

昭和63年業績目録

(昭和63年1月～昭和63年12月)

著 書

口腔解剖学第2講座

鈴木和夫(分担執筆)：人体口腔組織図譜。第4版。医歯薬出版(東京)1988。(3月)

鈴木和夫(分担執筆)：インプラントの基礎と臨床。デンタルダイヤモンド(東京)1988。(4月)

口腔病理学講座

枝 重夫(編集)：衛生士のための歯科用語小辞典 基礎編。クインテッセンス出版(東京)1988。(2月)

川上敏行(分担執筆)：衛生士のための歯科用語小辞典 基礎編。クインテッセンス出版(東京)1988。(2月)

中村千仁(分担執筆)：衛生士のための歯科用語小辞典 基礎編。クインテッセンス出版(東京)1988。(2月)

長谷川博雅(分担執筆)：衛生士のための歯科用語小辞典 基礎編。クインテッセンス出版(東京)1988。(2月)

枝 重夫(分担執筆)：治癒の病理—ペリオ・エンドの臨床のために。医歯薬出版(東京)1988。(3月)

枝 重夫(編著)：病理・口腔病理学実習書。クインテッセンス出版(東京)1988。(9月)

川上敏行(分担執筆)：病理・口腔病理学実習書。クインテッセンス出版(東京)1988。(9月)

歯科保存学第1講座

太田紀雄(分担執筆)：歯科医学大辞典。医歯薬出版(東京)1988。(3月)

太田紀雄(分担執筆)：標準歯周病学。医学書院(東京)1988。(4月)

歯科保存学第2講座

安田英一(分担執筆)：標準保存修復学。医学書

院(東京)1988。

安田英一(分担執筆)：カラーアトラス歯内療法の臨床。医歯薬出版(東京)1988。

安田英一、笠原悦男(分担執筆)：カラーアトラス保存修復の臨床。医歯薬出版(東京)1988。

歯科補綴学第1講座

橋本京一(共著)：歯科医学大事典。医歯薬出版(東京)1987。

橋本京一(共著)：コンプリートデンチャークリニク。医歯薬出版(東京)1988。

歯科補綴学第2講座

甘利光治(分担執筆)：カラーアトラス歯科補綴の臨床(I)。クラウン・ブリッジ編。医歯薬出版(東京)1988。

石原善和(分担執筆)：カラーアトラス歯科補綴の臨床(I)。クラウン・ブリッジ編。医歯薬出版(東京)1988。

宮崎晴朗(分担執筆)：カラーアトラス歯科補綴の臨床(I)。クラウン・ブリッジ編。医歯薬出版(東京)1988。

口腔外科学第1講座

千野武廣、鹿毛俊孝、北村 豊(分担執筆)：歯科医学大辞典。医歯薬出版(東京)1988。(1月)

口腔外科学第2講座

山岡 稔(分担執筆)：口腔外科学。医歯薬出版(東京)1988。(4月)

歯科放射線学講座

長内 剛(分担執筆)：歯科医学大事典 第一版第五巻。医歯薬出版(東京)1988。(3月)

小児歯科学講座

宮沢裕夫、今西孝博(分担執筆)：小児歯科学テキスト。デンタルフォーラム(東京)1988。(4月)

障害者歯科学講座

笠原 浩(分担執筆)：子どもの障害と医療。初版。全国障害者問題研究会出版部(東京)1988。(8月)

笠原 浩(分担執筆)：新版 医療器械と看護用

具。初版。医学芸術社(東京)1988。(8月)

笠原 浩(分担執筆): 歯科医学大事典④。初版。医歯薬出版(東京)1988。(1月)

笠原 浩(分担執筆): 歯科医学大事典⑤。初版。医歯薬出版(東京)。(3月)

歯科麻酔学講座

広瀬伊佐夫(分担執筆): カラーアトラス歯科麻酔の臨床。医歯薬出版(東京)1988。(3月)

広瀬伊佐夫(分担執筆): 最新抜歯学。国際医書出版(東京)1988。(7月)

論文発表

口腔解剖学第1講座

Onda, S., Minemura, R., Masaki, T. and Funatsu, S.: Double-rooted lower canines. *Jap. J. Oral Biol.* 30(6): 825-833, 1988.

口腔解剖学第2講座

Takagi, M., Yagasaki, H., Baba, T. and Baba, H.: Ultrastructural visualization of selective peanut agglutinin binding sites in rat osteoclasts. *J. Histochem and Cytochem.* 36(1): 95-101, 1988.

Segawa, A., Sahara, N., Suzuki, K. and Yamashina, S.: Destruction of cell surface polarity by colchicine in rat salivary gland acinar cells: Reevaluation of the microtubular function. *J. Electron Microsc.* 37(2): 81-85, 1988.

口腔生理学講座

片岡 滋, 石原善和, 岩井啓三, 平野龍紀, 竹内利之, 甘利光治, 熊井敏文, 野村浩道: Al₂O₃セラミックインプラント材の臨床応用例に関する経過報告。松本歯学, 14(1): 92-104, 1988.

Kumai, T.: Lissajous figures of differential electromyograms of the paired temporal and paired masseter muscles in human mastication. *Archs oral Biol.* 33(11): 851-854, 1988.

Asanuma, N. and Nomura, H.: Adenylate cyclase activity in rat olfactory mucosa(Cytochemical study). 味と匂のシンポジ

ウム論文集, 22: 249-252, 1988.

口腔生化学講座

Mogi, M., Harada, M., Kojima, K.- Kiuchi, K. and Nagatsu, T.: Effects of systemic administration of 1-methyl-4-phenyl-1,2,3,6tetrahydropyridine (MPTP) to mice on tyrosine hydroxylase, DOPA decarboxylase, dopamine β -hydroxylase, and monoamine oxidase. *J. Neurochem.* 50(4): 1053-1056, 1988.

Mogi, M., Harada, M., Kiuchi, K. Kojima, K., Kondo, T., Narabayashi, H.- Rausch, W. D., Riederer, P., Jellinger, K. and Nagatsu, T.: Homospecific activity (activity per enzyme protein) of tyrosine hydroxylase increased in parkinsonian brain. *J. Neural Transmission.* 72: 77-81, 1988.

Mogi, M., Harada, M., Kojima, K., Inagaki, H. Kondo, T. Narabayashi, H. Arai, T., Teradaira, R. Fujita, K. Kiuchi, K. and Nagatsu, T.: Sandwich enzyme immunoassay of dopamine β -hydroxylase in cerebrospinal fluid from control and parkinsonian patients. *Neurochem. Int.* 12: 187-191, 1988.

Ozaki, N. Nakahara, D., Mogi, M., Harada, M., Kiuchi, K. Kaneda, N., Miura, Y.- Kasahara, Y. and Nagatsu, T.: Inactivation of tyrosine hydroxylase in rat striatum by 1-methyl-4-phenylpyridinium ion (MPP+). *Neurosci. Lett.* 85: 228-232, 1988.

Kage, T., Mogi, M., Katsumata, Y., Yamada, T. and Chino, T.: Enhancement of metastasis by cortison in hamster cheek pouch carcinoma: Potential for lung metastasis. *Archs oral Biol.* 33(6): 459-461, 1988.

Yamada, T., Kage, T., Wakano, T., Nakajima, J., Mogi, M. and Chino, T.: serum sialic acid alterations in the hamster cheek pouch carcinogenesis. *Jap. J. oral Biol.* 30(5): 695-698, 1988.

Harada, M., Hiraoka, B. Y., Mogi, M., Fukasawa, K. and Fukasawa, K. M.: High-performance liquid chromatographic separation of peptides possessing a proline residue in

the amino-terminal penultimate position and their products generated by enzymatic hydrolysis. *J. Chromatogr.* **424**: 129—135, 1988.

原田 実：エナメルタンパク質——アメロゲンとエナメリンの生化学——. *松本歯学*, **14**(2): 139—153, 1988.

歯科薬理学講座

Hattori, T. and Maehashi, H.: Anti-curare action of stannous ion in the frog neuromuscular junction. *Life Sci.* **42**(25): 2639—2644, 1988.

Hattori, T. and Maehashi, H.: Acceleration by stannous ion of the evoked release of transmitter from motor nerve endings in the frog. *Brain Res.* **473**(1): 157—160, 1988.

口腔細菌学講座

赤羽章司, 中村 武, 志村隆二, 中嶋 哲, 千野武廣：唾石細菌とその石灰化能に関する電子顕微鏡的研究, *松本歯学*, **14**(1): 49—57, 1988.

柴田幸永, 志村隆二, 藤村節夫, 中村 武：*Bacteroides oralis* のヒアルロニダーゼの精製とその性状, *松本歯学*, **14**(1)58—65, 1988.

Nakamura, T., Shibata, Y. and Fujimura, S.: Purification and properties of *Bacteroides heparinolyticus* heparinase(Heparin lyase, EC4.2.2.7). *J. Clin. Microbiol.* **26**(5): 1070—1071, 1988.

志村隆二, 柴田幸永, 藤村節夫, 中村 武：*Streptococcus milleri* のヒアルロニダーゼの精製とその性状, *松本歯学*, **14**(2): 176—184, 1988.

口腔病理学講座

Nakamura, C., Kawakami, T., Hasegawa, H., Eda, S., Akahane, S. and Yamazaki, T.: Light and electron microscopic studies of microcalcifications appearing in monomorphic adenomas. *Matsumoto Shigaku*, **13**(3): 329—336, 1987.

Kawakami, T., Nakamura, C., Hasegawa, H., Eda, S. and Akahane, S.: Analytical electron microscopic study of mineral deposits in a case of calcinosis universalis. *Matsumoto Shigaku*, **14**(1): 41—48, 1988.

Nakamura, C., Kawakami, T., Hasegawa, H. and Eda, S.: A consideration of the histogenesis of oral granular cell tumor based on light and electron microscopic observations. *J. Clin. Electron Microscopy*, **21**(2): 113—117, 1988.

Kawakami, T., Hasegawa, H., Nakamura, C., Eda, S., Yagasaki, T., Kitamura, Y., Chino, T. and Akahane, S.: An electron microscopic observation of psammoma body-type microcalcification in a case of intraosseous neurinoma. *J. Clin. Electron Microscopy*, **21**(2): 167—171, 1988.

Kawakami, T. and Eda, S.: Excretion of silicone oil embedded in rat subcutaneous tissue. *Med. Sci. Res.* **16**: 837, 1988.

峯村俊一, 山崎 正, 矢島幹人, 砂田 修, 田村 稔, 倉科憲治, 武田 進, 小谷 朗, 川上敏行, 枝 重夫：下顎エナメル上皮腫に合併した巨細胞肉芽腫の1例. *日口外誌*, **34**(8): 1687—1692, 1988.

安東基善, 長谷川博雅, 中村千仁, 川上敏行, 枝 重夫：各種炎症性病変に現われた異物巨細胞の病理組織学的ならびに免疫組織化学的検討. *松本歯学*, **14**(2): 185—192, 1988.

吉河 靖, 安東基善, 長谷川博雅, 西本雅弘, 吉川仁育：本学動物舎において飼育中のサルに自然発生した巨大な悪性腫瘍の1例. *松本歯学*, **14**(3): 300—305, 1988.

市川紀彦, 古澤清文, 氣賀昌彦, 藤本勝彦, 安東基善：上顎洞内に嚢胞状を呈した慢性歯槽膿瘍の1症例. *松本歯学*, **14**(3): 347—351, 1988.

氣賀昌彦, 古澤清文, 井口光世, 市川紀彦, 中村千仁, 安東基善：舌炎と頸動脈瘤を伴った第3期梅毒の1例. *松本歯学*, **14**(3): 352—356, 1988.

歯科理工学講座

伊藤充雄, 高橋重雄：金銀パラジウム合金の熱処理に関する研究. *松本歯学*, **14**(2): 208—217, 1988.

高橋重雄：印象の消毒. *DE*, **87**: 1—13, 1988.

高橋重雄, 吉田隆一, 堀江港三, 中林宜男, 森脇豊, 橋本弘一：歯科医療の現況とその将来—歯科理工学の立場から—. *日本歯科医師会雑誌*, **41**(2): 133—139, 1988.

高橋重雄, 吉田隆一, 堀江港三, 中林宣男, 森脇豊, 橋本弘一: 歯科臨床と材料の進歩. 日本歯科医師会雑誌, 41(2)161-170, 1988.

Ota, N., Ito, S., Nagasawa, S. and Takahashi, S.: Charting of pocket depth on panoramic radiographs using a New automatic periodontal probe and computer system. Recent advances in clinical periodontology. Excerpta Medica, Elsevier science publishers B. V. Amsterdam. 423-426, 1988.

Ito, S., chung-Hshing, W., Kanayama, K., Nakayama, M., Kitahara, K., Sakamoto, H., Ozawa, Y., Akita, Y., Imai, S., Ota, N., Nagasawa, S. and Takahashi, S.: Computerrized charting of probing depths using a new automatic periodontal probe(Probie)III. Recent advances in clinical periodontology. Excerpta Medica, Elsevier science Publishers B. V. Amsterdam. 419-422, 1988.

口腔衛生学講座

近藤 武, 笠原 香, 樋口壽英, 中根 卓, 安藤三男: 飲料水中のフッ素の許容濃度について 第1編 麻績村の水道水中フッ素濃度. 松本歯学, 14(2): 170-175, 1988.

大溝隆史, 竹下義仁, 岩井啓三, 石原善和, 片岡 滋, 高橋善博, 大島俊昭, 稲生衡樹, 伊藤晴久, 乙黒明彦, 三沢京子, 岩根健二, 甘利光治, 中根 卓: 昭和60年における冠・架工義歯補綴に関する統計的観察 その1 単独冠について. 松本歯学, 14(2): 218-227, 1988.

竹下義仁, 大溝隆史, 岩井啓三, 石原善和, 片岡 滋, 高橋善博, 宮崎晴明, 森岡芳樹, 大野 稔, 小山 敏, 甘利光治, 中根 卓: 昭和60年における冠・架工義歯補綴に関する統計的観察 その2 架工義歯について. 松本歯学, 14(2): 228-240, 1988.

近藤 武, 樋口壽英, 中根 卓, 笠原 香, 安藤三男, 赤澤守代: 市販飼料による飼育マウスの骨・歯牙のフッ素濃度の変化. 口腔衛生会誌, 38(3): 313-318, 1988.

歯科保存学第1講座

金山奎二, 伊藤茂樹, 呉 中興, 北原郷子, 中

山雅弘, 坂本 浩, 河合和彦, 太田紀雄: 歯周病患者の初診時質問表の統計的観察 第4報 昭和53-54年における初診時質問表について. 日歯保証, 31(1): 259-268, 1988.

Ota, N., Ito, S., Nagasawa, S. and Takahashi, S.: Charting of pocket depth on panoramic radiographs using a new automatic periodontal probe and computer system. Recent advances in clinical periodontology. Excerpta Medica, Elsevier science publishers B. V. Amsterdam. 423-426, 1988.

Ito, S., Chung-Hshing, W., Kanayama, K., Nakayama, M., Kitahara, K., Sakamoto, H., Ozawa, Y., Akita, Y., Imai, S., Ota, N., Nagasawa, S. and Takahashi, S.: Computerized charting of probing depths using a new automatic periodontal probe (Probie)III. Recent advances in clinical periodontology. Excerpta Medica, Elsevier Science publishers B. V. Amsterdam. 419-422, 1988.

Nakayama, M., Ito, S., Chung-Hshing, W., Kanayama, K., Kitahara, K., Sakamoto, H., Imai, S., Akita, Y. and Ota N.: A case of localized Juvenile periodontitis. Recent advances in clinical periodontology. Excerpta Medica, Elsevier science publishers B. V. Amsterdam. 523-526, 1988.

出口敏雄, 太田紀雄: 歯科矯正治療に関連する歯周疾患の問題点. 歯科ジャーナル, 27(4): 387-395, 1988.

太田紀雄: プロービングの自動化. 歯科ジャーナル, 28(5): 11特大号, 556-564, 1988.

歯科保存学第2講座

塚田 洋, 山本昭夫, 安西正明, 澤田周介, 小野泰男, 山田博仁, 三次義和, 関澤俊郎, 右田英利, 松山良浩, 草間雅之, 鬼澤 徹, 宮澤綾子, 窪 泉, 大谷洋昭, 笠原悦男, 安田英一: ホルマリン・グアヤコールを根管消毒剤として使用した臨床成績について (第3報) 最終報告. 松本歯学, 14(1): 81-88, 1988.

歯科補綴学第1講座

村上 弘, 神谷光男, 橋本京一: 骨内インプラ

ントの治療計画, 術後評価への Occlusogram の応用. 日本口腔インプラント学会誌, 1(1): 40-45, 1988.

Kurasawa, I., Hirose, Y., Sunada, T. and Nakamura, Y.: Phase-linked modulation of excitability of presynaptic terminals of low threshold afferent fibers in the inferior alveolar nerve during cortically induced fictive mastication in the guinea pig. *Brain Res* 446: 113-120, 1988.

Takamata, T., Hashimoto, K.: Treatment of severe extrusion of maxillary posterior teeth with removable partial overdenture. *Compendium*, IX (5): 412-418, 1988.

Kurasawa, I., Toda, K. and Nakamura, Y.: Serotonin effects on trigeminal motoneurons are dependent on base line activities. *J. Dent Res*, 67(4): 735, 1988.

歯科補綴学第2講座

片岡 滋, 石原善和, 岩井啓三, 平野龍紀, 竹内利之, 甘利光治, 熊井敏文, 野村浩道: Al_2O_3 セラミックインプラント材の臨床応用例に関する経過報告. 松本歯学, 14(1): 92-104, 1988.

大溝隆史, 竹下義仁, 岩井啓三, 石原善和, 片岡 滋, 高橋喜博, 大島俊昭, 稲生衡樹, 伊藤晴久, 乙黒明彦, 三沢京子, 岩根健二, 甘利光治, 中根 卓: 昭和60年における冠・架工義歯補綴に関する統計的観察 その1 単独冠について. 松本歯学, 14(2): 218-227, 1988.

竹下義仁, 大溝隆史, 岩井啓三, 石原善和, 片岡 滋, 高橋喜博, 宮崎晴朗, 森岡芳樹, 大野 稔, 小山 敏, 甘利光治, 中根 卓: 昭和60年における冠・架工義歯補綴に関する統計的観察 その2 架工義歯について. 松本歯学, 14(2): 228-240, 1988.

高橋喜博, 岩井啓三, 石原善和, 片岡 滋, 戸祭正英, 長田 淳, 甘利光治: 永久磁石(マグネデント[®])の可撤性ブリッジへの応用. 松本歯学, 14(2): 247-252, 1988.

岩井啓三, 石原善和, 片岡 滋, 甘利光治: 箔焼付ポーセレン・クラウンに関する研究 その1 バーニング効果について. 補綴誌, 32(5) 1115-1121, 1988.

口腔外科学第1講座

赤羽章司, 中村 武, 志村隆二, 中島 哲, 千野武廣: 唾石細菌とその石灰化能に関する電子顕微鏡的研究. 松本歯学, 14(1): 49-57, 1988.

Kage, T., Mogi, M., Katsumata, Y., Yamada, T. and Chino, T.: Lung and cervical lymph node metastasis after cortisone enhancement in hamster cheek pouch carcinogenesis. *Archs oral Biol.* 33(6): 459-461, 1988.

Kawakami, T., Hasegawa, H., Nakamura, C., Eda, S., Yagasaki, T., Kitamura, Y., Chino, T. and Akahane, S.: An electron microscopic observation of psammoma bodytype microcalcifications in a case of intraosseous neurinoma. *J. Clin Electron Microscopy*, 21(2): 167-171, 1988.

Yamada, T., Kage, T., Wakano, T., Nakajima, J., Mogi, M. and Chino, T.: Serum sialic acid alterations in the hamster cheek pouch carcinogenesis. *Jpn. J. Oral Biol*, 30: 699-702, 1988.

口腔外科学第2講座

山岡 稔: 顎顔面再建のための動脈弁. 松本歯学, 14(1): 1-18, 1988.

竹内友康, 中村 勝, 森山浩志, 林 直樹, 廣瀬伊佐夫, 古澤清文, 氣賀昌彦, 藤本勝彦, 山岡稔: 骨格性下顎前突症の外科的矯正手術における低血圧麻酔の検討. 松本歯学, 14(2): 241-246, 1988.

市川紀彦, 古澤清文, 氣賀昌彦, 藤本勝彦, 安東基善: 上顎洞内に嚢胞状を呈した慢性歯槽膿瘍の1症例. 松本歯学, 14(3): 347-351, 1988.

氣賀昌彦, 古澤清文, 井口光世, 市川紀彦, 中村千仁, 安東基善: 舌炎と頸動脈瘤を伴った第3期梅毒の1例. 松本歯学, 14(3): 352-356, 1988.

井口光世, 氣賀昌彦, 古澤清文: 最近の症例から(3)悪性リンパ腫. 松本歯学, 14(1): 392-393, 1988.

氣賀昌彦, 山本雅也, 古澤清文, 西本雅弘, 岡藤範正: 最近の症例から(4)巨舌症. 松本歯学, 14(2): 257-258, 1988.

井口光世, 古澤清文, 守屋久見子: 最近の症例から(5)腺様嚢胞癌. 松本歯学, 14(3): 374-375,

1988.

歯科矯正学講座

小川 康, 吉川仁育, 丸山公子, 西本雅弘, 加藤能孝, 出口敏雄, 長内 剛: T. M. J. Cephalometric laminagraph への Subtraction 法の応用. 口科誌, 37: 81-88, 1988.

松田泰明, 吉川仁育, 丸山公子, 小川 康, 加藤能孝, 戸笈惇毅, 出口敏雄: 下顎前突症例における外科矯正の治療前後の下顎頭の位置について. 口科誌, 37: 374-379, 1988.

吉川仁育, 広 俊明, 西本雅弘, 戸笈惇毅, 出口敏雄: 進行性顔面半側萎縮症 1 例のセファロ分析所見: 口科誌, 37: 716-722, 1988.

西本雅弘, 荒井康夫, 丸山公子, 吉川仁育, 戸笈惇毅: 再治療を要した唇顎口蓋裂の 1 症例. 近東矯歯誌, 23(1): 108-113, 1988.

前田公平, 太田信夫, 犬飼康元, 岸本雅吉, 用松忠信, 西本雅弘: 松本歯科大学病院矯正科開設後15年間に来院した患者の実態調査—その 1 昭和47年~昭和51年—. 松本歯学, 14(2): 154-161, 1988.

高木伸治, 広 俊明, 芦沢雄二, 太田信夫, 前田公平, 戸笈惇毅: 矯正患者における口腔衛生状況について. 松本歯学, 14(2): 162-175, 1988.

水木恭史, 芦沢雄二, 前田公平, 太田信夫, 犬飼康元, 岸本雅吉, 戸笈惇毅: 松本歯科大学病院矯正科開設後15年間に来院した患者の実態調査—その 2 昭和52年~昭和56年—. 松本歯学, 14(3): 339-346, 1988.

氣賀昌彦, 山本雅也, 古澤清文, 西本雅弘, 岡藤範正: 最近の症例から(4)—巨舌症—. 松本歯学, 14(2): 257-258, 1988.

歯科放射線学講座

小川 康, 吉川仁育, 丸山公子, 西本雅弘, 加藤能孝, 出口敏雄, 長内 剛: T. M. J. Cephalometric laminagraph への Subtraction 法の応用. 日口科誌, 37(1): 81-88, 1988.

松田泰明, 吉川仁育, 丸山公子, 小川 康, 加藤能孝, 戸笈惇毅, 出口敏雄, 長内 剛: 下顎前突症例における外科矯正の治療前後の下顎頭の位置について. 日口科誌, 37(2): 374-379, 1988.

長内 剛, 丸山 清, 筒井 稔: 両側下顎に多

発したセメント質病変とその考按. 松本歯学, 14(1): 89-91, 1988.

丸山 清, 長内 剛, 筒井 稔: 顎口腔領域の画像診断—顎口領域の coronal scan の変法—. 松本歯学, 14(1): 107-108, 1988.

丸山 清, 長内 剛: Mycosis fungoides. 松本歯学, 14(2): 253-254, 1988.

丸山 清, 長内 剛, 筒井 稔: 顎口腔領域の画像診断—顎骨内多胞性病変の CT 画像—. 松本歯学, 14(2): 255-256, 1988.

竹内友康, 津田 真, 中村 勝, 森山浩志, 広瀬伊佐夫, 丸山 清: 全身麻酔後に明確となった無気肺(中葉症候群)の 1 例. 日歯麻誌, 16(2): 336-341, 1988.

小児歯科学講座

宮沢裕夫: 口腔環境の変化からみた子どもの健康. 月刊保団連, 284: 37-42, 1988.

宮沢裕夫: 乳幼児歯科検診の実態. 地域歯科研究レポート. 2(1): 4-8, 1988.

障害者歯科学講座

渡辺達夫, 古暮好昭, 平出吉範, 西山孝宏, 川島信也, 小笠原 正, 福沢雄司, 梶田伸二, 氣賀康彦, 伊沢正彦, 笠原 浩: 著しく不協力的な心身障害者の静脈内鎮静法. 障害者歯科, 9(1): 9-16, 1988.

小笠原 正, 笠原 浩, 平出吉範, 川島信也, 西山孝宏, 伊沢正彦, 渡辺達夫: 心身障害者の有床義歯に関する臨床的研究 第3報 有床義歯の予後. 障害者歯科, 9(1): 25-34, 1988.

渡辺達夫, 小笠原 正, 平出吉範, 内田美和, 渭東淳行, 上田健司, 穂坂一夫, 野原 智, 氣賀康彦, 笠原 浩: 歯科治療時著しく不協力的な心身障害者に対する行動変容技法の効果. 障害者歯科, 9(2): 25-32, 1988.

笠原 浩: 障害者歯科医療「新しい歯科医療」の視点. 医療'88, 4(11): 37-39, 1988.

笠原 浩: 歯科医学教育の問題点と改善の方向. 月刊保団連, 293: 16-19, 1988.

総合診断学・口腔外科学講座

賀数 恵, 高木正男, 村上浩子, 伊藤良彦, 藤田 研, 徳植 進: 歯科臨床実習学生における第

三大臼歯の推移について 第IV報. 松本歯学, 14(1): 66-74, 1988.

田代和久, 河田直彦, 伊藤良彦, 賀数 恵, 村上浩子, 上條竹二郎, 内田栄三郎, 藤田 研, 佐藤 透, 徳植 進: 胆・肝機能不全と歯肉変化について. 日口診断誌, 1(1): 47-67, 1988.

歯科麻酔学講座

近藤和彦, 豊田哲郎, 柴田芳孝, 長尾 徹, 滝和美, 伊藤正夫, 竹内友康: 経鼻挿管の一工夫.

日本歯科麻酔学会雑誌, 16(1): 59-62, 1988.

竹内友康, 津田 真, 中村 勝, 森山浩志, 広瀬伊佐夫, 丸山 清: 全身麻酔後に明確となった無気肺(中葉症候群)の一例. 日本歯科麻酔学会雑誌, 16(2): 336-341, 1988.

竹内友康, 中村 勝, 森山浩志, 林 直樹, 広瀬伊佐夫, 古澤清文, 氣賀昌彦, 藤本勝彦, 山岡稔: 骨格性下顎前突症の外科的矯正手術における低血圧麻酔の検討. 松本歯学, 14(2): 241-246, 1988.

広瀬伊佐夫: 麻酔と内分泌機能. 松本歯学, 14(3): 291-299, 1988.

竹内友康, 中村 勝, 森山浩志, 林 直樹, 広瀬伊佐夫, 宮沢裕夫, 今西孝博: 小児投与薬として bromazepam 坐薬の使用経験. 松本歯学, 14(3): 357-363, 1988.

陶材センター

吉川満里子, 橋口緯徳: Parodontal Student の歯科医療管理. 日本歯科医療管理学会誌, 22(2): 232-237, 1988.

橋口緯徳: 色を捕らえる スガウエザリング技術功労賞受賞に憶う. 歯科ペンクラブ誌, 27(332): 13-15, 1988.

宮川 崇, 谷内秀寿, 坂口賢司, 伊比 篤, 橋口緯徳: 吸水, 急加熱による短時間鋳造法の研究 第2報 吸水量による表面粗さと適合度. 松本歯学, 14(2): 193-201, 1988.

伊比 篤, 坂口賢司, 橋口緯徳: 加圧埋没法に関する研究. 松本歯学, 14(2): 202-207, 1988.

吉川満里子, 橋口緯徳: 光学器械による歯垢沈着および歯肉炎の評価に関する研究 第1報. 口腔衛生会誌, 38: 610-611, 1988.

電子顕微鏡室

Kawakami, T., Nakamura, C., Hasegawa, H., Eda, S. and Akahane, S.: Analytical electron microscopic study of mineral deposits in a case of calcinosis universalis. Matsumoto Shigaku, 14(1): 41-48, 1988.

赤羽章司, 中村 武, 志村隆二, 中嶋 哲, 千野武廣: 唾石細菌とその石灰化能に関する電子顕微鏡的研究. 松本歯学, 14(1): 49-57, 1988.

Kawakami, T., Hasegawa, H., Nakamura, C., Eda, S., Yagasaki, T., Kitamura, Y., Chino, T. and Akahane, S.: An electron microscopic observation of psammoma body type microcalcifications in a case of intraosseous neurinoma. J. Clin. Electron Microsc. 21: 167-171, 1988.

衛生学院

宮川 崇, 谷内秀寿, 坂口賢司, 伊比 篤, 橋口緯徳: 吸水, 急加熱による短時間鋳造法の研究 第2報 吸水量による表面粗さと適合度. 松本歯学, 14(2): 193-201, 1988.

学会発表

口腔解剖学第1講座

日本解剖学会総会(第93回)昭和63年3月
乳前歯の根面溝: 峯村隆一, 中山百合子, 恩田千爾(解剖学雑誌, 63(4): 316, 1988)

日本解剖学会総会(第93回)昭和63年3月
下顎第1大臼歯の解剖: 恩田千爾, 正木岳馬, 舟津 聡(解剖学雑誌, 63(4): 316, 1988.)

日本口腔科学会総会(第42回)昭和63年6月
日本ザルにみられる甲状腺一舌一顔面幹: 恩田千爾, 都築文男, 舟津 聡(日本口腔科学会雑誌, 37(5): 1323, 1988.)

松本歯科大学学会総会(第26回)昭和63年6月

ニホンザルの外頸動脈について: 恩田千爾, 舟津 聡(松本歯学, 14(2): 165, 1988.)

日本解剖学会中部地方会(第48回)昭和63年10月

ニホンザルにみられる外頸動脈の変異: 舟津聡, 恩田千爾.

日本口腔科学会中部地方会(第31回)昭和63年

10月

上顎乳臼歯の咬頭数：中山百合子，峯村隆一，恩田千爾。

松本歯科大学学会例会（第27回）昭和63年11月
上顎乳臼歯の咬頭数について：中山百合子，峯村隆一，恩田千爾（松本歯学，14(3)：382，1988.）

口腔解剖学第2講座

日本解剖学会総会（第93回）昭和63年4月
カエル皮膚にみられるカルシウム沈着物の電顕的研究：吉沢英樹，鈴木和夫，吉原正義（解剖誌，63(4)：402，1988.）

日本解剖学会総会（第93回）昭和63年4月
卵巣除去後のマウス副腎皮質におけるステロイド合成酵素活性の局在変化：松浦幸子，鈴木和夫（解剖誌，63(4)：349，1988.）

第3回国際口腔インプラント・バイオマテリアル学会（昭和63年4月）

Histopathological study of the shape memory alloy implant and the plasma coated implant：Suzuki, K., Yoshizawa, H. and Ito, M.

'88 Seoul international implant symposium, March, 1988.

形状記憶合金インプラントとプラズマ溶射インプラントについての病理組織学的研究：鈴木和夫，1988.

Proceedings of the Eighth International Congress of Histochemistry and Cytochemistry and 39th Annual Meeting of the Histochemical Society, July, 1988.

Redistribution of DPP IV during secretion：Sahara, N. (J. Histochem and Cytochem, 36(7a)：890, 1988.)

Proceedings of the Eighth International Congress of Histochemistry and Cytochemistry and 39th Annual Meeting of the Histochemical Society, July, 1988.

Sexual dimorphism of localization of K⁺ dependent p-Nitrophenylphosphatase(K⁺ - NPPase) in mice submandibular glands: Matsuura, S. and Suzuki, K. (J. Histochem and Cytochem, 36(7a)：906, 1988.)

日本口腔インプラント学会（第18回）昭和63年8月

純ニッケル，純タイタニウム，ニッケル-タイタニウムインプラント周囲の組織についての病理組織学的観察：三井潤，大畑元敬，磯部晴彦，川辺研次，鈴木和夫

日本口腔インプラント学会（第18回）昭和63年8月

形状記憶インプラントの骨内維持固定についての病理組織学的考察：浅澤清隆，岸民祐，中里博泰，西川諭，南谷隆彰，鈴木和夫。

歯科基礎医学会総会（第30回）昭和63年10月
唾液腺分泌機能発見における luminal specialization の意義とその維持機構 (IV) luminal specialization の形成とゴルジ装置の関係：瀬川彰久，山科正平，Daniel Lowvard，佐原紀行，鈴木和夫（歯基礎誌，30（補冊）：161，1988.）

Proceedings of the fifty-ninth annual meeting of the zoological society of Japan, October, 1988.

Structure of kidney and influence of acclimation to various salinities in the crab-eating flogs, *Rana cancrivora*：Uchiyama, M., Murakami, T., Yoshizawa, H. and Wakasugi, C. (Zoological Sci, 5(6)：1310, 1988.)

Proceedings of the fifty-ninth annual meeting of the zoological society of Japan, October, 1988.

Hypercalcemia in the oviparous snake, *Elapha quadrivirgata*, at the end of oviposition: Yoshihara, M., Uchiyama, M., Murakami, T., Yoshizawa, H., Suzuki, N., Sasayama, Y., Fujimori, M. and Oguro, C. (Zoological Sci, 5(6)：1310, 1988.)

日本補綴歯科学会学術大会（第80回）昭和63年10月

合釘装着歯における歯根部歯質の組織学的観察：宮崎晴朗，岩井啓三，石原善和，甘利光治，吉沢英樹（補綴誌，32：63，1988.）

比較内分泌学会大会（第13回）

カニクイガエル幼生の広塩性適応と鰓の微細構造：内山実，吉江紀夫，吉沢英樹。

比較内分泌学会大会（第13回）

へビ hatchling の血漿 Ca および無機リンに対する副甲状腺ホルモンの作用：吉原正義，内山実，村上俊樹，吉沢英樹，小黒千足。

日本口腔インプラント学会関東甲信越支部大会
(第8回) 昭和63年11月

core-vent Implant 周囲組織の内視鏡による観察(第1報): 松本 健, 吉沢英樹, 矢ヶ崎 裕, 鈴木和夫: 1988.

口腔生理学講座

松本歯科大学学会総会(第26回) 昭和63年6月
カエル鼻孔閉鎖筋の筋線維構成: 野村浩道, 鈴木宏和(松本歯学, 14(2): 265, 1988)

松本歯科大学学会総会(第26回) 昭和63年6月
側頭筋, 咬筋の差動リサーチ筋電図: 熊井敏文, 野村浩道(松本歯学, 14(2): 266, 1988)

生理学中部談話会(第35回) 昭和63年9月
カエル顎筋運動単位の動員順序, 発火頻度および発火パターンに及ぼす感覚入力量の影響: 野村浩道, 鈴木宏和(日本生理誌, 51(1): 18, 1988)

歯科基礎医学会総会(第30回) 昭和63年10月
ガム咀嚼における咀嚼筋の収縮力と収縮速度との関係: 熊井敏文, 野村浩道(歯基礎誌, 30(補冊): 64, 1988)

歯科基礎医学会総会(第30回) 昭和63年10月
カエル顎筋の収縮特性と筋線維構成: 野村浩道, 鈴木宏和(歯基礎誌, 30(補冊): 248, 1988)

松本歯科大学学会例会(第27回) 昭和63年11月
筋電図からみた収縮力と収縮速度との関係: 熊井敏文, 野村浩道(松本歯学, 14(3): 385, 1988)

松本歯科大学学会例会(第27回) 昭和63年11月
カエル顎筋運動単位の動員順序, 発火頻度および発火パターンと感覚刺激強度の関係: 野村浩道, 鈴木宏和(松本歯学, 14(3): 385, 1988)

口腔生化学講座

II nd International ISSX Meeting-ISSX-88
"Xenobiotic Metabolism and Disposition,"
May, 1988,

Effects of repeated systemic administration of 1-methyl-4-phenyl-1, 2, 3, 6-tetrahydropyridine (MPTP) on tyrosine hydroxylase, DOPA-decarboxylase, dopamine beta-hydroxylase and monoamine oxidase in the striatum and hypothalamus: Kojima, K., Mogi, M., Harada, M., Kiuchi, K., Nagatsu, I. and Nagatsu, T. (ISSX-88 abstract) 日本口腔科学会総会(第42回) 昭和63年6月

和63年6月

二次元ゲル電気泳動法と Western blot によるヒト唾液タンパク質の分析—患者唾液の分析—: 植田章夫, 鹿木俊孝, 千野武広, 茂木眞希雄, 原田 実, 吉武一貞(日科誌, 37(5): 1328, 1988.)

日本口腔科学会総会(第42回) 昭和63年6月
ハムスター頬嚢膜癌におけるリンパ節転移—サイクロスポリン A の影響について: 山田哲夫, 茂木眞希雄, 中島潤子, 千野武広(日科誌, 37(5): 1350, 1988.)

日本生化学会大会(第61回) 昭和63年10月
パーキンソン病脳脊髄液中の β_2 -Microglobulin の変化: 安達智子, 小島幸一, 茂木眞希雄, 原田 実, 楢林博太郎, 藤田啓介, 永津俊治(生化学, 60(8): 907, 1988.)

歯科基礎医学会総会(第30回) 昭和63年10月
Gly-Pro-Yaa ペプチドの各種臓器における加水分解活性の検討: 原田 実, 深沢勝彦, 深沢加与子, 茂木眞希雄(歯基礎誌, 30(補冊): 244, 1988.)

Annual Meeting of Federation of American Societies for Experimental Biology(72th), May, 1988, Las Vegas, U. S. A.

Tissue-specific and developmental expression of mouse lactate dehydrogenase-A(muscle), B(heart) and C(testis)genes: Hiraoka, B. Y., Hou, E. W. and Li, S. S.-L.

Gordon Research Conference, July, 1988, Plymouth, U. S. A.

Structure and expression of lactate dehydrogenase-A(muscle), -B(heart) and -C(testis) from man and mouse: Li, S. S.-L., Takano, T., Hiraoka, B. Y. and Sharief, F. S.
16th International Congress of Genetics, August, 1988, Tronto, Canada

Genomic structure and regulation of expression of lactate dehydrogenase-A(muscle), -B(heart), -C(testis) genes from man and mouse: Li, S. S.-L., Sharief, F. S., Takano, T., Hou, E. W. and Hiraoka, B. Y.

歯科薬理学講座

日本薬理学会総会(第61回) 昭和63年3月
カエル神経筋伝達に対する第一スズイオンの作

用：服部敏己，前橋 浩 (Jpn. J. Pharmacol. 46 (Suppl.): 311, 1988)

歯科基礎医学会総会 (第30回) 昭和63年10月
ヒ素体温下降作用について：前橋 浩，宮澤淑子，川口 充(歯基礎誌, 30(抄録集): 243, 1988)

歯科基礎医学会総会 (第30回) 昭和63年10月
第一スズイオンのカエル神経筋接合部における抗クラーレ作用：服部敏己，前橋 浩(歯基礎誌, 30(抄録集): 240, 1988)

歯科基礎医学会総会 (第30回) 昭和63年10月
Cisplatin(CDDP)の抗癌作用と腎毒性に及ぼす水溶性 dimercapto 化合物の影響：山下奈緒美，矢崎欽也，澤木康平，前橋 浩，川口 充(歯基礎誌, 30(抄録集): 229, 1988)

口腔細菌学講座

日本細菌学会総会 (第61回) 昭和63年 4月

Bacteroides heparinolyticus の heparin lyase の精製と性状について：中村 武，柴田幸永，藤村節夫 (日細誌, 43(1): 464, 1988)

松本歯科大学学会総会 (第26回) 昭和63年 6月
Capnocytophaga ochracea の抗菌的生物活性，抗菌物質の精製とその性状：中村 武，柴田幸永，志村隆二，藤村節夫(松本歯学, 14(2): 267, 1988)

松本歯科大学学会総会 (第26回) 昭和63年 6月
Streptococcus milleri のヒアルロニダーゼの精製とその性状：志村隆二，柴田幸永，藤村節夫，中村 武(松本歯学, 14(2): 267—268, 1988)

歯科基礎医学会総会 (第30回) 昭和63年10月
唾石内細菌の石灰化能に関する分析電子顕微鏡的研究：赤羽章二，中村 武，志村隆二，中嶋 哲，千野武廣 (歯基礎誌, 30(補冊): 202, 1988)

歯科基礎医学会総会 (第30回) 昭和63年10月
Streptococcus milleri のヒアルロニダーゼの精製とその性状：志村隆二，柴田幸永，藤村節夫，中村 武 (歯基礎誌, 30(補冊): 206, 1988)

歯科基礎医学会総会 (第30回) 昭和63年10月
Bacteroides gingivalis のプロテアーゼの分子サイズの多様性について：藤村節夫，中村 武 (歯基礎誌, 30(補冊) 213, 1988)

松本歯科大学学会総会 (第27回) 昭和63年11月
黒色素産生 *Bacteroides* に対する口腔レンサ球菌の抗菌活性，抗菌物質の精製とその性状：中村 武，柴田幸永，志村隆二，藤村節夫 (松本歯

学, 14(3): 382—383, 1988)

松本歯科大学学会総会 (第27回) 昭和63年11月
Capnocytophaga gingivalis の BAPNA 水解活性について：柴田幸永，志村隆二，藤村節夫，中村 武 (松本歯学, 14(3): 383—384, 1988)

口腔病理学講座

日本口腔外科学会中部地方会 (第13回) 昭和63年 5月

頸動脈三角部に発生した神経鞘腫の1例：山本雅也，古澤清文，市川紀彦，安東基善，中村千仁 (日口外誌, 34(10): 2323, 1988)

日本口腔外科学会中部地方会 (第13回) 昭和63年 5月

下顎骨に発生した線維性骨異形成症の1症例：矢ヶ崎 崇，若野泰三，山岸眞弓美，北村 豊，千野武廣，長谷川博雅，川上敏行 (日口外誌, 34(10): 2335—2336, 1988)

日本病理学会総会 (第77回) 昭和63年 5月
特異な組織像を呈した巨大な唾液腺腫瘍の1症例：枝 重夫，安東基善，長谷川博雅，川上敏行 (日病会誌, 77(補冊): 168, 1988)

松本歯科大学学会総会 (第26回) 昭和63年 6月
Calcinosis Universalis の1症例における石灰沈着物に関する分析電子顕微鏡の観察：川上敏行，中村千仁，長谷川博雅，安東基善，吉河 靖，枝 重夫 (松本歯学, 14(2): 268—269, 1988)

松本歯科大学学会総会 (第26回) 昭和63年 6月
本学動物舎で飼育中のサルに自然発生した巨大な悪性腫瘍の1例：吉河 靖，安東基善，長谷川博雅，西本雅弘，吉川仁育(松本歯学, 14(2): 269, 1988)

松本歯科大学学会総会 (第26回) 昭和63年 6月
下顎骨中心性神経鞘腫の電子顕微鏡観察—とくに砂粒体様微小石灰化物について—：赤羽章司，川上敏行，長谷川博雅，中村千仁，矢ヶ崎 崇，北村 豊，千野武廣(松本歯学, 14(2): 269—270, 1988)

松本歯科大学学会総会 (第26回) 昭和63年 6月
下顎骨に発生した線維性骨異形成症の1症例：福屋武則，矢ヶ崎 崇，山岸眞弓美，北村 豊，千野武廣，長谷川博雅，川上敏行 (松本歯学, 14(2): 270—271, 1988)

日本口腔外科学会総会 (第33回) 昭和63年 9月

歯肉に発生した色素性母斑の1症例：山岸眞弓美，矢ヶ崎 崇，中嶋 哲，北村 豊，千野武廣，安東基善，枝 重夫(日口外誌，34(13)：2789，1988)

日本口腔外科学会総会(第33回)昭和63年9月
舌に認められた異所性リンパ節の1症例：村田智明，古澤清文，氣賀昌彦，山岡 稔，安東基善，長谷川博雅(日口外誌，34(13)：2904—2905，1988)

歯科基礎医学会総会(第30回)昭和63年10月
下顎骨中心性神経鞘腫にみられた砂粒体様微小石灰化物の微細構造：川上敏行，長谷川博雅，枝重夫，矢ヶ崎 崇，北村 豊，千野武廣，赤羽章司(歯基礎誌，30(補冊)：229，1988)

歯科基礎医学会総会(第30回)昭和63年10月
各種の炎症性病変に出現する巨細胞の細胞性格：安東基善，吉河 靖，長谷川博雅，川上敏行，枝 重夫(歯基礎誌，30(補冊)：238，1988)

日本口腔科学会中部地方会(第31回)昭和63年10月

口蓋に発症した Necrotizing sialometaplasia の1症例：市川紀彦，氣賀昌彦，山本雅也，井口光世，古澤清文，山岡 稔，吉河 靖，川上敏行(口科誌，：，1988)

松本歯科大学学会例会(第27回)昭和63年11月
歯肉における歯科用金属の沈着に関する病理組織学的ならびに電子顕微鏡的観察：吉河 靖，中村千仁，安東基善，長谷川博雅，川上敏行，枝 重夫(松本歯学，14(3)：386，1988)

松本歯科大学学会例会(第27回)昭和63年11月
各種病変に現われる巨細胞の病理学的検討(第2報)：川上敏行，吉河 靖，安東基善，長谷川博雅，枝 重夫(松本歯学，14(3)：386—387，1988)

歯科理工学講座

日本歯科理工学会学術講演会(第11回)昭和63年4月

歯科材料の電気化学的安定性に関する研究—その4 アマルガムの溶出試験について—洞沢功子，杉江玄嗣，伊藤充雄，高橋重雄(第11回歯科理工学会抄録集，81—82，1988)

日本歯科理工学会学術講演会(第11回)昭和63年4月

歯科用X線像の画像処理に関する研究：永沢栄，綿谷 晃，高橋重雄，太田紀雄(第11回歯科理工学会抄録集，189—190，1988)

日本歯科理工学会中部支部学会 昭和63年8月
アマルガムの溶出傾向について：洞沢功子

日本歯科理工学会学術講演会(第12回)昭和63年9月

熱可塑性印象材の特性について：杉江玄嗣，洞沢功子，高橋重雄，渡辺宣孝，外山恵一，平嶺勝路，橋本京一(第12回歯科理工学会抄録集，43—44，1988)

日本歯科理工学会学術講演会(第12回)昭和63年9月

リン酸塩系埋没材について(その8)一埋没したワックスの軟化と鑄造精度との関係—：伊藤充雄，永沢 栄，綿谷 晃，高橋重雄(第12回歯科理工学会抄録集，223—224，1988)

日本補綴歯科学会 昭和63年10月

新しい高分子熱可塑性印象材について：渡辺宣孝，外山恵一，平嶺勝路，金子万造，高橋重雄

The 3rd meeting of international academy of Periodontology April. 1988

Charting of pocket depths on panoramic radiographs using a new automatic periodontal probe and computer system：Ota, N., Ito, S., Nngasawa, S. and Takahashj, S. (抄録集，98，1988)

The 3rd meeting of international academy of Periodontology April. 1988

Computerized charting of probing Jephths using a new automatic periodontal probe III：Ito, S., C. H. Wo, Kanayama, K., Nakayama, M., Kitahara, N., Nagasawa, S. and Takahasi, S. (抄録集，98，1988)

口腔衛生学講座

日本口腔衛生学会総会(第37回)昭和63年10月
ビデオ撮影による歯科衛生士学校生の歯みがき動作の観察：赤澤守代，笠原 香，近藤 武(口腔衛生会誌，38(4)：456—457，1988)

日本口腔衛生学会総会(第37回)昭和63年10月
フッ素摂取による唾液粘性の変化について：笠原 香，近藤 武(口腔衛生会誌，38(4)：480—481，1988)

日本口腔衛生学会総会(第37回)昭和63年10月
フッ化ナトリウム飲用ラットにおける栄養状態(血清蛋白および血清脂質)について：中根 卓，

樋口壽英, 近藤 武 (口腔衛生会誌, 38(4): 486—487, 1988)

日本口腔衛生学会総会 (第37回) 昭和63年10月
ラットにおける歯牙フッ素症と骨, 歯牙中の
フッ素量の関係について: 樋口壽英, 中根 卓,
安藤三男, 近藤 武 (口腔衛生会誌, 38(4):
488—489, 1988)

歯科保存学第1講座

日本歯科理工学会学術講演会 (第11回) 昭和63
年4月

歯科用X線像の画像処理に関する研究: 永沢
栄, 綿谷 晃, 高橋重雄, 太田紀雄 (日本歯科理
工学会学術講演集, 189, 1988)

春季日本歯周病学会総会 (第31回) 昭和63年4
月

歯周初期治療におけるオレリーのブランクコン
トロールレコード (PCR) に関する研究 第1報
昭和57—61年における PCR と各ブラッシング法
について: 北原郷子, 金山奎二, 伊藤茂樹, 吳 中
興, 中山雅弘, 坂本 浩, 小沢嘉彦, 河谷和彦,
秋田有一, 今井清一, 岸本 真, 太田紀雄 (日歯
周誌, 31(2) 抄録集: 26, 1988)

春季日本歯周病学会総会 (第31回) 昭和63年4月
歯周疾患における歯肉形態について: 北原郷
子, 伊藤茂樹, 吳 中興, 金山奎二, 中山雅弘,
坂本 浩, 鈴木和夫, 今枝忠厚, 溝尻貴章, 渡邊
健, 小沢嘉彦, 河谷和彦, 岸本 真, 原 精一,
今井清一, 太田紀雄 (日歯周誌, 31回抄録集: 97,
1988)

The 3rd meeting of international academy of
periodontology April. 1988

A case of localized juvenile periodontitis:
Nakayama, M., Ito, S., C. H. Wo., Kanayama.
K., Kitahara, K., Sakamoto, H., Imai, S. (第
3回国際歯周病学会抄録集, 111, 1988)

The 3rd meeting of international academy of
periodontology April. 1988

Charting of pocket depths on panoramic
radiographs using a new automatic periodontal
probe and computer system: Ota, N., Ito, S.,
Nagasawa, S. and Takahashi, S. (第3回国際
歯周病学会抄録集, 98, 1988)

The 3rd meeting of international academy of

periodontology April. 1988

Computerized charting of probing depths
using a new automatic periodontal probe III: Ito,
S., C. H. Wo., Kanayama, K., Nakayama, M.,
Kitahara, K., Sakamoto, H. Ozawa, Y., Akita,
Y., Imai, S., Ota, N., Nagasawa, S. and Takaha-
shi, S. (第3回国際歯周病学会抄録集, 98, 1988)

歯科保存学第2講座

松本歯科大学学会総会 (第26回) 昭和63年6月
彎曲根管の拡大について——透明レジン根管で
の実験的研究——: 小野泰男, 山本昭夫, 笠原悦
男, 澤田周介, 安田英一 (松本歯学, 14(2):
276—277, 1988)

松本歯科大学学会総会 (第26回) 昭和63年6月
レジン系仮封材 (Dura Seal) の臨床使用経験に
ついて: 安西正明, 山本昭夫, 塚田 洋, 小野泰
男, 山田博仁, 関澤俊郎, 松山良浩, 草間雅之,
鬼澤 徹, 宮澤綾子, 大谷洋昭, 窪 泉, 笠原
悦男, 安田英一 (松本歯学, 14(2): 277—278, 1988)

松本歯科大学学会総会 (第26回) 昭和63年6月
根管の機械的な清掃拡大についての実験的研究
——アピカルシートの形成位置について(第1報)
——: 笠原悦男, 塚田 洋, 小野泰男, 松山良浩,
山田博仁, 安田英一 (松本歯学, 14(2): 278, 1988)

松本歯科大学学会総会 (第26回) 昭和63年6月
各種治療用手袋の実用性について: 山田博仁,
塚田 洋, 安西正明, 小野泰男, 関澤俊郎, 松山
良浩, 草間雅之, 鬼澤 徹, 宮澤綾子, 窪 泉,
大谷洋昭, 山本昭夫, 笠原悦男, 安田英一 (松本
歯学, 14(2): 278—279, 1988)

歯科補綴学第1講座

国際プラント学会昭和63年5月

荷重下のブレードベントインプラントおよびそ
の周囲組織における有限要素法による応力解析に
ついて: 吉田勝弘, 神谷光男, 舛田篤之, 若尾孝
一, 福与碩夫, 橋本京一, 三宅康夫

形状記憶医用学会総会 (第4回) 昭和63年7月
X線 CT による形状記憶インプラントの術後診
断: 神谷光男, 若尾孝一, 舛田篤之, 吉田勝弘,
倉澤郁文, 橋本京一, 丸山 清, 長内 剛, 柴田
常克

形状記憶医用学会総会 (第4回) 昭和63年7月

形状記憶インプラントの埋入術式（本講座における前準備から上部構造物装着までの一連のシステム化について）：若尾孝一，神谷光男，舛田篤之，吉田勝弘，倉澤郁文，橋本京一

松本歯科大学学会例会（第17回）昭和63年11月
実験的全口蓋床装着者のアンケート調査による検討 一発音ならびに口腔感覚について一：鷹股哲也，杉藤庄平，舛田篤之，倉澤郁文，橋本京一

松本歯科大学学会例会（第17回）昭和63年11月
重合様式の異なる上顎レジン床義歯の適合精度について：鷹股哲也，井上義久，若尾孝一，梶野一夫，橋本京一

松本歯科大学学会例会（第17回）昭和63年11月
エビテーゼ用シリコンの変色に関する研究：鷹股哲也，荒川仁志，林 徹，栗田和弘，橋本京一

松本歯科大学学会例会（第17回）昭和63年11月
少数歯中間欠損症例に対する自家製アタッチメントの考察：小田切和雄（K. K アイ・デント），谷内秀寿，団 勝浩，田村利政，橋本京一

日本口腔インプラント学会関東甲信越支部大会（第8回）昭和63年11月

形状記憶インプラントの診断におけるX線CTの応用：鷹股哲也，吉田勝弘，神谷光男，橋本京一，長内 剛，丸山 清

咀嚼システムの基礎的研究 61・62・63年度総合合同シンポジウム・学術講演会昭和63年12月

顎反射に対する中枢性変調作用 一咀嚼運動の最適制御に関する役割：中村嘉男，榎本純男，加藤正衛，佐原資謹，片倉伸郎，砂田武臣，橋本信行，片山隆之，倉澤郁文，広瀬康行，石渡靖夫

歯科補綴学第2講座

日本補綴歯科学会学術大会（第79回）昭和63年5月

歯肉組織に見られた微細金属に関する研究：宮崎晴朗，石原善和，岩井啓三，甘利光治，吉沢英樹（第79回日本補綴歯科学会学術大会論文集，60，1988）

日本補綴歯科学会学術大会（第79回）昭和63年5月

幼若期のサル頭蓋に及ぼす咬合力の力学的影響：岩崎精彦，杉村忠敬，甘利光治，覚道幸男（第79回日本補綴歯科学会学術大会論文集，145，1988）

日本補綴歯科学会学術大会（（第80回）昭和63年10月

合釘装着歯における歯根部歯質の組織学的観察：宮崎晴朗，岩井啓三，石原善和，甘利光治，吉沢英樹（第80回日本補綴歯科学会学術大会論文集63，1988）

日本補綴歯科学会学術大会（第80回）昭和63年10月

サルの上顎骨，下顎骨および頬骨弓の機械的特性に及ぼす顎間距離の影響について：岩崎精彦，杉村忠敬，甘利光治，覚道幸男（第80回日本補綴歯科学会学術大会論文集，97，1988）

松本歯科大学学会（第27回）昭和63年11月

昭和62年における冠・架工義歯補綴に関する統計的観察 その1 単独冠について：稲生樹樹，岩井啓三，石原善和，片岡 滋，宮崎晴朗，大島俊昭，小林賢一，甘利光治，中根 卓（松本歯学14(3)：392—393，1988）

松本歯科大学学会（第27回）昭和63年11月

昭和62年における冠・架工義歯補綴に関する統計的観察 その2 架工義歯について：森岡芳樹，岩井啓三，石原善和，高橋喜博，竹下義仁，清水くるみ，甘利光治，中根 卓（松本歯学，14(3)393—394，1988）

松本歯科大学学会（第27回）昭和63年11月

新しい実習用顎歯模型M型（松風）について：甘利光治，岩井啓三，石原善和，長田 淳，田村利政，団 勝浩，小沢 淳（松本歯学，14(3) 394，1988）

松本歯科大学学会（第27回）昭和63年11月

ブリッジ施術後の歯槽形態改善に用いた顆粒状ハイドロキシアパタイトの臨床2例：石原善和，乙黒明彦，岩井啓三，甘利光治（松本歯学，14(3)：394—395，1988）

昭和63年度日本補綴歯科学会 東海支部総会並びに学術大会，昭和63年11月

合釘を装着した架工義歯支台歯の応力解析：片岡 滋，竹下義仁，岩井啓三，石原善和，甘利光治，大島和成

昭和63年度日本補綴歯科学会 東海支部総会並びに学術大会，昭和63年11月

CT スキャンの抜歯窩治療観察への応用：大島俊昭，片岡 滋，岩井啓三，石原善和，高橋喜博，甘利光治，長内 剛，丸山 清

口腔外科学学1講座

日本口腔外科学会中部地方会(第13回)昭和63年5月 下顎骨に発生した線維性骨異形成症の1症例:矢ヶ崎 崇,若野泰三,山岸眞弓美,北村豊,千野武廣,長谷川博雅,川上敏行

松本歯科大学学会総会(第26回)昭和63年6月

下顎骨中心性神経鞘腫の電子顕微鏡観察—とくに砂粒体様微小石灰化物について—:赤羽章司,川上敏行,長谷川博雅,中村千仁,矢ヶ崎 崇,北村 豊,千野武廣

松本歯科大学学会総会(第26回)昭和63年6月

顎骨に発生した線維性骨異形成症の1症例:矢ヶ崎 崇,福屋武則,山岸眞弓美,北村 豊,千野武廣,長谷川博雅,川上敏行

日本口腔科学会総会(第42回)昭和63年6月

ハムスター頬嚢粘膜癌におけるリンパ節転移—Cyclosporine Aの影響について—(示説):山田哲男,中島潤子,千野武廣,茂木眞希雄

日本口腔科学会総会(第42回)昭和63年6月

二次元ゲルで電気泳動法とWestern blotによるヒト唾液タンパク質の分析—患者唾液野分析—(示説):植田章夫,鹿毛俊孝,千野武廣,茂木眞希雄,原田 実,吉武一貞

日本口腔外科学会総会(第33回)昭和63年9月

歯肉に発生した色素性母斑の1症例:山岸眞弓美,矢ヶ崎 崇,中嶋 哲,北村 豊,千野武廣,安東基善,枝 重夫

日本口腔科学会中部地方会(第31回)昭和63年10月

広背筋皮弁による舌・口底再建の3症例:中島潤子,植田章夫,山本香列,千野武廣

松本歯科大学学会(第27回)昭和63年11月

広背筋皮弁による舌再建の2症例:中島潤子,福屋武則,山岸眞弓美,山田哲男,矢ヶ崎 崇,中嶋 哲,植田章夫,北村 豊,山本香列,千野武廣

日本口腔インプラント学会関東甲信越支部大会(第8回)昭和63年11月

HAP・コーテッド・インプラントを応用し遭遇した特殊症例について:井上好弘,宮坂 伸,笠原文武,前沢英夫,植田章夫,後藤一輔

Japanese Association for Dental Research, 36th Annual Meeting, December, 1988.

Effect of OK-432 On the Lymph Node Metas-

tasis in Hamster Cheek Pouch Carcinoma: Yamada. T., Chino. T.

口腔外科学第2講座

日本口腔外科学会中部地方会(第13回)昭和63年5月

頸動脈三角部に発生した神経鞘腫の1例:山本雅也,市川紀彦,古澤清文,安東基善,中村千仁(日口外誌, 34(10):233, 1988)

日本形成外科学会信州地方会(第8回総会および第16回例会)昭和63年5月

ミニプレートを用いた骨接合施行症例について:氣賀昌彦,古澤清文,井口光世,山本雅也,市川紀彦,村田智明,山岡 稔

日本口腔科学会総会(第42回)昭和63年6月

嫌気性菌による頬部,頸部蜂窩織炎の1例:井口光世,古澤清文,氣賀昌彦,五十嵐克志,山本雅也,山岡 稔,廣瀬伊佐夫(口科誌, 37(5):1239, 1988)

松本歯科大学学会総会(第26回)昭和63年6月

舌血管腫に対して「くりぬき療法」を行った1症例:村田智明,古澤清文,井口光世,山岡 稔(松本歯学, 14(2):271, 1988)

松本歯科大学学会総会(第26回)昭和63年6月

口腔外科外来患者を対象とした精神鎮静法の臨床的観察:中村 勝,竹内友康,森山浩志,廣瀬伊佐夫,氣賀昌彦,村田智明,津田真(松本歯学, 14(2):281—282, 1988)

日本歯科麻酔学会総会(第16回)昭和63年9月

重症嫌気性感染症の管理経験:竹内友康,中村勝,森山浩志,林 直樹,廣瀬伊佐夫,井口光世,古澤清文,山岡 稔,津田 真(日歯麻誌, 17(1):122, 1988)

日本口腔外科学会総会(第33回)昭和63年9月

舌に認められた異所性リンパ節の1症例,古澤清文,氣賀昌彦,山岡 稔,安東基善,長谷川博雅(第33回日本口腔外科学会総会抄録集, 217, 1988)

日本口腔科学会中部地方会(第31回)昭和63年10月

口蓋に発症したNecrotizing sialometaplasiaの1症例:市川紀彦,氣賀昌彦,山本雅也,井口光世,古澤清文,山岡 稔,吉河 靖,川上敏行(第31回日本口腔科学会中部地方会抄録集, 39,

1988)

日本形成外科学会信州地方会例会（第17回）昭和63年11月

術後口唇口蓋裂患者に対する Secondary bone grafting について：古澤清文，山岡 稔，氣賀昌彦，丸山公子，吉川仁育，出口敏雄，広瀬 毅

松本歯科大学学会例会（第27回）昭和63年11月
妊娠中期に発症した急性下顎骨髄炎の1例：上松隆司，村田智明，市川紀彦，井口光世，氣賀昌彦，古澤清文

松本歯科大学学会例会（第27回）昭和63年11月
嫌気性菌による頬部・頸部蜂窩織炎の1例：井口光世，古澤清文，氣賀昌彦，藤本勝彦，山本雅也，山岡 稔，廣瀬伊佐夫

歯科矯正学講座

顎変形研究会（第7回）昭和63年3月

咀嚼筋差動リサーチの矯正診断への応用：西本雅弘，吉川仁育，出口敏雄，熊井敏文（顎変形誌，7：110—116，1988）

日本形成外科学会信州地方会例会（第16回）昭和63年5月

陥入爪の新しい治療法—歯科矯正治療法の応用：清野真理，広瀬 毅，芦沢雄二，吉川仁育，出口敏雄

口腔科学会総会（第42回）昭和63年6月

下顎頭彎曲と顎顔面形態の関係に関する研究：小川康，用松忠信，芦沢雄二，広 俊明，西本雅弘，丸山公子，吉川仁育，戸刈惇毅，出口敏雄

松本歯科大学学会総会（第26回）昭和63年6月
松本歯科大学病院矯正科開設以来15年間に来院した患者の実態について—その2 昭和52年～昭和56年—：用松忠信，岡藤範正，長田紀雄，芦沢雄二，広 俊明，小川 康，西本雅弘，丸山公子，吉川仁育，戸刈惇毅，出口敏雄（松本歯学，14(2)：276，1988）

松本歯科大学学会総会（第26回）昭和63年6月
本学動物舎で飼育中のサルに自然発生した巨大な悪性腫瘍の1例：吉河 靖 安東基善，長谷川博雅，吉川仁育（松本歯学，14(2)：269，1988）

近畿東海矯正歯科学会（第30回）昭和63年7月
チームアプローチの重要性を痛感させられた唇顎口蓋裂の1症例について：西本雅弘，吉川仁育，丸山公子，戸刈惇毅（近東矯歯誌，23(1)：147，1988）

甲北信越矯正歯科学会大会 昭和63年7月

Unusual extraction として下顎切歯を抜去した Angle class II div 1 の2 症例：芦沢雄二，小川康，吉川仁育，戸刈惇毅

日本矯正歯科学会国際会議（第2回）昭和63年10月

Application of Differential Lissajous EMG to Orthognathic Surgery：Y. Sato, Y. Yoshikawa, A. Togari, T. Deguchi

日本矯正歯科学会（第47回）昭和63年10月

下顎頭彎曲と顎顔面形態の関連性に関する研究：小川 康，出口敏雄

日本矯正歯科学会（第47回）（コ・デンタル部門）昭和63年10月

ブラケット撤去後の効果的なレジン除去操作について：川手通子，丸山公子，用松忠信，吉川仁育，出口敏雄

日本矯正歯科学会（第47回）昭和63年10月

Fuzzy System を用いた矯正治療の評価法：吉川仁育，安永幸宗

松本歯科大学学会例会（第27回）昭和63年11月
松本歯科大学病院矯正科開設以来15年間に来院した患者の実態について—その3 昭和57年～昭和61年—：岡藤範正，白井竹郎，宮崎顕道，長田紀雄，用松忠信，芦沢雄二，広 俊明，佐藤陽一，小川 康，西本雅弘，丸山公子，吉川仁育，戸刈惇毅，出口敏雄

日本形成外科学会信州地方会例会（第17回）昭和63年11月

術後口唇顎口蓋裂患者に対する Secondary bone grafting について：古澤清文，山岡 稔，氣賀昌彦，丸山公子，吉川仁育，出口敏雄，広瀬 毅

歯科放射線学講座

日本歯科放射線学会関東部会（第148回）昭和63年4月

上顎洞底にみられた粒状石灰化像の一例：長内剛，丸山 清，筒井 稔

松本歯科大学学会総会（第26回）昭和63年6月
CT スキャナの概要と機能：長内 剛，丸山 靖，筒井 稔，児玉健三，柴田常克

松本歯科大学学会総会（第26回）昭和63年6月
CT スキャナの画像処理機構：柴田常光，児玉健三，丸山 清，長内 剛，筒井 稔

松本歯科大学学会総会（第26回）昭和63年6月

TCT-60Aにおける金属等によるアーチファクト軽減の機能について：筒井 稔，丸山 清，長内 剛，児玉健三，柴田常光

形状記憶医用学会総会（第4回）昭和63年7月
X線CTによる形状記憶インプラントの術後診断：神谷光男，若尾孝一，舛田篤之，吉田勝弘，倉沢郁文，橋本京一，丸山 清，長内 剛，柴田常克

甲信放射線医学研究会（第3回）昭和63年

比較的少線量での前立線癌の放射線治療：渡辺俊一，近藤良明，丸山 清，田中正敏

歯科放射線学会総会（第29回）昭和63年9月
顎骨疾患のCT画像による3次元表示：長内剛，丸山 清，筒井 稔，児玉健三，柴田常克

日本口腔インプラント学会（第8回）昭和63年11月

形状記憶インプラントの診断におけるX線CTの応用：鷹股哲也，吉田勝弘，神谷光男，橋本京一，長内 剛，丸山 清

日本補綴歯科学会東海支部学術大会（昭和63年度）昭和63年11月

CTスキャンの技工窩治癒観察への応用：大島信昭，片岡 滋，岩井啓三，石原善和，高橋喜博，甘利光治，長内 剛，丸山 清

日本歯科放射線学会関東地方会（第150回）昭和63年12月

X線CTによる骨塩量の測定法：長内 剛，丸山 清，柴田常克，児玉健三，筒井 稔

小児歯科学講座

日本小児歯科学会大会および総会（第26回）昭和63年5月

口腔領域の局所免疫に関する研究—初乳中Igの児への影響について—：大隈敦子，宮沢裕夫，今西孝博，半戸茂友

日本小児歯科学会大会および総会（第26回）昭和63年5月

小窩裂溝の清掃法に関する研究：沢田進一，金児晴夫，宮沢裕夫，今西孝博，赤羽章司

日本小児歯科学会大会および総会（第26回）昭和63年5月

児童・生徒の口腔健康管理に関する研究—口腔健康観と齲蝕の関係について—：中里佳示，沢田進一，宮沢裕夫，今西孝博

日本小児歯科学会大会および総会（第26回）昭和63年5月

児童・生徒の口腔健康管理に関する研究—歯周疾患に関わる要因について—：宮沢裕夫，大隈敦子，今西孝博

日本小児歯科学会大会および総会（第26回）昭和63年5月

学校歯科保健に関する一考察：神谷 誠，宮沢裕夫，今西孝博

日本プライマリ・ケア学会（第11回）昭和63年6月

学校歯科保健に関する研究—口腔健康観と疾患の関連—：宮沢裕夫，大隈敦子，今西孝博，西岡俊雄，西連寺永康，深田英朗

日本障害者歯科学会大会および総会（第5回）昭和63年10月

Idopathic hyperglobulinemic renal tubular acidosisの歯科的所見：宮沢裕夫，大隈敦子，今西孝博，森 哲夫

日本小児保健学会（第35会）昭和63年10月

児童・生徒の口腔健康管理に関する研究—第2報：健康観と齲蝕，歯肉炎の関連について—：宮沢裕夫，大隈敦子，沢田進一，中曾根靖江，今西孝博

松本歯科大学学会 例会（第27回）昭和63年11月

Russell-Silver Syndromeの麻酔経験：林 直樹，中村 勝，竹内友康，森山浩志，広瀬伊佐夫，大隈敦子，宮沢裕夫，今西孝博

日本小児歯科学会中部地方会（第7回）昭和63年11月

本学小児科における全身麻酔下集中治療の検討：平澤貴代恵，宮沢裕夫，今西孝博，竹内友康，中村 勝，広瀬伊佐夫

日本小児歯科学会中部地方会（第7回）昭和63年11月

松本歯科大学病院小児歯科における新患小児の実態調査第1報 来院小児の動向について：長谷川貴子，池上温子，平澤貴代恵，今西孝博

日本小児歯科学会中部地方会（第7回）昭和63年11月

松本歯科大学病院小児歯科における新患小児の実態調査第2報 来院小児の口腔内状況について：池上温子，長谷川貴子，平澤貴代恵，今西孝

博

日本小児歯科学会中部地方会（第7回）昭和63年11月

食環境と口腔状況一食のバランスと齲蝕活性の関連：神谷 誠，蓑島宗夫，宮沢裕夫，今西孝博

日本小児歯科学会中部地方会（第7回）昭和63年11月

糖尿病サマーキャンプにおける歯科保健指導一ぶらんこの会に参加して一：大隈敦子，中曽根靖江，今西孝博

障害者歯科学講座

9th Congress of the International Association of Dentistry for the Handicapped (Philaderphia USA) Aug. 9, 1988.

Kasahara, H. and Watanabe, T.: Dental Education for Care of the Handicapped in Japan. :

松本歯科大学学会総会（第26回）昭和63年6月
Adams-Storks 発作の1例：氣賀康彦，川島信也，渡辺達夫，笠原 浩（松本歯学，14：272-273, 1988）

松本歯科大学学会総会（第26回）昭和63年6月
母子短期療育事業「こまぐさ教室」における歯科保健活動の実際：渭東淳行，伊沢正彦，小笠原正，西山孝宏，上田健司，小山隆男，渡辺達夫，笠原 浩（松本歯学，14：273, 1988）

松本歯科大学学会総会（第26回）昭和63年6月
母子短期療育事業「こまぐさ教室」における歯科保健活動の効果について：穂坂一夫，氣賀康彦，川島信也，平出吉範，野原 智，福沢雄司，渡辺達夫，笠原 浩（松本歯学，14：273-274, 1988）

日本障害者歯科学会総会（第5回）昭和63年10月

通院困難な有病者の歯科治療 第1報 往診歯科治療：上田健司，西山孝宏，小笠原 正，中島秀明，山本卓二，氣賀康彦，伊沢正彦，渡辺達夫，笠原 浩（障害者歯科，10(1)： ）

日本障害者歯科学会総会（第5回）昭和63年10月

通院困難な有病者きぬ歯科治療 第2報 入院歯科治療：野原 智，西山孝宏，川島信也，小笠原 正，氣賀康彦，伊沢正彦，渡辺達夫，笠原 浩（障害者歯科，10(1)： ）

日本障害者歯科学会総会（第5回）昭和63年10月

月

昭和伊南総合病院障害者歯科における診療状況（第3報）：福沢雄司，北沢千文，田畑由美，金子清子，副島之彦，笠原 浩（障害者歯科，10(1)： ）

日本障害者歯科学会総会（第5回）昭和63年10月

ダウン症候群の歯周疾患に関する研究 第1報 年齢と歯周疾患罹患状況：穂坂一夫，小笠原 正，福沢雄司，松田厚子，渭東淳行，伊沢正彦，渡辺達夫，笠原 浩（障害者歯科，10(1)： ）

日本障害者歯科学会総会（第5回）昭和63年10月

3歳で大白歯萌出を見た1例：平出吉範，野原智，副島之彦，笠原 浩（障害者歯科，10(1)： ）

日本障害者歯科学会総会（第5回）昭和63年10月

心身障害児に対する静脈内鎮静法の臨床的研究 第1報 治療後の協力状態の変化：渭東淳行，氣賀康彦，上田健司，小笠原 正，榊田伸二，伊沢正彦，渡辺達夫，笠原 浩（障害者歯科，10(1)： ）

日本障害者歯科学会総会（第5回）昭和63年10月

障害者歯科治療時のパルスオキシメーターの応用（第2報）：渡辺達夫，平出吉範，小山隆男，川島信也，小笠原 正，氣賀康彦，伊沢正彦，榊原雅弘，笠原 浩（障害者歯科，10(1)： ）

日本障害者歯科学会総会（第5回）昭和63年10月

障害者に対する効果的なブラッシング指導の研究 第3報 発達を評価したブラッシング指導の実際：上坪ともみ，栗津原洋子，山田美和，富田真弓，大久保光子，小笠原 正，渡辺達夫，笠原浩（障害者歯科，10(1)： ）

日本障害者歯科学会総会（第5回）昭和63年10月

発達障害児のブラッシング行動形成に関する研究—ブラッシング行動に対する学習能力—：小笠原 正，穂坂一夫，神谷欣也，神谷 誠，伊沢正彦，大村泰一，渡辺達夫，笠原 浩（障害者歯科，10(1)： ）

日本障害者歯科学会総会（第5回）昭和63年10月

障害者に対する効果的なブラッシング指導の研

究 第2報 1年間のブラッシング・プログラムの臨床応用：粟津原洋子，上坪ともみ，山田美和，富田真弓，大久保光子，小笠原 正，渡辺達夫，笠原 浩（障害者歯科，10(1)：）

日本小児歯科学会大会（第26回）昭和63年5月
母子短期療育事業「こまぐさ教室」における歯科保健活動の実際：伊沢正彦，小笠原 正，西山孝宏，渭東淳行，上田健司，小山隆男，渡辺達夫，笠原 浩（小児歯誌，26(3)：640）

日本小児歯科学会大会（第26回）昭和63年5月
母子短期療育事業「こまぐさ教室」における歯科保健活動の効果について—受講者に対するアンケート調査—：気賀康彦，川島信也，平出吉範，穂坂一夫，野原 智，福沢雄司，渡辺達夫，笠原浩（小児歯誌，26(3)：640—641）

日本小児歯科学会大会（第26回）昭和63年5月
不協力的な心身障害児の行動変容：渡辺達夫，川島信也，西山孝宏，小笠原 正，気賀康彦，笠原浩（小児歯誌，26(3)：641）

日本小児歯科学会中部地方会（第7回）昭和63年11月

施設入所者の口腔内状況と家族の認識：内田美和，渭東淳行，上田健司，野原 智，小笠原 正，気賀康彦，渡辺達夫，笠原 浩（小児歯誌，27(1)：）

日本小児歯科学会中部地方会（第7回）昭和63年11月

歯科治療時にてんかん発作が起きた2症例：渡辺達夫，小笠原 正，内田美和，渭東淳行，上田健司，野原 智，穂坂一夫，平出吉範，気賀康彦，笠原 浩（小児歯誌，27(1)：）

総合診断学・口腔外科学講座

日本口腔診断学会総会（第1回）昭和63年5月
両側顎関節突起の介達性骨折に対する非観血的治療の一例：賀数 恵，田代和久，伊藤良彦，藤田 研，徳植 進

日本口腔診断学会総会（第1回）昭和63年5月
舌背部に血液瘤を示した1症例：伊藤良彦，田代和久，賀数 恵，藤田 研，徳植 進

日本口腔科学会中部地方会（第31回）昭和63年10月

CCl₄投与ラットの検査成績，特にCPC所見と歯周状態の変化について：藤田 研

歯科麻酔学講座

日本麻酔学会東海地方会総会（第78回）昭和63年2月

体外循環中の低灌流圧により意識障害を起こした症例：森山浩志，三宅聰行，榊原洋子，大塚陽子，林 康司

日本麻酔学会東海地方会総会（第78回）昭和63年2月

再生不良性貧血症患者の麻酔経験：大塚陽子，三宅聰行，榊原洋子，森山浩志，林 康司

日本麻酔学会総会（第35回）昭和63年6月
サクシニルコリン持続注入の腎排泄率に及ぼす影響：大塚陽子，榊原洋子，森山浩志，林 康司，三宅聰行

日本口腔科学会総会（第42回）昭和63年6月
嫌気性菌による頬部，顎部蜂窩織炎の1例：井口光世，古澤清文，気賀昌彦，五十嵐克志，山本雅也，山岡 稔，広瀬伊佐夫（口科誌，37(5)：1239，1988）

松本歯科大学学会総会（第26回）昭和63年6月
口腔外科外来患者を対象とした精神鎮静法の臨床的観察：中村 勝，竹内友康，森山浩志，広瀬伊佐夫，気賀昌彦，村田智明，津田 真

松本歯科大学学会総会（第26回）昭和63年6月
小児前投薬としてbromazepam坐薬の使用経験：中村 勝，竹内友康，森山浩志，広瀬伊佐夫，宮沢裕夫，今西孝博，津田 真

日本歯科麻酔学会総会（第16回）昭和63年9月
全身麻酔下胃液分泌量及びpHに及ぼす口腔内刺激の影響（基礎的研究）：森山浩志，中村 勝，竹内友康，林 直樹，広瀬伊佐夫

日本歯科麻酔学会総会（第16回）昭和63年9月
ニトログリセリンによる低血圧麻酔のストレスホルモンに及ぼす影響（骨格性下顎前突症を対象に）：中村 勝，竹内友康，森山浩志，林 直樹，広瀬伊佐夫

日本歯科麻酔学会総会（第16回）昭和63年9月
重症嫌気性菌感染症の管理経験：竹内友康，中村 勝，森山浩志，広瀬伊佐夫，井口光世，古澤清文，山岡 稔，津田 真

日本歯科麻酔学会総会（第16回）昭和63年9月
アクトット注の腎排泄率に及ぼす影響：林 康司，森山浩志，三宅聰行

日本小児歯科学会中部地方会（第7回）昭和63

年11月

本学小児歯科における全身麻酔下集中治療の検討：平澤貴代恵，宮沢裕夫，今西孝博，竹内友康，中村 勝，広瀬伊佐夫

日本臨床麻酔学会（第8回）昭和63年11月

PGE₁による低血圧麻酔中の血液ガス変動と腎排泄率の変化：林 康司，大塚陽子，森山浩志，榊原洋子，三宅聰行，高橋利通

日本臨床麻酔学会（第8回）昭和63年11月

小児の胸部大動脈瘤の麻酔管理：大塚陽子，貝沼閑志，榊原洋子，高橋利通，林 康司，森山浩志，三宅聰行

日本臨床麻酔学会（第8回）昭和63年11月

悪性高熱症の1例と考察：森山浩志，榊原洋子，林 康司，大塚陽子，三宅聰行，高橋利通

松本歯科大学学会例会（第27回）昭和63年11月

嫌気性菌による頰部・頸部蜂窩織炎の一例：井口光世，古澤清文，氣賀昌彦，藤本勝彦，山本雅也，山岡 稔，広瀬伊佐夫

松本歯科大学学会例会（第27回）昭和63年11月

Russell-Silver Syndromeの麻酔経験：林 直樹，中村 勝，竹内友康，森山浩志，広瀬伊佐夫，大隈敦子，宮沢裕夫，今西孝博

松本歯科大学学会例会（第27回）昭和63年11月

Straight Back Syndromeの麻酔経験：林 直樹，中村 勝，竹内友康，森山浩志，広瀬伊佐夫，井口光世，市川紀彦

陶材センター

日本歯科医療管理学会大会（第29回）昭和63年6月

歯科医療専門学校学生の技術力と技能力と人格検査の累年の観察：橋口緯徳，坂口賢司，谷内秀寿，長野朱実（日本歯科医療管理会誌，23(1)：89—90，1988）

日本歯科技工学会学術大会（第10回）昭和63年8月

吸水，急加熱による短時間鋳造法の研究 第3報 硬化時間の短縮における促進剤の及ぼす影響：宮川 崇，谷内秀寿，坂口賢司，伊比 篤，橋口緯徳

歯科基礎医学会総会（第30回）昭和63年10月

細菌集落の色彩に関する研究 第1報 色彩の測定方法：橋口緯徳，伊比 篤，山本真也（歯基

礎誌30抄録集：199，1988）

歯科基礎医学会総会（第30回）昭和63年10月
光学器械による歯垢沈着の評価に関する研究 第2報：吉川満里子，橋口緯徳（歯基礎誌30抄録集：200，1988）

日本口腔衛生学会総会（第37回）昭和63年10月
光学器械による歯垢沈着の評価に関する研究 第1報：吉川満里子，橋口緯徳（口腔衛生会誌，38：610—611，1988）

松本歯科大学学会例会（第27回）昭和63年11月
細菌集落の色彩に関する研究 第2報 空中細菌の色彩とその色差：橋口緯徳，長野朱実，伊比 篤，横山幸代，中島義雄（松本歯学，14(3)：384，1988）

電子顕微鏡室

日本小児歯科学会（第26回）昭和63年5月
小窩裂溝の清掃法に関する研究：沢田進一，金児晴夫，宮沢裕夫，今西孝博，赤羽章司（小児歯誌，26：685，1988）

松本歯科大学学会総会（第26回）昭和63年6月
Calcinosis Universalisの1症例における石灰沈着物に関する分析電子顕微鏡的観察：川上敏行，中村千仁，長谷川博雅，安東基善，吉河 靖，枝 重夫，赤羽章司（松本歯学，14(2)：268—269，1988）

松本歯科大学学会総会（第26回）昭和63年6月
下顎骨中心性神経鞘腫の電子顕微鏡観察一とくに砂粒体様微小石灰化物について—：赤羽章司，川上敏行，長谷川博雅，中村千仁，矢ヶ崎 崇，北村 豊，千野武廣（松本歯学，14(2)：269—270，1988）

歯科基礎医学会総会（第30回）昭和63年10月
唾石内細菌の石灰化能に関する分析電子顕微鏡的研究：赤羽章司，中村 武，志村隆二，中嶋 哲，千野武廣（歯基礎誌，30（補）：202，1988）

歯科基礎医学会総会（第30回）昭和63年10月
下顎骨中心性神経鞘腫にみられた砂粒体様微小石灰化物の微細構造：川上敏行，長谷川博雅，枝 重夫，矢ヶ崎 崇，北村 豊，千野武廣，赤羽章司（歯基礎誌，30（補）：229，1988）

衛生学院

日本歯科医療管理学会大会（第29回）昭和63年

6月

歯科医療専門学校学生のCPIとYG性格検査の年度の観察：橋口緯徳，坂口賢司，谷内秀寿(日本歯科医療管理会誌，23(1)：88-89，1988)

日本歯科医療管理学会大会(第29回)昭和63年6月

歯科医療専門学校学生の技術力と技能力と人格検査の累年の観察：橋口緯徳，坂口賢司，谷内秀寿，長野朱実(日本歯科医療管理会誌，23(1)：89-90，1988)

日本歯科技工学会学術大会(第10回)昭和63年8月

吸水，急加熱による短時間鋳造法の研究 第3報 硬化時間の短縮における促進剤の及ぼす影響：宮川 崇，谷内秀寿，坂口賢司，伊比 篤，橋口緯徳。

中央写真室

日本医学写真学会定例学会(第29回)昭和63年5月

写真室の現状と将来：山岸三郎

中華民国台湾省医学撮影学会(第2回)昭和63年7月

The present status of medical photography in the field of dentistry at Nagano prefecture in Japan: Okamoto, M.

日本医学写真学会 関西支部定例学会(第21回)昭和63年12月

Grafic Arts感光材料を利用した多色スライド作製法：岡本雅寛

技工部

松本歯科大学学会例会(第27回)昭和63年11月 少数歯中間欠損症例に対する自家製アタッチメントの考察：小田切和雄(K.K アイ・デント)，谷内秀寿，団 勝浩，田村利政，橋本京一(松本歯学，14(3)：392，1988)

松本歯科大学学会例会(第27回)昭和63年11月 新しい顎歯模型(M型)について：甘利光治，岩井啓三，石原善和，長田 淳，田村利政，団 勝浩，小澤 淳(松本歯学，14(3)：394，1988)

学術講演

歯科理工学講座

日本歯科医師会熊本県研修セミナー(昭和63年5月，熊本県)

歯科医療の現況と将来：高橋重雄

日本歯科医師会三重県研修セミナー(昭和63年5月，三重県)

歯科医療の現況と将来：高橋重雄

日本歯科医師会山形県研修セミナー(昭和63年4月，山形県)

歯科医療の現況と将来：高橋重雄

日本歯科医師会千葉県研修セミナー(昭和63年9月，千葉県)

歯科医療の現況と将来：高橋重雄

日本歯科医師会神奈川県研修セミナー(昭和63年1月，神奈川県)

歯科医療の現況と将来：高橋重雄

清水市歯科医師会研修セミナー(昭和63年8月，静岡県)

最近の歯科材料：高橋重雄

歯科保存学第1講座

第26回松本歯科大学学会総会(昭和63年6月) 歯周疾患の診査と診断について。——特に歯周ポケットをどうするか——：太田紀雄

歯科補綴学第2講座

長野県衛生士会研修会(昭和63年11月 松本歯科大)

補綴の移り変わり：甘利光治

口腔外科学第1講座

松本歯科大学校友会山梨県支部主催学術講演会・実技講習会(昭和63年8月，山梨県)

小帯切除術・歯槽堤形成術について：千野武廣 松本歯科大学校友会第9回学術講演会(昭和63年12月，東京)

歯科インプラントにかかわりはじめて：千野武廣

歯科矯正学講座

松本歯科大学第7回学術講演会(昭和63年4月)

矯正治療の時期とその治療の基本 STEP：出口敏雄

小児歯科学講座

地域歯科医療を考える会（昭和63年8月 東京国際文化会館）

地域における歯科保健活動：宮沢裕夫

山梨県たけのこ学級（昭和63年6月）

子どものむし歯予防：宮沢裕夫

山梨県小児保健協会（昭和63年11月 山梨医科大学）

口腔疾患と食生活：宮沢裕夫

富山県小児歯科研究会（昭和63年12月）

最近の小児歯科疾患の動向：宮沢裕夫

障害者歯科学講座

津山市歯科医師会学術講演会（昭和63年5月1日，津山市歯科医師会館）

障害者医療の実際：笠原 浩

障害者歯科治療実技研修会（昭和63年7月16日，8月20日，9月7日，10月11日，本学その他）笠原 浩，渡辺達夫・他

陶材センター

東京都練馬歯科医師会（昭和63年11月，練馬歯科医師会館）

歯科領域における色彩の科学：橋口綿徳

昭和63年度文部省科学研究費補助金による研究

茂木真希雄（口腔生化）：マイクロ二次元ゲル電気泳動法によるヒト唾液タンパク質の解析（臨床応用）（奨励研究 A）

深沢加与子（口腔生化）：ウシ歯髓細胞培養中に発現されるコラゲナーゼインヒビターの遺伝子の研究（一般研究 C）

中村 武（口腔細菌）：歯周病原菌の生態的生物活性と産生酵素に関する研究（一般研究 C）

枝 重夫（口腔病理）：病的石灰化に関する電子

顕微鏡的研究（一般研究 C）

川上敏行（口腔病理）：腫瘍の侵襲に対して出現する巨細胞の細胞性格（奨励研究 A）

洞沢功子（歯科理工）：電気化学的測定法による歯科用合金の腐食試験（奨励研究 A）

山田哲男（口外 I）：ハムスター頬嚢粘膜癌を用いたヒト口腔粘膜癌のリンパ節転移モデルの確立

古澤清文（口腔外科 II）：反射性嚥下動作時における口蓋帆挙筋の収縮様式の検討（奨励研究 A）

笠原 浩（障害者歯科）：「ねたきり老人」の口腔機能の改善に関する臨床的研究（一般研究 B）

渡辺達夫（障害者歯科）：心身障害者の歯科治療時における全身管理（一般研究 B）

広瀬伊佐夫（歯科麻酔）：歯科治療時の血液粘度変化に及ぼす因子に関する臨床的および基礎的研究（一般研究 B）

そ の 他

資格取得

竹内友康（歯科麻酔）：日本歯科麻酔学会認定医（昭和63年9月）

中村 勝（歯科麻酔）：日本歯科麻酔学会認定医（昭和63年9月）

笠原 浩（障害者歯科）：日本小児科学会認定医（第16号）

渡辺達夫（障害者歯科）：日本小児歯科学会認定医（第143号）

伊沢正彦（障害者歯科）：日本小児歯科学会認定医

受賞

橋口綿徳（陶材センター）：第61回スガウエザリング技術振興財団技術功労賞：科学技術庁（昭和63年4月）

学会開催

中央写真室：日本医学写真学会第24回総会，第29回定例学会開催（昭和63年5月）