

■ 日本補綴歯科学会雑誌

■ 44巻1号（通巻185号）（平成12年 2月10日）

<巻頭言>

i

<原 著>

卵巣摘出ラットにおける下顎骨実験的骨欠損の修復に関する研究	1-1
秋馬 秀成, 坂口 邦彦, 越智 守生, 廣瀬由紀人, 賀来 亨	
骨補填材を目的としたCM-キチン-コハク酸含有型リン酸カルシウムセメントの開発	9-9
横山 敦郎, 山本 悟, 小松原浩実, 武石 篤典, 川崎 貴生, 向後 隆男, 中須 正議	
α -TCP-コラーゲン材を用いた歯槽骨形成に関する実験的研究	19-19
村岡 正規	
陽極酸化と水熱処理で形成されるチタン表面のアパタイト皮膜に対する酸化電圧の影響	25-25
小笠原礼久	
スクリー固定式IMZインプラント上部構造体におけるIMCの効果 不適合付与の場合	34-34
宇野 一葉, 畑 好昭	
粘膜調整による義歯床下粘膜の生理的回復と被圧変位量の経日的変化	43-43
鈴木みどり	
支台装置と側方偏心咬合接触が支台歯負担と義歯変位に及ぼす影響 第2報 3歯残存	53-53
三浦 美文, 齋藤 正恭, 野谷 健治, 深沢 亨, 高橋 典弘, 佐橋 祐美, 川崎 貴生	
義歯修理が床の動態に与える影響について	65-65
豊田 實, 森田 望之, 今井 崇隆, 高橋 晃子	
電解水の義歯床用レジンへの影響	71-71
岸井 次郎, 岩堀 正俊, 山内 六男, 堺 誠, 長澤 亨	
電解水のレジン人工歯への影響	80-80
岸井 次郎, 山内 六男, 岩堀 正俊, 岡本 武志, 長澤 亨	
消毒液が義歯床用レジンの色調安定性と表面粗さに及ぼす影響について	86-86
反町 晋康, 清水 公夫, 森田 修己	
高齢者における上顎無歯顎印象採得時の血圧変動について	94-94
田中 栄士, 小野 圭昭, 原 佳代子, 権田 悦通	
チタンの切削に関する研究 —チタン鑄造冠の除去についての検討—	100-100
吉田 展也, 柳沢 勲, 白井やよい, 末永 弘卓, 加藤 崇, 嶋倉 道郎	
臼歯部ハイブリッドセラミックスブリッジの三次元光弾性実験による応力解析	106-106
浅田 俊之, 新谷 明喜, 横塚 繁雄	
ステイニング法における材料の厚さ, 背景およびセメント色調の影響	115-115
中村 隆志, 藤川ファン, 斎藤 脩, 丸山 剛郎	

磁性アタッチメント用キーパーと金銀パラジウム合金との鑄接 第1報 係留温度の影響	122-122
浅野 彰夫, 堺 誠, 都尾 元宣, 山内 六男, 長澤 亨	
咀嚼時の舌運動と下顎運動の協調性に関する研究	129-129
服部 真幸, 越野 寿, 平井 敏博	
咀嚼運動の機能的分析 一下顎切歯点の運動速度の定量的評価—	138-138
佐藤 泰彦, 志賀 博, 小林 義典	
咀嚼運動経路の代表的な2種類のパターン間で比較した下顎運動と咀嚼能率	147-147
岩波 行紀, 志賀 博, 小林 義典	
顎機能障害における自発耳音響放射の出現様相	156-156
菊池 康視, 大久保敦子, 松本 敏彦	
食品摂取アンケートを用いた顎関節症患者の咀嚼機能評価	160-160
嶋谷 庸子, 山口 泰彦, 小松 孝雪, 会田 英紀, 山本 智史, 大畑 昇	
<認定医ケースプレゼンテーション抄録>	
臼歯部欠損の咬合回復にインプラントを用いた1例	168-168
小柳 光蔵	
プラークコントロールによる経過観察中の一症例	170-170
渥美美穂子	
旧義歯を利用したマグネットアタッチメントの一症例	172-172
藤原 到	
会 則	174-174
投稿規定	176-176
編集後記	177-177

[ページを閉じる](#)

Copyright 2006 Japan Prosthodontic Society. All Rights Reserved.