

中国药科大学代表团出访法国里昂国际癌症研究机构 (IARC) 活动日程表

出访时间: 2026年4月1日(周三) — 4月20日(周一)

出访地点: 法国里昂, 国际癌症研究机构 (IARC)

团成员: 周吉芳教授、翟玥博士

接待方联系人: Mahdi Sheikh 博士, IARC 早期检测、预防与感染研究室科学家

日期	上午安排	下午安排	备注/预期目标
4月1日(周三)	抵达里昂 搭乘国际航班抵达巴黎戴高乐机场, 办理入境手续	休息与适应时差 高铁从巴黎机场前往里昂, 入住酒店。熟悉周边环境, 购买生活必需品, 确保通信畅通。	保证充足休息, 为次日工作做准备。
4月2日(周四)	拜访与对接 前往 IARC, 办理访客注册手续, 领取访客证件。与 Mahdi Sheikh 博士团队初次会面, 互相介绍, 明确三周工作安排和具体分工。	参观实验室与设施 在 Sheikh 博士陪同下参观 IARC 主要研究设施, 了解机构整体研究布局。与 OPICO 项目协调员对接, 获取项目最新数据资料和文档。	建立良好合作关系, 熟悉工作环境, 拿到项目最新材料。
4月3日(周五)	HARPER 方案专题研讨 (一) 与 Sheikh 博士团队召开 HARPER 方案专题会, 逐章讨论研究背景、研究目的和研究设计部分, 重点解决中方关切的方法学问题。	文献与数据梳理 在 IARC 图书馆查阅相关文献, 梳理 OPICO 项目现有数据资源, 明确中方团队负责的数据分析任务。	完成 HARPER 方案前两章的修订。
4月4日(周六)	内部研讨 团队内部总结第一周工作, 整理需要与 IARC 专家沟通的问题清单。		劳逸结合, 增强团队凝聚力。
4月5日(周日)	内部研讨 团队内部总结第一周工作, 整理需要与 IARC 专家沟通的问题清单。	自由活动/休息	充分休息, 为第二周高强度工作储备精力。
4月6日(周一)	HARPER 方案专题研讨 (二) 与 IARC 生物统计团队会面, 讨论 HARPER 方案中的统计分析方法、样本量计算、混杂因素控制策略, 达成共识。	方案修订 根据上午讨论结果, 由翟玥博士负责修订方案统计学部分, 周吉芳教授参与核心指标定义讨论。	完成 HARPER 方案核心方法学部分的定稿。
4月7日(周二)	阿片类药物编码专题研讨 (一) 与 IARC 专家召开编码比对专题会, 展示中方整理的国内药品目录与 ATC 编码的映射结果, 与英国、法国等国的编码系统进行交叉比对。	编码清单整理 分系统(ATC、ICD、国内编码)逐一核对阿片类药物代码, 标记存在差异或争议的条目, 建立问题清单。	初步完成编码比对, 形成问题清单。
4月8日(周三)	编码专题研讨 (二) 针对昨日问题清单, 与 IARC 编码专家及英国生物银行数据团	方法论论文撰写 (一) 启动跨国阿片类药物编码方法论论文的撰写, 由周教授负	完成编码清单的最终确认, 启动方法论论文写作。

	队进行线上/线下联合讨论，逐条解决争议，达成统一编码规则。	责引言部分，翟玥博士负责方法部分描述。	
4月9日（周四）	英国生物银行数据分析研讨 与 IARC 数据分析师会面，共同解读英国生物银行队列中阿片类药物使用趋势的初步分析结果，讨论图表呈现方式和关键发现。	论文撰写（二） 基于数据分析结果，由翟玥博士负责起草英国生物银行论文的结果部分初稿，整理图表。	明确英国生物银行论文的核心发现和图表框架。
4月10日（周五）	论文撰写（三） 全天集中撰写：周教授负责方法论论文的讨论部分；翟玥博士负责英国生物银行论文的方法部分并完善结果部分图表。	内部交叉审阅 团队内部交换阅读已撰写的论文初稿，提出修改意见。	方法论论文初稿完成 50%，英国生物银行论文初稿完成 60%。
4月11日（周六）	内部研讨 团队内部总结第二周工作，整理需要与 IARC 专家沟通的问题清单。		调节工作节奏。
4月12日（周日）	自由活动/休息		充分休息。
4月13日（周一）	HARPER 方案终审会 与 Sheikh 博士团队召开 HARPER 方案终审会，逐章审阅修订后的完整方案，确认所有技术细节，形成方案终稿。	方案终稿整理 根据终审会意见，完成 HARPER 方案的格式统一、参考文献核对和最终排版，准备提交项目组存档。	HARPER 方案正式定稿。
4月14日（周二）	编码方法论论文冲刺 全天集中攻关编码方法论论文，由周教授主导，完成论文初稿的全部撰写工作，包括摘要、引言、方法、结果、讨论和结论。	论文内部预审 邀请 IARC 合作者对论文初稿进行预审，收集修改意见。	编码方法论论文完成初稿。
4月15日（周三）	英国生物银行论文冲刺 全天集中攻关英国生物银行论文，根据 IARC 数据分析师的反馈，完善结果部分，撰写讨论和结论部分，形成完整初稿。	图表优化 由翟玥博士负责，根据论文要求优化所有图表，确保清晰、规范。	英国生物银行论文完成初稿。
4月16日（周四）	学术拓展交流（一） 与 IARC 早期检测、预防与感染研究室其他科学家进行学术交流，了解他们在感染与癌症（如 HPV、幽门螺杆菌）领域的最新研究进展。	学术拓展交流（二） 参观 IARC 基因组分析平台，了解高通量测序技术在癌症流行病学研究中的应用。	拓展合作网络，了解前沿技术。
4月17日（周五）	论文联合修改 与 IARC 合作者一起，对两篇论文初稿进行逐句修改和润	投稿前准备 根据修改后的论文，确定目标期刊，准备投稿信（Cover	两篇论文达到可投稿状态。

	色, 统一写作风格, 确保学术规范性。	Letter), 整理图表和补充材料。	
4月18日 (周六)	总结与复盘 团队内部召开总结会, 回顾三周工作成果, 整理需要带回学校的资料和后续待办事项清单。		圆满完成出访任务。
4月19日 (周日)	整理行装 收拾行李, 办理酒店退房手续, 整理发票等报销凭证。与 IARC 同事友好道别。		确保不遗漏重要文件和物品。
4月20日 (周一)	前往机场 根据航班时间, 提前 13 小时出发高铁出发前往巴黎戴高乐机场, 办理登机手续。	返程途中	做好回国总结和报销准备。
4月21日 (周二)	抵达国内 抵达南京, 顺利完成出访任务。		

费用及预算

合计 (元)	国际旅费 (元)	住宿费 (元)	伙食费 (元)	公杂费 (元)	其他费用 (元) (如: 签证费、保险费等)
115740	27000	51480	21060	11700	4500