



新闻 |



高级搜索

[首页](#) [关于我们](#) [综合服务](#) [师资队伍](#) [教育教学](#) [科学研究](#) [医疗服务](#) [招生招聘](#) [合作交流](#) [学生工作](#) [校友汇](#)


当前位置 : 首页 >> 科学研究 >> 科研成果 >> 其他

其他奖 (2011)

发布日期 : 2012年04月04日 17:41:00 来源 : kyb

【打印 | 关闭】

阅读次数 : 584

2011年**中华医学科技奖****三等奖**

进展期胃癌的围手术期分期及其临床意义 (吴育连,陈力,陈健,郑毅雄,吴峥嵘,韩晞,周凡,施小宇)

科普奖

中小学生正确用药科普知识教育与青少年药物滥用预防 (徐翔,许东航,楼洪刚,江矫英,翁源红,姚迪翡翠,鲁亮,刘洁)

浙江省高等学校科研成果奖**一等奖**

基于医院药学服务质量持续改进的实践与探索 (张幸国,赵青威,缪静,饶跃峰,马葵芬,王临润,李盈,张国兵,汪洋,姜赛平,戴幼琴,胡富强,杜永忠,袁弘,李敏伟)

二等奖

不同形貌和尺寸纳米羟基磷灰石颗粒的研制及其骨修复研究 (师钟丽,严世贵,黄鑫,刘兵)

三等奖

复方红花饮抗脑挫裂伤的开发研究 (别晓东,陈悦青,沈小雷,刘华,张国平)

临床心电图详解与诊断 (何方田)

浙江省医药卫生科技奖**一等奖**

树突状细胞与动脉粥样硬化发生发展关系研究 (朱建华,严卉,李闪,张力,聂文成,朱伟国)

间充质干细胞与组织工程产品的研发与应用 (黄河,王金福,高长有,马列,柴莹,来晓瑜,于晓虹,郑强,劳丽红,沈建根,赵海光,蔡真,李丹,林茂芳,余勤,罗依,赵妍敏,谭亚敏)

肝衰竭人工器官替代治疗研究 (李兰娟,李君,黄建荣,章益民,曹红翠,杜维波,盛国平,潘小平,喻成波,高长有,宋涛,吕国良,刘小丽,徐威,陈月美,陈瑜,陈佳佳,杨莘,徐小微,虞晓鹏,陆颖峰,郝绍瑞,朱春侠,张安业,赵立夫,袁雯霞)

肝移植领域的中医药整体化应用研究 (郑树森,徐骁,周琳,林胜璋,谢海洋,凌琪,高峰,邓俊芳,吴李鸣,何增磊,吴健,张珉,余国友,章茫里,王卓轶,卫强)

自体骨髓干细胞移植治疗难治性眼表疾病的实验研究 (叶娟,王婧君,陈健,吴涵,汤霞婧,石鑫,袁路)

二等奖

雄激素在血管内膜损伤修复过程中的作用及分子机制研究（杨云梅，徐哲荣，吕雪英，张勤，赵晓红，王招娣，顾海峰，归崎峰）

脑缺血再灌注损伤的机制及干预研究（罗本燕，夏强，汪敬业，李霞，袁圆，许洛伊）

消化病内镜诊疗及细菌生物膜清除新技术临床应用研究（季峰，陈小丽 周辛欣，陈毅鹏，李霖，章宏，徐萍，方英，顾青，钟晓琪，陈卫星，许国强，陈李华，宁建文，王子微）

小肠疾病诊断技术的临床研究（张冰凌，陈春晓，钟百书，厉有名，陈李华 章 宏，杨丽萍，苏华静，姜玲玲）

颅脑损伤后脑水肿形成机制及信号转导的基础与临床研究（黄卫东，杨云梅，陆远强，潘建，祝建勇，姜久昆，王杰赞，张琴）

大肠癌DNA甲基化谱研究及无创性检测技术产业化（方维佳，林才照，郁兰芳，陈敬，徐农）

早期糖尿病肾病尿液标志性蛋白分析、鉴定及诊断模型的建立（谷卫，单鹏飞，徐小红，余捷凯，陈益定，兰兰，曾文衡，吴 华）

帕金森病的基因诊断和生活质量研究（罗巍，章韵，王波，欧阳志远，丁美萍，郭谊，王爽，张宝荣）

头颈部内镜手术建腔用外科机械臂的研制（高力，宋春铁，肖贵州，王建彪，陈高翔，王宣银，陈海初）

宫内营养与发育对胰岛 β 细胞功能和胰岛素抵抗的影响及机制研究（梁黎，王秀敏，许燕萍，和梦藻，金艳艳，顾伟忠，吴亦栋，傅君芬）牙周炎症与系统性疾病相关性的研究（陈晖，郑沛，李晓军，朱建华，赵莉莉，张卫东，邓淑丽，赵孟辉，李菊花，朱海华，石赛郎，余锦锦）

三等奖

非霍奇金淋巴瘤临床与基础研究（佟红艳，金洁，娄引军，麦文渊，肖峰，杜华平，钱文斌，钱靖，周文静，孟海涛，李颖，毛莉萍，许改香，王雷）

阻断TGF- β /SMAD信号传导对病理性瘢痕凋亡相关基因表达的影响（范希玲，周 辉，夏子敏，王守界）

不同程度唇缺损的个性化修复-计算机辅助的方案设计及临床应用（刘建华，王慧 明，李志勇，朱慧勇，黄旭，邵侠，王颖）

基质金属蛋白酶及尿激酶型纤溶酶原激活物在2型糖尿病及老年性痴呆中的研究（徐磊，陈怀红，林铮，卢兴国，林小莉，钟良，金启辉，王宏平，傅海涯）

浙江省抗菌药物临床应用综合管理（王选锭，严继承，徐伟伟，胡斌春，吴振 波，沈延澄，陆群，郭芳珍）

全髋关节置换术后三维界面应力奇异性的研究（俞学中，郭乙木，李俊）

烧伤外科营养治疗的研究（韩春茂，陈国贤，余朝恒，邵华伟，潘选良）

一种基于TLR激动剂的新型HPV多肽疫苗的研发（茅晓红，王建有，刘伦飞，陈贤祯，陈积愫，严建良，张巍巍，劳力民）

口腔鳞癌早期诊断及预后蛋白质标记物模型的建立和应用（平飞云，孙钢，何 虹，余捷凯，刘雁鸣，王国云，严奉国，刘炜，陈军，徐昕）

支气管封堵器与双腔支气管导管在单肺通气研究中的安全性比较（钟泰迪，王文 元，陈洁，王平，赵锦宁）

[【打印】](#) [【关闭】](#)



浙江大学医学院版权所有

地址：浙江杭州余杭塘路866号 电话：0571-88208020 传真：0571-88208022

邮箱：zhouzeyong@zju.edu.cn

技术支持：YONCC



手机版

官方微信