



首都医科大学  
北京口腔医院  
口腔医学院  
口腔科学系



医院概况 | 新闻动态 | 就医指南 | 临床医疗 | 医学教育 | 科学研究 | 会员俱乐部 | 健康教育 | 文化建设 | 医院论坛

您现在的位置: 首页 > 科学研究

2006年发表论文(二)

发表于2007-5-17 8:03:57 读459次

- 科学研究
- 科研信息
  - 学术论文
  - 重点科研课题
  - 获奖科研项目
  - 口腔医学研究所
  - 科研基金

涎腺中心	刘怡	Mesenchymal Stem Cell-Mediated Functional Tooth Regeneration in Swine	PloS ONE Published Dec 20, 2006
涎腺中心	刘怡	小型猪牙周膜细胞体外培养及与三维支架材料的生物相容性研究	北京口腔医学2006年01期
涎腺中心	刘怡 王松灵	干细胞的研究进展	北京口腔医学2006年04期
涎腺中心	刘怡, 王松灵	口腔特有的成体干细胞的研究进展	国外医学. 口腔医学分册2006/02
涎腺中心	房殿吉 王松灵	Transplantation of Stem Cells is an Optimal Approach for Plastic Surgery	Stem Cells Published online Dec 14, 2006
涎腺中心	房殿吉 刘怡 张春梅	骨髓间质干细胞介导用于颌面整形的动物实验研究	北京口腔医学2006年01期
涎腺中心	李静远	牙骨质-骨纤维瘤的X线表现及其病理学分析	北京口腔医学2006年04期
涎腺中心	姜静 杨圣辉 王松灵	16S rRNA基因及16S-23S rRNA基因间隔区在口腔微生物鉴定中的应用	北京口腔医学2006年04期
涎腺中心	孙涛	Growth of miniature pig parotid cells on biomaterials in vitro	Arch Oral Biol2006;51(5):351-8
牙体	张晶	五种牙本质粘接剂体外细胞毒性研究	北京口腔医学2006年03期
牙体牙髓科	张琛, 侯本祥	脂多糖信号受体CD14、TLR4在人牙髓组织和牙髓成纤维细胞中的表达	中华口腔医学杂志2006/06
牙体牙髓科	张琛 侯本祥	生物活性盖髓剂发展现状	国外医学. 口腔医学分册2006/03
牙体	孙晓强	吸烟对牙周炎患者牙龈组织中成纤维细胞及胶原纤维的影响	北京口腔医学2006年01期
牙体科	孙晓强	浅谈口腔内科住院医师科研能力的初步培养	医学教育2006 26(5)
牙体牙髓科	孙晓强, 刘晓勇	吸烟对牙周炎患者牙龈组织上皮和血管的影响	首都医科大学学报2006/03
牙体牙髓科	师保江, 张琛	自酸蚀和全酸蚀粘接系统粘接界面的形态学观察	首都医科大学学报2006/02
牙体	师保江	自酸蚀和全酸蚀粘接系统对复合树脂修复术后敏感的影响	北京口腔医学2006年02期
牙体	师保江	牙本质粘接剂与复合树脂修复术后牙敏感的关系	北京口腔医学2006年01期