

吴靓



女，深圳华大生命科学研究院生物技术副研究员。研究方向为单细胞组学及其在肿瘤研究中的应用。

自 2012 年加入华大，主要从事高通量单细胞技术平台搭建、单细胞组学用于肿瘤异质性及微环境的研究。目前聚焦利用单细胞组学探究肝癌异质性及其复发机制，具体包括肿瘤亚克隆在复发中的克隆选择机制、肝癌循环肿瘤细胞的免疫逃逸特征、及肝癌肿瘤微环境与复发的关系等。目前以

第一作者在 Nature Communications, Gigascience 等发表多篇 SCI 文章, 申请专利 9 项。