

### 快速导航

- 学院概况
- 新闻动态
- 学科建设
- 人才培养
- 医疗护理
- 科学研究
- 学生工作
- 口腔宣教
- 成功案例
- 就业与校友工作
- 在线预约
- 交通
- 联系方式

### 详细内容

#### 2012我院发表论文汇总

共21篇，本单位文章13篇，其他8篇

序号	作者	论文	发表刊物名称	排名	级别
1	冯正虎	VEGF-C的表达与口腔鳞癌淋巴结转移的关系	《口腔颌面外科杂志》，2012, 22 (2)	1/5	省级
2	刘梅天	新型氟化物K2TiF6对牙釉质黏合树脂材料黏结性能的影响	中国组织工程研究	1/6	扩展
3	李志强	甘肃省老年居民的口腔健康行为	中国老年学杂志	4/6	中文核心
4	韩冰	Slit-Robo信号对粘表细胞增殖作用的影响	《南方医科大学学报》，2012,32(1)	1/6	CSCD
5	苏雪莲	bFGF对BMSCs向TMJ 关节盘细胞分化的影响	生物医学工程学杂志	1/3	CSCD
6	包广洁	蜂胶与厚朴酚混合物抑制变链菌生长的体外研究	中华口腔医学杂志（增刊），2012, 47 (z1)	1/4	扩展
7	张晓慧	K2TiF6对釉质粘树脂材料理化性能的影响	西北民族大学学报 33卷85期	1/3	省级
8	雷涛	牙颌模型的测量分析研究	西北民族大学学报 第33卷第2期	1/2	省级
9	聂红兵	1113例儿童口腔颌面部创伤因素分析	西北民族大学学报（自然科学版）	2/5	省级
10	周海静	舌癌患者预后的影响因素研究现状	武警医学院学报	2/3	省级
11	周海静	医学领域中骨组织元素分析方法	口腔生物医学	2/3	省级
12	刘琳	厚朴抑制口腔病原菌的研究进展	牙体牙髓牙周病学杂志	1/2	扩展
13	冯正虎	舌癌不同浸润方式ki67表达的组织学研究	口腔医学研究	3/4	
14	李志杰	肿胀麻醉下刮吸结合皮肤切除术治疗腋臭	中国美容医学	3/5	
15	李志杰	应用A型肉毒毒素注射治疗腋臭30例	中国美容医学	3/5	
16	梁恒燕	引导骨再生(GBR)技术在口腔正畸领域的研究进展	现代口腔医学杂志	1/2	
17	聂敏	内质网应激诱导的细胞凋亡在慢性牙周炎中的作用初探	口腔医学研究	1/5	

18	冯正虎	舌癌不同浸润方式DNA倍体和合成相分数的研究	《实用口腔医学杂志》，2012，28（4）	2/4		
19	冯正虎	MMP-9在不同浸润方式舌鳞状细胞癌中的表达及临床	《口腔医学研究》，2012，28（5）	3/4		

打印本页 || 关闭窗口

地址：兰州市西北新村1号 服务热线：0931-2738557 急诊咨询及投诉：2938557

公交车可乘坐：7 14 57 63 101 102 201 等均可到达 开诊时间：上午8：30至晚上21：30 周六、周日不休息。 技术支持：普华网络