卫生健康发展促进项目-丝切蛋白 CFL1 通过增强细胞应力逆转去势抵抗性前列腺癌恩扎卢胺耐药效应及其机制研究科研项目 项目公示

一、项目背景

为了贯彻落实《关于深化医药卫生体制改革的意见》、《"健康中国 2030"规划纲要》和《中华人民共和国慈善法》等文件精神,为支持健康公益活动的业务范围下,资助医学领域科研基金项目,开展医疗公益活动,支持医学健康事业的发展,促进医学学术的转化,支持医学学术研究与发展,扶持健康公益项目,帮助更多中国研究者解决科学研究过程中经费不足或短缺的问题,衢州市衢江区生命绿洲公益服务中心发起了"卫生健康发展促进项目—丝切蛋白CFL1通过增强细胞应力逆转去势抵抗性前列腺癌恩扎卢胺耐药效应及其机制研究科研项目",北京康盟慈善基金会提供定向募捐支持。项目旨在帮助更多中国医学研究者解决科研过程中经费不足或短缺问题,为优秀的医学人才给予资助,促进临床医学的发展,造福广大患者。

二、项目方案

研究机构可通过申报研究课题向衢州市衢江区生命绿洲公益服务中心申请研究经费的支持,研究机构需要按照衢州市衢江区生命绿洲公益服务中心提出的相关要求提供对应的研究方案概述及需支持的资金预算,衢州市衢江区生命绿洲公益服务中心审核申请材料后,将为符合要求的研究机构资助研究经费。

所有研究类项目的开展,要求符合国家对于GCP临床的相关要求。如 涉及病例征集,将取得患者本人或法定监护人(未成年人)的书面知情 同意书。

三、项目开展时间

项目开展时间为: 2023年10月-2024年9月, 具体结束时间以实际项目结束时间为准。

四、项目资助对象

- 1、基本条件(需同时满足)
- (1) 具备主治医师及以上职称;
- (2) 有泌尿医学领域相关研究基础;既往有科研工作经验。
- 2、医院条件(非私立医院)(满足以下任意一条即可)
 - (1) 综合性医院;
 - (2) 泌尿医学领域类专科医院。

五、资助方向

有助于医学健康卫生事业发展的研究项目,包括但不限于真实世界研究、临床研究、实验研究为研究方式的基础研究、应用研究和试验发展类的泌尿医学领域科研基金项目。

六、项目经费与规模

项目计划经费18万元。

七、项目申请途径

项目负责人: 董老师

电话: 18086492147

(注: 科研申请人与项目办联系后,项目办会将申请所需材料给到 科研申请人)

八、项目成果

研究成果归属于基金会与研究者共同所有,同时研究成果将用于公益。

九、项目执行与监察

本项目由项目发起方进行具体执行与跟进,基金会作为监管单位将对项目进行不定期监察。

衢州市衢江区生命绿洲公益服务中心 二〇二三年八月二十五日