北海道医療大学歯学雑誌

第34巻 第2号 平成27年12月

目 次

〔総説〕 1	サイクリックAMPと唾液分泌の謎
	田隈 泰信
〔 原著 〕 17	Porphyromonas gingivalis由来Lipopolysaccharide長期刺激による ヒト歯根膜線維芽細胞における老化抑制関連遺伝子のDNAメチル化解析 高井 理衣,原田 文也,森川 哲郎, Bhoj Raj Adhikari, 伊藤 - 小原 純,中條 貴俊, 宇津宮 雅史,植原 治,吉田 光希,佐藤 惇,西村 学子,千葉 逸朗,安彦 善裕・・・・・・・・(89)
23	Light forceによる矯正学的歯の移動の三次元非線形有限要素法解析 岡 由紀恵, 小林 優, 林 一夫, 溝口 到・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
37	歯原性上皮細胞株の分化における活性型ビタミンD ₃ の作用 村田 佳織,谷村 明彦,齊藤 正人 ·······(109)
45	A combination of oral care and 23-valent-pneumococcal vaccination is able to reduce pneumonia incidence in nursing homes Masahiro HATTA D.D.S., Takahiro ICHIKI M.D., Hiroyuki MORITA M.D., Masako HATTA D.D.S., Tomohiko MURAKAMI M.D
症例 : 55	報告〕 口蓋に発生した明細胞型粘表皮癌の 1 例 中條 貴俊,瀧本 紘佑,Bhoj Raj Adhikari,森川 哲郎,原田 文也,高井 理衣, 吉田 光希,佐藤 惇,淀川慎太郎,西村 学子,永易 裕樹,安彦 善裕
(MINI 61	REVIEW (機器分析入門)〕 エックス線回折による材料および生成物の分析 飯嶋 雅弘,遠藤 一彦
歯学 65	情報〕 最近のトピックス ······(137)
69	北海道医療大学歯学会会則
71	北海道医療大学歯学雑誌 投稿規程 ·····(143)
78	編集後記(150)