
 総 目 次

東日本歯学雑誌

第1巻 第1号 昭和57年12月

目 次

創刊の辞	東日本学園大学歯学会	会長 神澤 康夫	i
発刊を祝す	学校法人東日本学園大学	理事長 渡辺 亨	ii
発刊を祝して	東日本学園大学	学長 安倍 三史	iii

[総 説]

- | | |
|--------------------|--------|
| 1 味蓄の電子顕微鏡的研究 | (1) |
| 武田 正子 | |
| 19 脊髄顆堤に対する補綴前外科手術 | (19) |
| 金澤 正昭 | |

[原 著]

- | | |
|--|---------|
| 39 ウルソデスオキシコール酸の肝3-hydroxy-3-methylglutaryl coenzyme A reductaseと肝コレステロール 7 α -hydroxylase活性におよぼす作用 | (39) |
| 中村 治雄, 倉橋 昌司, 吉田昌江, 猪股孝四郎 | |
| 45 Plaque-Susceptible ラット付着歯垢中の Sucrose および Glucose 含有量の推移について | (45) |
| 北村 真弓, 金子 久幸, 佐々木奈津子, 井藤 信義 | |
| 53 Electron Microscopic Observations on Intracellular Collagen Fibrils in Cotton Pellet-induced Granulomas | (53) |
| Chikage MINAMIDE and Yasunori OKADA | |
| 63 反対咬合症例の被蓋改善に用いられる装置の効果の比較検討 | (63) |
| 石井 英司, 富田 孝, 北野 敏彦, 佐藤 元彦 | |
| 81 ワラビ発癌性に関する研究 一当別町周辺から採集されたワラビで飼育したラットの腸管に発生した腫瘍の形態学的研究一 | |
| 第1報 悪性線維性組織球腫の発生 | |
| 松原 敏夫, 館山 美樹, 賀来 亨, 奥山 富三, 石垣 静香 | (81) |
| 99 唾液腺シンチグラフィーに関する実験的研究 | |
| —結紮耳下腺の経日的変化について— | |
| 金子 昌幸, 高野 英明, 佐藤 祐子, 篠 弘毅, 輪島 隆博 | |
| 田岡 賢二, 池田 博人 | (99) |
| 109 増感紙を併用したデンタルフィルムによる被曝線量低減化の試み | |
| 輪島 隆博, 田岡 賢二, 池田 博人, 武田 忍, 金子 昌幸 | |
| 高野 英明, 佐藤 祐子, 篠 弘毅 | (109) |

- 119 酸性フォスファターゼ活性とコラーゲン線維の線維芽細胞内消化
矢嶋 俊彦, 松尾 朗 (119)
- 129 A Basic Study to Clarify the Porcelain-Metal Bonding Mechanism
— Analysis of the Oxidized Surface of Gold Alloys by
Reflection Electron Diffraction —
Hiroki OHNO, Yasuo KANZAWA, Isao KAWASHIMA,
Yuro YAMANE, and Shoko TAKANOHASHI (129)
- 141 オーバー・デンチャーの維持装置に関する研究
第1報 O'ring アタッチメントについて
高崎 英仁, 伊藤 善広, 佐藤 謙裕, 伊東由紀夫, 田村 武 (141)

[臨 床]

- 153 上顎劣成長を伴う Skeletal Class III症例の術前後顔貌のモアレトポグラフィーによる三次元的検討
村井 茂, 石井 英司, 玉木 弘孝, 佐藤 元彦 (153)
- 173 側頸囊胞の2例
村瀬 博文, 北村 完二, 谷内 正喜, 堀越 達郎, 原田江里子,
原田 尚也, 額賀 康之, 金沢 正昭, 館山 美樹, 奥山 富三 (173)
- 183 Dento-osseous Plasty による上顎前突症の手術例
金沢 正昭, 額賀 康之, 原田 尚也, 原田江里子, 千徳ノ敏克,
花山 文人, 堀越 達郎, 村瀬 博文, 谷内 正喜, 北村 完二 (183)

海外リポート

- 191 Universität Hamburg — Universitäts-Krankenhaus Klinik für
Kieferkrankheiten Eppendorf の紹介
村瀬 博文 (191)
- 194 第12回国際化学会議—駆け巡り記—
小田島 武志 (194)

[学会記録]

- 197 東日本学園大学歯学会設立総会 (197)
- 203 会務報告 (203)
- 204 会則 (204)
- 207 会員名簿 (207)
- 214 編集後記 (214)

東日本歯学雑誌

第2巻 第1号 昭和58年6月

目 次

[総 説]

- 1 栄養と実験齶蝕
田村俊吉 (1)

[原 著]

- 17 エナメル上皮腫におけるケラチン蛋白の局在に関する免疫組織化学的研究
賀来亨, 館山美樹, 松原敏夫, 奥山富三, 岩井正行 (17)
- 29 日本語の母音における基本周波数の経時的変動
鈴木伸六 (29)
- 39 東日本学園大学歯学部附属病院におけるインビトロ検査の傾向
—HB肝炎ウィルス保有患者の分析結果—
金子昌幸, 高野英明, 簣弘毅, 田岡賢二, 池田博人,
輪島隆博 (39)
- 45 HBs抗原およびHBs抗体の核医学的検査結果の分析—東日本学園大学歯学部附属病院における歯科系医療従事者について—
金子昌幸, 高野英明, 簣弘毅, 池田博人, 田岡賢二,
輪島隆博 (45)
- 51 矯正領域におけるパーソナルコンピューターの応用
玉木弘孝, 石井英司, 村井茂, 富田孝, 田中大順,
渡辺康次郎, 北野敏彦, 新井政弘, 佐藤元彦 (51)

[臨 床]

- 65 単骨性線維性骨異形成症の1例—骨シンチグラフィーによる鑑別を中心に—
金子昌幸, 高野英明, 簣弘毅, 田岡賢二, 池田博人,
輪島隆博 (65)
- 71 両側下顎小臼歯部過剰歯の1例
畠良明, 南出千景, 菊地正修, 池田浩之, 長滝敬,
須田正文, 吉本壯平, 岡田泰紀 (71)
- 79 急性偽膜性口腔カンジダ症の2例
谷内政喜, 北村完二, 磯貝治喜, 村瀬博文, 堀越達郎,
原田尚也, 額賀康之, 金澤正昭, 鎌口有秀, 馬場久衛,
秋貞泰輔 (79)
- 89 顎関節突起骨折に対する観血的整復固定術の経験
原田尚也, 原田江里子, 額賀康之, 金澤正昭, 北村完二,
谷内政喜, 村瀬博文, 堀越達郎 (89)

研究施設紹介

- 101 アイントープ研究センター
倉橋昌司 (101)
- 107 本学に新設された走査形電子顕微鏡—波長分散形、エネルギー分散形X線マイクロアナライザー装備—
大野弘機, 伊藤亜男, 武田正子 (107)

[学会記録]

- 111 第2回東日本学園大学歯学会総会、一般講演抄録 (111)
- 121 会務報告 (121)
- 122 編集後記 (122)

東日本歯学雑誌

第2巻 第2号 昭和58年12月

目 次

〔総 説〕

- 1 歯科領域における核医学診療の現状
　　覧 弘毅, 金子昌幸 (123)

〔原 著〕

- 15 耳下腺唾液分泌と電位変動について
　　— I. 舌酸刺激時における耳下腺唾液中のイオン (Na^+ , K^+ , Cl^- , H^+) 濃度および
　　分泌速度の変化と電位変化との関係 —
　　猪股孝四郎, 玉川恭子, 高桑光代, 倉橋昌司, 中村治雄 (137)
- 21 口腔前癌病変, 扁平上皮癌における血液型H物質の検討
　　—予 報—
　　賀来 亨, 舘山美樹, 奥山富三, 岩井正行, 鍔原 茂, 有坂一夫, 新保亮一 (143)
- 35 精神薄弱成人の歯周疾患とその対策
　　—3年間のブラッシング指導とスケーリングの効果について—
　　西尾信之, 野村昌人, 綱川健一, 水本修一, 飯野守康, 坂東篤光,
　　柳瀬直樹, 佐藤浩幸, 水上裕太郎, 松原重俊, 坂東省一, 松ヶ崎真秀,
　　高松隆常, 加藤 潤 (157)
- 45 上顎前方牽引装置を用いた反対咬合治療による術後効果の予測について
　　石井英司, 北野敏彦, 関口秀二, 松原 晓 (167)

〔臨 床〕

- 55 $^{99m}\text{TcO}_4^-$ と Scinticamera を用いた唾液腺疾患の Dynamic Study
　　金子昌幸, 覧 弘毅 (177)
- 63 下顎骨に認められた中心性血管腫に血液プールスキャニングを行った1例
　　金子昌幸, 米田修子, 覧 弘毅 (185)

特別講演

- 69 唇顎口蓋裂の成り立ちと奇形学的系列
　　ゲルハルト パイファー
　　訳 堀越達郎, 村瀬博文 (191)

海外教室紹介

- 87 ハンブルグ大学歯, 顎, 口腔外科教室の紹介
　　堀越達郎 (209)

海外教育情報

- 91 ドイツ連邦共和国における歯学教育, 国家試験, 卒後研修制度について
　　堀越達郎 (213)
- 99 編集後記 (221)

東日本歯学雑誌

第3巻 第1号 昭和59年6月

目 次

[総 説]

- 1 急性歯性感染症に基づく頭蓋内膿瘍と海綿洞血栓性靜脈炎
堀越達郎.....(1)

[原 著]

- 11 耳下腺アミラーゼ活性の周期性変化におよぼす急性ストレプトゾトシン
糖尿病の作用について
倉橋昌司, 中村治雄, 猪股孝四郎.....(11)
- 21 耳下腺唾液分泌と電位変動について
— IIヒト耳下腺の分泌電位経過における疑問点 —
猪股孝四郎, 高桑光代, 玉川恭子, 倉橋昌司, 中村治雄.....(21)
- 27 イソプロテレノールのマウス唾液腺コレステロール代謝におよぼす作用
吉田昌江, 本多佐保, 倉橋昌司, 中村治雄, 猪股孝四郎.....(27)
- 37 口腔扁平上皮癌, とくに舌癌における *Ulex europeus I* レクチンの検討
賀来 亨, 館山美樹, 奥山富三, 岩井正行, 山本悦秀,
有坂一男, 新保亮一, 銀原 茂.....(37)
- 49 モアレトポグラフィー法の矯正診断への応用
— I診断用平均値データの作成 —
玉木弘孝, 石井英司, 松原 晓, 佐藤元彦.....(49)

[臨 床]

- 59 Computed Tomography and Ultrasound Study in Craniofacial Fibrous Dysplasia
Masayuki KANEKO, Hideki TAKANO, Shuko YONETA,
Yoichiro HOSOKAWA and Hirotake KAKEHI.....(59)
- 69 骨格性下顎前突症例の矯正治療と外科的矯正治療による比較検討例
石井英司, 関口秀二.....(69)
- 83 臨床実習における有床義歯患者の動向について
中出琢哉, 阿部 格, 斎藤 聰, 新出英幸, 田中 淳, 佐藤謙裕,
高崎英仁, 原橋豊信, 伊東由紀夫, 田村 武.....(83)

研修講座

- 93 頸嚢胞のX線診断 (その1)
— 齒原性嚢胞 —
金子昌幸.....(93)

学会記録

- 103 東日本学園大学歯学会第2回学術大会一般講演抄録.....(103)
- 113 会務報告.....(113)
- 114 編集後記.....(114)

東日本歯学雑誌

第3巻 第2号 昭和59年12月

目 次

[総 説]

- | | |
|---|-------|
| 1 齒周病学の現状と未来
加藤 熙 | (115) |
| 25 線維素溶解現象の臨床的意義
— 血液凝固と線溶の動的平衡 —
安河内太郎 | (139) |

[原 著]

- | | |
|---|-------|
| 31 Inhibitory Effect of Anti-Candida Substance Produced by <i>Bacillus natto</i>
Arihide KAMAGUCHI, Taisuke AKISADA and Hisae BABA | (145) |
| 47 耳下腺唾液分泌と電位変動について
— III.ヒト耳下腺の分泌電位とその唾液中のイオン
(Na ⁺ , K ⁺ , H ⁺ , Ca ²⁺ , Cl ⁻ , HCO ₃ ⁻ , HPO ₄ ²⁻) 濃度との関係 —
猪股孝四郎, 高桑光代, 岩瀬恭子, 倉橋昌司 | (161) |
| 55 口腔扁平上皮癌における Epithelial Membrane Antigen の局在に関する
免疫組織化学的研究
賀来 亨, 館山美樹, 奥山富三, 岩井正行, 新保亮一,
鶴原 茂, 有坂一男 | (169) |
| 65 反対咬合症例の多変量解析法による類型化の試み
石井英司, 小笠原潤治, 松原 晓, 真鍋 淳 | (179) |
| 81 上顎前方牽引治療による鼻咽喉部軟組織の形態変化
石井英司, 北野敏彦, 玉木弘孝, 川野真司, 古本公子, 関口秀二 | (195) |
| 95 Characteristics of Dental X-ray Films
— Characteristic Curve —
Hideaki TAKANO and Masayuki KANEKO | (209) |
| 101 Auto-Tomography の頭頸部への臨床応用
輪島隆博, 田岡賢二, 池田博人, 竹腰光男, 細川洋一郎,
高野英明, 米田修子, 金子昌幸 | (215) |
| 109 Aminoacetonitrile による顎骨の実験的 Osteolathyrism に対する
成長ホルモン投与の影響
鈴木晶三 | (223) |

[臨 床]

- | | |
|---|-------|
| 125 稀な経過を辿った化膿性顎関節炎の1例
磯貝治喜, 北村完二, 谷内政喜, 村瀬博文, 堀越達郎,
道谷弘之, 原田尚也, 額賀康之, 金澤正昭 | (239) |
|---|-------|

研修講座

- | | |
|---|-------|
| 135 顎囊胞のX線診断(その2)
— 非歯原性囊胞 —
金子昌幸 | (249) |
|---|-------|

学会記録

- | | |
|----------|-------|
| 147 会務報告 | (261) |
| 148 会員名簿 | (262) |
| 158 編集後記 | (272) |

東日本歯学雑誌

第4巻 第1号 昭和60年6月

目 次

[総 説]

- 1 耳下腺におけるアミラーゼ分泌の調節機序
倉橋昌司 (1)

[原 著]

- 11 味蕾細胞割面の走査電顯的觀察
鈴木裕子, 武田正子 (11)
- 23 ハムスター頬囊癌における γ -glutamyltranspeptidase活性の多彩性
小田島哲世, 舘山美樹, 賀来 亨, 奥山富三 (23)
- 29 Sodium tellurite投与による実験的う歯の発生と
口腔内レンサ球菌叢の変動に関する研究
馬場久衛, 松本仁人, 田中かえで, 鎌口有秀, 金森啓子,
長谷田順子 (29)
- 37 A Study on Halitosis and Ward-stench of
Severely Handicapped Patients.
1. Examination of Sampling and Analytical Method
Seiji IGARASHI, Shigeru WATANABE, and Tokuro ICHIDA (37)

[臨 床]

- 47 Postoperative Follow Up with Radionuclide Angiography
and Bone Scintigraphy in Malignant Hemangioendothelioma
Masayuki KANEKO, Hideaki TAKANO, Yoichiro HOSOKAWA,
Takashi OHNISHI, and Kazuko KANEKO (47)

研修講座

- 55 顎腫瘍のX線診断(その1)
—歯原性腫瘍—
金子昌幸 (55)

学会記録

- 73 東日本学園大学歯学会第3回学術大会一般講演抄録 (73)
- 82 会務報告 (82)
- 85 編集後記 (85)

東日本歯学雑誌

第4巻 第2号 昭和60年12月

目 次

[原 著]

- 1 種々の溶液温度における味閾値およびその四季変動についての長期観察
岩瀬恭子, 猪股孝四郎, 倉橋昌司, 高桑光代, 吉田昌江 (87)
- 11 マウス唾液腺シンチグラムにおけるサブトラクション処理の試み
金子昌幸, 小林光道, 高野英明, 大西 隆, 菊池文利,
内海 治, 金田英生 (97)
- 15 顔貌軟組織の評価
——側方頭部X線規格写真と顔面規格側貌写真による検討——
松原 晓, 小笠原潤治, 古本公子, 横山一徳, 石井英司 (101)
- 27 東日本学園大学歯学部附属病院口腔外科における病棟開設5年間の
入院患者の臨床統計的観察
村瀬博文, 宮沢悦也, 宮田雅代, 九津見雅之, 平 博彦, 利根川一郎,
館山佳季, 麻生智義, 北村完二, 斎藤基明, 富田喜内, 中川 徹, 秋山幸生,
清水 浩, 江上 史倫, 和田敏亮, 谷内健司, 薩輪隆宏, 松崎弘明, 道谷弘之,
原田尚也, 武田充弘, 須賀康之, 金沢正昭 (113)
- 39 Studies on Halitosis and Ward-Stench of Severely Handicapped Patients
2. Analysis of Sulfur-containing Stench Substances and the Effect
of Dental Treatment
Seiji IGARASHI, Shigeru WATANABE, and Tokuro ICHIDA (125)

研修講座

- 49 顎腫瘍のX線診断(その2)
——非歯原性良性腫瘍——
金子昌幸, 小林光道 (135)

特別講演

- 59 歯科用アマルガム中の水銀の挙動
岡部 徹 (145)
- 60 口腔前癌病変のまとめ
J. J. Pindborg (訳者・賀来 亨) (146)

学会記録

- 63 会務報告 (149)
- 64 会員名簿 (150)
- 69 編集後記 (155)

東日本歯学雑誌

第5巻 第1号 昭和61年6月

目 次

[総 説]

- 1 Implications of Remineralization in the Treatment of Dental Caries
Theodore KOULOURIDES..... (1)

[原 著]

- 21 ジフェニルヒダントイン(DPH)とリボポリサッカライド(LPS)の
ヒト歯肉由来培養線維芽細胞の細胞活性に対する影響
松尾 朗, 國本隆明, 矢嶋俊彦..... (21)

- 31 DMBA 頬嚢癌形成過程におけるTPA 塗布のGGT陽性巣に対する効果
館山美樹, 中出 修, 大内知之, 八重樫和秀,
吉川泰子, 賀来 亨, 奥山富三..... (31)

- 41 *Streptococcus mutans* AL7-1株の産生するexo-enzymeによる
各種レンサ球菌種の生菌の溶解について
馬場久衛, 鎌口有秀, 金森啓子, 田中かえで,
山口享子, 小松 始, 野崎善弘, 越前敏広..... (41)

- 51 小型動物における骨シンチグラフィーの検討
金子昌幸, 小林光道, 江崎一郎, 竹林義人,
金子和子..... (51)

- 59 某養護学校におけるう蝕罹患状況
五十嵐清治, 伊藤総一郎, 上田 豊, 塚本和夫..... (59)

[臨 床]

- 69 術後性上顎嚢胞の臨床統計的検討
平 博彦, 北村完二, 麻生智義, 館山佳季, 利根川一郎,
村瀬博文, 富田喜内, 道谷弘之, 松崎弘明, 萩輪隆宏,
谷内健司, 和田敏亮, 額賀康之, 金澤正昭..... (69)

研修講座

- 77 顎腫瘍のX線診断(その3)
——悪性腫瘍——
金子昌幸..... (77)

総説全訳

- 87 再石灰化による初期齲歯の治療
セオドール・クルリディス
寺 中 敏 夫 訳..... (87)

学会記録

- 99 東日本学園大学歯学会第4回学術大会一般講演抄録..... (99)
114 会務報告..... (114)
116 編集後記..... (116)

東日本歯学雑誌

第5巻 第2号 昭和61年12月

目 次

[総 説]

- | | |
|--|---------|
| 1 局所麻酔薬アレルギー
新家 昇..... | (117) |
| 13 ハイドロキシアパタイトによる無歯顎頸堤形成法
村瀬博文, 田中 收, 永井教之..... | (129) |

[原 著]

- | | |
|---|---------|
| 27 ハムスター頬囊におけるDMBA再塗布によるGGT陽性巣の再誘導について
賀来 亨, 中出 修, 吉川泰子, 八重樫和秀, 大内知之,
館山美樹, 阿部英二, 菅野秀俊, 江戸 稔, 奥山富三..... | (143) |
| 37 正常人全唾液に見出される免疫グロブリン結合アイソザイムについて
柏原芽美, 市田篤郎..... | (153) |
| 43 新篠津村の保育所における乳歯う蝕罹患状況
脇坂仁美, 上田五男, 三浦宏子, 井藤信義,
松本恵美, 王 理恵, 五十嵐清治..... | (159) |
| 53 マウス唾液腺シンチグラフィーに関する実験的研究
金子昌幸..... | (169) |

研修講座

- | | |
|-----------------------------|---------|
| 59 線維性骨病変のX線診断
金子昌幸..... | (175) |
|-----------------------------|---------|

海外レポート

- | | |
|----------------------------------|---------|
| 69 第64回国際歯学研究会に出席して
松田浩一..... | (185) |
|----------------------------------|---------|

総 目 次

- | | |
|---------------------------------|---------|
| 71 東日本歯学雑誌（第1巻1号～第5巻2号）総目次..... | (187) |
|---------------------------------|---------|

学会記録

- | | |
|--------------------------|---------|
| 81 会務報告..... | (197) |
| 82 東日本学園大学歯学会会則（改正）..... | (198) |
| 85 正会員追加名簿..... | (201) |
| 89 編集後記..... | (205) |