


[首页](#)
[最新一期](#)
[期刊动态](#)
[过刊浏览](#)
[医学视频](#)
[在线投稿](#)
[期刊检索](#)
[期刊订阅](#)
[合作科室](#)
[注册](#)
[登录](#)

您的位置: [首页](#)>> [文章摘要](#)

CAD/CAM全解剖形态氧化锆修复体在后牙固定修复中的应用

崔广, 王茵, 唐伟华, 严玲, 宫琳

100049 北京, 航天中心医院口腔科

宫琳, Email: gonglin05@sina.com

摘要:目的 观察国产CAD/CAM全解剖形态氧化锆修复体在后牙区固定修复中的临床应用效果。方法 对航天中心医院2012年5月制作的国产CAD/CAM全解剖形态氧化锆修复体共计463单位进行定期观察;所有修复体自粘固之日起纳入入时为基准线,记录相关数据。完成检查后及时填写表格,各项检查结果采用Wilcoxon秩和检验分析,修复体平果 观察的国产CAD/CAM全解剖形态氧化锆修复体发现了修复体折裂、脱落、基牙牙髓炎等情况,但与初始相比未(P<0.05),研究中未见基牙继发龋及牙周袋探诊深度的改变,患者美学评价满意。结论 通过对国产CAD/CAM全解于后牙固定修复为期3年的临床观察与研究,认为国产CAD/CAM全解剖形态氧化锆修复体可以满足后牙固定修复的题需要在进一步的研究中解决。

关键词:牙修复体; 二氧化锆; 全解剖形态

[评论](#) [收藏](#) [全](#)

文献标引: 崔广, 王茵, 唐伟华, 严玲, 宫琳. CAD/CAM全解剖形态氧化锆修复体在后牙固定修复中的应用

志: 电子版, 2013, 7(21): 9779-9781. [复制](#)

参考文献:

[1] Etman MK, Woolford MJ. Three-year clinic evaluation of two ceramic crown systems study. J Prosthet Dent, 2010, 103: 80-90.

[2] Conrad HJ, Seong WJ, Pesun IJ. Current ceramic materials and systems with clinical recommendations: a systematic review. J Prosthet Dent, 2007, 98: 389-404.

[3] Molin MK, Karlsson SL. Five-year clinical prospective evaluation of zirconia FPDs. Int J Prosthodont, 2008, 21: 223-227.

[4] Pjetursson BE, Tan K, Lang NP, et al. A systematic review of the survival and of fixed partial dentures (FPDs) after an observation period of at least 5 years. Clin Res, 2004, 15: 667-676.

[5] Guess PC, Zavanelli RA, Silva NR, et al. Monolithic CAD/CAM lithium disilicate Y-TZP crowns: comparison of failure modes and reliability after fatigue. Int J Prosthodont, 2008, 21: 434-442.

[6] Tan K, Pjetursson BE, Lang NP, et al. A systematic review of the survival and of fixed partial dentures (FPDs) after an observation period of at least 5 years. Clin Res, 2004, 15: 667-676.

期刊导读

7卷22期 2013年11月 [最新]



期刊存档

期刊存档

[查看目录](#)

期刊订阅



在线订阅



邮件订阅



RSS

作者中心



资质及晋升信息



作者查稿



写作技巧



投稿方式



作者指南

编委会

期刊服务



建议我们



会员服务



广告合作



继续教育

Res, 2004, 15: 654-666.

[7] Beuer F, Stimmelmayer M, Gueth JF, et al. In vitro performance of full-contour crowns. Dent-Mater, 2012, 28: 449-456.

[8] Zhang Y, Lawn BR. Fatigue sensitivity of Y-TZP to microscale sharp-contact fracture. Res B Appl Biomater, 2005, 72: 388-392.

[9] 秦媛媛, 郑虎, 韩栋伟. 4种粘结材料在氧化锆陶瓷与牙本质间的粘结剪切强度比较. 中华口腔医学杂志, 2009, 30: 48-51.

[10] Strub JR, Belser UC. Periodontal conditions in patients with crowns and bridges. Monatsschr Zahnheilkd, 1978, 88: 569-581.

[11] Koke U, Sander C, Heinecke A, et al. A possible influence of gingival dimensions on gingival loss and gingival recession following placement of artificial crowns. Int J Periodontol Dent, 2003, 23: 439-445.

[12] Tinschert J, Schulze KA, Natt G, et al. Clinical behavior of zirconia-based dentures made of DC-Zirkon: 3-year results. Int J Prosthodont, 2008, 21: 217-222.

[13] 黄慧, 李静, 张富强. 5种着色氧化锆陶瓷的细胞毒性评价. 临床口腔医学杂志, 2005, 31: 48-51.

[14] Sailer I, Feher A, Filser F, et al. Five-year clinical results of zirconia posterior fixed partial dentures. Int J Prosthodont, 2007, 20: 383-388.

[15] Sailer I, Feher A, Filser F, et al. Prospective clinical study of zirconia posterior fixed partial dentures: 3-year follow-up. Quintessence Int, 2006, 37: 685-693.

短篇论著

高脂血症患者凝血功能、血小板参数和血液流变学检测的临床意义

孙明, 王国征, 徐菲, 赵如森, 崔玉忠. 中华临床医师杂志: 电子版 2013;7(21):9765-9767.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

肿瘤化疗中重组人粒细胞集落刺激因子对粒细胞减少症的疗效观察

石燕霞, 冯鑫. 中华临床医师杂志: 电子版 2013;7(21):9768-9769.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

超声定位腔镜深筋膜下交通支离断术治疗下肢静脉性溃疡

陆京伯, 王宝平, 黄显莹, 林智琪, 刘正军. 中华临床医师杂志: 电子版 2013;7(21):9770-9771.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

超声引导下点法与多点法腋路臂丛阻滞的临床效果比较

郭玲, 柳兆芳. 中华临床医师杂志: 电子版 2013;7(21):9772-9774.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

冠状动脉支架CTA成像重组算法优化方案

刘健萍, 梁长虹, 高明勇, 刘辉, 张水兴, 曹希明. 中华临床医师杂志: 电子版

2013;7(21):9775-9778.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

CAD/CAM全解剖形态氧化锆修复体在后牙固定修复中的应用

崔广, 王茵, 唐伟华, 严玲, 宫琳. .中华临床医师杂志: 电子版
2013;7(21):9779-9781.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

80岁以上高龄急性心肌梗死患者行急诊经皮冠状动脉介入治疗的疗效及安全性观察

陈红磊, 王均志, 张之栩, 王昭. .中华临床医师杂志: 电子版
2013;7(21):9782-9784.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

婴幼儿肠套叠数字化摄片下空气灌肠结合腹部按摩加压治疗102例分析

姚勇, 谭杨芳, 黄爱军, 徐明奎. .中华临床医师杂志: 电子版
2013;7(21):9785-9787.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

弥散张量成像在脑出血运动功能预后评估中的应用

刘必松, 郑兆聪, 王如密, 吴志峰. .中华临床医师杂志: 电子版
2013;7(21):9788-9790.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

两性霉素B联合氟胞嘧啶成功治疗基础肾功能异常并氟康唑耐药热带念珠菌尿路感染一例及文献复习

胡志亮, 杨永峰, 柏春琴, 成骢, 池云, 魏洪霞. .中华临床医师杂志: 电子版
2013;7(21):9791-9794.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

精索海绵状淋巴管瘤一例报道并文献复习

许召良, 马志方, 魏亮, 岳亮, 郝斌, 王东文. .中华临床医师杂志: 电子版
2013;7(21):9795-9796.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

腹主动脉夹闭法制作大鼠脊髓缺血再灌注损伤模型有效性的探讨

陈功, 陈绪贵. .中华临床医师杂志: 电子版
2013;7(21):9797-9798.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

| [编委会](#) | [联系我们](#) | [合作伙伴](#) | [友情链接](#) |

© 2014版权声明 中华临床医师杂志(电子版)编辑部
网站建设: 北京华夏世通信息技术有限公司 京ICP备0
北京市公安局西城分局备案编号: 110102000676