

滨州医学院教务处

滨医教字〔2023〕72号

关于表彰第九届全国大学生基础医学创新研究暨实验 设计论坛校赛优秀成果的通知

各部门、院(系):

根据《第九届全国大学生基础医学创新研究暨实验设计论坛通知》要求,我校组织开展了第九届全国大学生基础医学创新研究暨实验设计论坛初赛,共有48项作品参赛。经选拔评审,共推荐13项优秀作品代表我校参加了第九届全国基础医学创新研究暨实验设计论坛区赛和总决赛。经研究决定,对13项初赛(校赛)优秀成果进行表彰,并颁发获奖证书,名单见附件。

附件:《第九届全国大学生基础医学创新研究暨实验设计论坛初赛(校赛)优秀成果获奖名单》

滨州医学院教务处

2023年10月24日



附件

第九届"全国大学生基础医学创新研究暨实验设计论坛"初赛（校赛）优秀成果

序号	获奖项目	指导教师	参赛学生	参赛组别
1	WDR67 驱动 DNA 损伤修复促进乳腺癌免疫逃逸的机制研究	徐明、石磊	杜力、李海璐、赵雪芹、刘宏洋	基础临床组
2	基于 NS1 蛋白干扰 I 型 IFN 合成途径探讨葛根汤的抗流感病毒作用	耿子凯	王秀怡、徐骄阳、杨娜、孙洁、卞欣茹	基础临床组
3	NgR/RhoA/ROCK 信号通路对抑郁样小鼠认知功能的影响及机制研究	蒋蓉	于嘉钰、王梓泮、吴浩哲	基础临床组
4	病毒的核酸与抗原快速检测方案设计-以新冠病毒为例	许森	任昭莹、卢云霞、刘沅雨、刘鑫垚、付佳艺	基础临床组 (检验医学)
5	利用 Cdh23 突变小鼠模型研究中高强度噪音对年龄相关性耳聋进程的影响	耿瑞双	刘康宇、劳家忠、肖若瑜、徐尚、田桂龙	基础临床组
6	PD@HN NPs: 一种特异性识别抑制顺铂耐药肿瘤的新型纳米药物	陈静	郑天智、刘萍、冯嘉利、李志豪	基础临床组
7	LDHA 糖基化修饰调控卵巢癌细胞细胞增殖的作用及机制研究	杨阳	殷晓菲、邱晓燕、李雅琪、张雨桐、祝文西	基础临床组

8	基于分子印迹技术的上转换-磁性材料用于赭曲霉毒素 A 检测的研究	李宁	王新雨、高梓航、李湘、张月	预防医学组
9	维生素 D 通过降低氧化应激水平缓解矽肺病进展	许琪 胡志勇	李铭怡、陈冠名、张玉瑞、孙昱欣、张承烨	预防医学组
10	紫苏亚油酸合酶的克隆及其在构建高产亚油酸酿酒酵母细胞工厂中的应用	安天悦 王国丽	高宇航、李佳容、颜慧敏、温一玮	中医药学组
11	《基于 I 干扰素反应刺激元件(ISREs)探究热毒宁抗甲型 H1N1 流感病毒 NS1 蛋白谱效关系研究》	耿子凯	冯雅坤、丁国峰、杨丽、谢昊泽、杨金涛	中医药学组
12	FAM20C 基因缺失及不同位点突变对成牙本质细胞行为的作用研究	王冉冉、王瑜	毕书涵、张思源、李梦晓、王晓凤、王一帆	口腔医学组
13	SCPPPQ1 复合涂层促进种植体周围软组织上皮屏障形成的应用基础研究	杨春燕	孙铭珠、孟欣、尹春菲、杜德鹏、牟俊翰	口腔医学组