**邵逸夫医院研究团队介绍**

（用于招聘科研助手）

|  |
| --- |
| **实验室（课题组）总体介绍：** |
| 课题组主要从事恶性肿瘤发病的基础和转化研究。近年来主要围绕配体蛋白p62/SQSTM1在恶性肿瘤发生发展中的作用和异常表达调控机制展开研究。 |
| **团队或导师介绍：** |
| 冯利锋，博士生导师，浙江大学副研究员，浙江省杰青获得者（2019），兼任浙江省免疫学会肿瘤免疫和生物治疗专委会青委副主委，浙江省抗癌协会肿瘤病因学专委会委员等。共发表SCI论文30余篇，平均IF>5，其中包括在Autophagy、Theranostics和Cell Death and Disease等高水平SCI杂志上发表的第一或通许作者论文；近年来已主持国家自然科学基金项目2项，教育部博士点和浙江省自然科学基金等省部级项目3项，同时获浙江省科协育才工程项目资助。 |
| **研究方向：** |
| 1. 细胞自噬及其配体蛋白p62/SQSTM1在恶性肿瘤中异常调控的机制和作用, 2. 表观遗传学调控紊乱在恶性肿瘤发病中的作用和机制 |
| **招聘要求：（专业方向、研究背景、发表论文、工作内容）** |
| 近三年毕业，年龄在35周岁以下。具有生物学或基础医学研究背景（有肿瘤学基础研究经历者优先）。以第一或通讯作者在SCI期刊发表高水平学术论文。 |