

松本歯学 第41巻 第1号 目次

原著

- Prevotella intermedia* の細胞外タンパク分解酵素の補充的研究：産生と酵素性状
木曾有紀子, 松尾和子, 柴田幸永, 長谷川博雅,
吉田明弘, 藤村節夫…………… 1

- 歯科用 CT を用いた解剖学的下顎頭運動の多点解析
竹尾健吾, 駒崎佑介, 星野正憲, 小出大吾,
青木文音, 影山 徹, 田口 明, 山田一尋…………… 7

- 技工用 LED 光重合器を用いた
過酸化水素処理によるチタンの濡れ性の改良
遠藤輝久, 鬼澤 徹, 白鳥徳彦, 永澤 栄,
伊藤充雄…………… 20

短報

- Porphyromonas gingivalis* のジペプチジル ペプチダーゼ-IV の性状
松尾和子, 木曾有紀子, 柴田幸永, 長谷川博雅,
吉田明弘, 藤村節夫…………… 26

臨床報告

- 下顎小白歯部両側性に出現した過剰歯の1例
落合宏子, 西川康博, 山田美保, 紀田晃生,
松田紗衣佳, 横井由紀子, 正村正仁, 大須賀直人…………… 33

- 過剰歯と歯牙腫を有し咬合誘導した1例
正村正仁, 山田美保, 中野潤三郎, 谷田幸代,
上嶋博美, 松田紗衣佳, 森山敬太, 竹尾健吾,
山田一尋, 大須賀直人…………… 40

症例報告

- 顎二腹筋の外側を通る外頸動脈の一例
田所 治, 春日美理依, 前田信吾, 奥村雅代,
金銅英二, 矢ヶ崎 裕…………… 47

学位論文

- レーザー溶接したチタン材に対する
加熱処理の有効性に関する研究
三溝恒幸…………… 54

記録

- 2014年業績目録……………68
松本歯科大学学会会則…………… 111
投稿規程…………… 112
編集後記…………… 113

THE MATSUMOTO SHIGAKU VOL. 41, NO. 1
CONTENTS

Original Communications

- Supplementary studies on an extracellular proteinase of *Prevotella intermedia*: formation and some enzymatic properties
Kiso A, Matsuo K, Shibata Y,
Hasegawa H, Yoshida A and Fujimura S 1
- Multipoint analysis of anatomical condylar movement using dental CT
Takeo K, Komazaki Y, Hoshino M
Koide D, Aoki A, Kageyama T,
Taguchi A and Yamada K 7
- Improvement of titanium wettability by hydrogen peroxide
processing using an LED polymerizer
Endo T, Onizawa T, Shiratori N,
Nagasawa S and Ito M 20

Short Communication

- Characterization of dipeptidyl peptidase-IV of
Porphyromonas gingivalis
Matsuo K, Kiso A, Shibata Y, Hasegawa H,
Yoshida A and Fujimura S 26

Clinical Reports

- A case of impacted supernumerary teeth occurring
in the bilateral mandibular premolar area
Ochiai H, Nishikawa Y, Yamada M, Kida A,
Matsuda S, Yokoi Y, Syoumura M and Osuga N 33
- A case of occlusal guidance with supernumerary tooth and odontoma
Shoumura M, Yamada M, Nakano J,
Tanida S, Kamijima H, Matsuda S,
Moriyama K, Takeo K, Yamada K and Osuga N 40

Case Report

- A case of external carotid artery lateral to the digastric muscle
Tadokoro O, Kasuga M, Maeda S, Okumura M,
Kondo E and Yagasaki H 47

Thesis

- The influence of heat treatment on the fatigue strength of laser-welded titanium
Samizo T 54

Record

- A list of the works of Matsumoto Dental University in 2014 68