

培养单位	年级	姓名	性别	专业	导师	论文题目	第一作者及作者单位	通讯作者及作者单位	发表文章刊物名称	发表时间	SCI文章列出IF值	学位办公室意见	备注
广东省心血管病研究所	2011级	陈兢兢	男	内科学	陈正贤	不同药敏方法检测替加环素对耐亚胺培南鲍曼不动杆菌敏感性的比较	陈兢兢, 广东省人民医院(广东省医学科学院)	陈正贤, 广东省人民医院(广东省医学科学院)	实用医学杂志	2014年6月		达到要求, 同意授硕士学位	当年毕业
广东省心血管病研究所	2011级	陈晓博	女	儿科学	何少茹	超声心排出量监测仪测量小婴儿室间隔缺损修补术后心排出量的准确性	陈晓博, 单位: 1广东省心血管病研究所; 2广	何少茹, 单位: 1广东省心血管病研究所; 2广	中华实用儿科临床杂志	2013年12月		达到要求, 同意授硕士学位	当年毕业
广东省心血管病研究所	2011级	傅思睿	男	肿瘤学	陆骊工	Sorafenib Continuation after First Disease Progression Could Reduce	广东省心血管病研究所 广东省人民医院 广东	广东省心血管病研究所 广东省人民医院 广东	ASIAN PACIFIC JOURNAL OF	2014年5月	1.271	达到要求, 同意授硕士学位	当年毕业
广东省心血管病研究所	2011级	胡良巧	女	心血管内科学	吴书林	老年急性冠脉综合征合并心房颤动患者冠状动脉介入治疗术后抗栓治疗现状调查	胡良巧 广东省人民医院 广东省医学科学院	吴书林 广东省人民医院 广东省医学科学院	实用医学杂志	2014年1月		达到要求, 同意授硕士学位	当年毕业
广东省心血管病研究所	2011级	马青艳	女	内科学(心血管病)	林吉进	Screening of cardiac HERG potassium channel interacting proteins	Qingyan Ma, Department of Cardiology,	Jijin Lin, Department of Cardiology,	Cell Biology Internation	2013年11月	1.64	达到要求, 同意授硕士学位	当年毕业
广东省心血管病研究所	2011级	沈璞	女	心儿科	钱明阳	大动脉转位患儿行大动脉调转术后的中长期随访	沈璞, 广东省人民医院心血管研究生	钱明阳, 广东省人民医院	中华生物医学工程杂志	2013年10月		达到要求, 同意授硕士学位	当年毕业
广东省心血管病研究所	2011级	魏大闯	男	心血管外科	肖学钧	左心瓣膜置换术后孤立性三尖瓣关闭不全的外科治疗	魏大闯, 广东省心血管病研究所心外科	肖学钧, 广东省心血管病研究所心外科	中国胸心血管外科临床杂志	2014年4月		达到要求, 同意授硕士学位	当年毕业
广东省心血管病研究所	2011级	闫新建	男	心外科	庄建	《肺动脉闭锁合并室间隔缺损行肺动脉下拉重建右心室流出道》	闫新建, 广东省心血管病研究所	庄建, 广东省心血管病研究所	《中国胸心血管外科临床杂志》	2014年6月		达到要求, 同意授硕士学位	当年毕业
广东省心血管病研究所	2011级	杨醒	男	内科学(心血管病)	余丹青	左房容积指数对射血分数保留型心衰的诊断价值分析	杨醒 广东省人民医院, 广东省医学科学院, 广	余丹青 广东省人民医院, 广东省医学科学院, 广	实用医学杂志	2014年4月		达到要求, 同意授硕士学位	当年毕业
广东省心血管病研究所	2011级	叶飘	女	心血管内科	谭宁	中性粒细胞/淋巴细胞比值与急性心肌梗死患者行急诊经皮冠状动脉介入治疗术后对	叶飘, 广东省心血管病研究所	谭宁, 广东省心血管病研究所	中国介入心脏病学杂志	2014年2月		达到要求, 同意授硕士学位	当年毕业
广东省心血管病研究所	2010级	占美晓	男	肿瘤学	陆骊工	Serum microRNA-210 as a predictive biomarker for treatment response and	Meixiao Zhan (Department of Interventional	Ligong Lu (Department of Interventional	Journal of Vascular and	已接收, 出版中	2.002	达到要求, 同意授硕士学位	当年毕业
广东省心血管病研究所	2011级	张传寿	男	内科学(心血管病)	张斌	冠状动脉内旋磨术在慢性完全闭塞病变介入治疗中的应用	张传寿 广东省心血管病研究所	张斌 广东省心血管病研究所	中国介入心脏病学杂志	2014年2月		达到要求, 同意授硕士学位	当年毕业
广东省心血管病研究所	2009级	刘甜	女	内科学(心血管病)	吴书林	心房颤动患者血浆microRNA的表达差异	刘甜, 广东省心血管病研究所	吴书林 广东省人民医院 广东省医学科学院	岭南心血管病杂志	2012年7月		达到要求, 同意授硕士学位	2012年毕业

广东省心血管病研究所	2010级	陈春晖	男	内科学 (心血管病)	吴书林	Evaluation of cardiac function in patients with arrhythmogenic right	陈春晖, 广东省心血管病研究所	吴书林 广东省人民医院 广东省医学科学院	岭南心血管病杂志(英文版)	2013年9月		达到要求, 同意授硕士学位	2013年毕业
广东省心血管病研究所	2011级	钟琪	男	内科学 (心血管病)	周颖玲	褪黑素对血管内皮细胞损伤的保护作用以及机制研究	钟琪, 广东省人民医院	周颖玲, 广东省人民医院	岭南心血管病杂志	2014年5月		达到要求, 同意授硕士学位	当年毕业
广东省心血管病研究所	2011级	殷靖宜	女	肿瘤学	吴一龙	初治晚期非小细胞肺癌血清HER2表达特征及临床意义	殷靖宜, 广东省人民医院, 广东省医学科学院,	吴一龙, 广东省人民医院, 广东省医学科学院,	实用医学杂志(增刊)	2014年5月		文章非正刊发表, 未达要求, 缓授学位	当年毕业
广东省心血管病研究所	2011级	梁漂红	女	儿科学	曾其毅	持续去甲肾上腺素输注对早期脓毒症大鼠肾脏的保护作用及其机制研究	梁漂红, 广东省人民医院 广东省医学科学院	曾其毅, 南方医科大学珠江医院	中国小儿急救医学	有接收函		文章未按期发表, 未达要求, 缓授学位	当年毕业
广东省心血管病研究所	2011级	冉鹏	男	内科心 血管	陈纪言	二氧化碳结合力与急诊冠状动脉介入治疗后对比剂性急性肾损害的关系	冉鹏, 单位: 510080 广州, 广东省心血管病	陈纪言, 单位: 510080 广州, 广东省心血管病	中华心血管病杂志	有接收函		文章未按期发表, 未达要求, 缓授学位	当年毕业
广东省心血管病研究所	2011级	郑鸿雁	男	儿科学 (心血管)	张智伟	儿童室间隔缺损封堵术后心律失常中远期随访结果分析	郑鸿雁 (广东省心血管病研究所 心儿科 广东省)	张智伟 (广东省心血管病研究所 心儿科 广东省)	临床儿科杂志	2014年7月		文章未按期发表, 未达要求, 缓授学位	当年毕业
广东省心血管病研究所	2011级	张洪宇	男	心外科	庄建	不同停博时间下, HTK液对幼兔未成熟心肌的保护作用研究	张洪宇 (广东省心血管病研究所)	庄建, 广东省心血管病研究所	中华小儿外科杂志	文章在投		无发表文章, 未达要求, 缓授学位	当年毕业
广东省心血管病研究所	2011级	陈晓博	女	儿科学	何少茹	小婴儿室间隔缺损修补术后早期肌力指数的快速评估	陈晓博, 单位: 1广东省心血管病研究所; 2广	何少茹, 单位: 1广东省心血管病研究所; 2广	中华胸心血管外科杂志	有接收函			
广东省心血管病研究所	2011级	胡良巧	女	心血管 内科学	吴书林	替米沙坦联合螺内酯预防阵发性心房颤动射频消融术后早期复发的疗效	胡良巧 广东省人民医院 广东省医学科学院	吴书林 广东省人民医院 广东省医学科学院	国际心血管病杂志	2014年3月			
广东省心血管病研究所	2011级	马青艳	女	内科学 (心血管病)	林吉进	Caveolin-1 对心脏HERG钾通道功能调控作用的研究	马青艳; 广东省心血管病研究所 心内科、广东省	林吉进; 广东省心血管病研究所 心内科、广东省	医学研究生学报	2013年12月			
广东省心血管病研究所	2011级	魏大闯	男	心血管 外科	肖学钧	肺动脉高压与右心室重构的关系	魏大闯, 广东省心血管病研究所 心外科	肖学钧, 广东省心血管病研究所 心外科	心血管病学进展(综述)	2013年9月			
广东省心血管病研究所	2011级	叶飘	女	心血管 内科	谭宁	对比剂引起急性肾损伤的临床危险因素及防治策略探讨	叶飘, 广东省心血管病研究所	谭宁, 广东省心血管病研究所	岭南心血管病杂志	2014年3月			
广东省心血管病研究所	2011级	叶飘	女	心血管 内科	谭宁	不同剂量阿托伐他汀对高水平高敏C反应蛋白患者经皮冠状动脉介入术后发生对比剂	叶飘, 广东省心血管病研究所	谭宁, 广东省心血管病研究所	中国循环杂志	2014年4月			

广东省心血管病研究所	2010级	占美晓	男	肿瘤学	陆骊工	肝癌患者血清中微小RNA的表达及其临床意义	占美晓, 广东省心血管病研究所, 广东省人民	陆骊工, 广东省心血管病研究所, 广东省人民	中华医学杂志	2013年9月			
广东省心血管病研究所	2010级	占美晓	男	肿瘤学	陆骊工	AFP阴性肝癌射频消融治疗前血清中转移相关microRNA的临床价值	占美晓, 广东省心血管病研究所, 广东省人民	陆骊工, 广东省心血管病研究所, 广东省人民	介入放射学杂志	2014年7月			
广东省心血管病研究所	2011级	张传寿	男	内科学 (心血管病)	张斌	糖尿病性心肌纤维化中上调表达长链非编码RNA (lncRNA) 的鉴定	张传寿 广东省心血管病研究所	单志新 广东省人民医院医学研究部	热带医学杂志	2014年1月			
广东省心血管病研究所	2011级	钟琪	男	内科学 (心血管病)	周颖玲	I1-17a induces pro-inflammatory cytokines production in macrophages	陈坚, 廖梦扬, 高兴丽, 钟琪(共一); 华中	程翔; 华中科技大学附属武汉协和医院	Cellular Physiology and	2013年11月			
广东省心血管病研究所	2011级	钟琪	男	内科学 (心血管病)	周颖玲	Angiotensin ii receptor type 1 autoantibodies promote endothelial	杨仕俊, 钟琪, 邱志华, 陈霄(共一); 华中	廖玉华, 周子华; 华中科技大学附属武汉协和	Journal of Hypertension	2014年4月			