

第14巻 総目次 Index Vol. 14

原 著	A three-dimensional microdrive for recording neural activity in the cerebral cortex. ……平 孝清…… 1
	マウス自然発生癌の腫瘍抗原の免疫原性に関する研究……宮野敦志…… 6
	<i>Staphylococcus epidermidis</i> の産生する slime 中にみとめられる protease の精製とその性状について ……佐々木実・他……17
	Methicillin-resistant <i>Staphylococcus aureus</i> (MRSA) の迅速検出法 ……本田寿子・他……26
	頸部廓清術にて摘出されたヒトリンパ節にみられた甲状腺組織の病理組織学的ならびに免疫組織化学的検討……八幡ちか子……79
	頸部リンパ節転移巣に対する温熱療法と放射線療法との併用効果について……小豆島正典・他……92
	<i>Staphylococcus epidermidis</i> 精製 slime protease のマウスにおける病原性について……佐々木実・他… 100
	<i>Staphylococcus pneumoniae</i> 同定に用いるオプトヒン感受性試験の評価 ……本田寿子・他… 107
	ヒト下顎骨の骨梁密度とX線像との関連性 ……鈴木尚英・他… 117
	正常血圧ラットの血圧および心拍数に対する5-hydroxydopamine の影響 ……高橋栄司・他… 124
	毛細血管新生と細胞外基質、特に多糖類との関連性についての形態学的研究……大滝 洋… 179
	<i>Staphylococcus epidermidis</i> slime protease の血清 protease inhibitor におよぼす影響……佐々木実・他… 195
	1979年から1988年の10年間に分離したA群レンサ球菌のT型別と薬剤感受性の推移……本田寿子・他… 201
	1 α -OH-D ₃ の授乳期マウス下顎頭軟骨におよぼす影響……菅原光孝… 211
	実験的歯の移動が Streptozotocin 糖尿病マウスの MHPG、血糖値、及び脳内アミノ酸系神経伝達物質に及ぼす影響について……斎藤祐一… 224
	犬下顎骨々創治癒過程の ¹²⁵ I -photon absorptiometry による骨塩定量に関する実験的研究——低カルシウム食飼育の影響について——……坂岡丈利… 233
	微小電流刺激に関する実験的研究——歯科インプラント法への応用——……守屋光孝… 249
	5-hydroxydopamine 投与時における正常血圧ラットの血圧および心拍数に対する紅参の影響……高橋栄司・他… 265
症 例 報 告	上顎半側欠損症例の顎義歯製作法に関する一考察……橋爪正一・他……36
	高齢者の口底にみられた特異な組織像を呈した血管腫の一例……板垣光信・他……43
	乳歯晩期残存と低位咬合を伴う症例に対する補綴処置……菊地 賢・他……47
	著しい歯根の吸収をきたした永久歯の四症例について……福田容子・他……55
	上顎洞部の含歯性嚢胞を思わせた原始性嚢胞の一例……奈良栄介・他……60
	ポンティック下に骨増生をみた一症例……守屋光孝… 130
	再発口底癌切除に伴う下顎再建の一例……八幡智恵子・他… 273
トピックス	幼児の黒色性神経外胚葉性腫瘍……武田泰典・他……65
	岩手医科大学学位審査報告…… 133

第14回総会 根管拡大器具の破折に関する研究

- 電気抵抗値による初期亀裂探査の可能性について—……………中嶋和郎・他……67
- 追加可熱処理が光重合型レジンにおよぼす影響……………寺田林太郎・他……67
- コンポジットレジンのフィラー含有量と熱膨張係数について……………小山田勇樹・他……67
- プロトコールを用いた審美的修復材料の色調適合性の調査
- 特に光重合レジンについて—……………佐藤 保・他……68
- 交感神経節シナプス伝達におよぼす種々の局所麻酔剤の効果……………沢野ひろみ・他……68
- 大脳辺縁系は歯髄性痛覚受容にどのような影響を及ぼすか……………松本範雄・他……69
- リスクの高い精神発達遅滞者の麻酔経験……………水間謙三・他……69
- 高齢者の心機能におよぼす葉用人参の影響……………高橋栄司……70
- 著名な歯の吸収を呈した五症例について……………福田容子・他……70
- ヒト顎下腺に出現する微小石灰化物に関する組織学的検討……………中屋敷修・他……71
- 老化促進モデルマウスの歯周組織の病理組織学的検討……………佐島三重子・他……71
- 日本病理剖検輯報に基づく舌癌剖検症例の統計的検討（第Ⅲ報）……………佐藤方信・他……72
- 顎機能異常に対する当科の診療システム……………藤澤政紀・他……72
- ヒト顎下腺由来細胞株（HSG）におけるEGF様成長因子……………客本斉子・他……72
- 転移性顎部リンパ節に対する超音波診断の正診率について……………小豆島正典・他……73
- 術後性上顎嚢胞患者の周期期の循環動態の変動
- 高血圧患者と正常血圧患者の比較—……………佐藤雄治・他……73
- 肺炎に頬部膿瘍を併発した一例について……………小原敏博・他……74
- 口腔外科領域のチタンプレートおよびスクリュー応用に関する臨床的検討……………大屋高德・他……74

第27回例会 ELISAによるB,C,G群溶血レンサ球菌に対する抗体測定……………田近志保子・他… 168

根管治療器具の破損状態

- その3、エンジン用Hファイルの観察—……………久保田稔・他… 168
- 口腔外科領域に於けるレーザー手術の臨床経験と問題点……………大屋高德・他… 169
- 楽器吹奏に起因する急性歯科疾患の一例……………中野久士・他… 169
- 扁平紅色苔癬に対するエトレチナート使用の一例……………高沢文彦・他… 170
- 下顎辺縁切除後の骨折に対する腸骨移植の一例……………八幡智恵子・他… 170
- ラットの血圧および心拍数に対する5-ヒドロキシドーパミンの影響……………高橋栄司・他… 170

第28回例会 ニフェジピン服用患者の口腔内所見について……………近江浩昭・他… 172

- 試作ユージノール含有ガラスアイオノマーセメントの基礎的性質……………佐々木元・他… 172
- 頸部廓清術にて摘出されたヒトリンパ節にみられた甲状腺組織の
- 病理組織学的ならびに免疫組織化学的検討……………八幡ちかこ・他… 173
- 義歯装用を可能とする補綴前外科手術の意義と2・3の考察……………大屋高德・他… 173
- 下唇部血管腫に対するレーザーと梱包療法の同時併用による一治験例……………奈良栄介・他… 174
- ELISAによるA群溶血レンサ球菌に対するIgM,IgG抗体の測定法……………田近志保子・他… 174
- 紅参投与時におけるラットの血圧および心拍数に対する
- 5-ヒドロキシドーパミンの影響（第2報）……………宮手義和・他… 175