



孙业盈

遗传学, 副教授, 硕士生导师

联系电话: 0535-6913384

电子邮箱: sunyy21cn@163.com



个人简介:

孙业盈, 男, 中共党员, 副教授。从事长链非编码 RNA 在心血管疾病中的机制和功能的研究。目前, 主持山东省重点研发计划 1 项, 烟台市重点研发计划 1 项, 参与国家自然科学基金重大研究计划 1 项和面上项目 1 项。在 *Acta Pharmacol Sin*, *Fish Shellfish Immunol* 等国际权威期刊发表 SCI 论文 10 余篇。

科研项目:

1. 主持山东省重点研发计划——“长链非编码 RNA NORAD 调控 PUMILIO/GSK3 β 激活 PI3K-Akt 通路促进血小板活化的分子机制”(No. 2019GSF108149, 2019 年 1 月- - 2020 年 12 月)
2. 主持烟台市重点研发计划——“长链非编码 RNA MALAT1 调控 SF2/ASF 激活 eIF4E 促进血小板活化和血栓形成的机制”(No. 2018ZHGY071, 2019 年 1 月 - 2020 年 12 月)
3. 参与国家自然科学基金重大研究计划——“线粒体长链非编码 EnermtRNA-1 在血管平滑肌细胞功能及血管内膜形成中的作用及其分子机制”(No. 91639102, 2017 年 1 月 - 2019 年 12 月)

荣誉获奖:

1. 荣获第十三届山东省挑战杯大学生课外学术作品竞赛优秀指导教师