

東日本歯学雑誌  
第18巻 第2号 平成11年12月  
目次

〔原著〕

- 1 マウス口蓋形成過程の組織化学的研究  
松本賢二, 小原伸子, 武田正子, 金澤正昭 ..... (293)
- 15 組織呼吸賦活剤ソルコセリル併用による容量結合型電場刺激(CCEF)法の  
歯科用インプラント周囲への骨形成促進効果に及ぼす影響  
高島成悟, 加々見寛行, 越智守生, 広瀬由紀人, 坂口邦彦 ..... (307)
- 33 HL60 (ヒト前骨髄性白血病由来細胞) に対するアスコルビン酸と  
放射線の影響に関する研究  
竹林義人 ..... (325)
- 45 ラット下顎頭の過剰運動による顎関節滑膜の変化  
川上讓治, 武藤壽孝, 坂倉康則, 矢嶋俊彦, 金澤正昭 ..... (337)
- 55 細胞増殖因子(HGF/SF)によるヒト口腔扁平上皮癌細胞の浸潤シグナルの検討  
—特に低分子量GTP結合蛋白質Rhoの関与について—  
北所弘行 ..... (347)
- 71 唾液分泌に伴う皮膚及び粘膜上の電位変動の記録について  
猪股孝四郎, 太田 勲, 石井久淑, 赤坂 徹, 倉橋昌司 ..... (363)
- 79 フッ化物洗口法によるう蝕予防効果に関する研究  
丹下貴司, 八幡祥子, 廣瀬弥奈, 松本大輔, 五十嵐清治,  
竹林義人, 安彦良一, 葭内純史, 篠原常夫 ..... (371)

〔臨床〕

- 87 左舌下腺部に認めた腺様嚢胞癌の1症例  
佐野友昭, 細川洋一郎, 奥村一彦, 大西 隆, 金澤正昭, 金子昌幸 ..... (379)
- 95 歯牙腫の臨床的検討  
赤保内英和, 村田 勝, 道谷弘之, 金澤正昭, 柴田敏之, 有末 眞 ..... (387)
- 101 萌出歯の歯根と連続していた複雑性歯牙腫の1例  
赤保内英和, 村田 勝, 道谷弘之, 金澤正昭,  
賀来 亨, 金子昌幸, 柴田敏之, 有末 眞 ..... (393)
- 105 口蓋粘膜部に生じたNecrotizing sialometaplasiaの一例と本邦における文献的考察  
服部裕歩, 三田村治郎, 西村学子, 大内知之, 中出 修,  
安彦善裕, 江上史倫, 金澤正昭, 賀来 亨 ..... (397)