

2012-2015年基础医学毕业论文（设计）信息汇总表

时间	学生姓名	学号	论文(设计)题目	指导教师
2015年	陈才美	1055011031	人参皂苷Rg3与5-氟尿嘧啶联合治疗 结肠癌的抗肿瘤效应研究	黄英
2015年	陈彦宇	1055011020	单壁碳纳米管对耐药大肠杆菌的抑制作用初探	田汉文
2015年	陈晔	1055011036	PD-L1假病毒骨架质粒构建及其检测	张晓燕
2015年	成丽琴	1055011024	SIRT6抑制动脉粥样硬化中 NKG2D配体的表达	吕湘
2015年	邓路婵	1055011028	小鼠骨髓间充质干细胞来源的exosome对造血干细胞分化的调控作用	赵春华
2015年	龚琳	1055011030	氧化白藜芦醇对小鼠H22肝癌细胞淋巴道转移的实验研究	周黎明
2015年	龚艳菊	1055011032	BrdU实验条件优化及与EdU标记效果的比较	周雪
2015年	贾孟萍	1055011037	唾液酸介导的Siglec-7在早孕中的表达与影响	马芳
2015年	金晔麒	1055011038	Huwe1基因对早期移植前胚胎的影响	许文明
2015年	景虹波	1055011026	成年大鼠坐骨神经挤压伤后运动和感觉功能的差异性恢复及其与轴突再生和髓鞘再生的关系研究	齐建国
2015年	李娜丽莎	1055011039	自发主动活动对CMS模型小鼠学习记忆行为的影响	江舟
2015年	李卫杰	1045026015	人参皂苷Rg3诱导CT26细胞凋亡的机制研究	黄英
2015年	李亚南	1055011013	一种基于低深度高通量基因组测序的母体外周血胎儿DNA浓度的计算方法	彭谨
2015年	梁彩霞	1055011021	迷迭香酸钠对小鼠S180肉瘤的抑制作用	周黎明
2015年	刘红华	1055011023	唾液酸酶活性与精子质量关系的多指标分析	马芳
2015年	刘晓巍	1055011018	圆锥绣球提取物(HP)对顺铂所致急性肾损伤的保护作用及机制研究	陈晓光
2015年	刘耀	1055011011	CD73对血管内皮依赖性舒张的调节及分子机制研究	朱敏佳
2015年	潘宇祥	1055011016	流式细胞仪在海洋生物毒素检测中的应用	王平
2015年	彭冉	1055011035	军团菌FlaA基因克隆及表达	陈建平
2015年	屈毅果	1055011004	节律基因mPer2抑制小鼠Lewis肺癌细胞生长的研究	江舟
2015年	阮丹卉	1055011017	pET-28a(+)-PTEN α Nter-GFP质粒构建及蛋白表达纯化	尹玉新
2015年	苏冬梅	1045044026	唾液酸酶对肿瘤细胞增殖和凋亡的影响	马芳
2015年	唐康	1055011001	肾综合征出血热患者血浆可溶性CD14水平的变化及其意义	金伯泉
2015年	王慧	1055011033	pCMV-Myc-SIRT6的构建及其在真核细胞中的表达与定位	朱卫国
2015年	王晓姣	1055011029	人脐带间充质干细胞对血管内皮细胞高糖损伤的干预作用	陆燕蓉
2015年	王誉雅	1055011027	手足口病病原体核酸序列分析及意义	彭宜红
2015年	薛福平	1055011009	B7-H3对人结肠癌细胞糖代谢的调节	刘皓
2015年	张硕	1055011005	代谢标记法在研究秀丽隐杆线虫中O-糖基化蛋白的应用	刘颖
2015年	张心月	1055011022	急性高血糖对小鼠动脉基因表达谱扰动的可视化研究	彭谨
2015年	张永聪	1055011003	HPV16 E5蛋白原核表达载体的构建及表达	李婉宜
2015年	朱镜	1055011034	一种法庭生物学新型遗传标记的研究	张林
2014年	熊凌川	0955011004	与Alzheimer疾病相关血液miRNA的研究	王华丽
2014年	孙红	0955011002	高迁移速率族染色体蛋白N2对人乳腺癌细胞增殖影响的研究	黄宁

时间	学生姓名	学号	论文(设计)题目	指导教师
2014年	陈德高	0955011003	槲皮素对K-Ras突变型结直肠癌细胞的特异性杀伤效应	王玉芳
2014年	吴鑫	0955011014	BDNF及其受体TrkB胞外结构域的表达与纯化	鲁白
2014年	承尧	0943111144	银杏叶提取物(EGb761)诱导结肠癌细胞凋亡的初步研究	王玉芳
2014年	王秉乾	0955011006	脂多糖(LPS)诱导N-RAS活化并促进肠上皮细胞的恶性转化的研究	张霁
2014年	刘振	0955011011	嗜肺军团菌(CD-5)的巨噬细胞感染模型的建立及差异蛋白表达的研究	陈建平
2014年	陈颖	0955011021	层流剪切力在血管内皮细胞中对5'核苷酸酶的表达及活性的调控作用	朱敏佳
2014年	章梦琦	0955011032	豆腐果苷对小鼠坐骨神经部分结扎模型的镇痛和促眠效果研究	黄志力
2014年	滕燕	0955011036	干扰HMG2表达对肺炎克雷伯杆菌粘附A549细胞的影响	黄宁
2014年	白玲	0955011037	层流剪切力对血管内皮依赖性舒张的调节及分子机制研究	朱敏佳
2014年	陆顺顺	0955011030	口腔无创幽门螺杆菌基因检测方法的建立和评价	王保宁
2014年	唐嘉敏	0855011038	钩藤等中药对抗精神病药物后遗症的治疗作用研究	张会东
2014年	桑芸璐	0955011033	流感病毒多表位核酸疫苗CTB-Eg构建及表达特性研究	李婉宜
2014年	薛越	0955011023	组蛋白去乙酰化酶HDAC10对巨噬细胞天然免疫应答的调控作用研究	王青青
2014年	陈奕珊	0955011031	APPL1影响软骨发育的初步探究	欧阳宏伟
2014年	王文	0955011026	RACK1与小鼠慢性酒精成瘾记忆的相关性研究	万莉红
2014年	马云丽	0955011035	DNA损伤修复基因XRCC7多态性与尘肺发病风险相关性研究	刘戟
2014年	李显科	0955011015	META分析应用于TET蛋白家族与结直肠癌患者关系的研究	曹霞
2014年	杨阳	0955011013	重组乙醛脱氢酶ALDH的超滤法分离纯化	高秀峰
2014年	秦天呈	0955011009	小剂量阿奇霉素对哮喘大鼠气道重塑的保护作用机制	万莉红
2014年	陈泽卡	0955011012	慢性失神经中施万细胞衰老过程的研究	齐建国
2014年	乔卫明	0955011010	IL2B-3' UTR插入/缺失多态与前列腺癌的相关性研究	周斌
2014年	姚彬	0955011005	精子唾液酸酶活性对人精子获能的影响	马芳
2014年	涂李	0955011017	Clock基因对小鼠凝血/纤溶系统影响的研究	江舟
2014年	郝思佳	0955011020	星形胶质细胞对长时程记忆的调控	汪浩
2014年	薛莲	0955011019	胃癌肿瘤干细胞的原代培养及耐药性和侵袭能力检测	胡建昆
2014年	王欧	0955011034	材料表面化学诱导血管内皮细胞粘附和迁移的分子机制	刘肖珩
2014年	贺婷	0955011018	TET基因与乳腺癌关联性的meta分析	曹霞
2014年	李婧	0955011024	迷迭香酸对小鼠移植瘤H22肝癌的生长抑制作用	周黎明
2014年	杨丽君	0955011025	人Smad1基因的克隆及其真核表达载体的构建与鉴定	马用信
2014年	田明妹	0955011022	嗜碱耐盐芽孢杆菌ALDH的酶学性质研究	高秀峰
2014年	周帅	0955011039	共培养条件下血管内皮细胞和肝癌细胞相互作用机制初探	沈阳
2014年	杨卓娅	0955011040	DNA损伤修复基因hMTH1 Val83Met多态性与尘肺发病风险相关性研究	刘戟
2014年	李璐瑶	0945026055	重组幽门螺杆菌多靶点疫苗(BIB)宿主DNA残留定量检测方法的建立	王保宁
2014年	孟俊杰	0955011028	纳米金表面化学对肝癌细胞迁移的影响	沈阳
2013年	黄建	0855011001	人膀胱壁内血管和神经分布特点	陈道邦

时间	学生姓名	学号	论文(设计)题目	指导教师
2013年	盖晓晨	0855011002	感染杜氏利什曼原虫后巨噬细胞的凋亡情况	陈建平
2013年	王雲蛟	0855011003	感染杜氏利什曼原虫巨噬细胞凋亡相关蛋白表达	建平 陈琦
2013年	宋敏涛	0855011004	霍乱毒素B亚单位克隆与表达	李明远
2013年	任来彬	0855011005	HMGN2“分泌”初探	黄宁
2013年	韩庆芳	0855011006	Numb对内吞相关蛋白的影响及其结合蛋白Mon1a各片段质粒的构建	李华顺
2013年	贺鹏	0855011007	荆芥、桂枝挥发油的抗菌试验研究	李明远
2013年	姚晨成	0855011008	层流剪切力在血管内皮细胞中调节5'核苷酸酶	朱敏佳 丘利民
2013年	李瑞庭	0855011009	利钠肽C受体在利钠肽舒张猪冠状动脉血管中的作用	东丽 岳利民
2013年	罗瑞熙	0855011010	CXCL1基因在恒河猴血管缺血再灌注损伤中的表达变化	程惊秋
2013年	李秉航	0855011011	小鼠肝癌细胞H22肺转移模型的建立及评价	周黎明
2013年	徐丁	0855011013	乳腺癌原发灶和转移淋巴结中ER、PgR及HER2的表达一致性分析	孙爱静
2013年	方泽钧	0855011014	WB-50对大鼠心衰模型的影响	周黎明
2013年	罗乔	0855011015	低剪切力诱导肝癌细胞HepG2的迁移机制初探	沈阳
2013年	孙亨	0855011016	多巴胺修饰的硫酸软骨素促进部分软骨缺损修复	欧阳宏伟
2013年	邓义波	0855011017	人子宫壁内血管和神经的分布研究分析	陈道邦
2013年	黄小勇	0855011018	人食管壁内血管和神经的分布特点	陈道邦
2013年	李鑫桑	0855011019	金关片对大鼠痛风性关节炎的影响	杨芳炬
2013年	何麒	0855011024	血小板所含人 β 防御素1对乳腺癌及肠腺癌细胞的影响	黄宁
2013年	何家驩	0855011025	野生型及突变型青霉素酶的外源表达纯化及活性测试	赵燕湘
2013年	张雨晨	0855011026	正常成年SD大鼠脑活化Caspase-3阳性细胞的分布	周雪
2013年	郑旭蕾	0855011027	人宫颈癌细胞H11i过表达稳定株的建立及鉴定	马用信
2013年	杨雨卉	0855011028	DNA损伤修复基因hMTH1Va183Met多态性与食管癌发病风险的关联研究	刘戟
2013年	钟金晶	0855011029	miR-181c潜在靶分子的种子序列突变体荧光素酶载体构建和鉴定	周桥
2013年	张艳梅	0855011030	真核表达载体pcDNA3.1(+)-FBXL20及稳定转染细胞株的构建	陈尧
2013年	陈盼	0855011031	DNA修复基因XRCC7遗传多态性与食管癌发病风险相关性研究	刘戟
2013年	张立群	0855011032	树突状细胞中Rab40b/c和Cullin5的泛素化连接酶复合物的鉴定研究	万瑛
2013年	苏宓	0855011033	Ghrelin基因Leu72Met多态性对高糖低脂膳食诱导的健康青年血浆糖脂代谢指标变化的影响	方定志
2013年	蒋思敏	0855011034	正常青年人的apoAI、apoB的近日节律	肖静
2013年	翟月	0855011036	Nec-1对紫草素诱导Raji细胞死亡的影响	陈志南
2013年	沈奇骢	0855011037	富血小板血浆在与肿瘤细胞共培养时释放抗菌肽检测	黄宁
2013年	马灿	0855011039	Ghrelin基因408 C> A多态性对高糖膳食诱导的健康青年血浆血脂及载脂蛋白比值变化的影响	方定志
2013年	王俊娟	0755011043	FTY720缓释改善小鼠急性脊髓损伤后的微环境	欧阳宏伟
2013年	任宏毅	0855041019	ProBDNF对人类外周神经损伤后Schwann细胞迁移的抑制作用	齐建国
2013年	王海舟	0843041267	低剪切应力诱导喉鳞癌细胞上皮-间充质转化的研究	沈阳

时间	学生姓名	学号	论文(设计)题目	指导教师
2012年	赵书	0642031282	RAD51-G135C单核苷酸多态性与食管癌发生风险相关性研究	刘戟
2012年	张昶旻	0755011001	重组免疫毒素mMIP-1a-DT390的制备提取及其意义的探讨	吕梅励
2012年	罗晗	0755011002	人参皂甙Rg3对大肠癌的抗肿瘤作用研究	黄英
2012年	秦盼立	0755011003	环酯红霉素体外抗菌活性比较	周黎明
2012年	孟祥辰	0755011004	人类免疫缺陷病毒来源的分析	彭谨
2012年	胡建华	0755011005	免疫刺激对大鼠下丘脑热休克蛋白70(HSP70)表达的影响	王蕾
2012年	张春奎	0755011006	脊髓刺激术对神经病理性痛模型大鼠痛行为和脊髓背角内小胶质细胞激活的影响	李金莲
2012年	刘文辉	0755011007	材料表面亲疏水性对FAK-Rho GTPase信号通路相关蛋白表达的影响	沈阳
2012年	黄海	0755011008	MATLAB2012a生物信息工具箱的应用——系统发生分析	彭谨
2012年	曾强	0755011009	内皮型NO合成酶(ecNOS)基因多态性与肝细胞癌的关系	吕梅励
2012年	余波	0755011010	对阿霉素耐药的和敏感的乳腺癌细胞中BMP-6的表达差异	周鸿鹰
2012年	魏军	0755011011	丙泊酚对脑外伤大鼠海马神经元 β -APP转录水平的影响	齐建国
2012年	刘俊	0755011012	TRAIL和DDP协同诱导非小细胞肺癌细胞NCI-H460凋亡的实验研究	黄英
2012年	丁有权	0755011013	天麻促进TBI大鼠行为和认知功能的恢复	齐建国
2012年	彭清海	0755011014	免疫刺激对海马HSP70表达的影响	王蕾
2012年	任文俊	0755011016	粘着斑激酶在血管内皮细胞粘附和迁移中的作用	沈阳
2012年	钟明华	0755011017	盆丛在子宫颈癌根治术中的应用解剖基础研究	周鸿鹰
2012年	陈晴	0755011020	TRAIL与ADM联合应用对人乳腺癌细胞株MCF-7体外抗癌效应的实验研究	黄英
2012年	卢钟娇	0755011021	XRCC4基因G-1394T多态性与食管癌易感的相关研究	刘戟
2012年	李远西	0755011022	成都地区肠杆菌科细菌超广谱 β -内酰胺酶流行性研究	刘小康
2012年	谷冬晴	0755011023	结核分支杆菌基因Rv1986重组质粒的构建	鲍朗
2012年	俞小琴	0755011024	新西兰兔抗人VIGILIN N端融合蛋白抗体纯化及鉴定	覃扬
2012年	王瑞雨	0755011025	miR-A慢病毒过表达/敲低载体的病毒包装和滴度测定	彭小忠 王明
2012年	夏秀娟	0755011026	TRAIL与ADM联用对人乳腺癌细胞株MCF-7体外抗癌作用	黄英
2012年	胡佩珊	0755011027	人胶质瘤肿瘤干细胞的分离与鉴定	彭小忠
2012年	王静	0755011028	新工艺参附注射液对大鼠感染性休克的影响	杨芳炬
2012年	严悦溶	0755011029	HA2-Ag85融合基因原核表达载体的构建及鉴定	李明远
2012年	杨铤	0755011030	蔓越莓中原花青素的提取及初步鉴定	黄宁
2012年	刘钰	0755011032	原工艺参附注射液对大鼠感染性休克的影响	杨芳炬
2012年	陈楠	0755011033	甲型流感病毒多表位核酸疫苗的免疫效果研究	李明远
2012年	赖思宏	0755011034	基于自动边缘检测技术的胎儿心动图的研究	彭谨
2012年	王佩璐	0755011035	HMG2对肺炎克雷伯杆菌黏附呼吸道上皮细胞的影响	黄宁
2012年	许华燕	0755011036	束缚应激与传统化学药物造模所致胰岛素抵抗性高血糖的特点比较	周雪
2012年	阴丽媛	0755011037	抗Duffy血型抗原(Fya)单克隆抗体的制备和特异性鉴定	罗志娟

时间	学生姓名	学号	论文(设计)题目	指导教师
2012年	高丽	0755011038	建立幽门螺杆菌感染BALB/c鼠动物模型的实验研究	李明远
2012年	张美文	0755011039	结核分枝杆菌ppe68 基因活性表位片段原核表达载体的构建与表达	陈建平
2012年	陈佳	0755011040	结核分枝杆菌重组cfp10-mpt64卡介苗的构建及鉴定	鲍朗
2012年	徐兴丽	0755011041	肿瘤器官特异性转移相关基因的筛选和鉴定	李利民
2012年	韩庆芳	0855011006	Numb对内吞相关蛋白的影响及其结合蛋白Mon1a各片段质粒的构建	李华顺