

完成人合作关系说明

范珊红作为项目第 1 完成人,主持多维度感染防控平台构建与关键技术创新及应用项目,与第 4 完成人许文、第 5 完成人戈伟、第 6 完成人马黎黎、第 7 完成人曹小琴、第 8 完成人王逸合作发表论著《重症监护病房常规操作对耐碳青霉烯鲍曼不动杆菌传播的影响》主要知识产权 3(必备附件 1-3);与第 4 完成人许文、第 5 完成人戈伟、第 7 完成人曹小琴合作发表论著《提高多重耐药菌防控措施执行力对降低多重耐药菌医院感染的影响》主要知识产权 6(其他附件 2-6);与第 4 完成人许文、第 9 完成人费佳慧合作完成专著《现代医院感染管理质量控制》主要知识产权 9(其他附件 2-9);第 2 完成人康文与第 3 完成人张野合作完成专著《新发与再发自然医源性疾病》主要知识产权 10(其他附件 2-10);第 3 完成人张野与第 4 完成人许文合作发表论著《Clinical Characteristics and Fatality Risk Factors for Patients with Listeria monocytogenes Infection: A 12-Year Hospital-Based Study in Xi'an, China》主要知识产权 2(必备附件 1-2)。

第一完成人签名:



完成人合作关系情况汇总表

序 号	合作 方式	合作者/项 目排名	合作起始时间	合作完成 时间	合作成果	证明材料
1	论文	许文,张 野/3,4	2023. 05	2024. 06	Clinical Characteristic s and Fatality Risk Factors for Patients with Listeria monocytogenes Infection: A 12 - Year Hospital - Based Study in Xi'an, China	主要知识产权 2 (必备附件 1-2)
2	论文合著	范珊红, 许文, 专, 要, 曹 琴, 王逸 /1,4,5,6 ,7,8	2018. 12	2020. 06	重症监护病房常 规操作对耐碳青 霉烯鲍曼不动杆 菌传播的影响	主要知识产权3 (必备附件 1-3)
3	论文 合著	范珊红, 许文, 戈 伟, 曹小 琴/1, 4, 5, 7	2014. 03	2017. 12	提高多重耐药菌 防控措施执行力 对降低多重耐药 菌医院感染的影 响	主要知识产权 6 (其他附件 2-6)
4	专著	范珊红, 许文,费 佳慧 /1,4,9	2020. 06	2021. 10	现代医院感染管 理质量控制	主要知识产权 9 (其他附件 2-9)
5	专著合著	康文,张野/2,3	2015. 01	2016. 10	新发与再发自然 疫源性疾病	主要知识产权10 (其他附件 2-10)

承诺: 本人作为项目第一完成人,对本项目完成人合作关系及上述内容的真实性负责,特此声明。

第一完成人签名: