

■ 日本補綴歯科学会雑誌

■ 44巻2号（通巻186号）（平成12年 4月10日）

<学会だより>

i

<症 例>

咬合治療とともに症状の消退が認められた舌痛症患者の一例

1-179

川瀬 充朗, 河相 安彦, 桑原 克久, 川良美佐雄, 小林 喜平

<原 著>

耐火模型用マグネシア系コーティング材が純チタン鑄造体反応層に与える影響

7-185

森口 愛

純チタン鑄造体の異種合金接触時におけるイオン化の可能性

20-198

橋本 明彦, 草刈 玄, 木暮 城二, 小林 康子, 佐々木太朗

金銀パラジウム合金の変色に関する臨床的研究 —口腔微生物叢, 口腔内揮発性硫化物—

30-208

高山 慈子, 三浦 英司, 細井 紀雄, 前田 伸子, 渋谷 耕司, 石川 正夫

加圧成型によるセラミックスの色調 —ステイニング法による目標色の再現—

43-221

中村 隆志, 藤川ファン, 斎藤 脩, 丸山 剛郎

抗菌性床用レジンに関する研究 —機械的性質および抗菌性について—

48-226

酒匂 充夫

軟質裏装材が床下組織の応力分布に及ぼす影響 —接触要素を導入した有限要素解析—

56-234

巫 春和

実験的に負荷した片側噛みしめ時の咀嚼筋張力と乾燥頭蓋骨に生ずるひずみ分布

66-244

林 幸男, 中村 一郎, 宗 邦雄, 難波 夏生, 小林 喜平, 立石 哲也, 兵藤 行志

咬合力負荷時の歯の変形

76-254

大塩 恭仁

健常者の咬頭嵌合位における咬合接触状態の三次元解析 —上顎臼歯について—

87-265

佐藤 正樹

ガム咀嚼における咬合接触状態の運動学的解析

96-274

安陪 晋

実験的咬合障害がラット前頭皮質ドーパミン放出に及ぼす影響

106-284

吉川 洋史

開・閉口筋筋電図による嚥下動作の評価法

114-292

虫本 栄子, 田中 久敏, 古山 智成

嚥下発現挙動からみた咀嚼機能の加齢変化

122-300

古山 智成

高齢有歯顎者の咀嚼筋筋活動様相について

132-310

田中 誠也	
舌骨位を判定基準とした無歯顎者下顎位安定度の予知的診断法	145-323
阿部 二郎	
義歯の装着状況と質的要因が高齢者の栄養摂取に及ぼす影響	154-332
池邊 一典, 喜多 誠一, 難波 秀和, 清水 裕子, 谷岡 望, 吉備 政仁, 小野 高裕, 野首 孝祠	154-332
リングライズド・オクルージョンとフルバランスド・オクルージョンの咀嚼機能について	161-339
五味淵泰造, 小出 馨, 旗手 敏	
<認定医ケースプレゼンテーション抄録>	
ダイランチン歯肉増殖症患者に行った全部床義歯補綴 -4年後の変化と再補綴処置-	170-348
長田 英治	
後期型若年性歯周炎患者に適用したOsseointegrated Implantの6年経過	172-350
川越 元久	
ボール&ソケットアタッチメントを応用したPOIインプラント症例	174-352
志田 啓二	
Pilot Denture Systemを応用した顎堤吸収の著しい下顎両側遊離端義歯症例	176-354
柳川 隆	
オーバーデンチャーからコーヌス義歯に設計変更した欠損補綴症例	178-356
緒方 彰	
サイナスリフトを応用したインプラント補綴の症例	180-358
岡田 隆夫	
前装用レジンの重合方法を考慮した一症例	182-360
田上 直美	
会務報告	184-362
会 則	188-366
投稿規定	190-368
編集後記	191-369

[ページを閉じる](#)

Copyright 2006 Japan Prosthodontic Society. All Rights Reserved.