

赵艳平



香港大学李嘉诚医学院博士，深圳华大生命科学研究院副研究员。深圳市海外高层次人才，深圳市盐田区“梧桐人才”。研究方向包括流行病学、分子流行病学，及游离 DNA (Cell-free DNA) 在感染病领域应用。

自 2018 年加入深圳华大生命科学研究院以来，一直从事病原微生物相关领域研究，包括棘球绦虫分子流行病学和游离 DNA (Cell-free DNA) 在感染病领域，特别是棘球蚴病诊断、干预评估方面应用。熟悉流行病学相关临床试验设计，获得 GCP (Good Clinical Practice) 认证。针对棘球蚴病诊断滞后、干预评估无客观标志物等情况，开展了将棘球绦虫/棘球蚴游离 DNA(cfDNA)应用于包虫病领域的初探并发表相关文章。参与多项国内外合作项目并多次在海内外感染病领域学术会议上展示海报和进行专题报告，并曾受邀主持分会场。发表国内外学术文章十余篇，包括第一作者 (及并列一作)、通讯作者文章 6 篇。热衷公益事业，曾担任无国界医生 (MSF, Médecins sans frontières/Doctors Without Borders) 广州代表处办公室主任。