

第九届全国大学生基础医学创新研究暨实验设计论坛选拔赛晋级名单

序号	所属赛道	作品类别	参赛项目题目	所属学院
1	基础临床	创新研究论坛	高脂淋巴环境中CD36促进乳腺癌淋巴结转移的作用及机制研究	中山医学院
2	基础临床	实验设计论坛	构建工程化树突状细胞来源的外泌体用于三阴性乳腺癌的靶向联合治疗	医学院
3	基础临床	实验设计论坛	基于代谢组学研究的广州管圆线虫病新型诊断标志物的筛选与验证	中山医学院
4	基础临床	实验设计论坛	基于点击化学连接氧化石墨烯延长胰岛移植物存活时间的实验研究”	中山医学院
5	基础临床	实验设计论坛	Slit2/robo1/2通路在心脏纤维化中的作用及机制	中山医学院
6	基础临床	实验设计论坛	母婴分离引起认知障碍的神经机制研究	中山医学院
7	基础临床	实验设计论坛	链球菌代谢产物调控鼻咽癌细胞增殖作用的研究	中山医学院
8	基础临床	实验设计论坛	SARS-CoV-2通过PACT-GSK-3 β -GS轴影响宿主糖代谢机制的研究	医学院
9	基础临床(检验医学)	实验设计论坛	基于微流控芯片的肝癌外泌体表型分选和miRNA检测	中山医学院
10	基础临床 ("一带一路"国际论坛)	实验设计论坛	拆“瘤”专家—基于磁性细胞运输机CVM-M的溶瘤病毒靶向递送平台	药学院
11	法医学	实验设计论坛	硅藻的提纯及AI智能在硅藻检测中的应用	中山医学院
12	法医学	实验设计论坛	依托咪酯吸入对小鼠成瘾性及其生物标志物的实验研究	中山医学院
13	预防医学	创新研究论坛	基于贝叶斯结构时间序列模型和阴性对照结局模型评估浙江省EV71 疫苗接种对预防EV71手足口病的效果	公共卫生学院
14	预防医学	创新研究论坛	孕期鸢尾素水平与子代体格发育关联的出生队列研究	公共卫生学院
15	口腔医学	创新研究论坛	代谢风险METArisk分型关键基因PYGL促进头颈鳞癌发展的机制研究	光华口腔医学院
16	口腔医学	实验设计论坛	慢性睡眠剥夺诱发口腔黏膜免疫失衡促进口腔黏膜癌变的研究	光华口腔医学院
17	中医学	实验设计论坛	基于网络药理学和实验探究甜叶苷R1通过CathepsinD-a-syn通路对帕金森病的治疗作用和机制	中山医学院
18	中医学	创新研究论坛	可溶微针载黄芩苷纳米晶毛囊靶向递药的研究	药学院