

平成元年業績目録

(昭和64年1月～平成元年12月)

著 者

口腔生化学講座

原田 実(分担執筆)：基礎口腔生化学。医歯薬出版(東京)1989。

口腔病理学講座

枝 重夫(分担執筆)：口腔病理学。医歯薬出版(東京)1989。(4月)

歯科理工学講座

高橋重雄(分担執筆)：歯科理工学実習。第4版。医歯薬出版(東京)1989。(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(縮刷版)。医歯薬出版(東京)1989。(3月)

歯科保存学第2講座

安田英一(分担執筆)：最新歯内治療アトラス。医歯薬出版(東京)1989。(9月)

歯科補綴学第1講座

橋本京一(共著, 分担執筆)：歯科補綴の臨床〔III〕コンプリートデンチャー編(カラーアトラス)。医歯薬出版(東京)1989。(3月)

Ikufumi Kurasawa(共著)：Control modulation of jaw reflexes-Roles for the optimal control of masticatory Movements. VEB Verlag, Berlin, 1989, March.

口腔外科学第1講座

千野武廣(分担執筆)：歯科診療の実際(I), 咀嚼障害・発音障害。医歯薬出版(東京)1989。(4月)

歯科矯正学講座

出口敏雄, 校閲 戸辺惇毅他訳：VSD 矯正臨床(福原達郎監訳), R. G. Alexander 著。医歯薬出版(東京)1989。

歯科麻酔学講座

廣瀬伊佐夫(分担執筆)：歯科麻酔学 第4版。医歯薬出版(東京)1989。(5月)

論文発表

口腔解剖学第1講座

Onda, S., Minemura, R., Masaki, T., and Funatsu, S.: The shape and number of the roots of the permanent molar teeth. Bull. Tokyo dent. Coll. 30 (4): 221-230, 1989.

口腔解剖学第2講座

Sahara, N., Fukasawa, K., Harada, M. and Suzuki, K.: Subcellular localization of dipeptidyl peptidase IV in rat kidney and small intestine. Acta Histochem. Cytochem. 22 (4): 479-786, 1989.

口腔生理学講座

鈴木宏和：カエル緊張性顎反射の筋運動制御。松本歯学, 15(2): 150-166, 1989.

熊井敏文, 野村浩道：ヒト咀嚼筋の差動リサーチ筋電図とその応用。Jpn. Oral Biol., 31: 35-43, 1989.

野村浩道：カエル舌を支配する顔面神経の味覚応答。味と匂のシンポジウム論文集, 111-114, 1989.

Asanuma, N. and Nomura, H.: Cyclic nucleotide phosphodiesterase activity in rat olfactory mucosa (Cytochemical study). 味と匂のシンポジウム論文集, 289-292, 1989.

野村浩道, 鈴木宏和：カエル顔面神経顎舌枝の味覚応答。松本歯学, 15(3): 297-302, 1989.

口腔生化学講座

Harada, M., Mogi, M., Fukasawa, K. and Fukasawa, K.M.: High-performance liquid chromatographic determination of aminopeptidase P activity in Fischer F344 rat serum and

kidney. *J. Chromatogr.* **493** (1): 176—181, 1989.

Mogi, M., Harada, M., Kojima, K., Adachi, T., Narabayashi, H., Fujita, K. and Nagatsu, T.: Beta 2-microglobulin decrease in cerebrospinal fluid from parkinsonian patients. *Neurosci. Lett.* **104**: 241—246, 1989.

Mogi, M., Harada, M., Adachi, T., Kojima, K. and Nagatsu, T.: Selective removal of beta 2-microglobulin from human plasma by high-performance immunoaffinity chromatography. *J. Chromatogr.* **496** (1): 194—200, 1989.

Roller, R. J., Kinloch, R. A., Hiraoka, B. Y., Li, S. S.-L. and Wassarman, P. M.: Gene expression during mammalian oogenesis and early embryogenesis: quantification of three messenger RNAs abundant in fully grown mouse oocytes. *Development.* **106**: 251—261, 1989.

Urade, M., Komatsu, M., Yamaoka, M., Fukasawa, K., Harada, M., Mima, T. and Matsuya, T.: Serum dipeptidyl peptidase activities as a possible marker of oral cancer. *Cancer.* **64** (6): 1274—1280, 1989.

Sahara, N., Fukasawa, K., Harada, M. and Suzuki, K.: Subcellular localization of dipeptidyl peptidase IV/ in rat kidney and small intestine. *Acta Histochem. Cytochem.* **22** (4): 479—486, 1989.

歯科薬理学講座

Hattori, T. and Maehashi, H.: Stannous ion-induced tetanic contraction of the frog sartorius muscle. *Res. Com. Chem. Pathol. Pharmacol.* **64** (2): 343—346, 1989.

Hattori, T. and Maehashi, H.: Effect of stannous ion on the spontaneous transmitter release from motor nerve terminals of the frog. *Jpn. J. Oral Biol.* **31** (3): 333—335, 1989.

Hattori, T. and Maehashi, H.: Stannous chloride-induced increase in calcium entry into motor nerve terminals of the frog. *Eur. J. Pharmacol.* **166** (3): 527—530, 1989.

口腔細菌学講座

中村 武, 志村隆二, 柴田幸永, 藤村節夫: 黒色色素産生 *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, 松本歯学, **15**(2): 173—181, 1989.

Fujimura, S., Nakamura, N.: Multiple forms of proteases of *Bacteroides gingivalis* and their cellular location. *Oral Microbiol. Immunol.* **4**: 227—229, 1989.

中村 武, 志村隆二, 柴田幸永, 藤村節夫: 口腔細菌に対する改良カルビタールの抗菌活性. 松本歯学, **15**(3): 273—280, 1989.

口腔病理学講座

枝 重夫: 野口英世の伝記や切手を蒐集する. ながはま, **14**: 6—7, 1988.

Eda, S., Kawakami, T. and Onda, S.: Ultrastructural study on transparent root dentin of the aged. *Med. Sci. Res.* **17** (4): 181—182, 1989.

市川紀彦, 古澤清文, 氣賀昌彦, 山本雅也, 井口光世, 山岡 稔, 吉河 靖, 川上敏行: 臨床的に多形性腺腫を疑わしめた Necrotizing sialometaplasia の 1 症例. *日口外誌*, **35**(3): 732—736, 1989.

山岸真弓美, 北村 豊, 矢ヶ崎 崇, 中嶋 哲, 千野武廣, 安東基善, 枝 重夫: 歯肉に発生した色素性母斑の 1 症例. *日口外誌*, **35**(7): 1886—1889, 1989.

Kawakami, T., Antoh, M. and Minemura, T.: Giant cell reaction to ameloblastoma: An immunohistochemical and ultrastructural study of a case. *J. Oral Maxillofac. Surg.* **47** (7): 737—741, 1989.

Kawakami, T., Akahane, S., Yoshikawa, Y., Antoh, M., Hasegawa, H., Watanabe, I. and Eda, S.: Ultrastructural study on coronal sclerosed dentin of the aged. *J. Clin. Electron Microscopy.* **22** (2): 199—204, 1989.

植田章夫, 鹿毛俊孝, 山岸真弓美, 山田哲男, 千野武廣, 長谷川博雅, 川上敏行, 枝 重夫: 凍結外科療法が奏効した疣贅性癌の 1 症例. *日口外誌*, **35**(8): 2164—2169, 1989.

川上敏行, 中村千仁, 宇治英世, 長谷川博雅, 枝 重夫: ラットの皮下組織内に埋入した根管充填材中のシリコーン・オイルの動態. 松本歯学,

15(2) : 167—172, 1989.

矢ヶ崎 康, 加藤倉三, 枝 重夫 : 松本歯科大学所蔵の野口英世の伝記(補遺). 松本歯学, 15(2) : 217—213, 1989.

村田智明, 上松隆司, 安東基善 : 最近の症例から(7)—Papillomatosis—. 松本歯学, 15(2) : 232—233, 1989.

Nakamura, C., Kawakami, T., Hasegawa, H. and Eda, S. : Oral granular cell tumor : An electron microscopic and immunohistochemical study of two cases. *Jpn. J. Oral Diag.* 2 (1) : 220—226, 1989.

藤本勝彦, 古澤清文, 市川紀彦, 村田智明, 山岡 稔, 長谷川博雅 : 顎下腺に発症した大きな嚢胞形成を伴う多形性腺腫の1症例. 日口外誌, 35(10) : 2583—3588, 1989.

歯科理工学講座

洞沢功子, 杉江玄嗣, 伊藤充雄, 高橋重雄 : 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—. 歯材器, 8(1) : 1—10, 1989.

高橋重雄, 洞沢功子, 綿谷 晃, 永沢 栄, 伊藤充雄 : インレー用コンポジットレジンをテストする. *DE*, 90 : 22—30, 1989.

洞沢功子, 綿谷 晃, 永沢 栄, 伊藤充雄, 高橋重雄 : 歯科材料の電気化学的安定性に関する研究—その3. 金銀パラジウム合金の腐食傾向について—. 松本歯学, 15(2) : 182—187, 1989.

高橋重雄, 増原英一, 長谷川二郎, 太田喜一郎, 藤井弁次, 岡根秀明 : コンポジットレジニンレーをめぐって. *DE*, 91 : 1—15, 1989.

口腔衛生学講座

近藤 武 : 乳児期のむし歯減少についての疫学的分析. 松本歯学, 15(1) : 1—15, 1989.

歯科保存学第2講座

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 : 各種治療用手袋の実用性について—保存料での使用経験について—. 松本歯学, 15(2) : 194—198, 1989.

Anzai, M., Yamamoto, A., Yamada, H., Sek-

izawa, T., Matsuyama, Y., Kusama, M., Onizawa, T., Miyazawa, A., Ohtani, H., Kubo, I., Kasahara, E. and Yasuda, E. : A clinical evaluation of a plastic temporary filling material (Dura Seal[®]). *Matsumoto Shigaku*, 15(3) : 263—267, 1989.

Yasuda, E. and Kasahara, E. : Frequency of occurrence of lateral lesions in maxillary central incisors. *Matsumoto Shigaku*, 15(3) : 268—272, 1989.

安田英一, 山本昭夫, 笠原悦男 : 原因が判明し難かった急性根尖性歯周炎の1例. 松本歯学, 15(3) : 317—321, 1989.

歯科補綴学第1講座

鷹股哲也, 杉藤庄平, 舛田篤之, 倉澤郁文, 橋本京一 : 実験的全口蓋床装着後のアンケート調査表による検討—発音ならびに口腔感覚について—松本歯学, 14(3) : 329—338, 1988.

Takamata, T., Hashimoto, K., Malcolm E. Boone and Charles J. Goodacre : The Application of Moire Topography to Removable Prosthodontics. *The International Journal of Prosthodontics*, 2(1) : 65—72, 1989.

Takamata, T., Arakawa, H., Inoue, Y., Sugitou, S., Kurita, K., Kurasawa, I., and Hashimoto, K. : Dimensional Accuracy of Acrylic Resin Denture Bases—Literature Review—松本歯学, 15(1) : 27—37, 1989.

鷹股哲也, 落合公昭, 井上義久, 杉藤庄平, 倉澤郁文, 橋本京一 : 臨床例における総義歯臼歯部人工歯排列位置の観察 第1報 上下顎無歯顎臼歯部顎堤の対向関係. 日本補綴歯科学会雑誌 第81回日本補綴歯科学会学術大会論文集, 33巻81回特別号 : 25, 1989

鷹股哲也, 井上義久, 荒川仁志, 杉藤庄平, 倉澤郁文, 橋本京一 : 重合方法の違いによる上顎レジジン床義歯の適合精度について. 日本補綴歯科学会雑誌 第81回日本補綴歯科学会学術大会論文集, 33巻81回特別号 : 36, 1989.

Takamata, T., James C. Setcos and Ralph W. Phillips : Adaptation of acrylic resin dentures polymerized using various activation modes. *J. Dent. Res.*, 68 special issue : 976, 1989.

鷹股哲也, 荒川仁志, 井上義久, 杉藤庄平, 倉澤郁文, 橋本京一: エピテーゼ用シリコンラバーの変色に関する研究 一屋外直接暴露試験による色彩変化について一. 顎顔面補綴, 12(1): 1-10, 1989.

Takamata, T., James C. Setcos, Ralph W. Phillips and Malcolm E. Boone: Adaptation of acrylic resin dentures as influenced by the activation mode of polymerization. J. Am. Dent. Asso., 119 August: 271-276, 1989.

鷹股哲也, 井上義久, 橋本京一, 落合公昭, 倉澤郁文: 臨床例における総義歯臼歯部人工歯排列位置の観察 第2報 下顎臼歯部人工歯について. 日本補綴歯科学会雑誌 第82回日本補綴歯科学会学術大会論文集, 33巻82回特別号: 42, 1989.

鷹股哲也, 井上義久, 橋本京一, 杉藤庄平, 荒川仁志, 倉澤郁文: 重合様式の異なる市販義歯床用レジンの適合精度について. 日本補綴歯科学会雑誌, 33(6): 1501-1511, 1989.

Takamata, T., B. Keith Moore and Valoujan A. Chalian: An Evaluation of Color Changes of Silicone Maxillofacial Materials after Exposure to Sunlight. Dental Materials Journal, 8(2): 260-270, 1989.

Takamata, T., James C. Setcos: Resin Denture Bases: Review of Accuracy and Methods of Polymerization. The International Journal of Prosthodontics, 2(6): 555-562, 1989.

Kurasawa, I., Tada, K. and Nakamura, Y.: Non-reciprocal facilitation of trigeminal motoneuronal innervating jaw-closing and jaw-opening muscles induced by iontophoretic application of serotonin in the guinea pig. Brain Reserch (in press).

鷹股哲也, 杉藤庄平, 橋本京一, 井上義久, 倉澤郁文, 田村利政: ポリオレフィン系軟質裏装材の基礎的検討一再加工による色彩の変化について一. 松本歯学, 15(3): 281-287, 1989.

杉江玄嗣, 洞沢切子, 永沢 栄, 高橋重雄, 橋本京一, 平嶺勝嗣, 外山恵一, 金子万造: モデリングコンパウンド切象材と新しい熱可塑性高分子切象材の特性について. 松本歯学, 15(3): 303-309, 1989.

歯科補綴学第2講座

甘利光治, 片岡 滋, 岩井啓三, 石原善和, 高橋喜博, 宮崎晴朗, 竹下義仁, 大島俊昭, 稲生衡樹, 森岡芳樹: 冠・架工義歯補綴に関する統計的観察. 補綴誌, 33(1): 82-93, 1989.

岩井啓三, 高橋喜博, 石原善和, 乙黒明彦, 片岡 滋, 甘利光治: 歯槽堤造成法を補綴前処置として応用したブリッジ2例. 松本歯学, 15(1): 61-70, 1989.

岩井啓三, 片岡 滋, 石原善和, 甘利光治: 箱焼付ポーセレン・クラウンに関する研究一ボンディング材の効果について一. 松本歯学, 15(2): 188-193, 1989.

稲生衡樹, 森岡芳樹, 片岡 滋, 宮崎晴朗, 大島俊昭, 小林賢一, 岩井啓三, 石原善和, 甘利光治, 中根 卓: 昭和62年における冠・架工義歯に関する統計的観察 その1 単独冠について. 松本歯学, 15(3): 288-296, 1989.

口腔外科学第1講座

山岸眞弓美, 北村 豊, 山田哲男, 植田章夫, 千野武廣, 長谷川博雅, 川上敏行: 下唇に発生した類表皮嚢胞の1症例ならびに文献的考察. 日口外誌, 35(1): 143-149, 1989.

山岸眞弓美, 北村 豊, 矢ヶ崎崇, 中嶋 哲, 千野武廣, 安東基善, 枝 重夫: 歯肉に発生した色素性母斑の1症例. 日口外誌, 35(7): 1886-1889, 1989.

植田章夫, 鹿毛俊孝, 山岸眞弓美, 山田哲男, 千野武廣, 長谷川博雅, 川上敏行, 枝 重夫: 凍結外科療法が奏効した疣贅性癌の1症例. 日口外誌, 35(8): 2164-2169, 1989.

長内 剛, 丸山 清, 山岸眞弓美, 矢ヶ崎崇, 北村 豊: 3次元画像を中心に観察したFibrous dysplasiaの1例. 日口診誌, 2(1): 199-206, 1989.

広 俊明, 小川 康, 西本雅弘, 出口敏雄, 植田章夫, 鹿毛俊孝, 千野武廣: 習慣性顎関節脱臼を伴った下顎前突症の外科的矯正による一治験例. 顎変形誌, 8: 90-93, 1989.

芦澤雄二, 売川仁育, 戸荻輝毅, 出口敏雄, 矢ヶ崎崇, 北村 豊, 藤本勝彦, 氣賀昌彦: 緊急事態に対応する顎間固定法の当科における応用. 顎変形誌, 8: 212-214, 1989.

口腔外科学第2講座

上松隆司, 氣賀昌彦, 村田智明, 藤本勝彦: 妊娠中期に発症した急性下顎骨髄炎の1例. 松本歯学, 15(2): 204-209, 1989.

林 英司, 山岡 稔, 竹内友康, 中村 勝, 廣瀬伊佐夫: インスリン投与下で外科的処置を行った糖尿病患者の管理経験—その他の糖尿病の2症例—. 松本歯学, 15(2): 210-216, 1989.

Masahiro Urade, Masataka Komatsu, Minoru Yamaoka, Katsuhiko Fukasawa, Minoru Harada, Takashi Miwa, and Tokuzo Matsuya: Serum Dipeptidyl Peptidase Activities as a Possible Marker of Oral Cancer. *Cancer*, 64: 1274-1280, 1989.

林 英司, 古澤清文, 上松隆司, 氣賀昌彦, 藤本勝彦, 山岡 稔: ガスクロマトグラフィーによる嫌気性菌の検討. 日口外誌, 35(2): 309-314, 1989.

井口光世, 古澤清文, 氣賀昌彦, 山岡 稔: ミニプレートを用いて下顎頸部骨折に対し観血的整復固定術を施した1症例. 日口外誌, 35(2): 423-428, 1989.

市川紀彦, 古澤清文, 氣賀昌彦, 山本雅也, 井口光世, 山岡 稔, 吉河 靖, 川上敏行: 臨床的に多形性腺腫を疑わしめた Necrotizing sialometaplasia の1症例. 日口外誌, 35(3): 732-736, 1989.

村田智明, 古澤清文, 氣賀昌彦, 井口光世, 山本雅也, 山岡 稔: 自家腸骨を用いた下顎骨再建方法の頭部 X 線規格写真による検討—Barsky 法を基準として—. 日口外誌, 35(6): 1522-1530, 1989.

藤本勝彦, 古澤清文, 市川紀彦, 村田智明, 山岡 稔, 長谷川博雅: 顎下腺に発症した大きな嚢胞を伴う多形性腺腫の1症例. 日口外誌, 35(10): 2583-2588, 1989.

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: 重症嫌気性菌感染症の管理経験—エンドトキシンショックの1例—. 日歯麻誌, 17(4): 707-716, 1989.

井口光世, 村田智明: 最近の症例から(6)多発性脂肪腫. 松本歯学, 15(1): 92-93, 1989.

村田智明, 上松隆司: 最近の症例から(7) papil-

omatosis. 松本歯学, 15(2): 232-233, 1989.

歯科矯正学講座

松田泰明: 上顎前方牽引への two stage corticotomy の効果. 日矯歯誌, 48: 506-520, 1989.

戸刈惇毅: 矯正治療に伴う上顎中切歯歯根尖吸引に関する研究. 日矯歯誌, 48: 535-545, 1989.

小沢正道, 用松忠信, 吉川仁育, 出口敏雄: 拇指吸引癖を伴うアングル II 級不正咬合の一治験例. 松本歯学, 15: 51-60, 1989.

丸山公子: 矯正歯科臨床への多目的用途をもつ日本人成長期頭部 X 線規格写真分析法についての研究. 松本歯学, 15: 134-149, 1989.

戸刈惇毅: エッジワイズ装置に用いる矯正線の矯正力に関する力学的研究. 愛学大歯誌, 27: 1009-1017, 1989.

歯科放射線学講座

丸山 清, 長内 剛: 悪性黒色腫. 松本歯学, 14(3): 372-373, 1988.

丸山 清, 長内 剛, 筒井 稔, 児玉健三, 柴田常克: 頭蓋底レベルの X 線 CT 像. 松本歯学, 14(3): 376-378, 1988.

筒井 稔, 丸山 清, 長内 剛, 児玉健三, 柴田常克: CT スキャナの画像再構成関数と金属片アーチファクト軽減ソフトウェア. 松本歯学, 15(1): 16-26, 1989.

丸山 清, 長内 剛: 帯状疱疹 (Herpes zoster). 松本歯学, 15(1): 90-91, 1989.

岩井一男, 橋本光二, 馬瀬直通, 館野 誠, 篠田宏司, 西連寺永康, 丸山隆司: 歯科 X 線撮影のリスクの推定, 1987. 第1報 歯科 X 線撮影の頻度について. 歯科放射線, 28(3): 481-489, 1988. 第2報 国民線量とリスクについて. 歯科放射線, 29(2): 245-251, 1989.

長内 剛, 丸山 清, 山岸真弓美, 矢ヶ崎崇, 北村 豊: 3 次元画像を中心に観察した, Fibrous dysplasia の1例. 口腔診断学会雑誌, 2(1): 199-206, 1989.

丸山 清, 長内 剛: 舌癌の組織内照射法. 松本歯学, 15(2): 199-203, 1989.

小児歯科学講座

宮沢裕夫, 大隈敦子, 今西孝博, 半戸茂友: 齶蝕免疫に関する基礎的研究. 松本歯学, 15(1): 38-45, 1989.

障害者歯科学講座

小笠原正, 笠原 浩, 穂坂一夫, 渡辺達夫: 精神発達遅滞者の歯科治療時における行動管理の研究—歯科治療への適応に対するレディネスについて(赤池情報量規準に基づく解析)—, 障害者歯科, 10(1): 26-34, 1989.

小笠原正: 発達障害児のブラッシング行動におけるレディネスに関する研究 第1編 健全児の認知行動. 障害者歯科, 10(2): 1-20, 1989.

小笠原正: 発達障害児のブラッシング行動におけるレディネスに関する研究 第2編 発達障害児の認知行動. 障害者歯科, 10(2): 21-37, 1989.

渡辺達夫, 小笠原正, 平出吉範, 渭東淳行, 上田健司, 野原 智, 穂坂一夫, 笠原 浩: 障害者歯科におけるパルスオキシメーターの応用. 障害者歯科, 10(2): 45-51, 1989.

樹田伸二, 笠原 浩, 渡辺達夫, 小笠原 正, 福沢雄司, 伊沢正彦, 気賀康彦, 山本卓二, 副島之彦, 中村 勝, 竹内友康, 津田 真, 広瀬伊佐夫: 全身麻酔下集中治療—5年間601例の経験から—. 日歯麻誌, 17(3): 470-478, 1989.

笠原 浩: 障害者歯科治療における緊急事態とその対処法. 歯科ジャーナル, 30(6): 711-717, 1989.

歯科麻酔学講座

津田 真, 村田 洋, 浅石真実, 五嶋良吉, 廣瀬伊佐夫, 岩井誠三: Fentanyl, Pancuronium の Micro Drip による変法 NLA の考察と検討. 臨床麻酔, 13(1): 105-108, 1989.

廣瀬伊佐夫: 歯科用局所麻酔薬と局所的合併症. 歯科ジャーナル, 29(2): 181-191, 1989.

樹田伸二, 笠原 浩, 渡辺達夫, 小笠原正, 福沢雄司, 伊沢正彦, 気賀康彦, 山本卓二, 副島之彦, 中村 勝, 竹内友康, 津田 真, 廣瀬伊佐夫: 全身麻酔下集中治療—5年間601例の経験から—. 日本歯科麻酔学会雑誌, 17(3): 470-478, 1989.

中村 勝, 浅井りか, 榎原洋子, 三宅聰行, 滝和美: 前投薬としての H₂ 受容体拮抗薬の検討

—塩酸ラニチジン筋肉内投与と塩酸ロキサチジンアセタート 一経口投与との比較—. 臨床麻酔, 13(7): 897-900, 1989.

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: 重症嫌気性菌感染症の管理経験—エンドトキシンショックの1例—. 日本歯科麻酔学会雑誌, 17(4): 707-716, 1989.

林 英二, 山岡 稔, 竹内友康, 中村 勝, 廣瀬伊佐夫: インスリン投与下で外科的処置を行った糖尿病患者の管理経験—その他の糖尿病の2症例—. 松本歯学雑誌, 15(2): 210-216, 1989.

電子顕微鏡室

Kawakami, T., Yoshikawa, Y., Antoh, M., Hasegawa, H., Eda, S., Akahane, S. and Watanabe, I.: Ultrastructural study on coronal sclerosed dentin of the aged. J. Clin. Electron Microsc, 22: 199-204, 1989.

技工部

鷹股哲也, 杉藤庄平, 橋本京一, 井上義久, 倉沢郁文, 舛田篤之, 田村利政: ポリオレフィン系軟質裏装材の基礎的検討—再加圧による色彩の変化について—. 松本歯学, 15(3): 281-287, 1989.

学会発表

口腔解剖学第1講座

日本解剖学会総会(第94回)平成元年4月
上顎乳臼歯の咬頭数: 峯村隆一, 中山百合子, 恩田千爾(解剖学雑誌, 64(4): 376, 1989)

日本解剖学会総会(第94回)平成元年4月
カラベリー結節の分類: 恩田千爾, 正木岳馬, 舟津 聡(解剖学雑誌, 64(4): 377, 1989)

日本口腔科学会総会(第43回)平成元年5月
ニホンザルにみられる外頸動脈の変異について: 舟津 聡, 恩田千爾(日本口腔科学会雑誌, 38(5): 1420-1421, 1989)

松本歯科大学学会総会(第28回)平成元年6月
カラベリー結節の分類について: 恩田千爾, 峯村隆一, 正木岳馬, 舟津 聡(松本歯学, 15(2): 237, 1989)

歯科基礎医学会総会(第31回)平成元年9月

ニホンザルの外頸動脈前壁より分かれる枝の分岐型：舟津 聡，恩田千爾（歯科基礎医学会雑誌 31（抄録集）80，1989）

日本口腔科学会中部地方会（第32回）平成元年11月

上行口蓋動脈の起始について：舟津 聡，恩田千爾

日本口腔科学会中部地方会（第32回）平成元年11月

内頸動脈の起始異常の1例：恩田千爾，正木岳馬，舟津 聡

松本歯科大学学会例会（第29回）平成元年12月
内頸動脈の起始と太さの異常について：恩田千爾，正木岳馬，舟津 聡（松本歯学，15(3)：360，1989）

口腔解剖学第2講座

日本解剖学会総会（第94回）平成元年4月
種々の塩濃度に順応させたカニクイガエル腎臓の組織変化：吉沢英樹，鈴木和夫，吉原正義（解剖誌，64(4)：404，1989）

日本解剖学会総会（第94回）平成元年4月
ヒスタミン分泌時の Rat Basophilic Leukemia (RBL-2H3) Cell の細胞骨格変化：佐原紀行，鈴木和夫（解剖誌，64(4)：386，1989）

日本補綴歯科学会学術大会（第81回）平成元年5月

合釘装着歯における歯根部歯質の組織学的観察（その2）：宮崎晴朗，片岡 滋，岩井啓三，甘利光治，吉沢英樹（補綴誌，33：60，1989）

松本歯科大学学会総会（第28回）平成元年6月
ヒト乳歯の脱落機構についての研究：佐原紀行，矢ヶ崎裕，岡藤範正，出口敏雄，鈴木和夫（松本歯学，15(2)：240—241，1989）

松本歯科大学学会総会（第28回）平成元年6月
家兎血清 Ca 低下作用物質の硬組織発育促進に関する研究 第1報 テトラサイクリンによるラット切歯のラベリング像：伊藤茂樹，呉 中興，金山奎二，中山雅弘，北原郷子，坂本 浩，今枝忠厚，鈴木和夫，溝尻貴章，原 精一，岸本 真，塩谷精一，河谷和彦，小沢嘉彦，太田紀雄，鈴木和夫（松本歯学，15(2)：248，1989）

日本口腔インプラント学会総会（第19回）平成元年7月

火葬されたブレード・インプラント埋入下顎骨の観察：佐藤文夫，阪本義樹，吉沢英樹，鈴木和夫（インプラント学会誌（抄録集）：45，1989）

日本口腔インプラント学会総会（第19回）平成元年7月

Core-Vent implant における骨増生についての内視鏡による観察：松本 健，吉沢英樹，佐原紀行，矢ヶ崎裕，鈴木和夫（インプラント学会誌（抄録集）：47，1989）

日本口腔インプラント学会総会（第19回）平成元年7月

各種インプラント周囲組織についての比較検討：鈴木和夫，吉沢英樹，佐原紀行，矢ヶ崎裕，（インプラント学会誌，（抄録集）：49，1989）

歯科基礎医学会総会（第31回）平成元年9月
ヒト乳歯脱落に関する組織学的観察：佐原紀行，矢ヶ崎裕，岡藤範正，出口敏雄，鈴木和夫（歯基礎誌，31（抄録集）：130，1989）

歯科基礎医学会総会（第31回）平成元年9月
ヒト乳歯脱落に関する組織学的観察（特に破歯細胞について）：矢ヶ崎裕，佐原紀行，鈴木和夫（歯基礎誌，31（抄録集）：131，1989）

秋季日本歯周病学会総会（第32回）平成元年10月

家兎血清 Ca 低下作用物質の硬組織発育促進に関する研究 第2報 Parotin 投与後のラット切歯のテトラサイクリンによるラベリング像：伊藤茂樹，呉 中興，金山奎二，中山雅弘，北原郷子，坂本 浩，今枝忠厚，鈴木和夫，溝尻貴章，原 精一，岸本 真，塩谷精一，河谷和彦，小沢嘉彦，陳 惠珍，太田紀雄，鈴木和夫（日歯周誌，32回抄録集：162，1989）

日本組織細胞化学会総会（第30回）平成元年10月

Movements of the plasma membrane proteins during exocytotic secretion: Sahara, N and Suzuki, K. 1989.

Proceedings of the Sixtieth Annual Meeting of the Zoological Society of Japan October, 1989.

Effect of ultimobranchialectomy on plasma calcium level in snakes.: Yoshihara, M., Uchiyama, M., Murakami, T., Yoshizawa, H., Suzuki, N., Sasayama, Y. and Oguro, C. (Zoo-

logical Sci, 6(6) : 1189, 1989)

Proceedings of the Sixtieth Annual Meeting of the Zoological Society of Japan October, 1989.

Cell degeneration in the internal gills of tadpoles of the crab-eating frog during acclimation to various dilutions of seawater. Uchiyama, M. and Yoshizawa, H. (Zoological Sci, 6(6): 1207, 1989)

日本唾液腺学会(第34回)平成元年12月
絶食にともなうラット唾液腺の形態変化について:佐原紀行, 鈴木一郎, 鈴木和夫, 1989.

The 37th Japanese Association for Dental Research December, 1989.

Mechanism of exfoliation of human deciduous teeth. : Sahara, N., Yagasaki, H., Okafuji, N., Deguchi, T. and Suzuki, K. 1989.

松本歯科大学学会例会(第29回)平成元年12月
ヒト乳歯の吸収時にみられる破歯細胞の動態:岡藤範正, 出口敏雄, 佐原紀行, 鈴木和夫(松本歯学, 1989)

口腔生理学講座

The Proceedings of the 66th Annual Meeting. April, 1989.

Fiber types and contractile property of the submandibular muscle in the frog. : Nomura, H. (Jpn. J. Physiol. 39: S207, 1989)

松本歯科大学学会総会(第28回)平成元年6月
カエル鼻孔閉鎖反射の入出力関係:野村浩道, 鈴木宏和(松本歯学, 15(2): 237, 1989)

歯科基礎医学会総会(第31回)平成元年9月
ウサギ味蕾のATPピロホスホヒドロラーゼ活性(電顕組織化学的研究):浅沼直和, 野村浩道(歯基礎誌, 31(補冊): 7, 1989)

歯科基礎医学会総会(第31回)平成元年9月
カエル顎筋運動ニューロン活動に及ぼす感覚入力量の影響:野村浩道, 鈴木宏和(歯基礎誌, 31(補冊): 55, 1989)

日本矯正歯科学会大会(第48回)平成元年10月
Differential Lissajous EMGの形態的正常咬合への応用:佐藤陽一, 長田紀雄, 宮崎顕道, 出口敏雄, 熊井敏文(第48回日本矯正歯科学会大会プログラム, 30, 1989)

味と匂のシンポジウム(第23回)平成元年11月
カエル舌を支配する顔面神経の味覚応答:野村浩道(味と匂のシンポジウム論文集, 111-114, 1989)

味と匂のシンポジウム(第23回)平成元年11月
Cyclic nucleotide phosphodiesterase activity in rat olfactory mucosa (Cytochemical study): Asanuma, N. and Nomura, H. (味と匂のシンポジウム論文集, 289-292, 1989)

松本歯科大学学会例会(第29回)平成元年12月
カエル顔面神経顎舌枝の神経支配:野村浩道, 鈴木宏和(松本歯学, 15(3): 356-357, 1989)

口腔生化学講座

日本口腔科学会総会(第43回)平成元年5月
ハムスター頬嚢の発癌過程における血清中トリグリセライドの経時的変化:中島潤子, 茂木眞希雄, 千野武広(口科誌, 38: 4, 1989)

歯科基礎医学会総会(第31回)平成元年9月
ウシ歯胚におけるプロリン含有ペプチドの加水分解酵素:原田 実, 茂木眞希雄, 平岡行博, 深沢加与子, 深沢勝彦(歯基礎誌, 31, (補冊): 160, 1989)

日本生化学会大会(第62回)平成元年11月
HPLCによる血清プロリダーゼ活性の測定法:原田 実, 茂木眞希雄, 平岡行博, 深沢加与子, 深沢勝彦(生化学, 61(9): 1110, 1989)

日本生化学会大会(第62回)平成元年11月
マウス乳酸脱水酵素B(LDH-HEART)cDNAの構造:ヒト酵素との比較:平岡行博, Li, S. S.-L. (生化学, 61(9): 969, 1989)

日本生化学会大会(第62回)平成元年11月
アフィニティークロマトグラフィーの透析療法への利用:小島幸一, 安達智子, 茂木眞希雄, 原田実, 永津俊治(生化学, 61(9): 1063, 1989)

日本口腔科学会中部地方会(第32回)平成元年11月

口腔癌における腫瘍マーカーとしての血清ジベプチルペプチターゼ(DPP)活性について:浦出雅裕, 美馬孝至, 松矢篤三, 小松正隆, 山岡 稔, 深沢勝彦, 原田 実

American Neuroscience Annual Meeting, Oct. 29-Nov. 3, 1989, Fenix, U. S. A.

Assymetry of TH activity in rat median

eminence: Influence of baroreflex nerves: Alexandor, N., Kaneda, N., Ishii, A., Mogi, M., Harada, M. and Nagatsu, T.

Early Markers in Parkinson and Alzheimer Disease in New Vistas in Drug Research Symposium, June. 26—27, 1989, Italy.

Early markers in Parkinson Disease?: Dopamine beta-hydroxylase and beta 2-microglobulin in cerebrospinal fluid (CSF): Nagatsu, T., Mogi, M., Harada, M., and Kojima, K.

Alzheimer's and Parkinson's Diseases, Basic and Therapeutic Strategies. The Second International Conference. Nov. 6—10, 1989, Kyoto, Japan.

The effects of N-metyl-4-phenyl-1. 2. 3. 6-tetrahydropyridine (MPTP) administrates to meternal mice on the catecholamine system in the brain of postnatal mice: Ochi, N., Naoi, M., Mogi, M., Ohya, Y., Mizutani, N., Watanabe, K. and Nagatsu, T.

歯科薬理学講座

日本薬理学会総会 (第62回) 平成元年 3月
ジメルカプト化合物併用によるシスプラチンの抗癌作用の増強: 川口 充, 山下奈緒美, 前橋 浩 (Jpn. J. Pharmacol. 49(Suppl.): 72, 1989)

日本薬理学会総会 (第62回) 平成元年 3月
ヒ素化合物の排泄に対する dimercapto 化合物の効果: 宮澤淑子, 前橋 浩 (Jpn. J. Pharmacol. 49 (Suppl.): 336, 1989)

日本薬理学会総会 (第62回) 平成元年 3月
塩化第一スズによる運動神経末端からの伝達物質遊離の促進: 服部敏己, 前橋 浩 (Jpn. J. pharmacol. 49 (suppl.): 279, 1989)

歯科基礎医学会総会 (第31回) 平成元年 9月
塩化第一スズによる運動神経伝達物質遊離の促進におけるカルシウムの関与: 服部敏己, 前橋 浩 (歯基礎誌, 31 (補冊): 142, 1989)

松本歯科大学学会例会 (第29回) 平成元年12月
ハロセン断続麻酔のマウスにおよぼす影響: 倉橋 寿, 前橋 浩 (松本歯学, 1990 印刷中)

松本歯科大学学会例会 (第29回) 平成元年12月
塩化第一スズによる運動神経伝達物質遊離の促

進と神経末端へのカルシウム流入の増大: 服部敏己, 前橋 浩 (松本歯学, 1990 印刷中)

口腔細菌学講座

日本細菌学会総会 (第62回) 1989年 3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 (日細誌, 44(1): 177, 1989)

日本細菌学会総会 (第62回) 1989年 3月
Capnocytophaga gingivalis の BAPNA 水解活性, 酵素の精製とその性状: 柴田幸永, 志村隆二, 藤村節夫, 中村 武: (日細誌, 44(1): 181, 1989)

松本歯科大学学会総会 (第28回) 1989年 6月
Capnocytophaga ochracea のプロテアーゼの精製とその性状: 柴田幸永, 志村隆二, 藤村節夫, 中村 武 (松本歯学, 15(2): 238—239, 1989)

松本歯科大学学会総会 (第28回) 1989年 6月
Bacteroides gingivalis の neuraminidase の精製とその性状: 中村 武, 志村隆二, 柴田幸永, 藤村節夫 (松本歯学, 15(2): 239, 1989)

歯科基礎医学会総会 (第31回) 1989年 9月
Bacteroides gingivalis の細胞外38 kD トリプシン様プロテアーゼについて: 藤村節夫, 中村 武 (歯基礎誌, 31 (補冊): 104, 1989)

歯科基礎医学会総会 (第31回) 1989年 9月
Capnocytophaga ochracea のプロテアーゼの精製とその性状: 柴田幸永, 志村隆二, 藤村節夫, 中村 武 (歯基礎誌, 31 (補冊): 104, 1989)

日本分子生物学会年会 (第12回) 1989年11月
枯草菌グルコン酸オペロンのカタボライトリブレクション(プロモーター領域への非依存性): 藤田泰太郎, 三輪泰彦, 藤田民枝, 柴田幸永 (第12回日本分子生物学会年会講演要旨集, 65, 1989)

松本歯科大学学会例会 (第29回) 1989年12月
口腔細菌に対する改良カルピタールの抗菌活性: 中村 武, 藤村節夫, 柴田幸永, 志村隆二 (松本歯学, 15(3): 357, 1989)

松本歯科大学学会例会 (第29回) 1989年12月
Capnocytophaga gingivalis のプロテアーゼの精製とその性状: 柴田幸永, 志村隆二, 藤村節夫, 中村 武 (松本歯学, 15(3): 358, 1989)

口腔病理学講座

日本病理学会総会 (第78回) 平成元年 3月

ラットの皮下組織内に埋入したジメチルポリシロキサンの生体内分布と排泄：川上敏行，吉河靖，安東基善，長谷川博雅，枝重夫（日病会誌，78(1)：148，1989）

日本病理学会総会（第18回）平成元年3月
顎下腺多形性腺腫によって生じた静脈瘤：長谷川博雅，川上敏行，藤本勝彦，枝重夫（日病会誌，78(1)：224，1989）

日本口腔診断学会（第2回）平成元年5月
エナメル上皮腫に出現した巨細胞反応：長谷川博雅，川上敏行，枝重夫（日口診誌，2(1)：264—265，1989）

松本歯科大学学会総会（第28回）平成元年6月
各種病変に現われる巨細胞の病理学的検討（第3報）：安東基善，長谷川博雅，川上敏行，枝重夫（松本歯学，15(2)：239—240，1989）

松本歯科大学学会総会（第28回）平成元年6月
本学所蔵の野口英世の伝記について（補遺）：矢ヶ崎康，加藤倉三，枝重夫（松本歯学，15(2)：246—247，1989）

歯科基礎医学会総会（第31回）平成元年9月
Cemento-Ossifying Fibroma に現われた硬組織の超微形態：安東基善，吉河靖，長谷川博雅，川上敏行，枝重夫，赤羽章司（歯基礎誌，31(抄)：106，1989）

Annual World Dental Congress of the Fédération Dentaire Internationale (77 th) 平成元年9月（アムステルダム，オランダ）

Pathological Evaluation of Endodontic Treatment for Aged Patients: Eda, S., Kawakami, T., Hasegawa, H., and Watanabe, I.,

日本口腔外科学会総会（第34回）平成元年10月
口腔粘膜に認められた粘膜類天疱瘡の1例：市川紀彦，古澤清文，上松隆司，村田智明，山岡稔，安東基善（日口外誌，35(3)：3037，1989）

日本口腔科学会中部地方会（第32回）平成元年11月

粘液嚢胞にあらわれた巨細胞の病理学的検討：安東基善，長谷川博雅，川上敏行，枝重夫

松本歯科大学学会例会（第29回）平成元年12月
ラットの皮下組織内に埋入したポリエチレン繊維に対する組織反応（第1報）：安東基善，長谷川博雅，川上敏行，枝重夫（松本歯学，15(3)：360—361，1989）

歯科理工学講座

日本歯科理工学会学術講演会（第13回）平成元年4月

電気化学測定法による歯科用合金の腐食試験—その1. 2元系銀合金の腐食試験：洞沢功子，綿谷晃，杉江玄嗣，伊藤充雄，高橋重雄（第13回歯科理工学会抄録集，103—104，1989）

日本歯科理工学会学術講演会（第13回）平成元年4月

歯科用画像の画像処理に関する研究（第2報）—ポーセレン，シェードテイキングシステムについて：永沢栄，高橋重雄，太田紀雄，小池君司（第13回歯科理工学会抄録集，106—107，1989）

日本歯科理工学会学術講演会（第14回）平成元年9月

市販コンポジットレジンインレーの物性の検討：高橋重雄，洞沢功子，綿谷晃，永沢栄，伊藤充雄（第14回歯科理工学会抄録集，13—14，1989）

International congress on dental materials November. 1989

Electrochemical stability of dental metallic restorative materials: Horasawa, N., Nagasawa, S., Ito, M., Takahashi, S., (Transactions, 228, 1989)

松本歯科大学学会総会（第28回）1989年6月

新しい試作金属板と接着性レジンによる暫間固定法（その1）：吳中興，伊藤茂樹，金山奎二，中山雅弘，北原郷子，坂本浩，今枝忠厚，鈴木和夫，溝尻貴章，原精一，岸本真，塩谷精一，河谷和彦，小沢嘉彦，太田紀雄，永沢栄，高橋重雄，成瀬重靖（松本歯学，15(2)：248—249，1989）

秋季日本歯周病学会総会（第32回）1989年10月
歯周病の総合診断システムの研究 その1 自動歯周組織測定器によるコンピューターチャーターイング：太田紀雄，伊藤茂樹，吳中興，金山奎二，中山雅弘，北原郷子，坂本浩，今枝忠厚，鈴木和夫，溝尻貴章，陳惠珍，河谷和彦，原精一，岸本真，塩谷清一，小沢嘉彦，永沢栄，高橋重雄（日歯周誌，32回抄録集：77，1989）

秋季日本歯周病学会総会（第32回）1989年10月
新しい試作金属板と接着性レジンによる暫間固定法（その2）：吳中興，坂本浩，伊藤茂樹，金山奎二，中山雅弘，北原郷子，今枝忠厚，鈴木

和夫, 溝尻貴章, 陳 恵珍, 太田紀雄, 永沢 栄, 高橋重雄, 成瀬重晴(日歯周誌, 32回抄録集: 61, 1989)

日本補綴歯科学会学術大会(第81回)1989年5月

無歯顎印象への熱可塑性合成高分子素材の応用その2: 外山恵一, 平嶺勝嗣, 渡辺宜孝, 金子万造, 杉江玄嗣, 永沢 栄, 高橋重雄

日本補綴歯科学会学術大会(第81回)1989年5月

無歯顎印象への熱可塑性合成高分子素材の応用その3: 平嶺勝嗣, 外山恵一, 渡辺宜孝, 金子万造, 杉江玄嗣, 永沢 栄, 高橋重雄

日本補綴歯科学会学術大会(第82回)1989年10月

無歯顎印象への熱可塑性高分子素材の応用その4: 高島幸一, 杉江玄嗣, 外山恵一, 平嶺勝嗣, 高橋重雄, 渡辺宜孝, 金子万造

口腔衛生学講座

松本歯科大学学会総会(第28回)平成元年6月
河北省に発生した慢性フッ素中毒調査結果について: 近藤 武, 笠原 香, 峯村隆一

松本歯科大学学会総会(第28回)平成元年6月
歯面塗布用フッ化物薬液のラット歯牙及び骨に対する影響について: 中根 卓, 近藤 武

日本口腔衛生学会総会(第38回)平成元年10月
フッ化物微量投与ラットにおける骨, 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, 39(4): 482-483, 1989)

日本口腔衛生学会総会(第38回)平成元年10月
中国河北省における飲料水中フッ素の除去対策: 笠原 香, 近藤 武(口腔衛生会誌, 39(4): 506-507, 1989)

日本口腔衛生学会総会(第38回)平成元年10月
フッ化ナトリウム飲用ラットにおける脂質代謝の変化について: 中根 卓, 近藤 武(口腔衛生会誌, 39(4): 508-509, 1989)

日本口腔衛生学会総会(第38回)平成元年10月
市販うがい器「うがいミニ[®]」を使用するフッ素洗口のころみ: 近藤 武, 樋口壽英, 黒岩 茂, 赤澤守代(口腔衛生会誌, 39(4): 622-623, 1989)

歯科保存学第1講座

日本歯科医学会(第5回)1989年1月

歯科臨床における画像処理の応用について: 永沢 栄, 太田紀雄, 高橋重雄(第5回日本歯科医学会抄録集, 5, 1989)

日本歯科理工学会学術講演会(第13回)1989年4月

歯科用画像の画像処理に関する研究(第2報)ポーセレン, シェードテイキングシステムについて: 永沢 栄, 高橋重雄, 太田紀雄, 小池君司(第13回日本歯科理工学会抄録集, 106-107, 1989)

松本歯科大学学会総会(第28回)1989年6月

家兎血清Ca低下作用物質の硬組織発育促進に関する研究 第1報 テトラサイクリンによるラット切歯のラベリング像: 伊藤茂樹, 呉 中興, 金山奎二, 中山雅弘, 北原郷子, 坂本 浩, 今枝忠厚, 鈴木和夫, 溝尻貴章, 原 精一, 岸本 真, 塩谷清一, 河谷和彦, 小沢嘉彦, 太田紀雄, 鈴木和夫(松本歯学, 15(2): 248, 1989)

松本歯科大学学会総会(第28回)1989年6月

新しい試作金属板と接着性レジンによる暫間固定法(その1): 呉 中興, 伊藤茂樹, 金山奎二, 中山雅弘, 北原郷子, 坂本 浩, 今枝忠厚, 鈴木和夫, 溝尻貴章, 原 精一, 岸本 真, 塩谷清一, 河谷和彦, 小沢嘉彦, 太田紀雄, 永沢 栄, 高橋重雄, 成瀬重晴(松本歯学, 15(2): 248-249, 1989)

秋季日本歯周病学会総会(第32回)1989年10月
歯周病の総合診断システムの研究 その1 自動歯周組織測定器によるコンピューターチャータリング: 太田紀雄, 伊藤茂樹, 呉 中興, 金山奎二, 中山雅弘, 北原郷子, 坂本 浩, 今枝忠厚, 鈴木和夫, 溝尻貴章, 陳 恵珍, 河谷和彦, 原 精一, 岸本 真, 塩谷清一, 小沢嘉彦, 永沢 栄, 高橋重雄(日歯周誌, 32回抄録集: 77, 1989)

秋季日本歯周病学会総会(第32回)1989年10月
歯周疾患患者の初診時における骨吸収と各臨床症状について 第1報 昭和53年~61年における統計結果: 金山奎二, 伊藤茂樹, 呉 中興, 中山雅弘, 北原郷子, 坂本 浩, 今枝忠厚, 鈴木和夫, 溝尻貴章, 陳 恵珍, 河谷和彦, 原 精一, 岸本 真, 塩谷清一, 小沢嘉彦, 太田紀雄(日歯周誌, 32回抄録集: 123, 1989)

秋季日本歯周病学会総会(第32回)1989年10月
Fibrotomyを行なった数例について: 坂本

浩, 鈴木和夫, 太田紀雄, 芦沢雄二, 出口敏雄(日歯周誌, 32回抄録集: 151, 1989)

秋季日本歯周病学会総会(第32回)1989年10月
新しい試作金属板と接着性レジンによる暫間固定法(その2): 呉 中興, 坂本 浩, 伊藤茂樹, 金山奎二, 中山雅弘, 北原郷子, 今枝忠厚, 鈴木和夫, 溝尻貴章, 陳 恵珍, 太田紀雄, 永沢 栄, 高橋重雄, 成瀬重靖(日歯周誌, 32回抄録集: 161, 1989)

秋季日本歯周病学会総会(第32回)1989年10月
家兎血清Ca低下作用物質の硬組織発育促進に関する研究 第2報 Parotin投与後のラット切歯のテトラサイクリンによるラベリング像: 伊藤茂樹, 呉 中興, 金山奎二, 中山雅弘, 北原郷子, 坂本 浩, 今枝忠厚, 鈴木和夫, 溝尻貴章, 原 精一, 岸本 真, 塩谷清一, 河谷和彦, 小沢嘉彦, 陳 恵珍, 太田紀雄, 鈴木和夫(日歯周誌, 32回抄録集: 162, 1989)

歯科保存学第2講座

日本歯科保存学会1989年度春季学会(第90回)
平成元年5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: 笠原悦男, 宮澤綾子, 松山良浩, 山田博仁, 小野泰男, 安西正明, 山本昭夫, 安田英一(日歯保誌, 32(春季特別号): 130, 1989)

松本歯科大学学会総会(第28回)平成元年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2報): 笠原悦男, 宮澤綾子, 松山良浩, 山田博仁, 小野泰男, 安西正明, 山本昭夫, 安田英一(松本歯学, 15(2): 249-250, 1989)

日本歯科保存学会1989年度秋季学会(第91回)
平成元年11月

根管の機械的な清掃拡大についての実験的研究
彎曲根管のアピカルプレパレーションについて: 笠原悦男, 鬼澤 徹, 草間雅之, 関澤俊郎, 山田博仁, 安西正明, 山本昭夫, 安田英一(日歯保誌, 32(秋季特別号): 106, 1989)

松本歯科大学学会例会(第29回)平成元年12月
原因が判明し難かった急性根尖性歯周炎の1例: 安田英一, 山本昭夫, 笠原悦男(松本歯学, 15(3): 366-367, 1989)

歯科補綴学第1講座

日本補綴歯科学会学術大会(第81回)平成元年5月

臨床例における総義歯臼歯部人工歯排列位置の観察 第1報 上下顎無歯顎臼歯部顎堤の対向関係: 鷹股哲也, 落合公昭, 井上義久, 杉藤庄平, 倉澤郁文, 橋本京一

日本補綴歯科学会学術大会(第81回)平成元年5月

重合方法の違いによ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, 荒川仁志, 杉藤庄平, 倉澤郁文, 橋本京一

松本歯科大学学会総会(第28回)平成元年6月
発音障害を訴えた総義歯装着患者について——人工臼歯の排列位置が問題であったと思われる1症例——: 鷹股哲也, 栗田和弘, 落合公昭, 荒川仁志, 橋本京一

松本歯科大学学会総会(第28回)平成元年6月
ポリオレフィン系軟質裏装材「モルテノ」の基礎的検討 ——再加圧による色彩の変化について——: 鷹股哲也, 杉藤庄平, 舛田篤之, 倉澤郁文, 橋本京一, 田村利政

松本歯科大学学会総会(第28回)平成元年6月
有床義歯の臼歯部人工歯排列の基準に関する形態学的研究 第5報 上下顎総義歯108例による下顎臼歯部人工歯の排列位置について: 鷹股哲也, 井上義久, 落合公昭, 杉藤庄平, 橋本京一

日本歯科管理学会 平成元年6月

歯科臨床における TENS(経皮的電気的神経刺激法)と TEAS(経皮的ツボ通電刺激法)による筋弛緩および心身のリラクゼーション誘導効果の比較: 小山悠子, 増田英世, 福岡博史, 福岡 明, 橋本京一, 倉澤郁文

International Association for Dental Research (67th General Session) June 28-July, 1989, Dublin, Ireland

Adaptation of acrylic resin dentures polymerized using various activation modes: Takamata T., J. C. Setoos and R. W. Phillips

BiDigital O-ring Test 研究会, 平成元年8月
日常歯科臨床における BiDigital O-ring Testの応用(第II報)——特に歯科補綴における顎位の決定について——: 福岡 明, 小山悠子, 福岡博史, 増田英世, 橋本京一

日本補綴歯科学会学術大会（第82回）平成元年10月

臨床例における総義歯臼歯部人工歯排列位置の観察 第2報 下顎臼歯部人工歯について：鷹股哲也，井上義久，橋本京一，落合公昭，倉澤郁文
日本歯科東洋医学会学術大会（第7回）平成元年11月

歯科臨床における TENS（経皮的電気の神経刺激法）と TEAS（経皮的ツボ通電刺激法）による筋弛緩および心身のリラクゼーション誘導効果の比較：福岡博史，小山悠子，福岡 明，橋本京一，倉澤郁文

日本補綴歯科学会東海支部総会並びに学術大会平成元年11月

臨床例における総義歯臼歯部人工歯排列位置の観察 第3報 上下顎臼歯機能咬頭頂の位置について：舛田篤之，鷹股哲也，橋本京一，落合公昭，井上義久，勝木完司

日本補綴歯科学会東海支部総会並びに学術大会平成元年11月

歯根型骨内インプラントを埋入した遊離端症例における上部構造物の前方支台歯への結合方法について 第1報 応力解析を中心として：安東孝治，福与碩夫，高木哲朗，吉田勝弘，橋本京一

日本補綴歯科学会東海支部総会並びに学術大会平成元年11月

無歯顎または多数歯欠損に埋入した形状記憶インプラントの上部構造体に磁石を応用した数症例について：川邊研次，田川 清，中里博泰，信田直人，福与碩夫，鷹股哲也，橋本京一

松本歯科大学学会例会（第29回）平成元年12月
音声の周波数分析に関する研究：鷹股哲也，倉澤郁文，橋本京一，舛田篤之，井上義久，杉藤庄平

松本歯科大学学会例会（第29回）平成元年12月
ポリオレフィン系軟質裏装材「モルテノ」の新しい製作システムについて：杉藤庄平，鷹股哲也，橋本京一，倉澤郁文，栗田和弘，荒川仁志，百瀬義信，田村利政

松本歯科大学学会例会（第29回）平成元年12月
下顎骨の3次元構築に関する研究：井上義久，鷹股哲也，橋本京一，伊藤 英，勝木完司，清水賢一，柴田常克，長内 剛，丸山 清

歯科補綴学第2講座

日本補綴歯科学会学術大会（第81回）平成元年5月

合釘装着歯における歯根部歯質の組織学的観察（その2）：宮崎晴朗，片岡 滋，岩井啓三，甘利光治，吉沢英樹（第81回日本補綴歯科学会学術大会論文集，60，1989）

日本補綴歯科学会学術大会（第81回）平成元年5月

合釘を装着した架工義歯支台歯の応力解析——歯槽骨吸収による影響について——：片岡 滋，岩井啓三，高橋喜博，甘利光治，大島和成（第81回日本補綴歯科学会学術大会論文集，119，1989）

日本補綴歯科学会学術大会（第82回）平成元年10月

合釘装着歯の応力解析——合釘孔の位置の違いによる影響について——：片岡 滋，岩井啓三，甘利光治，大島和成（第82回日本補綴歯科学会学術大会論文集，151，1989）

平成元年度日本補綴歯科学会東海支部学術大会平成元年11月

合釘装着歯の応力解析——合釘形態の違いが及ぼす影響について——：森岡芳樹，片岡 滋，稲生衡樹，岩井啓三，甘利光治，大島和成

松本歯科大学学会例会（第29回）平成元年12月
昭和63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：小林賢一，清水くるみ，梶尾正弘，森岡芳樹，高橋喜博，片岡 滋，岩井啓三，甘利光治，中根 卓（松本歯学，15(3)，364，1989）

松本歯科大学学会例会（第29回）平成元年12月
昭和63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：清水くるみ，小林賢一，小坂 茂，稲生衡樹，大島俊昭，高橋喜博，岩井啓三，甘利光治，中根 卓（松本歯学，15(3)364—365，1989）

松本歯科大学学会例会（第29回）平成元年12月
接着性のブリッジおよびスプリントに関する統計調査：稲生衡樹，森岡芳樹，柳田史城，高橋喜博，片岡 滋，岩井啓三，甘利光治（松本歯学，15(3)365—366，1989）

口腔外科学第1講座

日本口腔インプラント学会近畿・北陸支部総会

(第8回) 1989年2月

HAP・コーテッド・インプラントの臨床検討

(I) : 後藤一輔, 植田章夫, 千野武廣

日本口腔インプラント学会近畿・北陸支部総会
(第8回) 1989年2月

HAP・コーテッド・インプラントの臨床検討

(II) : 植田章夫, 後藤一輔, 千野武廣

顎変形症研究会(第8回) 1989年3月

習慣性顎関節脱臼を伴った下顎前突症の外科的
矯正による一治験例: 広 俊明, 小川 康, 西本
雅弘, 出口敏雄, 植田章夫, 鹿毛俊孝, 千野武廣
(顎変形誌, 8 : 90-93, 1989)

顎変形症研究会(第8回) 1989年3月

緊急事態に対する顎間固定法の当科における応
用: 芦澤雄二, 吉川仁育, 戸荻惇毅, 出口敏雄,
矢ヶ崎崇, 北村 豊, 藤本勝彦, 氣賀昌彦(顎変
形誌, 8 : 212-214, 1989)

日本口腔科学会総会(第43回) 1989年5月

DMBA誘発ハムスター頬嚢粘膜癌におけるリン
パ節転移——OK-432の影響について——: 山
田哲男, 千野武廣(口科誌, 38(5) : 1171-1172,
1989)

日本口腔科学会総会(第43回) 1989年5月

ハムスター頬嚢の発癌過程における血清中トリ
グリセライドの経時的変化: 中島潤子, 千野武廣,
茂木眞希雄(口科誌, 38(5) : 1289, 1989)

日本口腔科学会総会(第43回) 1989年5月

ハイドロキシapatite・コーテッド・インプ
ラントに関する実験的研究: 植田章夫, 千野武廣,
川原一祐(口科誌, 38(5) : 1399, 1989)

日本口腔外科学会中部地方会(第14回) 1989年
6月

特異な転位がみられた下顎骨骨折の1症例: 植
田章夫, 矢ヶ崎崇, 山岸眞弓美, 北村 豊, 長内
剛, 丸山 清

日本口腔外科学会, 中部地方会(第14回) 1989
年6月

TCT-60A-FXに組み込まれた3次元画像ソフ
トの応用: 長内 剛, 丸山 清, 植田章夫, 北村
豊

松本歯科大学学会総会(第28回) 1989年6月

下顎骨関節突起部骨折の1症例—三次元画像表
示システムの応用—: 福屋武則, 中嶋 哲, 北村
豊, 千野武廣, 長内 剛, 丸山 清(松本歯学,

15(2) : 252-253, 1989)

松本歯科大学学会総会(第28回) 1989年6月

下顎骨に発生した単骨性線維性骨異形成症の1
症例: 山岸眞弓美, 山田哲男, 菅井敏郎, 北村
豊, 千野武廣, 長内 剛, 丸山 清, 赤羽章司(松
本歯学, 15(2) : 253-254, 1989)

日本口腔外科学会総会(第34回) 1989年10月

線維性骨異形成症の機器分析による観察: 山岸
眞弓美, 山田哲男, 菅井敏郎, 北村 豊, 千野武
廣, 長内 剛, 丸山 清, 赤羽章司

日本口腔科学会中部地方会(第32回) 1989年11
月

オトガイ部に発生した筋肉内脂肪腫の1例: 矢
ヶ崎崇, 山岸眞弓美, 中嶋 哲, 北村 豊, 千野
武廣, 安東基善, 川上敏行

松本歯科大学学会例会(第29回) 1989年12月

新しく考案した顎関節前方脱臼新鮮例の修復法
とその応用: 北村 豊, 山岸眞弓美, 植田章夫,
千野武廣

松本歯科大学学会例会(第29回) 1989年12月

瞬時可撤式顎間固定装置の解除力に対する検
討: 曾我部浩一, 福屋武則, 中島潤子, 山岸眞弓
美, 山田哲男, 矢ヶ崎崇, 中嶋 哲, 北村 豊,
千野武廣, 芦澤雄二, 吉川仁育

口腔外科学第2講座

日本口腔科学会総会(第43回) 平成元年5月

自家腸骨移植を用いた下顎再建方法の頭部X
線規格写真による検討: 村田智明, 古澤清文, 井
口光世, 山本雅也, 山岡 稔(抄録集, 204, 1989)

松本歯科大学学会総会(第28回) 平成元年6月

全身麻酔下胃液分泌量および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, 廣瀬伊佐夫, 古澤清文(松
本歯学, 15(2) : 243, 1989)

松本歯科大学学会総会(第28回) 平成元年6月

顎裂部に対して2次的自家腸骨海綿骨細片移植
術を施行した12症例の検討: 上松隆司, 古澤清文,
氣賀昌彦, 山岡 稔, 吉川仁育, 丸山公子, 出口
敏雄, 宮沢裕夫(松本歯学, 15(2) : 245, 1989)

日本口腔科学会総会(第43回) 平成元年5月

自家腸骨移植を用いた下顎骨再建方法の頭部
X線規格写真による検討: 村田智明, 古澤清文,
井口光世, 山本雅也, 山岡 稔(抄録集, 204, 1989)

松本歯科大学学会総会（第28回）平成元年6月
全身麻酔下胃液分泌量および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，廣瀬伊佐夫，古澤清文（松
本歯学，15(1)：243，1989）

松本歯科大学学会総会（第28回）平成元年6月
顎裂部に対して2次的自家腸骨海綿骨細片移植
術を施行した12症例の検討：上松隆司，古澤清文，
氣賀昌彦，山岡 稔，吉川仁育，丸山公子，出口
敏雄，宮沢裕夫（松本歯学，15(2)：245，1989）

日本口腔外科学会総会（34回）平成元年10月
口腔粘膜に認められた粘膜類天疱瘡の1例：上
松隆司，古澤清文，市川紀彦，村田智明，山岡
稔，安東基善（抄録集，94，1989）

日本口腔科学会中部地方会（32回）平成元年11
月

顎裂部に対して2次的自家腸骨海綿骨細片移植
術を施行した16症例の検討：上松隆司，古澤清文，
氣賀昌彦，山岡 稔，吉川仁育，丸山公子，出口
敏雄，宮沢裕夫，広瀬 毅（抄録集，24，1989）

歯科矯正学講座

バイオメディカルファジシステム研究会（第
1回）1989年2月

Fuzzy理論からみた歯科矯正治療の結果に対
する評価法：吉川仁育

顎変形症研究会（第8回）1989年3月

習慣性顎関節脱臼を伴った下顎前突症の外科的
矯正による治験例：広 俊明，小川 康，西本雅
弘，出口敏雄，植田章夫，鹿毛俊孝，千野武廣

顎変形症研究会（第8回）1989年3月

緊急事態に対応する顎間固定法の当科における
応用：芦澤雄二，吉川仁育，戸苅惇毅，出口敏雄，
矢ヶ崎崇，北村 豊，藤本勝彦，氣賀昌彦

近畿東海矯正歯科学会総会（第31回）1989年6
月

Angle Class II malocclusion（症例展示）：広
俊明

近畿東海矯正歯科学会総会（第31回）1989年6
月

Angle Class III malocclusion（症例展示）：西
本雅弘

近畿東海矯正歯科学会総会（第31回）1989年6
月

エッジワイズ装置に用いるワイヤーの矯正力に
関する力学的研究：戸苅惇毅，出口敏雄

松本歯科大学学会総会（第28回）1989年6月
ヒト乳歯の脱落機構についての研究：佐原紀
行，矢ヶ崎裕，鈴木和夫，岡藤範正，出口敏雄

歯科基礎医学会（第31回）1989年9月
ヒト乳歯脱落に関する組織学的観察：佐原紀
行，矢ヶ崎裕，岡藤範正，出口敏雄，鈴木和夫

秋期日本歯周病学会（第32回）1989年10月
ファイブプロトミーを行った数例について：坂本
浩，鈴木和夫，太田紀雄，芦澤雄二，出口敏雄

日本矯正歯科学会（第48回）1989年10月
下顎前突のチンキャップ治療による垂直方向へ
の形態変化について：西本雅弘，芦澤雄二，上島
真二郎，出口敏雄

日本矯正歯科学会（第48回）1989年10月
Differential Lissajous EMGの形態的正常咬合
への応用：佐藤陽一，長田紀雄，宮崎頭道，出口
敏雄，熊井敏文

日本矯正歯科学会（第48回）1989年10月
長期間観察後動的治療を開始したI級叢生症例
（症例展示）：吉川仁育

日本矯正歯科学会（第48回）1989年10月
Activator—headgearにより治療を行った
Angle Class II 開咬症例（症例展示）：広 俊明，
出口敏雄

日本矯正歯科学会（第48回）1989年10月
ファジィ情報処置を応用した治療結果の評価法
のためのソフトウェアおよびハードウェアの開
発：吉川仁育，出口敏雄，山川 烈

日本口腔科学会中部地方会（第32回）1989年11
月

外科矯正治療へのDL-EMGの応用，その1
—術後に図形が顕著に変化を呈した症例—：宮崎
頭道，長田紀雄，佐藤陽一，出口敏雄

日本口腔科学会中部地方会（第32回）1989年11
月

外科矯正治療へのDL-EMGの応用，その2
—術前，術後を通して図形がその基本形態を維持
した症例—：長田紀雄，宮崎頭道，佐藤陽一，出
口敏雄

日本口腔科学会中部地方会（第32回）1989年11
月

顎裂部に対して2次的自家腸骨海綿骨細片移植

術を施行した16症例の検討：上松隆司，古澤清文，
氣賀昌彦，山岡 稔，吉川仁育，丸山公子，出口
敏雄，宮沢裕夫，広瀬 毅

Japanese Association for Dental Research
(37th Annual Meeting) December, 1989.

Mechanism of exfoliation of human deciduous
teeth ; N. Sahara, H. Yagasaki, N. Okafuji,
T. Deguchi, K. Suzuki.

近畿東海矯正歯科学会例会（第13回）1989年12
月

Dr. Wick Alexander による症例の評価につい
て—VSD 研究会における症例展示を通して—：
小川 康，芦澤雄二，佐藤陽一，広 俊明，西本
雅弘，吉川仁育，戸苅惇毅，出口敏雄

松本歯科大学学会例会（第29回）1989年12月
ヒト乳歯の吸収時にみられる破歯細胞の動態：
岡藤範正，出口敏雄，佐原紀行，鈴木和夫

松本歯科大学学会例会（第29回）1989年12月
V. T. O.(Visual Treatment Objective) を用い
た骨格性II級症例の治療結果の考察：白井竹郎，
岡藤範正，芦澤雄二，佐藤陽一，出口敏雄

松本歯科大学学会例会（第29回）1989年12月
瞬時可撤式顎間固定装置の解除力に対する検
討：曾我部浩一，福屋武則，中島潤子，山岸眞弓
美，山田哲男，矢ヶ崎崇，中嶋 哲，北村 豊，
千野武廣，芦澤雄二，吉川仁育

歯科放射線講座

日本放射線腫瘍学会（第1回）平成元年1月
45Gy 全骨盤照射による前立腺癌の治療：渡辺
俊一，丸山 清

日本画像医学会（第8回）平成元年2月
X線CTによる顎骨疾患の3次元表示：長内
剛，丸山 清

長野県放射線技術学会（第25回）平成元年3月
CT 3次元画像ソフトの使用経験：児玉健三，
柴田常克，長内 剛，丸山 清

松本歯科大学学会総会（第28回）平成元年6月
—3次元画像表示システムの応用—：福屋武
則，中嶋 哲，北村 豊，千野武廣，長内 剛，
丸山 清

松本歯科大学学会総会（第28回）平成元年6月
下顎骨に発生した単骨性線維性骨異形成症の1
例：山岸眞弓美，山田哲男，菅井敏郎，北村 豊，

千野武廣，長内 剛，丸山 清，赤羽章司
松本歯科大学学会（第28回）平成元年6月
骨塩量ファントムを用いたCT スキャンによる
骨塩量測定法：柴田常克，長内 剛，丸山 清，
児玉健三，筒井 稔

日本口腔外科学会，中部地方会（第14回）平成
元年6月

TCT—60A—EX に組み込まれた3次元画像ソ
フトの使用経験：長内 剛，丸山 清，植田章夫，
北村 豊

日本口腔外科学会，中部地方会（第14回）平成
元年6月

特異な転位がみられた下顎骨骨折の一例：植田
章夫，矢ヶ崎崇，山岸眞弓美，北村 豊，長内
剛，丸山 清

日本歯科放射線学会（第30回）平成元年10月
CT 画像による顎顔面の3次元表示—特に含気
部の3次元像について—：長内 剛，丸山 清，
筒井 稔，小坂 茂，児玉健三，柴田常克

日本歯科麻酔学会（第17回）平成元年10月
翼突下顎隙の容量について—CT 画像による検
討—：竹内友康，廣瀬伊佐夫，長内 剛，丸山
清

日本口腔外科学会総会（第34回）平成元年10月
線維性骨異形成症の機器分析による観察：山岸
眞弓美，山田哲夫，菅井敏郎，北村 豊，千野武
廣，長内 剛，丸山 清，赤羽章司

松本歯科大学学会（第29回）平成元年12月
下顎骨の3次元構築に関する研究：井上義久，
鷹股哲也，橋本京一，伊藤 英，勝木完司，清水
賢一，柴田常克，長内 剛，丸山 清

小児歯科学講座

Asian-Pacific Dental Congress (14th) 1989年
4月

An Opinion Survey on Dental Curricula in
Japan : Imanishi, T., Miyazawa, H. and Andoh,
Y.

日本小児歯科学会大会および総会(第27回)1989
年5月

母乳Igに関する研究—第2報。児の唾液Igと
pHとの関連—：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27回)1989

年5月

小窩裂溝の清掃法に関する研究—第3報—：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27回)1989年5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：深谷芳行，安東義政，難波比呂志，中里佳示，宮沢裕夫，今西孝博

日本小児歯科学会大会および総会(第27回)1989年5月

本学歯科学学生の小児歯科に対する意識調査：安東義政，深谷芳行，難波比呂志，中里佳示，宮沢裕夫，今西孝博

日本小児歯科学会大会および総会(第27回)1989年5月

本学小児歯科における全身麻酔下集中治療の検討：難波比呂志，深谷芳行，宮沢裕夫，今西孝博

日本小児歯科学会大会および総会(第27回)1989年5月

食環境と口腔状況—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

日本小児歯科学会大会および総会(第27回)1989年5月

小児前投薬として bromazepam の使用経験：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

International Association of Dentistry for Children (12th)

Study on Lodal Immunity within the Mouth-Influence of Ig in the Colostrum on Infants: Miyazawa, H., Ookuma, A. and Imanishi, T.

International Association of Dentistry for Children (12th)

A Study on Pit and Fissure sealant The Etching Effect on the Difference of the Tooth-Surface, Pit and Fissures Cleaning Methods: Imanishi, T., Miyazawa, H., Kaneo, H. and Sawada, S.

松本歯科大学学会(第28回)1989年6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：安東義政，深谷芳行，難波比呂志，中里佳示，沢田進一，大隈敦子，宮沢裕夫，今西孝博

松本歯科大学学会(第28回)1989年6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態について：深谷芳行，安東義政，難波比呂志，中里佳示，沢田進一，大隈敦子，宮沢裕夫，今西孝博

長野県小児保健研究会(第1回)1989年7月

高校生の生活習慣と歯周疾患：中里佳示，長崎正文，宮沢裕夫，今西孝博

長野県小児保健研究会(第1回)1989年7月

母乳と口腔環境—母乳IgAと齲蝕活性との関連—：宮沢裕夫，大隈敦子，今西孝博

日本医学教育学会(第21回)1989年8月

本学学生に対する歯科医学教育の意識調査：今西孝博，安東義政，宮沢裕夫

日本小児保健学会(第36回)1989年11月

母乳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

日本小児保健学会(第36回)1989年11月

食バランスと口腔環境：神谷 誠，塩原秀治，蓑島宗夫，宮沢裕夫，今西孝博

日本障害者歯科学会大会および総会(第6回)1989年11月

Russel Silver 症候群の治療経験：中里佳示，大隈敦子，深谷芳行，宮沢裕夫，今西孝博

日本障害者歯科学会大会および総会(第6回)1989年11月

歯槽骨吸収をきたした先天性無痛覚症の一症例：難波比呂志，沢田進一，宮沢裕夫，今西孝博

日本小児歯科学会中部地方会(第8回)1989年11月

予防填塞法に関する研究—小窩裂溝清掃法の違いによる填塞状態の観察—：深谷芳行，沢田進一，宮沢裕夫，今西孝博，赤羽章司

日本小児歯科学会中部地方会(第8回)1989年11月

高校生の生活実態と歯肉炎：中里佳示，長崎正文，岩田盛満，山崎一郎，宮沢裕夫，今西孝博

障害者歯科学講座

日本障害者歯科学会総会(第6回)1989年11月25日

松本歯科大学病院特殊診療科受診患者の実態調査 第1報：障害別齲蝕罹患状態：小山隆男，上田健司，川島信也，小笠原正，渡辺達夫，笠原 浩

(障害者歯科, 11(1):)
日本障害者歯科学会総会 (第6回) 1989年11月25日

Larsen 症候群の歯科的所見: 平出吉範, 野原智, 西山孝宏, 小笠原正, 渡辺達夫, 笠原 浩(障害者歯科, 11(1):)

日本障害者歯科学会総会 (第6回) 1989年11月25日

Noonan 症候群の2症例: 渭東淳行, 渭東美和, 小笠原正, 氣賀康彦, 渡辺達夫, 笠原 浩(障害者歯科, 11(1):)

日本障害者歯科学会総会 (第6回) 1989年11月26日

最重度心身障害者施設における歯科健康管理一巡回診療6年目のまとめ: 上田健司, 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6回) 1989年11月26日

発達障害児のブラッシング行動形成に関する研究 第2報: 健常児と障害児の発達年齢からみたブラッシング能力の一致度: 小笠原正, 穂坂一夫, 大村泰一, 榊原雅弘, 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6回) 1989年11月26日

ダウン症候群の歯周疾患に関する研究 第2報: 歯周疾患の特徴: 穂坂一夫, 大島信一, 野原智, 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6回) 1989年11月26日

障害者に対する効果的なブラッシング指導の研究 第4報: 脳性麻痺患者の運動機能と歯ブラッシングの選択: 丸山久美子, 橋爪三智子, 富田真弓, 大久保光子, 小笠原正, 笠原 浩(障害者歯科, 10(1):)

日本障害者歯科学会総会 (第6回) 1989年11月26日

著しく不協力的な心身障害者に対する歯科治療時の行動変容技法の効果(4症例の経過観察): 渡辺達夫, 平出吉範, 小山隆男, 大島信一, 山本卓二, 小笠原正, 笠原 浩(障害者歯科: 10(1):)

日本障害者歯科学会総会 (第6回) 1989年11月

26日
障害者に対する効果的なブラッシング指導の研究 第5報: 施設入所児に対するブラッシング習慣づけの取り組み: 橋爪三智子, 丸山久美子, 富田真弓, 大久保光子, 小笠原正, 笠原 浩(障害者歯科, 10(1):)

日本障害者歯科学会総会 (第6回) 1989年11月26日

ニフェジピン及びジルチアゼム服用者の歯肉調査: 福沢雄司, 北沢千文, 田畑由美, 金子清子, 笠原 浩(障害者歯科, 10(1):)

日本小児歯科学会大会 (第27回) 1989年5月19日

Ehlers-Danlos 症候群の歯科治療経験: 上田健司, 穂坂一夫, 小笠原正, 川島信也, 神谷欽也, 平出吉範, 氣賀康彦, 大村泰一, 渡辺達夫, 笠原浩(小児歯誌, 27(3): 761)

日本小児歯科学会大会 (第27回) 1989年5月19日

幼児のブラッシングに対する学習能力一発達年齢からみた障害児との比較: 小笠原正, 穂坂一夫, 上田健司, 伊沢正彦, 榊原雅弘, 渡辺達夫, 笠原 浩(小児歯誌, 27(3): 799)

日本小児歯科学会大会 (第27回) 1989年5月19日

ダウン症候群の齶蝕罹患状況の検討: 穂坂一夫, 小笠原正, 上田健司, 大島信一, 渭東美和, 野原 智, 渭東淳行, 福沢雄司, 渡辺達夫, 笠原浩(小児歯誌, 27(3): 800)

日本小児歯科学会大会 (第27回) 1989年5月19日

スポーツドリンクによる哺乳びん齶蝕の2症例: 野原 智, 西山孝宏, 渡辺達夫, 笠原 浩(小児歯誌, 27(3): 806)

日本小児歯科学会中部地方会 (第8回) 1989年11月23日

小児における寝かせ磨きの適応についてのレディネス: 小笠原正, 越 郁磨, 渡辺達夫, 笠原浩(小児歯誌, 28(1):)

日本歯科麻酔学会総会 (第17回) 1989年10月5日

シンポジウム「障害者歯科治療における鎮静法に関する問題点」: 渡辺達夫(日歯麻誌, 17(抄録号): 40)

全国肢体不自由児療育研究大会（第34回）1989年10月19日

稲荷山医療福祉センター歯科における診療状況：平出吉範，大島信一，松林洋子，笠原 浩，小田哲夫

歯科麻酔学講座

中部歯科麻酔勉強会（第2回）1989年3月
鎮静法下インレー誤飲の1例：竹内友康，中村勝，森山浩志，林 直樹，廣瀬伊佐夫

日本麻酔学会総会（第36回）1989年4月
プロスタグランジンE₁による低血圧麻酔下の各種ホルモン等と電解質等の腎排泄率の変動と相関関係について：森山浩志，林 康司，杉村光隆，杉浦直樹，高橋利通，大塚陽子，榊原洋子，三宅聡行

日本小児歯科学会大会および総会（第27回）1989年5月

小児前投薬としてbromazepamの使用経験：竹内友康，中村 勝，森山浩志，林 直樹，廣瀬伊佐夫，宮沢裕夫，今西孝博

松本歯科大学学会総会（第28回）1989年6月
前投薬としてのH₂受容体拮抗薬の検討—塩酸ラニチジン筋肉内投与と塩酸ロキサチジンアセタート経口投与との比較—：中村 勝，廣瀬伊佐夫，滝 和美

松本歯科大学学会総会（第28回）1989年6月
全身麻酔下胃液分泌量および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，廣瀬伊佐夫

松本歯科大学学会総会（第28回）1989年6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—：林 直樹，中村 勝，竹内友康，森山浩志，廣瀬伊佐夫

日本歯科麻酔学会総会（第17回）1989年10月
ニトログリセリン低血圧麻酔時の血液酸素運搬能について—血液レオロジー的検討—：林 直樹，中村 勝，竹内友康，森山浩志，廣瀬伊佐夫

日本歯科麻酔学会総会（第17回）1989年10月
翼突下顎隙の容量について—CT画像による検討—：竹内友康，廣瀬伊佐夫，長内 剛，丸山 清
日本歯科麻酔学会総会（第17回）1989年10月
全身麻酔下胃液分泌に及ぼす口腔内刺激の影響

（三叉—迷走神経系への関与に関する基礎的研究）：森山浩志，中村 勝，林 直樹，廣瀬伊佐夫，古澤清文

日本歯科麻酔学会総会（第17回）1989年10月
術中輸液の血液流動性に及ぼす影響：中村勝，林 直樹 竹内友康，森山浩志，廣瀬伊佐夫
中部歯科麻酔勉強会（第3回）1989年10月
妊娠8か月に発症した急性下顎骨骨髓炎の麻酔経験：竹内友康，中村 勝，森山浩志，林 直樹，廣瀬伊佐夫

電子顕微鏡室

松本歯科大学学会総会（第28回）1989年6月
下顎骨に発生した単骨性線維性骨異形成症の1症例：山岸眞弓美，山田哲男，菅井敏郎，北村 豊，千野武廣，長内 剛，丸山 清，赤羽章司（松本歯学，15(2)：253—254，1989)

歯科基礎医学会総会（第28回）1989年9月
Cemento-Ossifying Fibromaに現われた硬組織の超微形態：安東基善，吉河 靖，長谷川博雅，川上敏行，枝 重夫，赤羽章司（歯基礎誌，31(抄)：106，1989)

日本口腔外科学会総会（第34回）1989年10月
線維性骨異形成症の機器分析による観察：山岸眞弓美，山田哲男，菅井敏郎，北村 豊，千野武廣，長内 剛，丸山 清，赤羽章司（日口外誌，1989)

技工部

松本歯科大学学会例会（第28回）平成元年6月
ポリオレフィン系軟質裏装材「モルテノ」の基礎的検討—再加圧による色彩の変化について—：鷹股哲也，杉藤庄平，舛田篤之，倉沢郁文，橋本京一，田村利政（松本歯学，15(2)：251，1989)

松本歯科大学学会例会（第29回）平成元年12月
ポリオレフィン系軟質裏装材「モルテノ」の新しい製作システムについて：杉藤庄平，鷹股哲也，橋本京一，倉沢郁文，栗田和弘，荒川仁志，百瀬義信，田村利政（松本歯学，15(3)：362，1989)

学 術 講 演

歯科理工学講座

日本歯科医師会群馬県研修セミナー（平成元年1月，群馬県）

歯科医療の現況と将来：高橋重雄
日本補綴歯科学会特別講演（平成元年5月，長野）

歯科材料規格と歯科材料の現況：高橋重雄
神奈川県歯科医師会熱可塑性高分子新素材インブデンの印象セミナー

熱可塑性高分子印象材の理工学的性質：高橋重雄

日本歯科医学会，第5回「歯科医学を中心とした総合的な研究を推進する集い」（平成元年1月，東京都）

歯科臨床における画像処理の応用について：永沢栄，太田紀雄，高橋重雄

歯科保存学第2講座

松本歯科大学校友会山梨県支部学術講演会（1989年9月2日 甲府市ロイヤルガーデンホテル）

最近の根管治療について：安田英一

歯科補綴学第1講座

フィルムライブラリー研究会総会（1989年3月）
顎堤条件の不良な総義歯における印象採得及び関連事項について：橋本京一

松本歯科大学校友会新潟県支部学術講演会（1989年3月）

インディアナ大学歯学部における治療と教育の現況：鷹股哲也

松本歯科大学校友会山梨県支部学術講演会（1989年4月）

インディアナ大学歯学部補綴学教室での1年間：鷹股哲也

松風 学術講演会（1989年6月）

義歯によるトラブルを防ぐには：鷹股哲也

関東形状記憶医用学会東京例会（1989年9月）

インプラントにおけるスタディキャストの重要性：鷹股哲也

長野県岡谷市歯科医師会学術講演会（1989年9月）

形状記憶医用学会10回セミナー（1989年12月）

インプラントに必要な解剖学及びその他の基礎知識：鷹股哲也

補綴の立場から見た顎位：鷹股哲也

歯科補綴学第2講座

松本歯科大学校友会学術講演会（平成元年11月，岡山県）

支台築造：甘利光治

口腔外科学第1講座

長野県歯科医師会地区共催学術大会（1989年11月，諏訪市保健センター）

- (1)マレーシア原住民病院における歯科診療活動
- (2)救急医療——出血の外来処置について——：北村 豊

小児歯科学講座

埼玉県南部学校健康大会（1989年3月 三郷市市民会館）

児童・生徒の口腔健康管理：宮沢裕夫

山梨県小児保健大会（1989年4月 山梨県立婦人会館 甲府市）
幼乳児歯科保健指導のポイント：宮沢裕夫

地域歯科医療研究会（1989年8月 下諏訪町）

小児の歯科保健活動と地域医療：宮沢裕夫

塩筑小中学校給食会（1989年8月 県の森文化会館 松本市）
食品と口腔疾患：宮沢裕夫

上伊那中部教員会，養護委員会合同会（1989年11月 塩尻市）
子供の虫歯—予防と治療—：宮沢裕夫

木曾教員会，養護委員会合同会（1989年12月 塩尻市）
子供の口腔環境の変化と疾病：宮沢裕夫

地域歯科医療を考える会（1989年12月 東京都）
地域保健活動の展開：宮沢裕夫

障害者歯科学講座

笠原 浩：精神障害者の歯の健康，山梨県精神薄弱児（者）教育・福祉担当者研修会，甲府市，1989年1月12日。

笠原 浩：障害者歯科医療の実際とその注意事項，中野区歯科医師会研修会，中野区歯科医師会館，1989年1月23日。

笠原 浩：在宅歯科医療の know-how，'89歯科地域医療フォーラム，年金ホール（東京），1989年1月26日。

笠原 浩：障害児の取り扱いと留意点，静岡市歯科医師会研修会，静岡市歯科医師会館，1989年1月27日。

笠原 浩：日常診療における緊急事態とその対

応法, 広島県保険医協会研修会, 広島市, 1989年4月16日.

笠原 浩: 世界の障害者歯科医療, 福岡県保険医協会総会, 福岡市, 1989年4月22日.

笠原 浩: 在宅歯科医療を考える, 三重県保険医協会研修会, 四日市市, 1989年5月28日.

笠原 浩, 渡辺達夫・他: 長野県歯科医師会障害者歯科治療実技研修会 (1989年7月15日, 8月19日, 9月6日, 10月17日, 本学その他)

渡辺達夫: 心疾患と歯科治療, 愛知学院大学歯学部同窓会守山支部総会, 名古屋市, 1989年12月2日.

平成元年度文部省科学研究費補助金による研究

佐原紀行(口腔解剖II): ラット耳下腺腺房細胞の分泌顆粒の自己貪食現象—その形成メカニズムと性質について—(一般研究C)

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)

中根 卓(口腔衛生): 慢性フッ素中毒発現時期と脂質代謝障害の相関についての実験的研究 (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その2 (奨励研究A)

倉沢郁文(歯科補綴I): 下顎運動に対する筋紡錘由来の求心性情報の役割 (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)

穂坂一夫(障害者歯科): ダウン症候群の歯周疾患に対する健康管理法の確立 (奨励研究A)

廣瀬伊佐夫(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のおよび基礎的研究 (一般研究B)

森山浩志(歯科麻酔): 全身麻酔下胃液分泌に及ぼす口腔内刺激の三叉—迷走神経系への関与に関する基礎的研究 (奨励研究A)

竹内友康(歯科麻酔): 画像解析による下顎後退術後の下顎孔位置移動に関する研究 (奨励研究A)

そ の 他

平成元年度日本歯科医学会奨励研究費

歯周病総合診断システムの臨床応用に関する研究: 太田紀雄, 市川重則, 石井和生, 愛知徹也, 綿谷 晃, 高橋重雄, 永沢 栄

資格取得

森山浩志 (歯科麻酔): 日本歯科麻酔学会認定医 (1989年8月)

第30回 松本歯科大学学会 (総会) 演題募集

第30回松本歯科大学学会 (総会) は, 1990年7月14日(土)10時30分より本学に於て開催されます。講演に出題希望の方は, 400字以内の要旨を6月16日(土)正午までに集会幹事までお届け下さい。講演終了後, 目的・方法・成績・考察の順に書かれた1,200字以内 (A4原稿用紙) の抄録を提出していただきます。事前抄録は専用の原稿用紙 (下記集会幹事のところにあります) を使用して下さい。なお, 本例会の開催日は6月23日の予定でしたが上記のように変更になりました。

松本歯科大学学会 集会幹事 (歯科薬理学教室 前橋 浩)