

重庆大学药学院

学术报告第一百八十二讲

报告题目: Designing and repurposing drugs: using NUPR1 as a paradigm

报告人: Patricia Santofimia-Castaño 博士后 (马赛癌症研究中心)

时 间: 2019 年 12 月 6 日 (周五) 10:00

地 点: 重庆大学药学院学术报告厅

报告人简介:

Patricia Santofimia-Castaño 博士, 2010 年获得动物医学学士学位, 2015 年在西班牙获得生理学和免疫学博士学位。2016 年至今在法国马赛癌症研究中心从事博士后研究。

Santofimia-Castaño 博士目前的主要研究方向集中在天然无序化蛋白 (Intrinsically disordered protein) 在癌症发生发展中的调控机制, 以及基于该类蛋白质的靶向药物设计。在马赛癌症研究中心工作期间, 她曾多次获得 Fondation de France 和 Fundación

Alfonso Martín Escudero 等欧洲著名基金会的基金支持。Santofimia-Castaño 博士目前已在国际生物及医学杂志上发表论文近 30 篇, 其中近三年以第一作者在 J. Clin. Invest. 和 Proc. Natl. Acad. Sci. USA 等国际顶尖生物医学或综合期刊上发表学术论文 8 篇。

