

目 次

巻頭言	高橋英登	
<hr/>		
原 著		
合着用レジン添加型ガラスアイオノマーセメントの歯質接着性と曲げ特性 入江正郎 田仲持郎 松本卓也 玉田宜之 丸尾幸憲 西川悟郎 吉山昌宏		137
Er,Cr:YSGG レーザー切削窩洞におけるコンポジットレジン修復の象牙質窩壁適合性 鈴木雅也 平 賢久 加藤千景 加藤喜郎 新海航一		145
<hr/>		
誌上シンポジウム：保険適導入された臼歯接着ブリッジの臨床 緊急シンポジウムを開催して	佐野英彦	152
私の接着ブリッジ支台歯形成法および脱落例	日景 盛	153
咬合と動揺を考慮した臼歯接着ブリッジのデザイン	清水博史	160
2012年の接着ブリッジ	田上直美	164
<hr/>		
研究室紹介 “大阪大学大学院歯学研究科 口腔分子感染制御学講座（歯科保存学教室）”	林 美加子	167
<hr/>		
日本接着歯学会 議事要旨		168
投稿規定		173
接着歯学 30 巻総目次		175
編集後記	天川由美子	177

CONTENTS

Foreword TAKAHASHI Hideto

Original Articles

Bonding ability to tooth substrate and flexural properties of resin-modified glass-ionomer luting cement
 IRIE Masao, TANAKA Jiro, MATSUMOTO Takuya, TAMADA Yoshinori,
 MARUO Yukinori, NISHIGAWA Goro and YOSHIYAMA Masahiro 137

Dentin adaptation of resin composite restoration to cavities prepared with Er,Cr:YSGG laser
 SUZUKI Masaya, TAIRA Yoshihisa, KATO Chikage, KATOY Yoshiroh and SHINKAI Koichi 145

Symposium in Journal

Preface SANO Hidehiko 152

My tooth preparation methods for resin-bonded bridges and debonding case reports
HIKAGE Sakari 153

Design of posterior resin-bonded fixed partial dentures based on occlusion and mobility of abutment teeth
SHIMIZU Hiroshi 160

Resin bonded Fixed Partial Bridge in 2012
TANOUE Naomi 164

Greetings from the department :
 Department of Restorative Dentistry and Endodontology
 Osaka University Graduate School of Dentistry HAYASHI Mikako 167

Minutes 168

Instructions to authors 173

Total table of contents 175

Note of editorial board AMAKAWA Yumiko 177