



武汉大学口腔医学院科研成果

<http://www.firstlight.cn> 2006-04-14

- 1.赵怡芳, 髁状突再植的实验和临床研究, 湖北省科技进步三等奖, 2000
- 2.陈汉亭, 水粉型藻酸盐口腔印模材料, 湖北省科技进步三等奖, 2000
- 3.边专, 变形链球菌葡糖基转移酶分子免疫学研究, 湖北省自然科学二等奖, 2000
- 4.樊明文, 免疫防龋的系列研究, 湖北省科技进步一等奖, 2001
- 5.樊明文, DNA质粒免疫防龋的基础研究, 中华医学科技奖二等奖, 2004
- 6.李金荣, 口腔鳞癌发生与颈淋巴结转移的分子机制, 湖北省自然科学三等奖, 2004
- 7.彭友俭, 改良型ACTIVATOR矫治II类错合 武汉市科技进步奖三等奖, 2004
- 8.彭友俭, 改良型ACTIVATOR矫治II类错合 湖北省科技进步奖三等奖, 2004
- 9.边专, 变形链球菌在口腔自然菌丛中的定植特点及其机理, 湖北省自然科学二等奖, 2005
- 10.樊明文, 龋病牙髓病的基础与临床研究, 教育部提名国家科技进步奖一等奖, 2005
- 11.彭彬, 社区牙医学的系统研究和实践, 中华医学科技奖三等奖, 2005

[存档文本](#)