



新闻中心

医院动态

视频中心

媒体聚焦

医院动态

首页 / 医院动态

喜报！热烈祝贺我院获批4项国家自然科学基金项目

2022-09-09

9月8日，国家自然科学基金委员会（简称“基金委”）公布了2022年国家自然科学基金集中接收申请项目评审结果。我院喜获4项，包括面上项目1项，青年科学基金项目3项，获直接经费资助142万元，获资助项目数量和经费总额均创佳绩！具体立项情况如下：



序号	申请代码	项目名称	姓名	资助类别	批准经费(万元)
1	H3108	巨噬细胞来源外泌体miR-155-5p调控线粒体自噬参与痛风性关节炎免疫机制及通痹七物方干预作用研究	范为民	面上项目	52
2	H1901	内皮祖细胞（EPC）衰老的分子机制研究	孙世民	青年科学基金项目	30
3	H2709	基于多模态超声组学联合分子标志物建模对子宫内膜癌早诊、精准治疗及预后的验证	林冬梅	青年科学基金项目	30
4	H1824	基于基因组不同区域计算的肿瘤突变负荷作为预测标记物对免疫检查点抑制剂治疗的影响	方虎	青年科学基金项目	30

此次获批立项专家介绍：



范为民

医学博士，博士后，副主任医师，副教授。国家中医药管理局“十二五”重点学科“中医痹病学”后备学科带头人；深龙英才C类。兼任中华中医药学会名医分会常委、TMR Clinical Research杂志编委等10余项职务。近3年，主持国家自然科学基金面上项目、中国博士后基金等3项；发表论文10余篇(其中SCI最高IF6.922)；获得安徽省政府科技进步二等奖等3项；主持深圳大学校级教科研项目1项，参编国家级规划教材1部。临床擅长中医内科、妇科疾病诊疗。



孙世民

深圳大学-德国耶拿大学联合培养博士生，师从深圳大学医学部刘宝华教授。课题组长期致力于早老症与抗衰老研究，个人主要集中于血管功能障碍与系统性衰老，基因治疗和干细胞治疗。近年来发表SCI收录论文7篇，其中血管内皮细胞功能障碍导致系统性衰老的创新型成果以第一作者发在国际著名综合性杂志《Science advances》。



林冬梅

本科毕业于中山大学，硕士毕业于南方医科大学，主要研究方向：妇产科超声，尤其是妇产肿瘤超声，课题组长期致力于女性肿瘤方面的影像学研究。参与市级科研项目2项，迄今以第一作者发表SCI文章2篇（单篇最高IF:6.244），以第一作者及后作者发表中文核心期刊论文十余篇，在国际妇产超声ISUOG大会发表会议论文7篇，其中第一作者4篇。



方虎

博士毕业于香港大学，研究领域为肿瘤基因组学与生物信息学。通过生物信息学方法对肿瘤多组学数据进行挖掘，探索肿瘤基因组的突变特征以及DNA损伤与修复对突变形成的影响。迄今发表SCI论文10余篇，其中代表性工作以第一作者发表在 ScienceAdvances, PLoSGenetics 等期刊上。长期目标致力于通过组学数据更好的了解疾病的发生发展，推动科研成果的临床转化。

近年来，我院积极响应创新驱动发展战略，实施“科教先行”，不断深化科研管理和提升科研创新能力，持续加大对国家自然科学基金项目等国家级基金的申报支持力度，尤其是加强对青年医生的引导和培育工作。我院在前期深入调研、广泛动员的基础上，精心组织了多次基金申报交流和辅导活动，举办多场基金申报指导讲座，极大地激发了我院专家申报国家自然科学基金项目的潜力与活力，不断提高基金申报的综合竞争力。

下一步，华南医院将继续加强科研项目申报支持力度，统筹各方资源为临床医务工作者营造良好的科研条件和科研环境，持续推进医院创新型人才队伍建设，为大学直属附属的高水平研究型医院建设提供强有力的科技支撑。

[返回列表](#)

健康热线

0755-89698999

地址：深圳市龙岗区福新路1号

邮箱：sch@szu.edu.cn

门诊时间：8:00 - 12:00；14:00 - 17:00（法定节假日另行通知）

华南医院“红包”、回扣举报投诉/行风监督电话：0755-21583848

举报投诉受理时间：工作日 8:00-12:00 14:00-17:00

传真：0755-89698999

邮编：518111

核酸、发热门诊及急诊服务：24小时

举报投诉邮箱：hyjc@szu.edu.cn

受理部门：深圳大学附属华南医院纪检审计室



微信公众号二维码