**蚌埠医学院 2016 届毕业研究生论文答辩安排表（学术+专业学位）**

系（部、医院）： 医学检验系 填表人签字： 填表日期 2016 年 5 月 13 日

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **学号** | **姓名** | **专 业** | **责任****导师** | **答辩委员会****主席** | **答辩时间****（年 月 日 时）** | **答辩地点** | **论文题目** |
| 1 | 20136831093 | 赵遵兰 | 临床检验诊断学 | 陈昌杰 | 徐元宏教授（安徽医科大学） | 2016-5-27 上午9:00 | 科研中心六楼会议室 | vMIP-Ⅱ N端肽对趋化因子受体CXCR4表达调控的机制研究 |
| 2 | 20136831090 | 崔兵 | 临床检验诊断学 | 梅传忠 | MiR-143下调DNMT3B提高肝细胞癌对阿霉素的敏感性 |
| 3 | 20136831094 | 王洋洋 | 临床检验诊断学 | 杨清玲 | vMIP-ⅡN端肽调控miRNA-335和miRNA-451逆转乳腺癌紫杉醇耐药的机制研究 |
| 4 | 20136831085 | 夏江宝 | 临床检验诊断学 | 沈佐君 | 过表达AMACR促进肝癌细胞增殖及作用机制研究 |
| 5 | 20136831088 | 潘请 | 临床检验诊断学 | 马筱玲 | 急性髓系白血病患者miR-125a-3p表达水平及作用机制初步研究 |
| 6 | 20136831095 | 闫珂 | 临床检验诊断学（专业学位） | 钟政荣 | rSjFBPA 和rSjCystatin对NOD小鼠1型糖尿病的干预 |
| 7 | 20136831091 | 马聪 | 临床检验诊断学 | 夏俊 | 沈继龙教授（安徽医科大学 ） | 2016-5-27下午2:30 | 科研中心六楼会议室 | MAP3K9对人胰腺癌细胞增殖凋亡的影响及机制探讨 |
| 8 | 20136831092 | 庞海杰 | 临床检验诊断学 | 王志伟 | 葡萄籽原花青素调控miR-27a、let-7a对胰腺癌细胞抑制作用的研究 |
| 9 | 20136831089 | 杨向荣 | 临床检验诊断学 | 李玉云 | 探究人脐带间充质干细胞外泌体对K562细胞增殖的影响 |
| 10 | 20136831086 | 王博 | 临床检验诊断学 | 吴俊英 | 刺激分子表达与CHB患者肝脏免疫病理损伤程度相关性的研究 |
| 11 | 20136831087 | 陈月娟 | 临床检验诊断学 | 胡建国 | M2巨噬细胞过继免疫修复大鼠脊髓损伤的实验研究 |