**第十届全国大学生基础医学创新研究暨实验设计论坛总决赛**

**暨2024“一带一路”国际大学生医学基础研究创新设计论坛**

**拟获奖名单（排名不分先后）**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **拟****获奖等级** | **作品类别** | **团队成员** | **团队成员年级及专业** | **指导****老师** | **指导老师单位** | **作品名** | **推荐****分区赛赛道** | **学科组、亚组** |
| 金奖 | 创新研究论坛 | 黄苇婷陈越杰蔡雨晗 | 2021级五年制麻醉学2020级五年制临床医学2022级四年制药学 | 周莹 | 基础医学院 | “化学敲除”小鼠胶质瘤原位模型CD47的免疫治疗研究 | 基础临床 | 肿瘤学（血液系统除外） |
| 创新研究论坛 | 沈佳怡张桃林心怡张豪 | 2021级五年制临床医学2021级五年制临床医学2021级五年制基础医学2022级五年制基础医学 | 许钊葳 | 基础医学院 | 基于幽门螺杆菌蛋白质组芯片和胃镜筛查队列鉴定儿童消化性溃疡标志物的研究 | 预防医学 | 预防医学新技术与新方法(包括多学科交叉与整合研究) |
| 银奖 | 实验设计论坛 | Temichristy Dennis ObitulataAkintuyi Enitan OluwatimehinLucky Angel Chen | 2019级六年制临床医学 | 罗道枢黄峰 | 基础医学院 | MECHANOSENSITIVITY ION CHANNEL ON OROFACIAL CUTANEOUS SCHWANN CELLS INVOLVED IN PERIPHERAL HYPERALGESIA IN RAT MODEL OF TRIGEMINAL NEURALGIA | “一带一路”国际论坛 | 基础医学 |
| 创新研究论坛 | 魏黄麦涂炯虹林佳璇刘洋田坤 | 2021级五年制临床医学2022级五年制基础医学2022级五年制基础医学2021级五年制基础医学2021级五年制基础医学 | 朱安 | 基础医学院 | 黄曲霉毒素B1通过诱发线粒体异常和细胞自噬介导肠道毒性的机制研究 | 预防医学 | 环境、职业、营养、行为、心理因素与健康 |
| 铜奖 | 实验设计论坛 | 李张书黄智贤念利伟张城玮杨舒翔 | 2020级临床医学（“5+3”一体化）2021级临床医学（“5+3”一体化）2021级临床医学（“5+3”一体化）2021级五年制临床医学2021级临床医学（“5+3”一体化） | 陈理蔡萍 | 药学院公共卫生学院 | LCNE-LDTGlu-VTADA神经环路调控急性应激障碍导致的失眠 | 基础临床 | 内分泌、神经系统、精神疾病、老年医学 |
| 实验设计论坛 | 周逸黄钦平曾能祥莫晨恺陈裕民 | 2021级五年制临床医学2022级五年制临床医学2022级五年制临床医学2022级五年制临床医学2023级临床医学（“5+3”一体化，儿科学） | 佘振宇 | 基础医学院 | 驱动蛋白KIFC1调节精子发生的作用及机制 | 基础临床 | 消化、泌尿、生殖系统（含围生医学、胎儿和新生儿） |
| 实验设计论坛 | 黄奕程雷振鑫陈俊超米尔海提热耶·库都鲁克刘嘉诚 | 2022级五年制临床医学2022级五年制临床医学2022级四年制医学检验技术2022级五年制临床医学2022级五年制临床医学 | 林秋媛 | 医学技术与工程学院 | 基于可编程Ago-DNA聚合酶的同步双循环扩增系统用于检测肿瘤相关microRNA | 基础临床（检验医学） | 检验医学 |
| 创新研究论坛 | 刁月琳严哲晓黄子辰孙岩傅铭梽 | 2021级五年制临床医学2021级五年制临床医学2022级五年制临床医学2022级五年制基础医学2023级五年制临床医学 | 周莹王龙 | 基础医学院 | 靶向BACE1的核酸治疗对AD模型小鼠的神经保护作用及机制研究 | 基础临床 | 内分泌、神经系统、精神疾病、老年医学 |
| 实验设计论坛 | 何学为柯贤烨林灵欣 | 2021级五年制临床医学2023级五年制临床医学2023级五年制临床医学 | 庄源东 | 协和临床医学院 | 激光辅助技术提高传统脑室穿刺手术的精准度与效率：基于3D颅脑的模拟研究 | 交叉学科 | 医工交叉研究 |
| 实验设计论坛 | 李晓扬唐秋梅邱梓铭张志博陈孜琳 | 2020级五年制临床药学2021级四年制生物制药2021级四年制生物制药2020级四年制生物制药2023级四年制生物制药 | 杨倩 | 药学院 | 灵芝免疫调节肽的免疫活性表征及其作用机制研究 | 中医药学 | 中药的药理、尤其是中药功效物质、药物剂型等基础研究 |