

昭和 51 年度業績目録

著 書

口腔病理学教室

枝 重夫 (共著) : 新編口腔病理学 下巻. 栗沢靖之編, 金原出版 (東京) 1977. (1月)

歯科薬理学教室

前橋 浩 (共著) : 歯学薬理学. 堤 璋二編, 学研書院 (東京) 1976.

歯科補綴学教室第 I

橋本京一 (分担執筆) : パーシャルデンチャーの臨床. 医歯薬出版 (東京) 1976.

鷹股哲也, 橋本京一 (分担執筆) : 歯科補綴診療計画講座, 第 8 巻. 医歯薬出版 (東京) 1976. (4月)

歯科矯正学教室

中後忠男, 浅井保彦他訳 : グレーバー歯科矯正学 一理論と実際一 上巻. 医歯薬出版 (東京) 1976. (12月)

中後忠男, 浅井保彦他訳 : グレーバー歯科矯正学 一理論と実際一 下巻. 医歯薬出版 (東京) 1976. (12月)

論 文 発 表

口腔解剖学教室第 I

恩田千爾, 峯村隆一 : 日本人下顎大白歯の Protostylid と頰面小窩の進化. 松本歯学, 2(1) : 28—36, 1976.

恩田千爾, 峯村隆一 : インド人頭蓋骨に於ける下顎大白歯の第 6 咬頭と第 7 咬頭. 歯基礎誌, 19(1) : 186—191, 1977.

口腔解剖学教室第 II

Oguro, C., Sasayama, Y., Ikadai, H. and Yoshizawa, H. : Changes in calcium concentrations of serum and coelomic fluid of the bull-

frog, *Rana Catesbeiana*, during larval development and metamorphosis. Development, Growth and Differentiation, 17(1) : 71—76, 1975.

北村博文 : 歯科診療における鍼の応用. 松本歯学, 2 : 146—152, 1976.

口腔生理学教室

野村浩道, 浅沼直和 : カエル舌粘膜におけるカルシウムイオンの受動および能動輸送. 松本歯学, 2(1) : 20—27, 1976.

野村浩道, 河野のり子 : ウサギおよびカエル味覚受容器のホスファターゼ. 味と匂のシンポジウム論文集, 10 : 39—42, 1976.

口腔生化学教室

Fukasawa, K., Fukasawa, K. M., Hiraoka, B. Y., and Harada, M. : Identification of the phosphoprotein in the insoluble fraction of bovine dental pulp. J. dent. Res. 55 : 702, 1976.

Harada, M., Fukasawa, K., Fukasawa, K. M., Kanamori, T., Hayakawa, T., and Nagatsu, T. : Presence of protein kinases in dental pulp and the phosphorylation of intrinsic proteins by these enzyme *in vitro*. J. dent. Res. 56 : 92, 1977.

口腔細菌学教室

中村 武, 杉中芳幸, 高添一郎, 奥田克爾 : 口腔内 Heparinase 産生性 *Bacteroides* の Endotoxin の生物学的活性. 松本歯学 2(1) : 12—19, 1976.

Nakamura, T., Suginaka, Y. and Obata, T. : Enzymatic action of Oral *Bacteroides* against the dental plaque forming substance from *Streptococci*. Bull. Tokyo Dental College, 17(2) : 107—122, 1976.

Nakamura, T., Suginaka, Y. and Takazoe, I. : Heparinase activity in lesion of periodontal diseases. Bull. Tokyo Dental College, 17(3) : 147—155, 1976.

中村 武, 杉中芳幸, 高添一郎, 奥田克爾 : 口腔内 *Propionibacterium acnes* の chondroitin sulfatase に関する研究. 松本歯学 2(2) : 140—145, 1976.

口腔病理学教室

枝 重夫: Calcifying odontogenic cyst その臨床所見と病理組織像. 松本歯学, 2(1): 1—11, 1976.

枝 重夫, 林 俊子, 龍方孝典, 亀山嘉光, 千野武広: 中心結節破折により歯髓壞疽を起し, さらに Epulis 様腫瘍を形成した1症例について. 松本歯学, 2(1): 45—50, 1976.

龍方孝典, 西村吉行, 鹿毛俊孝, 伊藤栄二, 佐野雄三, 亀山嘉光, 千野武広, 林 俊子, 枝 重夫: エナメル上皮腫の2症例. 松本歯学, 2(2): 153—159, 1976.

歯科薬理学教室

前橋 浩, 倉橋 寿, 服部敏己, 永原知子, 山村武夫: Aluminium di-para-tert-butyl mono-hydroxy benzoic acid のラットおよびマウスに対する亜急性毒性. 基礎と臨床, 10: 2247—2265, 1976.

前橋 浩, 倉橋 寿, 服部敏己, 田辺昌之: Carboxymethylethylcellulose の慢性毒性. 応用薬理, 13: 411—420, 1977.

都筑新太郎: 抗生物質をめぐって——歯科領域を中心に——. 歯科学報, 76: 1695—1703, 1976.

前橋 浩: わたしの処方——治療薬による胃腸障害——. DENTAL DIAMOND, 2: 78, 1977.

歯科理工学教室

鷹股哲也, 橋本京一, 永沢 栄, 高橋重雄: ストレインゲージによる鑄造鈎の歪測定に関する実験的研究. 愛知学院大学歯学会誌, 14(1): 55—69, 1976.

高橋重雄: 陶材焼付架工義歯における鏝付の理論と実際. 補綴臨床, 別冊: 65—73, 1976.

永沢 栄, 伊藤充雄, 高橋重雄, 鷹股哲也, 鈴木義博: 鑄造精度に関する研究 その5 リング内埋没材の膨張傾向の均一化について. 松本歯学, 2(1): 37—44, 1976.

高橋重雄: 亜鉛華ユージノール印象. 歯科技工, 作業用模型: 50—56, 1976.

高橋重雄: 連合印象. 歯科技工, 作業用模型: 56—57, 1976.

伊藤充雄, 永沢 栄, 高橋重雄: 鑄造精度に関する研究(その6) 鑄造用 Co-Cr-Ni 系合金の性

質と鑄造条件について. 松本歯学, 2(2): 129—139, 1976.

Ito, M.: On the application of plasma spray coating for dental restorations. International Thermal Spraying Conference. 8: 464—467, 1976.

口腔衛生学教室

近藤 武, 笠原 香, 松沢芳子, 徳植 進, 芦沢 悠: 口腔カラー写真の撮影とその利用. 松本歯学, 2(1): 51—57, 1976.

近藤 武, 吉田睦子, 笠原 香: ラット急性フッ素中毒における血清, 唾液腺コリンエステラーゼ活性値の変動. 口衛誌, 26: 187—192, 1976.

歯科保存学教室第II

安田英一: 根管充填の予後. 国際歯科ジャーナル, 4(3): 305—312, 1976.

安田英一: 生活断髄法における歯髓切断方法. 松本歯学, 2(2): 87—91, 1976.

歯科補綴学教室第I

永沢 栄, 伊藤充雄, 高橋重雄, 鷹股哲也, 鈴木義博: 鑄造精度に関する研究 その5 リング内の埋没材の膨張傾向の均一化について. 松本歯学, 2(1): 37—44, 1976.

橋本京一: 前歯部の即時義歯. 歯界展望, 48(3): 365—376, 1976.

鷹股哲也, 橋本京一: 等高線モアレ縞による立体計測法の歯学への応用について. 松本歯学, 2(2): 122—128, 1976.

口腔外科学教室第I

龍方孝典, 亀山嘉光, 千野武広, 林 俊子, 枝重夫: 中心結節破折により歯髓壞疽を起し, さらにエプーリス様腫瘍を形成した1症例について. 松本歯学, 2(1): 45—50, 1976.

龍方孝典, 西村吉行, 鹿毛俊孝, 伊藤栄二, 佐野雄三, 亀山嘉光, 千野武広: エナメル上皮腫の2症例. 松本歯学, 2(2): 153—159, 1976.

千野武広, 亀山嘉光, 伊藤栄二, 鹿毛俊孝: 紫外線流水殺菌装置の殺菌効果についての検討. 歯界展望, 49(1): 161—164, 1977.

口腔外科学教室第II

Nishio, J., Matsuya, T., Machida, J., and Miyazaki, T.: The motor nerve supply of the

uelopharyngeal muscles. Cleft Palate J. 13(1): 20—30, 1976.

西尾順太郎, 内橋隆志, 三村 保, 待田順治, 下里常弘, 宮崎 正, 西田 勝: 下顎骨に転移した網膜芽細胞腫の1例. 日口外誌, 22(3): 346—353, 1976.

大枝直樹, 北川純一, 西尾順太郎, 待田順治: 甲状腺機能低下症をもった患者に発生した術中肺水腫の1例. 日歯麻誌, 4(2): 134—140, 1976.

西尾順太郎, 松矢篤三, 待田順治, 下里常弘, 宮崎 正: 頭頸部手術後に惹起された急性消化性潰瘍の1例. 日口外誌, 22(5): 674—680, 1976.

待田順治: 口腔外科学の教育目的. 日口外誌, 22(1): 1, 1976.

総合診断学・口腔外科学教室

近藤 武, 笠原 香, 松沢芳子, 徳植 進, 芦沢 悠: 口腔内カラー写真の撮影とその利用. 松本歯学, 2(1): 51—57, 1976.

歯科矯正学教室

中後忠男: 反対咬合と矯正臨床. 反対咬合, 医歯薬出版(東京)1976(6月).

中後忠男: 反対咬合の治療計画. 反対咬合, 医歯薬出版(東京)1976(6月).

中後忠男: 反対咬合の障害. 反対咬合, 医歯薬出版(東京)1976(6月).

中後忠男: 不正咬合の診断に必要な資料の収集. 反対咬合, 医歯薬出版(東京)1976(6月).

中後忠男: 前歯1・2歯の反対咬合に用いる切歯斜面板. 反対咬合, 医歯薬出版(東京)1976(6月).

中後忠男, 戸荻惇毅: 乳歯列の反対咬合症例. 反対咬合, 医歯薬出版(東京)1976(6月).

中後忠男, 藤森行雄: 側方歯群交換期の機能的反対咬合症例. 反対咬合, 医歯薬出版(東京)1976(6月).

浅井保彦, 戸荻惇毅, 中後忠男: 永久歯咬合期で上顎に叢生を伴う反対咬合症例. 反対咬合, 医歯薬出版(東京)1976(6月).

浅井保彦: 歯列・顎・顔面の成長発育. 反対咬合, 医歯薬出版(東京)1976(6月).

浅井保彦: 反対咬合の自然治癒. 反対咬合, 医歯薬出版(東京)1976(6月).

浅井保彦: 反対咬合者顎・顔面頭蓋形態の成長変化. 反対咬合, 医歯薬出版(東京)1976(6月).

浅井保彦: 頭部X線規格写真法による反対咬合の軟組織側貌の評価. 反対咬合, 医歯薬出版(東京)1976(6月).

小児歯科学教室

丸茂美津子, 大村泰一, 外村 誠, 笠原 浩, 今西孝博: 乳歯生活歯髓切断時におけるネオトリオジングパスタの応用に関する臨床成績. 松本歯学, 2(1): 58—60, 1976.

笠原 浩: 全身麻酔下集中治療. 国際歯科ジャーナル, 4(4): 449—454, 1976.

学 会 報 告

口腔解剖学教室第 I

歯科基礎医学会総会(第18回)昭和51年10月下顎大白歯にみられる第6, 第7咬頭と3咬頭歯について: 恩田千爾, 峯村隆一

松本歯科大学学会総会(第3回)昭和51年11月下顎大白歯の形態の変化について: 恩田千爾, 峯村隆一

口腔解剖学教室第 II

松本歯科大学学会例会(第2回)昭和51年6月走査型電子顕微鏡による歯根膜の観察: 鈴木和夫, 吉沢英樹, 赤羽章司

歯科基礎医学会総会(第18回)昭和51年10月骨内異種物周囲の結合組織についての形態学的研究: 鈴木和夫, 吉沢英樹

松本歯科大学学会総会(第3回)昭和51年11月凍結切断法によるマウス顎下腺の走査電顕的研究: 鈴木和夫, 佐原紀行, 赤羽章司

25 th Anniversary year. The American Academy of Implant Dentistry, Nov. 1976.

Histopathological study of the Endosseous Implants: Suzuki, K., Fukuyo, S., Sakamoto, Y. and Muramatu, C.

口腔生理学教室

日本生理学会大会(第53回)昭和51年6月カエル舌水受容器応答の陽イオンによる抑制: 野村浩道

日本生理学会大会(第53回)昭和51年6月カエル舌化学受容器におよぼす蛋白・リン脂質・

糖分解酵素の影響：浅沼直和，野村浩道

松本歯科大学学会例会（第2回）昭和51年6月
カエル舌表在性ホスファターゼの特性：野村浩道，河野のり子

松本歯科大学学会総会（第3回）昭和51年11月
ウサギ葉状乳頭ホスファターゼの組織化学：野村浩道

歯科基礎医学会総会（第18回）昭和51年10月
ウサギおよびカエル味覚器のホスファターゼ：野村浩道，河野のり子

文部省総合研究合同発表会（昭和51年度）昭和52年2月

カエル舌化学受容器に対するpHの作用：野村浩道，熊井敏文

口腔生化学教室

松本歯科大学学会例会（第2回）昭和51年6月
歯髄のリン含量とタンパク質について：深沢勝彦，平岡行博，深沢加與子，原田 実

歯科基礎医学会総会（第18回）昭和51年10月
ラット，ウシ歯髄中の高分子リン化合物の比較：平岡行博，深沢勝彦，深沢加與子，原田 実

日本生化学会大会（第49回）昭和51年
X-プロリルペプチド-ジペプチジルアミノペプチターゼの性状：深沢勝彦，深沢加與子，原田 実

松本歯科大学学会総会（第3回）昭和51年11月
X-プロリルペプチド-ジペプチジルアミノペプチターゼの活性基と単量体について：深沢加與子，深沢勝彦，原田 実

松本歯科大学学会総会（第3回）昭和51年11月
嚢胞内容液のペプチターゼ活性と遊離アミノ酸の分析：平岡行博，原田 実，丸茂忠英，北村 豊，亀山嘉光，千野武広

口腔細菌学教室

日本細菌学会総会（第49回）昭和51年4月
口腔内 *Bacteroides* に対する歯垢細菌の bacteriocin 様活性：中村 武，杉中芳幸，征矢文恵

松本歯科大学学会例会（第2回）昭和51年6月
口腔細菌の Bacteriocin 様活性，特に *Bacteroides* に対する Bacteriocin 産生菌の性状と活性因子の精製：中村 武，杉中芳幸，小幡直樹，山崎宣夫
歯科基礎医学会総会（第18回）昭和51年10月

口腔細菌の Bacteriocin 様活性，特に *Bacteroides* 感受性 Bacteriocin 産生菌の性状と活性因子の精製：中村 武，杉中芳幸

松本歯科大学学会総会（第3回）昭和51年11月
口腔内 *Propionibacterium* の bacteriocin (Acne-cin) 活性：中村 武，杉中芳幸，小幡哲夫，小幡直樹，山崎宣夫

口腔病理学教室

日本口腔科学会総会（第30回）昭和51年5月
Melanotic ameloblastic odontoma の1症例：吉田達郎，内田栄三郎，徳植 進，枝 重夫

松本歯科大学学会例会（第2回）昭和51年6月
中心結節破折により歯髄壊疽を起し，さらに Epulis 様腫瘤を形成した1症例：林 俊子，枝 重夫，龍方孝典，亀山嘉光，千野武広

松本歯科大学学会例会（第2回）昭和51年6月
窩洞形成が歯髄に及ぼす影響に関する電子顕微鏡的研究（第2報）：斉藤利夫，枝 重夫，川上敏行，林 俊子，赤羽章司

歯科基礎医学会総会（第18回）昭和51年10月
窩洞形成が歯髄に及ぼす影響に関する電子顕微鏡的研究（第3報）：枝 重夫，川上敏行，林 俊子，赤羽章司，斉藤利夫

松本歯科大学学会総会（第3回）昭和51年11月
歯牙の増齡的变化についての microradiography と electron-microscopy（第3報）：枝 重夫，川上敏行，林 俊子，赤羽章司，渡辺郁馬，山崎喜之

松本歯科大学学会総会（第3回）昭和51年11月
稀有なる Ameloblastic Fibroma の1症例：川上敏行，林 俊子，枝 重夫，鹿毛俊孝，山村徳章，貴島崇雄，亀山嘉光，千野武広

歯科薬理学教室

歯科基礎医学会総会（第18回）昭和51年10月
塩化第二水銀のラット肝薬物代謝酵素に対する作用：倉橋 寿，服部敏己，前橋 浩

松本歯科大学学会総会（第3回）昭和51年11月
フッ素の腸管吸収について：服部敏己，倉橋 寿，前橋 浩

松本歯科大学学会総会（第3回）昭和51年11月
マウスに対する鎮痛薬の効果：倉橋 寿，服部敏己，前橋 浩

日本薬理学会総会(第50回)昭和52年3月
Formocresolの急性毒性に関する経時的変化:
川口 充, 井本邦彦, 都筑新太郎

歯科理工学教室

歯科理工学会学術講演会(第30回)昭和51年
5月
精密鑄造に関する研究(第7報)——リング内埋
没材の熱変形について——:永沢 栄, 横浜桂子,
伊藤充雄, 市川明彦, 高橋重雄

歯科理工学会学術講演会(第31回)昭和51年
10月

精密鑄造に関する研究(第8報)——埋没材の熱
変形に対するリング壁の影響について——:永沢
栄, 横浜桂子, 伊藤充雄, 中西哲生, 市川明彦,
高橋重雄

松本歯科大学学会例会(第2回)昭和51年6月
本学第2期生が理工実習で測定した各種歯科用材
料の性質について その1 石こう, 印象材:植
田章夫, 石井和生, 杉江玄嗣, 野口純一, 渡辺
宏(準会員), 横浜桂子, 永沢 栄, 伊藤充雄, 市
川明彦, 高橋重雄

松本歯科大学学会例会(第2回)昭和51年6月
本学第2期生が理工実習で測定した各種歯科用材
料の性質について その2 鑄造体の精度, およ
びろう付時の寸法変化に関する結果:杉江玄嗣,
石井和生, 植田章夫, 野口純一, 渡辺 宏(準会
員), 横浜桂子, 永沢 栄, 伊藤充雄, 桜井善忠,
高橋重雄

松本歯科大学学会例会(第2回)昭和51年6月
本学第2期生が理工実習で測定した各種歯科用材
料の性質について その3 熱処理効果, 充填用
材料の圧縮強さならびにリン酸亜鉛セメントに関
する結果:渡辺 宏, 石井和生, 植田章夫, 杉江
玄嗣, 野口純一(準会員), 横浜桂子, 永沢 栄,
伊藤充雄, 真坂信夫, 岩井 永, 高橋重雄

国際溶射学会(第8回)昭和51年10月

On the application of plasma spray coating for
dental restorations:伊藤充雄

松本歯科大学学会総会(第3回)昭和51年11月
有限要素法の歯科への応用—鑄型変形の解析—:
永沢 栄, 中西哲生, 真坂信夫, 高橋重雄

口腔衛生学教室

東京歯科大学学会例会(第198回)昭和51年6月
学童の歯牙検診における C_1 の問題点:近藤
武, 笠原 香, 田熊恒寿

口腔衛生学会総会(第25回)昭和51年8月
中学生を対象とした刷牙指導の効果について:松
沢芳子, 近藤 武, 笠原 香, 細川安徳

口腔衛生学会総会(第25回)昭和51年8月
水道中天然フッ化物による歯質への影響:笠原
香, 近藤 武, 芦沢 悠

日本公衆衛生学会総会(第35回)
水道水中天然フッ化物の歯質への影響:近藤
武, 笠原 香, 芦沢 悠

松本歯科大学学会総会(第3回)昭和51年11月
急性フッ素中毒における血液, 唾液, ならびに尿
中フッ素の変動について:笠原 香, 上條啓子

防衛衛生学会(第22回)昭和52年2月
男子自衛官における歯の喪失の実態について:近
藤 武, 笠原 香, 松沢徳男

歯科保存学教室第II

日本歯科保存学会総会(第23回)昭和51年10
月
根管の清掃拡大について—新鮮抜去歯を用いての
基礎的実験—:富田良治, 笠原悦男, 太田明夫,
佐藤克己, 飯島三郎, 安田英一

日本歯科保存学会総会(第23回)昭和51年10
月
生活歯髄切断法の切断方法についての新しい試
み:鈴木健雄, 倉科雄二, 高橋健史, 早川芳春,
丸茂清信, 石橋威郎, 安田英一

日本歯科保存学会例会(第42回)昭和52年1
月
金属充填後の電気抵抗値の経日的変化について.
第3報 組織学的検索の結果について:丸茂清
信, 石橋威郎, 早川芳春, 太田明夫, 佐藤克己,
飯島三郎, 高橋健史, 安田英一

歯科補綴学教室第I

松本歯科大学学会例会(第2回)昭和51年6月
心身障害者における1補綴例 —総義歯による咬
合挙上一:薄田 昭, 牧野雅樹, 橋本京一

松本歯科大学学会例会(第2回)昭和51年6月
複模型用寒天印象材と模型材—主として型ごと埋

没に用いる材料について—：薄田 昭, 牧野雅樹, 橋本京一, 伊藤充雄, 高橋重雄

松本歯科大学学会例会(第2回)昭和51年6月
等高線モアレ稿による立体計測法の歯学への応用
について：鷹股哲也, 橋本京一

・日本補綴歯科学会総会(第63回)昭和51年9月

Co-Cr-Ni 系合金の陶材焼付に関する研究(第6報) —ブリッジの臨床成績—：駒沢秀行, 鷹股哲也, 薄田 昭, 牧野雅樹, 橋本京一, 佐藤勝也, 宮島和彰, 伊藤充雄, 高橋重雄

日本補綴歯科学会総会(第63回)昭和51年9月

等高線モアレ稿による立体計測法の概念とその応用について：鷹股哲也, 橋本京一

松本歯科大学学会総会(第3回)昭和51年11月
所謂補綴物により惹起された顎関節症の1症例：
牧野雅樹, 薄田 昭, 林 茂, 佐藤勝也

松本歯科大学学会総会(第3回)昭和51年11月
咬耗残存歯に対する処置を考慮したパーシャルデンチャーの1設計例：鷹股哲也, 酒井英一, 金井仁, 橋本京一

口腔外科学教室第I

日本口腔科学会総会(第30回)昭和51年1月
歯牙腫の1症例：北村 豊, 伊藤栄二, 亀山嘉光, 千野武広

松本歯科大学学会例会(第2回)昭和51年6月
中心結節破折により歯髄壊疽を起し, さらにEpulis 様腫瘤を形成した1症例について：龍方孝典, 亀山嘉光, 千野武広, 林 俊子, 枝 重夫

日本口腔外科学会総会(第21回)昭和51年10月

腫瘍内植立歯牙歯髄内神経線維の変化について
その1 扁平上皮癌：西村吉行, 亀山嘉光, 千野武広

日本口腔外科学会総会(第21回)昭和51年10月

移植歯牙歯髄内神経線維の変化について 第I報：龍方孝典, 亀山嘉光, 千野武広

松本歯科大学学会総会(第3回)昭和51年11月
移植歯牙歯髄内神経線維の変化について(第I報)：山村徳章, 龍方孝典, 亀山嘉光, 千野武広

松本歯科大学学会総会(第3回)昭和51年11月

嚢胞内容液のペプチターゼ活性と遊離アミノ酸の分析：丸茂忠英, 北村 豊, 亀山嘉光, 千野武広, 平岡行博, 原田 実

松本歯科大学学会総会(第3回)昭和51年11月
腫瘍内植立歯牙歯髄内神経線維の変化について
その1 扁平上皮癌：西村吉行, 亀山嘉光, 千野武広

松本歯科大学学会総会(第3回)昭和51年11月
稀有なる Ameloblastic Fibroma の1症例：鹿毛俊孝, 山村徳章, 貴島崇雄, 亀山嘉光, 千野武広, 川上敏行, 林 俊子, 枝 重夫

日本口腔科学会中部地方会(第20回)昭和51年11月

紫外線流水殺菌装置の殺菌効果についての検討：
千野武広, 亀山嘉光, 伊藤栄二, 鹿毛俊孝, 龍方孝典, 西村吉行, 北村 豊

口腔外科学教室第II

日本口腔外科学会総会(第21回)昭和51年10月
口蓋裂の実験的発生に関する研究 マウス胎仔口蓋突起の間葉組織について：待田順治, 山岡 稔, 浦出雅裕, 秋田隆造, 小松正隆, 山本一郎

日本ウィルス学会(第24回)昭和51年10月
ヒト初代培養細胞の風疹ウィルス変種株による持続感染系の確立：佐藤光信, 前田憲昭, 栗林守夫, 宮崎 正, 浦出雅裕, 山本信人

日本口腔科学会中部地方会(第19回)昭和51年11月

両側上顎洞に出現した mucosal cyst の1例：秋田隆造, 梅津 彰, 山本一郎, 小松正隆, 浦出雅裕, 山岡 稔, 待田順治

日本口腔外科学会中部地方会(第1回)昭和51年11月

両側上顎洞に出現した mucosal cyst の1例：秋田隆造, 梅津 彰, 山本一郎, 小松正隆, 浦出雅裕, 山岡 稔, 待田順治

松本歯科大学学会総会(第3回)昭和51年11月
猫の口蓋咽頭筋支配神経細胞の延髄運動核内分布について：秋田隆造, 梅津 彰, 山本一郎, 小松正隆, 浦出雅裕, 山岡 稔, 待田順治

松本歯科大学学会総会(第3回)昭和51年11月
マウス胎仔口蓋突起の間葉組織の形態学的観察：
小松正隆, 山本一郎, 梅津 彰, 秋田隆造, 浦出雅裕, 山岡 稔, 待田順治

松本歯科大学学会総会(第3回)昭和51年11月9, 10-Dimethyl-1, 2-Benzanthracene により誘発されたラット腫瘍並びにその培養所見: 浦山雅裕, 山本一郎, 小松正隆, 秋田隆造, 梅津 彰, 山岡 稔, 待田順治, 赤羽章司

松本歯科大学学会総会(第3回)昭和51年11月ラット胎仔初代培養細胞における風疹ウィルス持続感染系の確立: 浦出雅裕, 小松正隆, 山本一郎, 秋田隆造, 梅津 彰, 山岡 稔, 待田順治

歯科矯正学教室

The 52nd Congress of the European Orthodontic Society 28th June 1976.

On the late growth of soft tissue profile: 中後忠男, 浅井保彦

松本歯科大学学会例会(第2回)昭和51年6月反対咬合症例 3例: 戸刈惇毅, 藤森行雄

近畿東海矯正歯科学会(第18回)昭和51年7月
開咬の早期治療例: 田中久典, 徳永俊英, 増永守雄, 三谷清二

日本矯正歯科学会大会(第35回)昭和51年11月
軟組織側貌の成長について: 中後忠男, 浅井保彦, 戸刈惇毅, 徳永俊英

日本矯正歯科学会大会(第35回)昭和51年11月
Cleidocranial dysostosis の矯正治療例: 中後忠男, 藤森行雄, 増永守雄, 田中久典, 三谷清二

小児歯科学教室

日本小児歯科学会総会(第14回)昭和51年5月
乳歯生活歯髄切断法におけるホルマリン・グアヤコールの応用に関する臨床成績: 外村 誠, 大村泰一, 丸茂美津子, 笠原 浩, 今西孝博

日本小児歯科学会総会(第14回)昭和51年5月
小児歯科治療における静脈内鎮静法の使用経験: 笠原 浩, 丸茂美津子, 大村泰一, 外村 誠, 今西孝博

松本歯科大学学会例会(第2回)昭和51年6月
乳歯生活歯髄切断法におけるホルマリン・グアヤコールの応用に関する臨床成績: 外村 誠, 大村泰一, 丸茂美津子, 笠原 浩, 今西孝博

松本歯科大学学会例会(第2回)昭和51年6月
小児歯科治療における静脈内鎮静法の使用経験: 笠原 浩, 外村 誠, 大村泰一, 丸茂美津子, 今西孝博

日本小児歯科学会例会 昭和51年9月
パラカーフの乳歯応用に関する臨床成績: 大村泰一, 外村 誠, 笠原 浩, 今西孝博

日本小児歯科学会例会 昭和51年9月
高度な貧血を伴った重症う蝕の治療経験: 笠原 浩, 大村泰一, 外村 誠, 今西孝博, 会沢智也, 太田信子

日本歯科麻酔学会総会(第4回)昭和51年9月
小児歯科治療における精神鎮静法: 笠原 浩, 大村泰一, 外村 誠

日本口腔外科学会総会(第21回)昭和51年10月
高度な貧血を伴った重症う蝕の4例: 笠原 浩, 太田信子, 会沢智也, 比江島俊和

松本歯科大学学会総会(第3回)昭和51年11月
パラカーフの乳歯応用に関する臨床成績: 大村泰一, 外村 誠, 笠原 浩, 今西孝博

松本歯科大学学会総会(第3回)昭和51年11月
小児歯科治療における精神鎮静法(第2報)笑気吸入鎮静法と静脈内鎮静法との比較: 外村 誠, 大村泰一, 笠原 浩, 今西孝博

総合診断学・口腔外科学教室

日本口腔科学会総会(第30回)昭和51年5月
Melanotic ameloblastic odontoma の1症例: 吉田達郎, 内田栄三郎, 徳植 進, 枝 重夫

そ の 他

口腔外科学教室第I

千野武広 日本語版監修

埋伏歯 デンタルスライドバック S-707

A-V SCIENTIFIC AIDS INC