己: 睡眠時無呼吸症候群の臨床と実際. 神戸口腔科学集談会, 1999年11月26日.
- 16) 河野正己: 睡眠時無呼吸症候群の診断と治療の要点. 第233回チェストカンファランス, 新潟大学医学部, 1999年12月1日.

【その他】

- 1) 河野正己: 歯科治療の最前線 - いびきを止める - , 平成11年度新潟大学歯学部公開講座, 1999年9月21日.

【学会発表】

- 1) Shingaki S, Takada M, Nakajima T, Hoshina H, Takagi R: Impact of lymph node metastasis on the pattern of treatment failure and survival in oral carcinomas. 6th ICOOC, New Dellie, Feb.15-18,1999.
- 2) Hamamoto Y, Hammerstrom L: Amelogenin and cementogenesis in grinea pig molars. 77th IADR, Vancouver, Mar. 10-13,1999.
- 3) Kohno M, Nakajima T, Kobayashi T, Nomura T: Bilateral total replacement of the TMJs with alloplastic implants for obstructive sleep apnea - reports of two cases - . 14th ICOM, Washington DC, Apr. 24-29, 1999.
- 4) Shingaki S, Takada M, Kobayashi T, Sasai K, Nakajima T, Nagashima K, Hoshina H, Takagi R: Delayed neck lymph metastasis from squamous cell carcinomas of the oral cavity. 14th ICOM, Washington DC, Apr. 24-29, 1999.
- 5) Kobayashi T, Shingaki S, Nakajima T: The change of the masticatory function following orthognathic treatment in patient with mandibular prognathism. 14th ICOM, Washington DC, Apr. 24-29, 1999.
- 6) Tanaka S, Ito M, Asano H, Komiya U, Funatsu Y, Miyata K, Ozawa H: Bisphosphonate YM529 inhibits tumor-induced osteolysis in nude rats with bone metastasis. Second International Conference on Cancer-Induced Bone Disease, Davos, Swizerland, Mar. 27-29, 1999.
- 7) Yoshizawa M, Rhodes LM, G. Takacs, V. M. Elner, Marcelo CL, Feinberg SE :Development of An Ex Vivo Produced Full Thickness Conjunctival Graft. 81st AAOMS Annual Meeting and Scientific session, Boston, Massachusetts, Sep. 29 - Oct. 2, 1999.
- 8) Izumi K, Marcelo CL, Feinberg SE: Evaluation of ex vivo produced oral mucosal equivalent grafts transplanted to SCID mice. 81st AAOMS Annual Meeting and Scientific session Boston, Massachusetts, Sep. 29 - Oct. 2, 1999.
- 9) Terashi H, Izumi K, M. Deveci, Rhodes LM, Marcelo CL: High Glucose Inhibits Human Epidermal Keratinocytes Proliferation. -Possible mechanism for impaired wound healing in Diabetes Mellitus. 10th Japan-China Joint Meeting on Plastic Surgery, Osaka, Oct. 21-23, 1999.
- 10) Feinberg SE, Izumi K, Terashi H, Marcelo CL: Development and characterization of a tissue engineered human oral mucosa equivalent produced in a serum-free culture system. Davos, Switzerland, Feb. 16-20, 2000.
- 11) 山口貞博, 河野正己, 小林正治, 泉 直也, 中島民雄: 睡眠時無呼吸症候群の臨床統計的観察. 第53回口腔科学会総会, 東京, 1999年4月14,15日.
- 12) 高田真仁, 芳沢享子, 野村 務, 小林正治, 新垣晋, 中島民雄: 当科における口腔扁平上皮癌 T₄症例の臨床的検討. 第53回口腔科学会総会, 東京, 1999年4月14, 15日.
- 13) 川寄直子, 濱本宜興, 入江一元, 小澤英浩, 中島民雄: 凍結保存を行った自家歯牙移植歯の歯根膜再生過程に関する研究. 平成11年度新潟歯学会総会, 新潟, 1999年4月17日.
- 14) 川上美貴, 中條智恵, 星名由紀子, 鈴木一郎, 中島民雄: 両側下顎小白歯部に多数の過剰埋伏歯を認めた1例. 第25回(社)日本口腔外科学会 北日本地方会, 新潟, 1999年5月20, 21日.
- 15) 加納浩之, 本間克彦, 川上美貴, 中島民雄, 横林敏夫, 清水武, 五島秀樹, 鈴木誠: 小唾液腺に発生した筋上皮腫の2例. 第25回(社)日本口腔外科学会 北日本地方会, 新潟, 1999年5月20, 21日.
- 16) 林 孝文, 加藤徳紀, 山口貞博, 小林正治, 河野正己: 非転移性頸静脈二腹筋リンパ節の大きさの年令分布 - 超音波診断撮影法による評価 - . 第25回(社)日本口腔外科学会 北日本地方会, 新潟, 1999年5月20, 21日.
- 17) 佐々井敬裕, 内藤義隆, 飯島美砂, 鈴木豊, 新垣晋: Sliding posterior tongue flapで再建した舌癌の2例. 第25回(社)日本口腔外科学会 北日本地方会, 新潟, 1999年5月20, 21日.
- 18) 棟方隆一, 鈴木一郎: 巨大な下顎嚢胞の1例. 第25回(社)日本口腔外科学会 北日本地方会, 新潟, 1999年5月20, 21日.
- 19) 中條智恵, 本間克彦, 小林正治, 加納浩之, 中島民雄, 山田秀樹, 花田晃治: 上下顎移動術を施行した顎変形症患者における術後の安定性について. 第9回日本顎変形症学会総会, 東京, 1999年5月31日, 6月1日.
- 20) 加納浩之, 小林正治, 本間克彦, 中條智恵, 中島民雄: 外科的矯正術における自己血輸血の検討. 第9回日本顎変形症学会総会, 東京, 1999年5月31日, 6月1日.
- 21) 本間克彦, 小林正治, 中島民雄: 両側性口唇口蓋裂患者に対する顎裂部自家腸骨海綿骨細片移植術後のCTによる評価. 第23回日本口蓋裂学会総会, 大阪, 1999年7月9, 10日.
- 22) 石黒慶史, 河野正己, 中島民雄, 小林正治, 本間克彦, 泉 直也, 山口貞博: 閉塞型睡眠時無呼吸症候群に対するauto-CPAP(APAP)の使用経験. 平成11年度新潟歯学会第1回例会, 新潟, 1999年7月10日.
- 23) 佐々井敬祐, 小谷野善久, 岡田朋子, 新垣晋: 頸動脈の結紮, 一時結紮を行った4例の検討. 平成11年度新潟歯学会第1回例会, 新潟, 1999年7月10日.

- 24) 泉 健次, 寺師浩人, S. E. Feinberg, C. L. Marcelo: 培養下ヒト口腔粘膜の開発. 第50回日本形成外科学会新潟地方会, 新潟, 1999年7月12日.
- 25) 小林正治, 泉 健次, 本間克彦, 高田佳之, 新垣晋, 中島民雄: 下顎枝矢状分割術の顎関節への影響について - ワイヤ固定とミニプレート固定の比較 -. 第12回日本顎関節学会総会, 京都, 1999年7月22, 23日.
- 26) 高田佳之, 小池朋江, 中島民雄: Bite block型振動器を用いた咀嚼筋の緊張性振動反射(TVR)の顎位による活動性の変化について. 第12回日本顎関節学会総会, 京都, 1999年7月22, 23日.
- 27) 島村拓也, 網塚憲生, 中島民雄, 小澤英浩: 悪性腫瘍の骨転移モデルを用いた初期の転移巣における形態学的検索. 第41回歯科基礎医学学会, 東京, 1999年9月24, 25日.
- 28) 伊藤将広, 泉 直也, 新垣 晋, 中島民雄, 朔 敬: 歯肉扁平上皮癌浸潤による顎骨吸収の病理組織学的検索. 第41回歯科基礎医学学会, 東京, 1999年9月24, 25日.
- 29) 泉 健次, 寺師浩人, S. E. Feinberg, C. L. Marcelo: ヒト培養下口腔粘膜複合材料の上皮層におけるglucose Transporter 1(GLUT-1)発現に関する免疫組織化学的研究. 第9回口腔粘膜学会, 横須賀, 1999年6月5日.
- 30) 濱本宜興, 川崎直子, 中島民雄: 移植歯の歯根膜再生とエナメル基質蛋白由来物質. 第44回日本口腔外科学会総会, 東京, 1999年10月7, 8日.
- 31) 川崎直子, 濱本宜興, 中島民雄: 凍結保存を行った自家移植歯の歯根膜再生過程に関する研究. 第44回日本口腔外科学会総会, 東京, 1999年10月7, 8日.
- 32) 新美奏恵, 芳沢享子, 中島民雄, 朔 敬: ヒト口腔扁平上皮癌における脈管侵襲の病理組織学および免疫組織学的検索. 第44回日本口腔外科学会総会, 東京, 1999年10月7, 8日.
- 33) 高田真仁, 芳沢享子, 野村 務, 小林正治, 新垣晋, 中島民雄: 口腔扁平上皮癌135例の治療成績に関する検討. 第44回日本口腔外科学会総会, 東京, 1999年10月7, 8日.
- 34) 小野由起子, 中島民雄: 舌扁平上皮癌におけるラミニン-5 2鎖発現の臨床病理学的意義について. 第44回日本口腔外科学会総会, 東京, 1999年10月7, 8日.
- 35) 小林正治, 河野正己, 中島民雄, 山口卓博, 泉 直也, 石黒慶史, 本間克彦: 閉塞型睡眠時無呼吸症候群に対する口蓋垂軟口蓋形成術の治療効果に関する検討. 第44回日本口腔外科学会総会, 東京, 1999年10月7, 8日.
- 36) 泉 健次, 寺師浩人, S. E. Feinberg, C. L. Marcelo: ヒト口腔粘膜上皮, 培養口腔粘膜上皮細胞および培養下口腔粘膜複合材料の角化細胞における脂肪酸組成の検討. 第44回日本口腔外科学会総会, 東京, 1999年10月7, 8日.

- 37) 濱本宜興, 川崎直子, 中島民雄: 移植歯の凍結保存に関する検討. 第51回日本形成外科学会新潟地方会, 新潟, 1999年11月8日.
- 38) 清水信子, 中島民雄, 桑野良三: RT-PCR法による血液中のハムスター扁平上皮癌細胞(O-1N)の検出. 平成11年度新潟歯学会第2回例会, 新潟, 1999年11月13日.
- 39) 佐々井敬祐, 小谷野善久, 新垣晋: 伊勢崎市民病院歯科口腔外科における高カロリー輸液の臨床的検討. 平成11年度新潟歯学会第2回例会, 新潟, 1999年11月13日.
- 40) 鈴木一郎, 山田一尋: TCP/IPネットワークによるリアルタイムオンデマンドビデオ. 第19回医療情報学連合大会, 横浜, 1999年11月25, 26日.
- 41) 玉川裕夫, 天野秀昭, 鈴木一郎: 歯の部位情報交換の標準化に関する提案. 19回医療情報学連合大会, 横浜, 1999年11月27日.

【研究会】

- 1) 星名由紀子: 当科における悪性リンパ腫16例の臨床的検討. 第44回新潟口腔外科麻醉科集談会, 新潟, 1999年5月13日.
- 2) 小野由起子, 中島民雄: 舌扁平上皮癌におけるラミニン-5 2鎖(LN-5 2)発現の臨床病理学的意義について. 第59回新潟癌治療研究会, 新潟, 1999年7月17日.
- 3) 中條智恵: 新生児に認められた舌下型ガマ腫の1例. 第45回 新潟口腔外科麻醉科集談会, 新潟, 1999年11月11日.
- 4) 伊藤将広, 網塚憲生, 島村拓也, 小澤英浩: がん骨転移とその抑制機構に関する微細構造学的研究の形態学的検討. 厚生省「がんの骨転移機序の解明と骨転移の予防および治療法の開発」研究班班会議, 癌研究会癌研究所講堂, 1999年11月27日.
- 5) 寺師浩人, 泉健次, Lenore M. Rhodes, Cynthia L. Marcelo: 毛包細胞と表皮角化細胞の細胞膜リン脂質脂肪酸組成の相違点 - 脂肪酸によるよりよい上皮化への環境作り1 -. 29回創傷治療研究会, 東京, 1999年12月4日.
- 6) 寺師浩人, 泉 健次, Lenore M. Rhodes, Mustafa Deveci, Cynthia L. Marcelo: パルミチン酸(16:0)による培養表皮角化細胞の増殖効果 - 脂肪酸によるよりよい上皮化への環境作り2 -. 29回創傷治療研究会, 東京, 1999年12月4日.

口腔外科学第二講座

【論文】

- 1) Nozawa-Inoue K., Ajima H., Takagi R., Maeda T.: Immunocytochemical demonstration of laminin in the synovial lining layer of the rat temporomandibular joint. Archives of Oral Biology, 44: 531-534, 1999.
- 2) Kayoko Nozawa-Inoue, Hayato Ohshima, Yoshiro