附件7

2025年度省科学技术进步奖提名公示

一、项目名称：呼吸感染性疾病的发病机制与防治、干预一体化管理模式的构建

二、提名单位：贵州省卫生健康委员会

三、主要知识产权和标准规范等目录

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **知识产权（标准）类别** | **知识产权（标准）具体名称** | **国家**  **（地区）** | **授权号（标准编号）** | **授权（标准发布）日期** | **证书编号（标准批准发布部门）** | **权利人（标准起草单位）** | **发明人（标准起草人）** | **发明专利（标准）有效状态** |
| 论文 | IL-33 Treatment Attenuates the Systemic Inflammation Reaction in Acinetobacter baumannii Pneumonia by Suppressing TLR4/NF-κB Signaling | 中国 | 10.1007/s10753-018-0741-7 | 2018年06月01日 | Inflamation | 贵州省人民医院 | Chunhong Peng (彭春红), Jin Han , Xianwei Ye (叶贤伟), Xiangyan Zhang（张湘燕） | 其他有效的知识产权 |
| 论文 | Outer membrane protein A inhibits the degradation of caspase-1 to regulate NLRP3 inflammasome activation and exacerbate the Acinetobacter baumannii pulmonary inflammation | 中国 | 10.1016/j.micpath.2021.104788. Epub 2021 Feb 8 | 2021年04月12日 | Microbial Pathogenesis | 贵州省人民医院 | Yumei Li , Chunhong Peng , Dan Zhao , Laibing Liu , Bing Guo , Mingjun Shi , Ying Xiao , Zijiang Yu , Yan Yu , Baofei Sun , Wenjuan Wang , Jieru Lin , Xiaoyan Yang , Songjun Shao , Xiangyan Zhang （张湘燕） | 其他有效的知识产权 |
| 论文 | Acute fibrinous and organizing pneumonia in a patient with Sjögren's syndrome and Legionella pneumonia: a case report and literature review | 中国 | 10.1186/s12890-022-01997-x | 2022年05月24日 | BMC pulmonary medicine | 中国医科大学附属盛京医院 | Ye Lu （芦烨）, Wei Zheng , Wei Cao , Xianghong Yang , Li Zhao , Yu Chen（陈愉） | 其他有效的知识产权 |
| 论文 | Case report: Enhancing prognosis in severe COVID-19 through human herpes virus coinfection treatment strategies | 中国 | 10.3389/fcimb.2023.1320933.eCollection 2023 | 2024年01月10日 | Frontiers in cellular and infection microbiology | 中国医科大学附属盛京医院 | Ye Lu(芦烨) , Cuihong Wang , Yuan Wang , Yu Chen(陈愉) , Li Zhao , Yu Li | 其他有效的知识产权 |
| 发明专利 | 一种实时反馈多模式氧控制系统 | 中国 | ZL.2016.1.0752630 | 2017年11月21日 | 国家知识产权局 | 贵州省人民医院 | 叶贤伟；余红；万自芬；石庆柳；李莹莹；林洁如；张湘燕 | 发明专利 |
| 其他（指南） | 中国成人医院获得性肺炎与呼吸机相关性肺炎诊断和治疗指南(2018年版) | 中国 | 10.3760/cma.j.issn.1001-0939.2018.04.006 | 2018年4月1日 | 中华结核和呼吸杂志 | 中华医学会呼吸病学分会感染学组 | 施毅；陈愉，陈愉生，陈宏斌，程齐俭，方向群，高占成，贺蓓，江梅，李玉苹，李尔然，刘红，马忠森，牟向东，孙铁英，孙坚，沈宁，邵长周，童朝晖，田欣伦，王静，徐峰，许淑云，张湘燕，张伟，张雷，张巧，诸兰艳，占扬清 | 其他有效的知识产权 |
| 其他（专著） | 《看不见的敌人》 | 中国 | ISBN:9787221159656 | 2020年04月04日 | 贵州人民出版社 | 贵州省人民医院 | 张湘燕；孙 发；陈 辉；聂瑛洁 | 其他有效的知识产权 |
| 其他（应用） | 2020贵州省第八批人才基地/贵州省新发高风险呼吸道传染病防治研究人才基地 | 中国 | 黔人领发[2020]8号(十五-1) | 2020年7月30日 | 贵州省人才工作领导小组 | 贵州省人民医院 | 张湘燕；叶贤伟；许梅；万自芬；张程；余红；姚红梅；彭春红；饶珊珊 | 其他有效的知识产权 |
| 其他（应用） | 全省新增医院感染专职人员和定点救治医院储备人员新冠肺炎诊疗和院感防控岗位培训效果推广 | 中国 | 黔人领发[2020]8号(十五-11) | 2022年07月12日 | 贵州省人民医院 | 贵州省人民医院 | 张湘燕；叶贤伟；许梅；万自芬；张程；余红；姚红梅；彭春红；饶珊珊 | 其他有效的知识产权 |
| 其他（应用） | 构建医政衔接、医防融合、医联体协作的结核防控、干预一体化管理模式 | 中国 | 2020-I2M-2-003 | 2022年11月02日 | 贵州省人民医院 | 贵州省人民医院 | 王健伟；蒋太交；林岩松；张湘燕 | 其他有效的知识产权 |

四、主要完成人：叶贤伟、彭春红、芦烨、张帮艳、周翔宇、陈愉、张湘燕

五、主要完成单位**：**贵州省人民医院、中国医科大学附属盛京医院、中国医科大学附属第四医院