

## ■ 日本補綴歯科学会雑誌

■ 46巻4号（通巻200号）（平成14年8月10日）

加齢を考慮に入れた補綴治療のための検査・診断	443
藤井 弘之	
<b>&lt;依頼論文&gt;</b>	
咬合接触の検査・診断—特に有歯顎者の咬頭嵌合位での評価基準について—高精度6自由度運動測定器の開発研究—	444
田中 昌博	
加齢という観点からみた顎口腔機能の評価—咬合評価のための顎運動測定—高精度6自由度運動測定器の開発研究—	451
中野 雅徳	
咀嚼・嚥下機能の検査・診断	463
佐々木啓一	
<b>&lt;依頼論文&gt;</b>	
第106回日本補綴歯科学会学術大会研究教育研修 序にかえて	475
赤川 安正	
臨床エビデンスと歯科補綴学	476
川添 堯彬	
補綴治療の効果を明らかにするための研究デザイン	479
窪木 拓男	
EBMに基づいた診断のためのアウトカムリサーチ	493
佐藤 裕二	
<b>&lt;原著論文&gt;</b>	
三次元有限要素法を用いたキャストブルセラミックスクラウンの応力解析	501
平田 智秀, 石川 俊哉, 芝 彦, 尾関 雅彦, 塚崎 弘明, 立川 哲彦	
部分被覆による失活臼歯の修復法に関する研究	511
山田 欣伯	
高分子電解質錯体膜上に培養した細胞の接着性とシグナル伝達性について	521
柳澤 洋之	
デンチャープラークと咽頭の微生物叢との関連性	530
大村 直幹, 弘田 克彦, 蟹谷 容子, 永尾 寛, 柏原 稔也, 市川 哲雄	
平成13年度日本補綴歯科学会各種委員会活動報告書	539
会務報告	555
会 則	567
投稿規定	569
英文誌投稿規定 (Prosthodontic Research & Practice)	571

編集後記	574
吻合異常の診療ガイドライン／顎機能障害の診療ガイドライン／咀嚼障害評価法のガイドライン —主として咀嚼能力検査法—	575

[ページを閉じる](#)

Copyright 2006 Japan Prosthodontic Society. All Rights Reserved.