

昭和60年業績目録

(昭和60年4月～昭和60年12月)

著 書

口腔生理学教室

Nomura, H.: Dentistry in Japan 1984—1985

5. Oral Physiology. 37—43, Japanese Association for Dental Science, Tokyo, 1985. (December)

口腔衛生学教室

笠原 香(共著): 歯科予防処置. クインテッセンス出版(東京) 1985. (12月)

歯科保存学教室第I

太田紀雄(共著): 歯科衛生士教育マニュアル 歯周治療. 初版, クインテッセンス出版(東京) 1985. (6月)

太田紀雄(共著): 歯科衛生士教育マニュアル 歯科予防処置. 初版, クインテッセンス出版(東京) 1985. (12月)

口腔外科学教室第I

千野武広(分担執筆): 標準口腔外科. 医学書院(東京) 1985. (11月)

口腔外科学教室第II

山岡 稔, ほか編集: 歯科衛生士教育マニュアル 口腔外科学. クインテッセンス出版(東京) 1985. (7月)

山岡 稔編集: 小技術学. 第1版, 14—33, 199—211, 書林(東京) 1985. (9月)

小松正隆(分担執筆): 小技術学. 第1版, 11—12, 179—188, 書林(東京) 1985. (9月)

古沢清文(分担執筆): 小技術学. 第1版, 143—149, 195—197, 書林(東京) 1985. (9月)

氣賀昌彦(分担執筆): 小技術学. 第1版, 45—61, 書林(東京) 1985. (9月)

歯科矯正学教室

出口敏雄(監修): アレキサンダーの矯正臨床. 日本歯科出版(東京) 1985. (5月)

出口敏雄編集(共著): 歯科衛生士教育マニュアル

ル歯科矯正学. クインテッセンス出版(東京) 1985. (5月)

小児歯科学教室

今西孝博, 宮沢裕夫(共著): 小児歯科学(歯科衛生士教育マニュアル). クインテッセンス出版, 1985. (10月)

障害者歯科学教室

笠原 浩(分担執筆): 子育て百科. 初版, 大月書店(東京) 1985. (7月)

笠原 浩(分担執筆): 痛みの臨床. 初版, 医歯薬出版(東京) 1985. (8月)

歯科麻酔学教室

廣瀬伊佐夫(分担執筆): 歯科診療 第1巻 麻酔. 919, 2—919, 5, 6法出版(東京) 1985. (8月)

廣瀬伊佐夫(分担執筆): 小技術学 前投葉. 鎮静法. 63—87, 書林(東京) 1985. (9月)

論文発表

口腔解剖学教室第I

峯村隆一, 都筑文男: 上顎大臼歯の歯頸部ほうろう(エナメル)突起. 松本歯学, 11(1, 2): 21—28, 1985.

恩田千爾: 歯牙形態の異常. 松本歯学, 11(3): 185—200, 1985.

口腔解剖学教室第II

Sahara, N.: Events in the luminal membrane during the early stage of secretion in rat parotid acinar cells: an immunocytochemical study. Biomedical Res. 6(3): 117—128, 1985.

Segawa, A., Sahara, N., Suzuki, K and Yamashina, S: Acinar structure and membrane regionalization as a prerequisite for exocrine secretion in the rat submandibular gland. F. Cell Sci. 78: 67—85, 1985.

Oguro, C., Fujimori, M., Futazaka, C., Sasayama, Y., Yoshizawa, H and Suzuki, K.: Calcium deposits in the skin of the toad, Bufo bufo japonicus. Zoological Sci. 2: 531—535,

1985.

吉沢英樹, 重浦英正, 鈴木和夫, 福与碩夫, 橋本京一, 西連寺永康: 形状記憶効果をもつブレード型骨内インプラントの生体組織反応. 日本デンタルインプラント研究学会誌, 10(1): 12-17, 1985.

竹田耕正, 吉田勝弘, 平野總一, 大塚義次, 白本光七, 重浦英正, 吉沢英樹, 鈴木和夫, 高橋 充, 三宅康史, 福与碩夫, 西連寺永康: 埋入後約5年を経過したチタン製ブレードインプラント周囲骨組織像およびブレード除去後, 形状記憶インプラントの即時埋入による修復. 日本デンタルインプラント研究学会誌, 10(1): 18-24, 1985.

青 久昭, 大口弘和, 佐原紀行, 鈴木和夫: セラミックインプラントに関する組織学的研究. 松本歯学, 11(3): 277-286, 1985.

口腔生理学教室

野村浩道: 味覚について—生理学的見地から—, デンタルダイヤモンド, 10(7): 132-137, 1985.

鈴木宏和, 野村浩道: カエル味覚性舌反射の入出力特性. 松本歯学, 11(1,2): 13-17, 1985.

野村浩道, 鈴木宏和: カエル味覚性舌反射に及ぼすアルコール, アミノ酸および苦味物質の刺激効果. 松本歯学, 11(1,2): 18-21, 1985.

口腔生化学教室

Harada, M., Fukasawa, K., Hiraoka, B. Y., Mogi, M., Barth, A. and Neubert, K.: Depth of side-chain pocket in the S₂ subsite of dipeptidyl peptidase IV. Biochim. Biophys. Acta. 830: 341-344, 1985.

Hiraoka, B. Y.: Immunochemical properties and intracellular localization of two molecular forms of arginine aminopeptidase in *Streptococcus mitis* ATCC 9811. Biochim. Biophys. Acta, 841: 166-172, 1985.

Li, S. S.-L., Tiano, H. F., Fukasawa, K. M., Yagi, K., Shimizu, M., Sharief, F. S., Nakashima, Y. and Pan, Y.-C.: Protein structure and gene organization of mouse lactate dehydrogenase-A isozyme. Eur. J. Biochem. 149: 215-225, 1985.

Nagatsu, T., Sakai, T., Kojima, K., Araki, E., Sakakibara, S., Fukasawa, K. and Harada, M.: A sensitive and specific assay for dipeptidyl-aminopeptidase II in serum and tissues by liquid chromatography-fluorometry. Anal. Biochem. 147: 80-85, 1985.

歯科薬理学教室

前橋 浩: Carboxymethyl ethylcellulose の生殖試験—ラットにおける器官形成期投与試験. 応用薬理, 30(4), 677-685, 1985.

口腔細菌学教室

矢ヶ崎崇, 千野武広, 中村 武: 口腔内 Bacteroides sp. の β -lactamase 活性. 嫌気性菌感染症研究, 15: 74-80, 1985.

Fujimura, S., Nakamura, T. and Pulverer, G.: Purification and properties of a proline iminopeptidase from *Propionibacterium acnes*. Zbl. Bakt. Hyg. A 260: 175-183, 1985.

Okuda, K., Kato, T., Shiozu, J., Takazoe, I. and Nakamura, T.: Bacteroides heparinolyticus sp. nov. isolated from humans with periodontitis. Int. J. Syst. Bacteriol. 35: 438-442, 1985.

口腔病理学教室

矢島幹人, 山崎 正, 中嶋みどり, 峯村俊一, 倉科憲治, 武田 進, 小谷 朗, 長谷川博雅, 川上敏行, 枝 重夫: 病的骨折を伴い, 同胞性にみられた Pycnodysostosis. 日口外誌, 31(2): 341-350, 1985.

峯村俊一, 山崎 正, 矢島幹人, 田村 稔, 倉科憲治, 武田 進, 小谷 朗, 川上敏行, 枝 重夫: 舌下部に石灰化の著明であった Calcinosis universalis の1例. 日口科誌, 34(2): 442-448, 1985.

Eda, S., Kawakami, T., Hasegawa, H., Watanabe, I. and Kato, K.: Clinico-pathological studies on the healing of periapical tissues in aged patients by root canal filling using pastes of calcium hydroxide added iodoform. Gerodontics, 1: 98-104, 1985.

中村千仁, 川上敏行, 長谷川博雅, 枝 重夫,

渡辺郁馬：卵巣嚢腫にみられた歯牙の電子顕微鏡的検索。日口科誌，34（3）：637—644，1985。

Hasegawa, H., Kawakami, T., Nakamura, C. and Eda, S.: Amiloid Deposition in Human Pulp. 松本歯学，11（1，2）：29—33，1985。

平山政彦，山崎安一，古沢清文，矢島八郎，山岡 稔，長谷川博雅，枝 重夫：Oral Florid Papillomatosis の1症例。松本歯学，11（1，2）：115—122，1985。

中嶋 哲，矢ヶ崎 崇，植田章夫，北村 豊，鹿毛俊孝，千野武広，川上敏行，中村千仁：口底に発生した腺様嚢胞癌の1症例。日口外誌，31（10）：2346—2350，1985。

Kawakami, T., Hasegawa, H., Nakamura, C., Eda, S., Kage, T. and Chino, T.: A Comparative study on histopatological aspects of benign and malignant smooth muscle tumors appeared in oral regions. 松本歯学，11（3）：208—214，1985。

氣賀昌彦，林 英司，山崎安一，河住 信：単純性骨嚢胞の2例について（両側性の1例を含む）。松本歯学，11（3）：315—325，1985。

歯科理工学教室

杉江玄嗣，中田幸一，永沢 栄，伊藤充雄，高橋重雄：高融点合金の鋳造体表面あらさに関する研究。松本歯学，11（1，2）：64—69，1985。

高橋重雄，安井哲男：加圧埋没器—バブルリムーバーの効用—。DE，75：28—30，1985。

口腔衛生学教室

近藤 武，窪田正子：塩尻市保健センターにおける歯科保健活動について。歯界展望，65（3）：625—633，1985。

歯科保存学教室第I

太田紀雄：新型歯科用電気診断測定器による歯周ポケットの診査。The Dental Journal of Technique and Essay，5（4）：377—388，1985。

歯科補綴学教室第I

Takeuchi, M., Kawai, T., Fukui, H., Murakami, H. and Hasegawa, J.: Fluid behavior of root canal paste (Part 2) Fluid behavior of calvital. Dental Material Journal，4（1）：93—99，

1985。

吉沢英樹，重浦英正，鈴木和夫，福与碩夫，橋本京一，西連寺永康：形状記憶効果をもつブレード型骨内インプラントの生体組織反応。Dental Implant，10（1）：18—24，1985。

竹田耕生，吉田勝弘，平野総一，大塚義次，白本光七，重浦英正，吉沢英樹，鈴木和夫，高橋 充，三宅康史，福与碩夫，西連寺永康：埋入後，約5年を経過したチタン製ブレードインプラント周囲骨組織像およびブレード除去後，形状記憶インプラントの即時埋入による修復。Dental Implant，10（1）：18—24，1985。

Takamata, T.: A study of criteria for arrangement of teeth and shape of posterior residual ridge by Moiré topography. 松本歯学，11（1，2）：34—40，1985。

橋本京一，鷹股哲也，鈴木公昭：新しく開発した Surveying system について。松本歯学，11（1，2）：111—114，1985。

神谷光男，鷹股哲也，福与碩夫，橋本京一：形状記憶効果をもつ骨内インプラントの臨床治験例およびその評価。松本歯学，11（1，2）129—135，1985。

歯科補綴学教室第II

長田 淳，三沢京子，戸祭正英，伊藤晴久，岩崎精彦，石原善和，大野 稔，小山 敏，高橋久美子，押川卓一郎，甘利光治：昭和49年における冠・架工義歯補綴に関する統計的観察。松本歯学，11（1，2）：70—83，1985。

伊藤晴久，竹内利之，戸祭正英，長田 淳，三沢京子，岩崎精彦，石原善和，乙黒明彦，片岡 滋，高橋喜博，甘利光治：昭和52年における冠・架工義歯補綴に関する統計的観察。松本歯学，11（1，2）：84—102，1985。

平野龍紀，杉本久美子，戸祭正英，石原善和，伊藤晴久，岩崎精彦，乙黒明彦，大野 稔，片岡 滋，大溝隆史，甘利光治：昭和55年における冠・架工義歯補綴に関する統計的観察。松本歯学，11（3）：222—244，1985。

杉本久美子，長田 淳，石原善和，伊藤晴久，岩崎精彦，三沢京子，小山 敏，高橋喜博，岩根健二，宮崎晴朗，甘利光治：昭和58年における冠・架工義歯補綴に関する統計的観察。松本歯学，

11 (3): 245—269, 1985.

口腔外科学教室第 I

中嶋 哲, 矢ヶ崎崇, 植田章夫, 北村 豊, 鹿毛俊孝, 千野武広, 川上敏行, 中村千仁: 口底に発生した腺様嚢胞癌の 1 症例. 日口外誌, 31(10): 2346—2350, 1985.

川上敏行, 長谷川博雅, 中村千仁, 枝 重夫, 鹿毛俊孝, 千野武広: A Comparative study on histopathological aspects of benign and malignant smooth muscle tumors appeared in oral regions. 松本歯学, 11 (3): 208—214, 1985.

口腔外科学教室第 II

山崎安一, 平山政彦, 古沢清文, 中島和敏, 賀昌彦, 島田仁史, 山岡 稔, 待田順治: 口蓋粘膜下組織を使った島状弁による口腔上顎洞瘻孔閉鎖と口蓋骨面の被覆を同時に行なう一方法. 日口科誌: 34 (2), 421—428, 1985.

Yamazaki, Y., Yamaoka, M., Hirayama, M. and Shimada, H.: The submucosal island flap in the closure of oro-antral fistula. British J. of Oral and Maxillofacial Surg., 23 (4): 259—263, 1985.

平山政彦, 山崎安一, 古沢清文, 矢島八郎, 山岡 稔: Oral Florid Papillomatosis の 1 症例. 松本歯学: 11 (1, 2), 115—122, 1985.

山岡 稔: 輸血の種類. その利点と欠点. デンタルダイヤモンド: 10 (6): 42—43, 1985.

古沢清文, 古郷幹彦, 西尾順太郎, 浜村康司, 伊吹 薫, 井上一男, 松矢篤三, 山岡 稔, 宮崎正: 口蓋帆挙筋の反射性収縮の特性—舌咽神経咽頭枝求心性神経電気刺激による口蓋帆挙筋反射—. 日本口蓋裂学会雑誌: 10(1): 52—58, 1985.

丹羽敏勝, 菊地 孝, 高木伸治, 西本雅弘, 吉田行秀, 古川仁育, 寺町好平, 松田泰明, 戸町惇毅, 出口敏雄, 千野武広, 山岡 稔, 待田順治: 成人骨格性下顎前突症での外科矯正—paper surgery の予測に関する臨床的評価—. 顎変形症研究会誌: 4: 20—21, 1985.

松矢篤三, 西尾順太郎, 浜村康司, 神谷修治, 山岡 稔, 杉村正仁, 返本忠幸, 吉岡 済, 浜田 駿, 吉村安郎, 村松智弘, 福田道男, 高田和彰, 下里常弘, 佐藤光信, 谷岡博昭, 芝 良祐, 三村

保, 宮崎 正: 顎・口腔領域の感染症からの検出菌の動向について. 歯界展望: 66 (5): 1143—1148, 1985.

歯科矯正学教室

矢ヶ崎崇, 望月雅樹, 吉田潤一郎, 中島 哲, 鹿毛俊孝, 千野武広, 水本恭史, 出口敏雄: 下顎前方歯槽部骨切り術を適用した開咬を伴う下顎前突症の 1 症例. 松本歯学, 11(1, 2): 123—128, 1985.

歯科放射線学教室

Eda, S., Kawakami, T., Hasegawa, H., Watanabe, I. and Kato, K.: Clinico-pathological studies on the healing of periapical tissues in aged patients by root canal filling using pastes of calcium hydroxide added iodoform. Gerodontics, 1: 98—104, 1985.

伊藤良彦, 河田直彦, 市野沢宏志, 高木正男, 渋谷公滋, 柳原健司, 賀数 恵, 篠田 研, 佐藤透, 徳植 進, 長内 剛: 顎関節症の 10 症例について. 松本歯学, 11 (3): 293—300, 1985.

障害者歯科学教室

笠原 浩: 障害者と特殊歯科医療. 松本歯学, 11 (1): 1—12, 1985.

笠原 浩: 幼児自閉症. 紫耀, 33 (10): 843—844, 1985.

笠原 浩: 障害児と歯. みんなのねがい, 196: 34—39, 1985.

笠原 浩: 子どもの歯—乳歯と永久歯, どちらが大切—. 食べもの文化, 86: 4—8, 1985.

笠原 浩: 「お母さんといっしょ」の小児歯科治療. 月刊「新医療」, 12 (2): 14—15, 1985.

総合診断学・口腔外科学教室

高木正男, 小坂橋夕子, 畠山寛彰, 榊原守一, 松井昭樹, 河田直彦, 市野澤宏志, 渋谷公滋, 伊藤良彦, 川上清明, 柳原健司, 青木嘉之, 萩原 健, 賀数 恵, 中村 亨, 藤田 研, 佐藤 透, 上條竹二郎, 内田栄三郎, 徳植 進: 歯科臨床実習学生における第 3 大臼歯の推移について 第 III 報. 松本歯学, 11 (3): 215—221, 1985.

市野澤宏志, 河田直彦, 渋谷公滋, 藤田 研,

徳植 進：歯根肉芽腫と重なった術後性頰部嚢胞の一例。松本歯学, 11(3): 287-292, 1985.

伊藤良彦, 河田直彦, 市野澤宏志, 高木正男, 渋井公滋, 柳原健司, 賀数 恵, 藤田 研, 佐藤透, 徳植 進, 長内 剛：顎関節症患者の10症例について。松本歯学, 11(3): 293-300, 1985.

河田直彦, 松井昭樹, 市野澤宏志, 高木正男, 渋井公滋, 伊藤良彦, 賀数 恵, 藤田 研, 徳植進：鼻歯嚢胞の1例とその文献的考察。松本歯学, 11(3): 301-314, 1985.

陶材センター

吉川満里子, 長野朱実, 横山幸代, 山本真也, 橋口緯徳：心身障害者施設の Caries Activity と口腔内状態に関する研究。松本歯学, 11(1, 2): 41-53, 1985.

矢ヶ崎康, 市川博保, 橋口緯徳：明治時代の一開業医についての考察 渡辺晋三先生遺品より。松本歯学, 11(1, 2): 103-110, 1985.

橋口緯徳：積分球診療室と技工室積分球 積分球診療室と色のいろいろ。クインテッセンス/デンタル・テクノロジー, 10(9): 3-10, 1985.

橋口緯徳：米子と遺跡としての隠岐の旅。歯科ペンクラブ雑誌, 24(290): 26-29, (291): 30-32, (292): 25-27, 1985.

衛生学院

谷内秀寿, 宮川 崇, 坂口賢司, 橋口緯徳：複模型製作における一考察。日本歯科技工士学会会誌, 6(1): 10-13, 1985.

七倉みや子, 気賀弥生, 松浦寛子, 宮川 崇, 谷内秀寿, 坂口賢司, 橋口緯徳：歯科教育における技術適応能力診断の方法論的研究 第9報 CPI と YG 性格検査の年度的推移(2)統計的考察。松本歯学, 11(1, 2): 54-63, 1985.

学 会 発 表

口腔解剖学教室第 I

日本解剖学会総会(第90回)昭和60年4月

臼後三角と臼後窩に存在する臼後孔について：恩田千爾, 峯村隆一, 正木岳馬(解剖誌, 60(4): 417, 1985)

松本歯科大学学会総会(第20回)昭和60年6月

上顎小臼歯の根管について：恩田千爾, 正木岳馬, 都筑文男(松本歯学, 11(1, 2): 139, 1985)

歯科基礎医学会総会(第27回)昭和60年9月

上顎小臼歯根管的解剖：恩田千爾, 正木岳馬, 都筑文男(歯基礎誌, 27(抄録集): 238, 1985)

日本解剖学会中部地方会(第45回)昭和60年10月

下顎小臼歯根管的解剖：恩田千爾, 正木岳馬, 都筑文男

松本歯科大学学会例会(第21回)昭和60年11月

下顎小臼歯根管的解剖, 特に3根管について：恩田千爾, 正木岳馬, 都筑文男(松本歯学, 11(3): 338, 1985)

口腔解剖学教室第 II

日本解剖学会総会(第90回)昭和60年4月

構成要因としてのカエル皮膚カルシウム：吉沢英樹, 鈴木和夫(解剖誌, 60(4): 457, 1985)

日本解剖学会総会(第90回)昭和60年4月

耳下腺腺房細胞の開口分泌時における membrane interaction について：佐原紀行, 鈴木和夫(解剖誌, 60(4): 463, 1985)

日本解剖学会総会(第90回)昭和60年4月

卵巣除去後の雌マウス顎下腺と副腎の形態変化：松浦幸子, 鈴木和夫(解剖誌, 60(4): 398, 1985)

松本歯科大学学会総会(第20回)昭和60年6月

Freeze-fracture 法によるラット耳下腺の観察：佐原紀行, 鈴木和夫(松本歯学, 11(1, 2): 141-142, 1985)

松本歯科大学学会総会(第20回)昭和60年6月

Ni-Ti 素材形状記憶合金 Blade-Type Implant の周囲組織の観察：重浦英正, 吉沢英樹, 鈴木和夫(松本歯学, 11(1, 2): 141, 1985)

松本歯科大学学会総会(第20回)昭和60年6月

Hydroxyapatite coated implant 周囲骨組織の観察：青 久昭, 鈴木和夫, 佐原紀行(松本歯学, 11(1, 2): 140-141, 1985)

日本電子顕微鏡学会(第41回)昭和60年6月

外分泌機能の発現における微小管の作用一極性の維持と形質膜の局所分化一：瀬川彰久, 山科正平, 佐原紀行, 鈴木和夫(J. Electron Microsc., 34(4): 205-206, 1985)

国際比較内分泌学シンポジウム(第10回)昭和

60年7月

Calcium regulation during development and hatching in snakes: Yoshihara, M., Uchiyama, M., Murakami, T., Yoshizawa, H., Fujimori, M. and Oguro, C.

歯科基礎医学会総会(第27回)昭和60年9月

へビにおける副甲状腺ホルモンの血漿Ca濃度上昇作用および無機リン濃度低下作用の季節差: 吉原正義, 内山 実, 石塚健一, 村上俊樹, 吉沢英樹(歯基礎誌, 27(抄録集): 105, 1985)

歯科基礎医学会総会(第27回)昭和60年9月

唾液腺分泌機能発現における luminal specialization の意義とその維持機構: 瀬川彰久, 山科正平, 佐原紀行, 鈴木和夫(歯基礎誌, 27(抄録集): 196, 1985)

歯科基礎医学会総会(第27回)昭和60年9月

耳下腺腺房細胞の開口分泌時における luminal membrane の動態 Freeze-fracture 法による観察: 佐原紀行, 鈴木和夫(歯基礎誌, 27(抄録集): 197, 1985)

歯科基礎医学会総会(第27回)昭和60年9月

雌・雄マウス顎下腺における K^+ 依存性 p-Nitrophenyl phosphatase 活性の組織化学的検索: 松浦幸子, 鈴木和夫(歯基礎誌, 27(抄録集): 199, 1985)

日本解剖学会中部地方会(第45回)昭和60年10月

Fab'-fragments を用いた免疫電顕細胞化学: 佐原紀行, 鈴木和夫(予稿集, 83-84, 1985)

日本解剖学会中部地方会(第45回)昭和60年10月

導帯索(Gubernacular Cord)の組織学的観察: 荒木信清, 鈴木和夫(予稿集, 69-70, 1985)

日本動物学会総会(第56回)昭和60年10月

冬眠中のヤマカガシ鰓後腺の組織学的変化: 吉沢英樹, 鈴木和夫, 吉原正義, 笹山雄一, 小黒千足(Zoological Sci, 2(6): 977, 1985)

日本動物学会総会(第56回)昭和60年10月

へビ胚による卵殻Caの吸収: 吉原正義, 内山実, 村上俊樹, 吉沢英樹(Zoological Sci, 2(6): 981, 1985)

日本動物学会総会(第56回)昭和60年10月

チビイトマキヒトデ幼生の繊毛の発達について...SEMによる観察: 小松美英子, 村瀬 誠, 呉岳

明子, 小黒千足, 吉沢英樹(Zoological Sci, 2(6): 946, 1985)

日本動物学会総会(第56回)昭和60年10月

卵巣摘出後の雌マウスの顎下腺と副腎皮質 X zone の形態変化: 松浦幸子, 鈴木和夫(Zoological Sci, 2(6): 987, 1985)

日本歯科インプラント学会(第14回)日本デンタルプラント研究学会(第15回)60年度共催学会 昭和60年10月

形状記憶インプラントの組織学的研究: 重浦英正, 吉沢英樹, 鈴木和夫, 福与碩夫, 西連寺永康(The second joint congress of implant dentistry, 104, 1985)

日本歯科インプラント学会(第14回)日本デンタルインプラント研究学会(第15回)60年度共催学会 昭和60年10月

術後5年を経過したブレードインプラントの人・組織像及び形状記憶インプラントの即時埋入による修復: 竹田耕生, 重浦英正, 村松 力, 山本 稔, 石田幸男, 阪本義樹, 福与碩夫(The second joint congress of implant dentistry, 107, 1985)

American Academy of Implant Dentistry and the A. A. I. D. Research Foundation, October, 1985

The histological study of the hydroxyapatite-spray coated implant: Suzuki, K., Takahashi, S., Muramatsu, C., Ao, H. and Itoh, M.

日本細胞生物学会総会(第38回)昭和60年11月
外分泌細胞の分泌時における luminal membrane の動態: 佐原紀行(Cell Structure and Function, 10(4): 464, 1985)

松本歯科大学学会総会(第21回)昭和60年11月
セラミックスインプラントの組織反応について: 青 久昭, 大口弘和, 佐原紀行, 鈴木和夫(松本歯学, 11(3): 334-335, 1985)

日本比較内分泌学会大会(第10回)昭和60年12月

発生に伴うマムシ鰓後腺の微細構造の変化: 吉沢英樹, 鈴木和夫

口腔生理学教室

日本生理学会大会(第62回)昭和60年3月

Input-output relations in the chemoreceptive

reflexes of the frog: Nomura, H., Kumai, T. and Suzuki, H. (J. Physiol. Soc. Japan, 47: 503, 1985)

松本歯科大学学会総会 (第20回) 昭和60年6月
カエル味覚性舌反射の入出力特性: 鈴木宏和, 野村浩道 (松本歯学, 11(1, 2): 139-140, 1985)
歯科基礎医学会総会 (第27回) 昭和60年9月
カエル鼻孔閉鎖反射における遠心性放電パターン: 野村浩道, 鈴木宏和 (歯科基礎誌, 27(補冊): 306, 1985)

松本歯科大学学会例会 (第21回) 昭和60年11月
カエル鼻孔閉鎖筋支配神経の放電様式: 野村浩道, 鈴木宏和 (松本歯学, 11(3): 329, 1960)

口腔生化学教室

日本解剖学会総会 (第50回) 昭和60年4月
脳内ジベプチジルペプチダーゼ II とチロシン水酸化酵素の免疫組織細胞化学: 伊藤正子, 吉田真美, 唐沢延章, 深沢勝彦, 深沢加与子, 原田 実, 永津郁子 (プログラム・予稿集 151, 1985)
日本生化学会大会 (第58回) 昭和60年9月
Streptococcus mitis アルギニンアミノペプチダーゼとアルギニン代謝: 平岡行博, 深沢勝彦, 茂木眞希雄, 原田 実 (生化学, 57(8): 768, 1985)

日本生化学会大会 (第58回) 昭和60年9月
がんによる血清ジベプチジルアミノペプチダーゼ II の変化: 三原隆一, 小島幸一, 戸荻彰史, 松井俊和, 新保 寛, 川井 薫, 寺井良治, 藤田啓介, 深沢勝彦, 原田 実, 永津俊治, (生化学, 57(8): 1004, 1985)

歯科基礎医学会総会 (第27回) 昭和60年9月
生理的 pH における歯髄アルカリホスファターゼのピロホスファターゼ活性: 原田 実, 深沢勝彦, 平岡行博, 茂木眞希雄 (歯基礎誌, 27(抄録集): 266, 1985)

歯科基礎医学会総会 (第27回) 昭和60年9月
マイクロ二次元ゲル電気泳動と Western blot によるヒト唾液 protein map の確立: 茂木眞希雄, 平岡行博, 深沢勝彦, 原田 実, 鹿毛俊孝, 千野武広, (歯基礎誌, 27(抄録集): 140, 1985)

松本歯科大学学会例会 (第21回) 昭和60年11月
二次元ゲル電気泳動法と Western blot 法によるヒト唾液 standard protein map の作成: 茂木

眞希雄, 平岡行博, 原田 実, 鹿毛俊孝, 千野武広, (松本歯学, 11(3) 331, 1985)

松本歯科大学学会総会 (第21回) 昭和60年11月
口腔扁平上皮癌患者における血清中ジベプチルペプチダーゼ IV 活性の変動について: 矢島八郎, 小松正隆, 原科直哉, 気賀昌彦, 茂木眞希雄, 原田 実 (松本歯学, 11(3) 332, 1985)

Japanese Association for Dental Research, 33rd Annual Meeting, November, 1985

Two-dimensional electrophoresis and western blot of salivary proteins: Mogi, M., Harada, M., Kage, T. and Chino, T. (J. Dent. Res. 65(4): 1986)

Annual Meeting of Federation of American Societies for Experimental Biology (FASEB) (69th) April, 1985 (California, U. S. A.)

Gene organization and protein structure of lactate dehydrogenase-A isozymes from mouse and human: Fukasawa, K. M., Bhattacharyya, U., Chung, F.-Z., Tiano, H. F., Sharief, F. S. and Li, S. S.-L.

International Congress of Biochemistry (13th) August, 1985 (Amsterdam, Netherlands)

Gene organization and protein structure of lactate dehydrogenase-A isozymes from mouse and human: Li, S. S.-L., Fukasawa, K. M., Chung, F.-Z., Bhattacharyya, U. and Sharief, F. S.

歯科薬理学教室

Fourth Southeast Asian Western Pacific Regional Meeting of Pharmacologists, May, 1985 (Penang, Malaysia)

Fluorometric assay of Cephaloridine and Cephalothin: Kitamura, Y., Yagasaki, T., Kage, T., Chino, T., Kurahashi, H. and Maehashi, H. (Abstracts, C13. 2)

14th Conference of the International Society for Fluoride Research, June, 1985 (Morioka, Japan)

Excitation of skeletal muscle by fluoride: Hattori, T. and Maehashi, H.

歯科基礎医学会総会 (第27回) 昭和60年9月
ヒ素の急性中毒における DMSA および DMPS

によるヒ素及び銅の排泄：前橋 浩，村田由理子（歯基礎誌，27（抄録集）：331，1985）

松本歯科大学学会例会（第21回）昭和60年11月
重金属拮抗薬 DMPS によるヒ素化合物の胆汁内排泄：前橋 浩，村田由理子（松本歯学，11（3）：335—336，1985）

口腔細菌学教室

嫌気性菌感染症研究会（第15回）昭和60年2月
口腔内 *Bacteroides* sp. の β -lactamase 活性：矢ヶ崎崇，千野武広，中村 武

日本細菌学会総会（第58回）昭和60年3月
ヒト口腔内非色素産生性 *Bacteroides* 菌群の分類学的研究：加藤哲男，奥田克爾，塩津二郎，高添一郎，中村 武，藤沢倫彦，光岡知足

日本細菌学会総会（第58回）昭和60年4月
Propionibacterium acnes のプロリンイミノペプチダーゼの精製と性状：藤村節夫，中村 武
日本口腔科学会総会（第39回）昭和60年5月
嫌気性口腔細菌の β -lactamase 活性：矢ヶ崎崇，千野武広，中村 武

歯科基礎医学会総会（第27回）昭和60年9月
口腔 *Bacteroides* sp. の β -lactamase 活性：矢ヶ崎崇，柴田幸永，藤村節夫，中村 武

歯科基礎医学会総会（第27回）昭和60年9月
Propionibacterium acnes のプロリンイミノペプチダーゼについて：藤村節夫，中村 武
松本歯科大学学会例会（第21回）昭和60年11月
Bacteroides intermedius の核酸分解酵素の精製と性状：柴田幸永，志村隆二，藤村節夫，中村 武

松本歯科大学学会例会（第21回）昭和60年11月
Bacteroides gingivalis のトリプシン型プロテアーゼの性状について：藤村節夫，中村 武

口腔病理学教室

日本口腔科学会総会（第39回）昭和60年5月
粘表皮癌の1例にみられた異常な上皮性分泌と間質の石灰化：川上敏行，中村千仁，長谷川博雅，枝 重夫，小松正隆，古沢清文（日口科誌，34（4）：858—859，1985）

日本口腔科学会総会（第39回）昭和60年5月
多形性腺腫の間質に見られた微小石灰化物について：長谷川博雅，中村千仁，川上敏行，枝 重

夫，山崎安一，平山政彦（日口科誌，34（4）：860—861，1985）

日本口腔科学会総会（第39回）昭和60年5月
病的石灰化組織に関する病理学的研究 第4報
管状腺腫にみられた石灰化物について：中村千仁，川上敏行，長谷川博雅，枝 重夫，山崎 正，野村 健，小谷 朗（日口科誌，34（4）：861，1985）

日本口腔科学会総会（第39回）昭和60年5月
顎下腺に発生した良性リンパ上皮性疾患の1例：吉田潤一郎，北村 豊，鹿毛俊孝，千野武広，川上敏行，長谷川博雅（日口科誌，34（4）：988，1985）

日本口腔外科学会中部地方会（第10回）昭和60年6月

舌下部に生じた脂肪腫の1例：佐々木久，斎藤俊樹，林 英司，氣賀昌彦，中村千仁，川上敏行（日口外誌，31（12）：2895，1985）

日本口腔外科学会中部地方会（第10回）昭和60年6月

口腔底に発生した神経鞘腫の1症例：山岸真弓，美，北村 豊，鹿毛俊孝，千野武広，長谷川博雅，枝 重夫（日口外誌，31（12）：2897，1985）

松本歯科大学学会総会（第20回）昭和60年6月
歯面清掃器の効果に関する電子顕微鏡的研究：吉川満理子，長野朱実，横山幸代，橋口緯徳，松浦寛子，七倉みや子，氣賀弥生，長谷川博雅，枝重夫（松本歯学，11（1，2）：143，1985）

松本歯科大学学会総会（第20回）昭和60年6月
ヨードホルム・水酸化カルシウムパスタ（糊剤根管充填材ビタベックス）の組織埋入に関する実験的研究（第13報）下顎管内挿入部に形成された骨組織について：中村千仁，長谷川博雅，川上敏行，枝 重夫（松本歯学，11（1，2）：143—144，1985）

松本歯科大学学会総会（第20回）昭和60年6月
歯髓のアミロイド変性について：長谷川博雅，川上敏行，中村千仁，枝 重夫（松本歯学，11（1，2）：144—145，1985）

松本歯科大学学会総会（第20回）昭和60年6月
生体内埋入ジメチルポリシロキサンに関する実験病理学的研究（第1報）：川上敏行，長谷川博雅，中村千仁，枝 重夫（松本歯学，11（1，2）：145，1985）

松本歯科大学学会総会（第20回）昭和60年6月
 Oral florid papillomatosis の1症例：森田 広，鹿毛俊孝，山田哲男，植田章夫，千野武広，長谷川博雅，川上敏行，枝 重夫（松本歯学，11（1，2）：152，1985）

松本歯科大学学会総会（第20回）昭和60年6月
 白板症に対するCO₂レーザーの使用経験：中 嶋 哲，森田 広，山田哲男，鹿毛俊孝，千野武広，長谷川博雅（松本歯学，11（1，2）：153，1985）

日本口腔外科学会総会（第30回）昭和60年9月
 Oral florid papillomatosis の1治験例：鹿毛俊孝，森田 広，山田哲男，植田章夫，千野武広，長谷川博雅，川上敏行，枝 重夫（日口外誌，31（13）：2915，1985）

歯科基礎医学会総会（第27回）昭和60年9月
 ラットの皮下組織内に埋入したシリコン・オイルの動態：川上敏行，中村千仁，長谷川博雅，金子 至，枝 重夫（歯基礎誌，26（抄録集）：393，1985）

日本口腔科学会中部地方会（第28回）昭和60年10月

顆粒細胞腫の1例：中村なが子，矢島八郎，斎藤俊樹，賀賀昌彦，中村千仁，長谷川博雅（日口科誌，35（2）：763—764，1986）

松本歯科大学学会例会（第21回）昭和60年11月
 Compound odontoma の電子顕微鏡的観察：赤羽章司，長谷川博雅，中村千仁，川上敏行，枝重夫，山田哲男，植田章夫（松本歯学，11（3）：333—334，1985）

松本歯科大学学会例会（第21回）昭和60年11月
 口腔領域にあらわれた平滑筋腫瘍の病理組織学的観察：川上敏行，長谷川博雅，中村千仁，枝 重夫，鹿毛俊孝，千野武広（松本歯学，11（3）：333，1985）

松本歯科大学学会例会（第21回）昭和60年11月
 巨大な嚢胞形成を伴った顎下腺多形性腺腫の1例：佐々木久，小松正隆，藤本勝彦，山岡 稔，小沢喜市，長谷川博雅（松本歯学，11（3）：345，1985）

歯科理工学教室

日本歯科理工学会学術講演会（第5回）昭和60年4月

練成材料の物性に関する研究：杉江玄嗣，永沢 栄，中田幸一，高橋重雄（第5回歯科理工学会抄録集，7，1985）

日本歯科理工学会学術講演会（第5回）昭和60年4月

歯科材料の電気化学的安定性に関する研究—その1. 各種ニッケルクロム合金の溶出元素について—：洞沢功子，杉江玄嗣，伊藤充雄，高橋重雄（第5回歯科理工学会抄録集，53，1985）

松本歯科大学学会総会（第20回）昭和60年6月
 歯冠修復材料の評価：高橋重雄（特別講演）

日本歯科理工学会中部支部学会 昭和60年8月
 ICP分析法と歯科用合金の浸漬試験：洞沢功子
 日本インプラント学会（第14回）昭和60年10月
 歯科用インプラント材料に関する研究—成分元素の溶出について：洞沢功子，伊藤充雄，高橋重雄，村上 弘，神谷光男，福与碩夫，鷹股哲也，橋本京一（インプラント学会抄録集，66，1985）

日本歯科理工学会学術講演会（第6回）昭和60年10月

歯科材料の電気化学的安定性に関する研究（その2）—各各種歯科用合金の溶出元素について：洞沢功子，杉江玄嗣，伊藤充雄，高橋重雄（第6回歯科理工学会抄録集，38，1985）

松本歯科大学学会例会（第21回）昭和60年11月
 ICPによる合金組成分析と溶出元素量の関係について：洞沢功子，杉江玄嗣，永沢 栄，伊藤充雄，高橋重雄（松本歯学，11（3）：335，1985）

口腔衛生学教室

日本衛生学会総会（第55回）昭和60年4月

硫黄廃鉱下流域酸性河川付近およびその他地域の水道水中の金属イオンならびに陰イオンの調査：星加安之，小山 裕，笠原 香，村上忍三（日衛誌，40（1）：493，1985）

14th Conference of International Society for Fluoride Reserch, June, 1985

Normal urinary fluoride concentrations in spot samples of Japanese: K, Kasahara. (Abstract 75, 1985)

日本口腔衛生学会総会（第34回）昭和60年10月
 血清中フッ素濃度の正常値について：笠原 香，樋口壽英，中根 卓，近藤 武（口腔衛生会誌，35（4）：104—105，1985）

歯周疾患を中心とした労働者の保健管理：近藤武，田熊恒寿（口腔衛生会誌，35（4）：56—57，1985）

歯科保存学教室第II

松本歯科大学学会総会（第20回）昭和60年6月
過剰根管充填症例の臨床成績と経時的変化について（第2報）：山本昭夫，安西正明，三浦康司，渡邊和彦，塚田 洋，竹内博文，笠原悦男，安田英一（松本歯学，11（1，2）：148，1985）

松本歯科大学学会総会（第20回）昭和60年6月
抜髄ならびに感染根管治療の臨床成績について（第2報）：山本昭夫，沢田周介，小野泰男，別府幸市，山田博仁，竹内博文，高橋健史，安田英一（松本歯学，11（1，2）：148—149，1985）

松本歯科大学学会総会（第20回）昭和60年6月
根管充填剤としての Silicone (Silastic) に関する実験的研究：沢田周介，渡邊和彦，安西正明，山本昭夫，笠原悦男，安田英一（松本歯学，11（1，2）：149—150，1985）

歯科補綴学教室第I

日本口腔科学会総会（第39回）昭和60年5月

Plummer-Vinson 症候群の一例：氣賀昌彦，古沢清文，平山政彦，斉藤俊樹，小松正隆，橋本京一

松本歯科大学学会総会（第20回）昭和60年6月
総義歯学実習模型における臼歯部人工歯の配列状態に関する検討 第2報 上顎第一大臼歯の観察と第二大臼歯との比較について：鷹股哲也，宮沢英二，舛田篤之，石田益世，若尾孝一，鈴木公昭，橋本京一（松本歯学，11（1，2）：150，1985）

松本歯科大学学会総会（第20回）昭和60年6月
有床義歯の臼歯部人工歯配列の基準に関する形態学的研究 第3報 歯槽頂帯重複領域を基準とした臼歯部人工歯配列の実際：鷹股哲也，馬瀬直通，中村晋一，神谷光男，舛田篤之，橋本京一，汲田 健，百瀬義信，田村利政（技工部）（松本歯学，11（1，2）：151—152，1985）

日本歯科理工学会学術講演会（第5回）昭和60年4月

口腔内用寒天印象材の流動特性について：本多佳雅，村上 弘，河合達志，飯野輔司，岩井正彦，長谷川二郎

愛知学院大学歯科理工懇話会 昭和60年7月
コンポジットレジンの流動特性について：村上弘

日本歯科インプラント学会（第14回），日本デンタルインプラント研究学会（第15回），1985年度共催学会 昭和60年10月

歯科用インプラント材料に関する研究—成分元素の溶出について：村上 弘，神谷光男，福与碩夫，鷹股哲也，橋本京一，洞沢功子，伊藤充雄，高橋重雄

日本歯科インプラント学会（第14回），日本デンタルインプラント研究学会（第15回），1985年度共催学会 昭和60年10月

骨内インプラントの前準備（その1）スタディキャストを中心として：神谷光男，村上 弘，吉田勝弘，福与碩夫，橋本京一

日本歯科インプラント学会（第14回），日本デンタルインプラント学会（第15回），1985年度共催学会 昭和60年10月

形状記憶インプラントの組織学的研究：重浦英正，吉沢英樹，鈴木和夫，福与碩夫，西連寺永康
日本補綴歯科学会学術大会（第74回）昭和60年10月

HANAU-H2O 型咬合器の切歯指導釘挙上プレート（I-P adjuster）の試作：舛田篤之，橋本京一，村上 弘，神谷光男

松本歯科大学学会例会（第21回）昭和60年11月
本学歯科補綴学第一講座における総義歯，局部床義歯来院患者の実態調査（その1）：大和篤弘，神谷光男，鈴木公昭，舛田篤之，鷹股哲也，橋本京一（松本歯学，11（3）：338—339，1985）

松本歯科大学学会例会（第21回）昭和60年11月
本学歯科補綴学第一講座における総義歯，局部床義歯来院患者の実態調査（その2）：長谷川美佳，村上 弘，馬瀬直通，若尾孝一，吉田勝弘，橋本京一（松本歯学，11（3）：339—340，1985）

松本歯科大学学会例会（第21回）昭和60年11月
総義歯学実習模型における臼歯部人工歯の配列状態に関する検討 第3報 上下顎第二小臼歯の観察と第一，第二大臼歯との比較について：若尾孝一，村上 弘，舛田篤之，神谷光男，宮沢英二，鷹股哲也，橋本京一（松本歯学，11（3）：340，1985）

昭和60年度日本補綴歯科学会東海支部学会学術

大会 昭和60年11月

義歯装着後の患者の訴えについて：村上 弘，
橋本京一

歯科補綴学教室第 II

松本歯科大学学会総会（第20回）昭和60年 6 月
支台築造用ベータポストシステムについて：石
原善和，高橋喜博，片岡 滋，甘利光治（松本歯
学，11（1，2）：150—151，1985）

松本歯科大学学会例会（第21回）昭和60年11月
基礎（模型）実習における全部鋳造冠の適合度
に関する検討：小山 敏，石原善和，伊藤晴久，
岩崎精彦，宮崎晴朗，甘利光治（松本歯学，11（3）：
340—341，1985）

松本歯科大学学会例会（第21回）昭和60年11月
4 ユニット以上にわたるブリッジの経過観察に
ついて：三沢京子，杉本久美子，戸祭正英，長田
淳，伊藤晴久，甘利光治（松本歯学，11（3）：
341—342，1985）

松本歯科大学学会例会（第21回）昭和60年11月
保定装置としての Adhesion bridge の応用に
ついて：小川 康，菊地 孝，高木伸治，渡辺栄一，
出口敏雄，石原善和，乙黒明彦，竹内利之，甘利
光治（松本歯学，11（3）：342，1985）

松本歯科大学学会例会（第21回）昭和60年11月
昭和59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：大野 稔，
戸祭正英，石原善和，乙黒明彦，片岡 滋，岩根
健二，甘利光治，中根 卓（松本歯学，11（3）：
342—343，1985）

松本歯科大学学会例会（第21回）昭和60年11月
昭和59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：長田
淳，大野 稔，岩崎精彦，小山 敏，高橋喜博，
大溝隆史，甘利光治，中根 卓（松本歯学，11（3）：
343—344，1985）

口腔外科学教室第 I

4th South-East Asian/Western Pacific
Regional Meeting of Pharmacologist, 昭和60年
5 月

Fluorometric assay of cephaloridine and ce-
phalothin: Kitamura, Y., Yagasaki, T., Kage,
T., Chino, T., Kurahashi, H. and Maehashi, H.

日本口腔科学会総会（第39回）昭和60年 5 月
嫌気性口腔細菌の β -lactamase 活性：矢ヶ崎
崇，千野武広，中村 武

日本口腔科学会総会（第39回）昭和60年 5 月
顎下腺に発生した良性リンパ上皮性疾患の 1
例：吉田潤一郎，北村 豊，鹿毛俊孝，千野武広，
川上敏行，長谷川博雅

日本口腔科学会総会（第39回）昭和60年5月
プラズマ溶射による Hydroxyapatite の組織反
応について：植田章夫，鹿毛俊孝，千野武広，伊
藤充雄，高橋重雄

日本口腔外科学会中部地方会（第10回）昭和60
年 6 月

口腔底に発生した神経鞘腫の 1 症例：山岸真弓
美，北村 豊，鹿毛俊孝，千野武広

松本歯科大学学会総会（第20回）昭和60年 6 月
白板症に対する CO₂ レーザーの使用経験：中
嶋 哲，森田 広，山田哲男，鹿毛俊孝，千野武
広，長谷川博雅

松本歯科大学学会総会（第20回）昭和60年 6 月
Oral florid papillomatosis の 1 症例：森田
広，鹿毛俊孝，山田哲男，植田章夫，千野武広，
長谷川博雅，川上敏行，枝 重夫

松本歯科大学学会総会（第20回）昭和60年 6 月
SDS-ポリアクリルアミドゲル電気泳動法によ
る唾液蛋白分画の研究—銀染色法における蛋白固
定法について—：半戸茂友，中嶋 哲，北村 豊，
千野武広

日本口腔外科学会（第30回）昭和60年 9 月
Oral florid papillomatosis の 1 治験例：鹿毛
俊孝，森田 広，山田哲男，植田章夫，千野武広，
長谷川博雅，川上敏行，枝 重夫

歯科基礎医学会総会（第27回）昭和60年 9 月
マイクロ 2 次元ゲル電気泳動法と Western
blot によるヒト唾液 Protein map の確立：茂木
真希雄，平岡行博，深沢勝彦，原田 実，鹿毛俊
孝，千野武広

歯科基礎医学会総会（第27回）昭和60年 9 月
口腔内 Bacteroides sp. の β -lactamase 活性：
矢ヶ崎崇，柴田幸永，藤村節夫，中村 武

歯科基礎医学会総会（第27回）昭和60年 9 月
ヒト顎下腺の Androgen 結合物質：小鹿真理，
樽井まゆみ，安藤達彦，天木明彦，中山義之，北
村 豊，千野武広

日本歯科インプラント学会(第14回), 日本デンタルインプラント研究会(第15回)昭和60年10月
新しく考案したラウンド・ブレード・インプラントの臨床例について: 後藤一輔, 津末 臺, 植田章夫, 千野武広

日本口腔科学会中部地方会(第28回)昭和60年10月

SDS-PAGE による唾液蛋白分画の研究: 半戸茂友, 中嶋 哲, 北村 豊, 千野武広

34th Annual American Academy of Implant Dentistry 昭和60年10月~11月

Clinical Report of the Hydroxyapatite-Spray Coated Type Implant: Tsunosue, U., Gotoh, K., Ueda, A., and Chino, T.,

松本歯科大学学会例会(第21回)昭和60年11月
二次元ゲル電気泳動法と Western blot 法によるヒト唾液 Standard protein map の作成: 茂木真希雄, 平岡行博, 原田 実, 鹿毛俊孝, 千野武広

松本歯科大学学会例会(第21回)昭和60年11月
口腔領域にあらわれた平滑筋腫瘍の病理組織学的観察: 川上敏行, 長谷川博雅, 中村千仁, 枝 重夫, 鹿毛俊孝, 千野武広

松本歯科大学学会例会(第21回)昭和60年11月
Compound odontoma の電子顕微鏡観察: 赤羽章司, 長谷川博雅, 中村千仁, 川上敏行, 枝 重夫, 山田哲男, 植田章夫

松本歯科大学学会例会(第21回)昭和60年11月
SDS-ポリアクリルアミドゲル電気泳動法による唾液蛋白分画の研究—染色法について—: 半戸茂友, 中嶋 哲, 北村 豊, 千野武広

33rd Japanese Association for Dental Research.

Two-Dimensional Electrophoresis and Western Blot of Salivary Proteins: 茂木真希雄, 原田 実, 鹿毛俊孝, 千野武広

口腔外科学教室第 II

日本頭頸部腫瘍学会(第9回)昭和60年4月
口腔扁平上皮癌患者における血清中ジベプチルペプチダーゼ IV の変動について: 小松正隆, 矢島八郎, 山岡 稔, 浦出雅裕, 宮崎 正

日本口腔科学会総会(第39回)昭和60年5月
Plummer-Vinson 症候群の1例: 氣賀昌彦, 古

沢清文, 平山政彦, 斎藤俊樹, 小松正隆, 橋本京一(口科誌, 34(4):1007, 1985)

日本口腔科学会総会(第39回)昭和60年5月
多形性腺腫の間質にみられた微小石灰化物について: 長谷川博雅, 中村千仁, 川上敏行, 枝 重夫, 山崎安一, 平山政彦(口科誌, 34(4):860—861, 1985)

日本口腔科学会総会(第39回)昭和60年5月
粘表皮癌の1例にみられた異常な上皮性分泌と間質の石灰化: 川上敏行, 中村千仁, 長谷川博雅, 枝 重夫, 小松正隆, 古沢清文(口科誌, 34(4):858—859, 1985)

日本口腔外科学会中部地方会(第10回)昭和60年6月

舌下部に生じた脂肪腫の1例: 佐々木久, 斎藤俊樹, 林 英司, 氣賀昌彦, 中村千仁, 川上敏行(日口外誌, 31(12):2895, 1985)

松本歯科大学学会総会(第20回)昭和60年6月
口腔用軟膏基剤の検討 第1報 市販基剤の性質について: 矢島八郎, 林 英司, 小松正隆, 佐々木久, 山岡 稔, 福沢正人, 太田千賀子(松本歯学, 11(1, 2):147, 1985)

松本歯科大学学会総会(第20回)昭和60年6月
ガスクロマトグラフィーによる嫌気性菌の検討: 林 英司, 古沢清文, 斎藤俊樹, 氣賀昌彦, 山崎安一, 山岡 稔(松本歯学, 11(1, 2):142—143, 1985)

日本口蓋裂学会総会(第9回)昭和60年6月
口蓋帆挙筋の収縮特性の検討—舌咽神経咽頭枝求心性神経電気刺激による口蓋帆挙筋反射—: 古沢清文, 古郷幹彦, 西尾順太郎, 浜村康司, 伊吹薫, 井上一男, 松矢篤三, 山岡 稔, 宮崎 正(日本口蓋裂学会雑誌, 10(1):52—58, 1985)

日本口腔外科学会総会(第30回)昭和60年9月
口腔粘膜角化病変および培養癌細胞のKreyberg 染色による角化状態の検討: 林 英司, 小松正隆, 矢島八郎, 佐々木久, 島田仁史, 山岡 稔(日口外誌, 31(13):3008, 1985)

日本口腔科学会中部地方会(第28回)昭和60年10月

顆粒細胞腫の1例: 中村なが子, 矢島八郎, 斎藤俊樹, 氣賀昌彦, 中村千仁, 長谷川博雅

松本歯科大学学会例会(第21回)昭和60年11月
インシュリン投与下で外科的処置を行った糖尿

病患者2例の管理経験：林 英司，山岡 稔，竹内友康，中村 勝，廣瀬伊佐夫（松本歯学，11（3）：347，1985）

松本歯科大学学会例会（第21回）昭和60年11月
口腔扁平上皮癌患者における血清中ジペプチルペプチダーゼIV活性の変動について：矢島八郎，小松正隆，原科直哉，氣賀昌彦，茂木真希雄，原田 実（松本歯学，11（3）：332-333，1985）

松本歯科大学学会例会（第21回）昭和60年11月
口腔粘膜角化病変および培養癌細胞のKreyberg染色による角化状態の検討：林 英司，小松正隆，矢島八郎，佐々木久，島田仁史，山岡 稔（松本歯学，11（3）：345-346，1985）

松本歯科大学学会例会（第21回）昭和60年11月
巨大な嚢胞形成を伴った顎下腺多形性腺腫の1例：佐々木久，小松正隆，藤本勝彦，山岡 稔，小沢喜市，長谷川博雅（松本歯学，11（3）：345，1985）

松本歯科大学学会例会（第21回）昭和60年11月
高齢者循環系疾患患者の術後に生じたAV dissociationの1例：中村 勝，竹内友康，廣瀬伊佐夫，矢島八郎，林 英司，山岡 稔（松本歯学，11（3）：347-348，1985）

歯科矯正学教室

近畿東海矯正歯科学会学術大会（第27回）昭和60年6月

矯正治療と前歯歯根吸収について：戸苅惇毅，出口敏雄（近東歯誌，20（1）：114，1985）

日本矯正歯科学会大会（第44回）昭和60年9月
機能性反対咬合者における被蓋改善後の顎顔面の形態変化：高木伸治，菊地 孝，西本雅弘，出口敏雄（日矯歯誌，44（4）：734，1985）

日本矯正歯科学会大会（第44回）昭和60年9月
顎整形力による上顎骨後方移動時のCorticotomyの効果に関する研究 その1 頭部X線規格写真と模型所見：吉川仁育，出口敏雄（日矯歯誌，44（4）：768，1985）

日本矯正歯科学会大会（第44回）昭和60年9月
前歯歯冠形態と下顎前歯配列状態との関連について（第2報）：丹羽敏勝，上島真二郎，加藤能孝（日矯歯誌，44（4）：780，1985）

日本矯正歯科学会大会（第44回）昭和60年9月
Indiana cephalometric analysisにおける分析

プログラムの開発：河原 茂，寺町好平，丹羽敏勝，出口敏雄（日矯歯誌，44（4）：787，1985）

近畿東海矯正歯科学会例会（第9回）昭和60年11月

Skeletal Class I症例の保定終了後の歯列弓のあと戻りについて—口腔模型分析とパノラマX線写真所見—：菊地 孝，西本雅弘，高木伸治，丸山公子，中根 治，吉川仁育，松田泰明，戸苅惇毅，丹羽敏勝，出口敏雄（近東歯誌，21（1）：掲載予定）

松本歯科大学学会例会（第21回）昭和60年11月
保定装置としてAdhesion Bridgeの応用について：小川 康，菊地 孝，高木伸治，渡辺栄一，出口敏雄（松本歯学，11（3）：342，1985）

歯科放射線学教室

松本歯科大学学会総会（第20回）昭和60年6月
ノンスクリーンフィルムにおける線量・黒化度関係の検討：筒井 稔，横山博俊，加藤倉三（松本歯学，11（1，2）：146，1985）

日本歯科放射線学会（第26回）昭和60年10月
唾液腺造影のサブトラクション，特に露光処理条件の検討：長内 剛，児玉健三，柴田常克，筒井 稔，横山博俊，加藤倉三（歯科放射線，25（増）：137，1985）

松本歯科大学学会例会（第21回）昭和60年11月
稀土類増感紙システムとCaWO₄系増感紙システムの比較：柴田常克，児玉健三，筒井 稔，横山博俊，長内 剛，加藤倉三（松本歯学，11（3）：336，1985）

小児歯科学教室

日本小児歯科学会（第23回）昭和60年5月
予防填塞法に関する研究（第2報）歯面清掃法の違いによるエッチング効果の電顕的観察：金児晴夫，今井康仁，宮沢裕夫，今西孝博

酸処理整面の口腔内経時的变化：山田和昭，宮沢裕夫，今西孝博，赤羽章司

低年齢児の歯科保健指導に関する研究（第1報）環境要因と齲蝕：唐沢茂光，宮沢裕夫，今西孝博
日本プライマリ・ケア学会（第7回）昭和60年6月

医療学における口腔健康管理システム：宮沢裕夫，今西孝博，深田英朗，

日本小児保健学会(第32回)昭和60年10月

低年齢幼児の齲蝕罹患の環境要因に関する研究：宮沢裕夫，唐沢茂光，今西孝博

日本小児歯科学会中部地方会(第4回)昭和60年10月

環境要因と乳歯齲蝕罹患に関する研究：宮沢裕夫，唐沢茂光，今西孝博

著しい乳歯萌出遅延を見た一例：今井康仁，宮沢裕夫，今西孝博

松本歯科大学学会例会(第21回)昭和60年11月
環境要因と乳歯齲蝕罹患に関する研究：宮沢裕夫，唐沢茂光，今西孝博(松本歯学，11(3)：344，1985)

著しい乳歯萌出遅延を見た一例：今井康仁，宮沢裕夫，今西孝博(松本歯学，11(3)：344—345，1985)

障害者歯科学教室

日本小児歯科学会総会(第23回)昭和60年5月
小児歯科臨床における行動管理テクニック：川村克己，気賀康彦，伊沢正彦，渡辺達夫，山本卓二，副島之彦，笠原 浩(小児歯誌，23：821，1985)

日本小児歯科学会総会(第23回)昭和60年5月
心身障害児の刷牙に関する臨床的研究第1報：刷牙状況と発達段階評価：小笠原正，福沢雄司，川村克己，伊沢正彦，副島之彦，渡辺達夫，笠原 浩，宮沢裕夫(小児歯誌，23：827，1985)

日本小児歯科学会総会(第23回)昭和60年5月
障害児に対する薬剤の投与方法：古暮好昭，福沢雄司，気賀康彦，山本卓二，渡辺達夫，笠原 浩，(小児歯誌，23：828，1985)

日本小児歯科学会総会(第23回)昭和60年5月
開口保定器の改良と使用方法：伊沢正彦，川村克己，榊田伸二，古暮好昭，気賀康彦，渡辺達夫，笠原 浩(小児歯誌，23：829，1985)

日本小児歯科学会総会(第23回)昭和60年5月
てんかん児の歯肉の健康管理について：福沢雄司，小笠原正，古暮好昭，榊田伸二，副島之彦，渡辺達夫，笠原 浩(小児歯誌，23：825—826，1985)

日本小児歯科学会総会(第23回)昭和60年5月
家族性に発現した線維性歯肉増殖症の治療経験：副島之彦，小笠原正，榊田伸二，山本卓二，渡辺達夫，笠原 浩(小児歯誌，23：853，1985)

障害児医療・発達研究会(第2回)昭和60年6月

施設ぐるみの歯科健康管理：小笠原正，気賀康彦，渡辺達夫，笠原 浩

日本歯科麻酔学会総会(第13回)昭和60年10月
著しく不協力的な心身障害者への静脈内鎮静法の応用：渡辺達夫，古暮好昭，福沢雄司，榊田伸二，小笠原正，川村克己，気賀康彦，山本卓二，伊沢正彦，副島之彦，笠原 浩(日歯麻誌，14：297—298，1986)

日本歯科麻酔学会総会(第13回)昭和60年10月
小児歯科臨床における「麻酔」一応用頻度の実態調査一：榊田伸二，小笠原正，山本卓二，古暮好昭，福沢雄司，川村克己，気賀康彦，伊沢正彦，副島之彦，渡辺達夫，笠原 浩(日歯麻誌，14：308—309，1986)

日本補綴歯科学会学術大会(第74回)昭和60年10月

心身障害者の補綴治療に関する臨床的研究 第1報 補綴状況と有床義歯の限界：小笠原正，渡辺達夫 笠原 浩(補綴誌，30：471，1986)

日本障害者歯科学会総会(第2回)昭和60年11月

障害者の分類法について：笠原 浩，副島之彦，伊沢正彦，松田厚子，榊原雅弘，渡辺達夫，笠原 浩(障害者歯科，7：印刷中)

日本障害者歯科学会総会(第2回)昭和60年11月

障害者施設の歯科的健康管理一1年間での程度改善されたか一：福沢雄司，気賀康彦，榊田伸二，井上恭代，川上 怜，伴野好子，渡辺達夫，笠原 浩(障害者歯科，7：印刷中)

日本障害者歯科学会総会(第2回)昭和60年11月

テレビモニターによるリラクゼーション効果：川村克己，山本卓二，古暮好昭，西山孝宏，中島秀明，大村泰一，渡辺達夫，笠原 浩(障害者歯科，7，印刷中)

日本障害者歯科学会総会(第2回)昭和60年11月

心身障害者における有床義歯の使用状況と限界 第2報 発達段階，性格，適応機制などをめぐって：小笠原正，伊沢正彦，川島信也，島田 洋，気賀康彦，山本卓二，渡辺達夫，笠原 浩(障害

者歯科，7：印刷中)

総合診断学・口腔外科学教室

日本口腔科学会総会（第39回）昭和60年5月

顎関節症患者の10症例について：伊藤良彦，河田直彦，市野澤宏志，高木正男，渋谷公滋，柳原健司，賀数 恵，藤田 研，佐藤 透，徳植 進（口科誌，34（4）：969—970，1985）

日本口腔科学会北日本地方会（第23回）昭和60年6月

歯科臨床実習学生における第3大臼歯の推移について 第III報：高木正男，小坂橋夕子，畠山寛彰，榊原守一，松井昭樹，河田直彦，市野澤宏志，渋谷公滋，伊藤良彦，川上清明，柳原健司，青木嘉之，萩原 健，賀数 恵，中村 亨，藤田 研，佐藤 透，上條竹二郎，内田栄三郎，徳植 進（口科誌，35（1）：428—429，1985）

日本口腔科学会北日本地方会（第23回）昭和60年6月

鼻歯槽嚢胞の1例とその文献的考察：河田直彦，松井昭樹，市野澤宏志，高木正男，渋谷公滋，伊藤良彦，賀数 恵，藤田 研，徳植 進（口科誌，35（1）：424，1985）

日本口腔外科学会総会（第30回）昭和60年9月
歯根肉芽腫と重なった術後性頬部嚢胞の一例：市野澤宏志，河田直彦，渋谷公滋，藤田 研，徳植 進（日口外誌，31（13）：3048，1985）

松本歯科大学学会例会（第21回）昭和60年11月
胆・肝異常に伴う赤血球膜抵抗性変化と歯周所見との関連について（その3）：藤田 研（松本歯学，11（3）：346—347，1985）

歯科麻酔学教室

京都歯科集談会（第109回）昭和60年7月

同型血液型輸血にもかかわらず，血液過剰加温にて腎不全に至った一症例：津田 真，北村参治，岩井誠三

日本麻酔学会関西地方会（第31回）昭和60年9月

乳幼児術前経口摂取飲水の種類における血糖値の検討：津田 真，村田 洋，前田なつ，森 美也子

小児麻酔研究会（第32回）昭和60年10月

気管分岐部再建術の麻酔管理：津田 真

日本歯科麻酔学会総会（第13回）昭和60年10月
シンナー中毒患者の麻酔経験：廣瀬伊佐夫

日本歯科麻酔学会総会（第13回）昭和60年10月
乳幼児緩徐導入法における最適フローセン濃度の検討：津田 真

日本臨床麻酔学会総会（第5回）昭和60年11月
小児気管形成術の麻酔と術後管理の検討：津田 真

日本臨床麻酔学会総会（第5回）昭和60年11月
小児気管内チューブ適正サイズの選択指標の検討及び心疾患と未熟児におけるチューブサイズの問題点：津田 真

松本歯科大学学会例会（第21回）昭和60年11月
インシュリン投与下で外科的処置を行なった糖尿病患者2例の管理経験：林 英司，山岡 稔，竹内友康，中村 勝，廣瀬伊佐夫

松本歯科大学学会例会（第21回）昭和60年11月
高齢者循環系疾患患者の術後に生じたAV dissociationの1例：中村 勝，竹内友康，廣瀬伊佐夫，矢島八郎，林 英司，山岡 稔

日本障害者歯科学会総会（第2回）昭和60年11月

外来麻酔を導入した歯科治療について—精神障害児の口腔管理：津田 真

陶材センター

松本歯科大学学会総会（第20回）昭和60年6月
歯面清掃器の効果に関する電子顕微鏡的研究：吉川満里子，長野朱実，横山幸代，橋口緯徳，松浦寛子，七倉みや子，賀賀弥生，赤羽章司，長谷川博雅，枝 重夫（松本歯学，11（1，2）：143，1985）

日本歯科医療管理学会総会（第26回）昭和60年6月

各種コンボジットレジンの色調とその管理法：橋口緯徳，伊比 篤，吉川満里子，坂口賢司（日本歯科医療管理学会誌，20（1）：83—84，1985）

歯科基礎医学会総会（第27回）昭和60年9月
口腔内の色彩に関する研究 第9報 抜去歯牙と口腔内歯牙における永久歯・乳歯の色彩について：橋口緯徳，神津 英，伊比 篤（歯基礎誌，27（抄録集）：361，1985）

歯科基礎医学会総会（第27回）昭和60年9月
口腔内の色彩に関する研究 第10報 受光器の

改良と口腔内粘膜, 口唇, 皮膚の色彩について:
橋口緯徳, 山本真也, 伊比 篤(歯基礎誌, 27(抄録集): 362, 1985)

松本歯科大学学会例会(第21回)昭和60年11月
松本歯科大学衛生学院(歯科衛生士科, 歯科技工士科)学生の口腔内実態調査・予報: 吉川満里子, 長野朱実, 横山幸代, 橋口緯徳(松本歯学, 11(3): 337, 1985)

電子顕微鏡室

日本小児歯科学会(第23回)昭和60年5月
予防填塞法に関する研究(第2報)歯面清掃法の違いによるエッチング効果の電顕的観察: 金児晴夫, 今井康仁, 宮沢裕夫, 今西孝博, 赤羽章司(小児歯誌, 23(3): 790, 1985)

日本小児歯科学会(第23回)昭和60年5月
酸処理歯面の口腔内経時変化: 山田和昭, 宮沢裕夫, 今西孝博, 赤羽章司(小児歯誌, 23(3): 797, 1985)

松本歯科大学学会総会(第20回)昭和60年6月
歯面清掃器の効果に関する電子顕微鏡的研究:
吉川満里子, 長野朱実, 横山幸代, 橋口緯徳, 松浦寛子, 七倉みや子, 気賀弥生, 赤羽章司, 長谷川博雅, 枝 重夫, (松本歯学, 11(1, 2): 143, 1985)

松本歯科大学学会例会(第21回)昭和60年11月
Compound odontoma の電子顕微鏡観察: 赤羽章司, 長谷川博雅, 中村千仁, 川上敏行, 枝 重夫, 山田哲男, 植田章夫(松本歯学, 11(3): 333, 1985)

衛生学院

松本歯科大学学会総会(第20回)昭和60年6月
歯面清掃器の効果に関する電子顕微鏡的研究:
吉川満里子, 長野朱実, 横山幸代, 橋口緯徳, 松浦寛子, 七倉みや子, 気賀弥生, 赤羽章司, 長谷川博雅, 枝 重夫(松本歯学, 11(1, 2): 143, 1985)

日本歯科技工士学会学術大会(第7回)昭和60年9月

複模型製作における一考案 その2: 谷内秀寿
(第7回日本歯科技工士学会学術大会講演抄録, 40, 1985)

昭和60年度文部省科学研究補助金による研究

原田 実(口腔生化): 尿細管におけるプロリン含有ペプチド(Xaa-Pro-Yaa)の吸収とペプチダーゼの役割(一般研究C)

平岡行博(口腔生化): *Strep. mitis* アルギニンアミノペプチダーゼのカタボライトリプレッション(奨励研究A)

茂木眞希雄(口腔生化): マイクロ二次元電気泳動法によるヒト唾液 protein map の確立(奨励研究A)

佐原紀行(口腔解剖II): 唾液腺腺房細胞の基底部形質膜からの取り込みおよびその細胞内輸送について——分泌型IgAを中心に——(奨励研究A)

中村千仁(口腔病理): 糊剤根管充填材(剤)が末梢神経線維に与える影響に関する実験病理学的研究(奨励研究A)

福沢雄司(障害者歯科学): ジフェニルヒダントインによる歯肉増殖の抑制について

その他の記録

口腔生化学教室

[昭和60年度長野県科学振興会助成金による研究] 平岡行博: *Streptococcus mitis* のアルギニン代謝経路の決定

茂木眞希雄: 2次元ゲル電気泳動法による「ヒト唾液蛋白質の正規化図」の確立

障害者歯科学教室

[学術講演]

笠原 浩: 歯科衛生士と障害者歯科医療. 長野県歯科衛生士会学術集会(昭和60年2月17日, 松本市歯科医師会館)

笠原 浩: 地域医療としての障害者歯科. 神戸市衛生局・神戸市歯科医師会主催による研修会(昭和60年2月23日, 神戸市職員研修所)

笠原 浩: 障害児(者)の歯科治療及び防止. 関東甲信越地区重心障・筋ジス・小児慢性施設児童指導員研究会議(昭和60年6月27日, 国立療養所東長野病院)

笠原 浩: 地域医療と障害者歯科. 地域歯科医

療研究会（昭和60年9月12日，東京都立心身障害者口腔保健センター）

笠原 浩：障害者歯科医療の実際。浜名郡歯科医師会学術講演会（昭和60年9月21日，湖西市保健センター）

笠原 浩：こどもの歯とからだところ。和歌山県保険医協会医科・歯科合同研究会（昭和60年10月13日，和歌山市・ロイヤルホテル）

笠原 浩：これからの歯科医療。愛知県保険医

協会第1回歯科保険医療学会記念講演（昭和60年12月13日，名古屋市・栄ホール）

衛生学院

〔講演〕

橋口緯徳：歯科技工士のための色彩学並びに歯科経済学の基本。中信地区歯科技工士会学術講習会（昭和60年11月10日，松本歯科大学）

第22回 松本歯科大学学会（総会）開催の案内

◎第22回松本歯科大学学会（総会）は，昭和61年6月21日（土）午前10時30分より本学に於て開催致しますので，何卒ご出席賜りますようご案内申し上げます。

松本歯科大学学会 会長 加 藤 倉 三

◎演題募集

講演に出題希望の方は，400字以内（B5原稿用紙使用）の要旨を6月7日（土）正午までに集会幹事までお届け下さい。なお講演終了後，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。

松本歯科大学学会 集会幹事（歯科薬理学教室 前橋 浩）