

2023 年度湖北省科学技术进步奖提名公示信息

| 项目名称 | 新/突发呼吸道传染病早期识别与干预的关键技术创新及应用 | | | | | | | | |
|----------------|---|---|--------|--|------------|--|-------------|------------|--------------|
| 提名单位 | 武汉市人民政府 | | | 提名等级 | | 科学技术进步奖一等奖 | | | |
| 主要完成人 | 胡轶、王业明、张惠兰、洪可、尹雯、刘晓帆、袁明丽、杨修文、王亚飞、弓孟春、赵苏、耿爽、周颖、谭维军、夏冬平 | | | | | | | | |
| 主要完成单位 | 武汉市中心医院、中日友好医院、武汉市金银潭医院、华中科技大学附属同济医院、神州医疗科技股份有限公司 | | | | | | | | |
| 主要知识产权和标准规范等目录 | | | | | | | | | |
| 序号 | 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 |
| 1 | 论著 | Analysis of factors associated with disease outcomes in hospitalized patients with 2019 novel coronavirus disease | 中国 | Chin Med J (Engl). 2020 May 5;133(9):1032-1038 | 2020.5 | Chin Med J (Engl). 2020 May 5;133(9):1032-1038 | 武汉市中心医院 | 胡轶等 | 有效 |
| 2 | 论著 | Comparative Outcomes of Adults Hospitalized With Seasonal Influenza A or B Virus Infection: | 中国 | 2019 Feb 15;6(3):ofz053 | 2019.3 | 2019 Feb 15;6(3):ofz053 | 中日友好医院 | 王业明等 | 有效 |

| | | | | | | | | | |
|---|------|--|----|---|---------|---|-------------------|---------|----|
| | | Application of the 7-Category Ordinal Scale | | | | | | | |
| 3 | 论著 | Risk factors associated with disease severity and length of hospital stay in COVID-19 patients | 中国 | J Infect. 2020 Jul;81(1):e95-e97 | 2020.7 | J Infect. 2020 Jul;81(1):e95-e97 | 武汉市中心医院 | 刘晓帆、胡轶等 | 有效 |
| 4 | 论著 | Immunological Profiling of COVID-19 Patients with Pulmonary Sequelae | 中国 | mBio. 2021 Oct 26;12(5):e0159921 | 2021.10 | mBio. 2021 Oct 26;12(5):e0159921 | 武汉市中心医院 | 胡轶等 | 有效 |
| 5 | 论著 | Histopathologic Changes and SARS-CoV-2 Immunostaining in the Lung of a Patient With COVID-19 | 中国 | Ann Intern Med. 2020 May 5;172(9):629-632 | 2020.5 | Ann Intern Med. 2020 May 5;172(9):629-632 | 华中科技大学同济医学院附属同济医院 | 张惠兰等 | 有效 |
| 6 | 专家共识 | 新型冠状病毒肺炎防治专家意见 | 中国 | - | 2021.2 | - | 中华医学会呼吸病学分会 | 胡轶 | 有效 |

| | | | | | | | | | |
|----|------|--|----|---|---------|--|-----------------------------------|-------------|----|
| 7 | 专家共识 | 新型冠状病毒肺炎 相关静脉血栓栓塞 症防治建议（试行） | 中国 | - | 2021.2 | - | 中华医学会呼 吸病学分会肺 栓塞与肺血管 病学组 | 胡轶 | 有效 |
| 8 | 论著 | Predictive factors of severe coronavirus disease 2019 in previously healthy young adults: a single-center, retrospective study | 中国 | Respir Res. 2020 Jun 22;21(1): 157. | 2020.6 | Respir Res. 2020 Jun 22;21(1):157. | 武汉市中心医 院 | 胡轶等 | 有效 |
| 9 | 论著 | Effects of Corticosteroid Treatment for Non-Severe COVID-19 Pneumonia: A Propensity Score-Based Analysis | 中国 | Shock. 2020 Nov;54(5) :638-643 | 2020.10 | Shock. 2020 Nov;54(5):638-64 3 | 武汉市中心医 院 | 袁明丽、胡轶 等 | 有效 |
| 10 | 论著 | Clinical | 中国 | Respirati | 2020.8 | Respiration. | 武汉市中心医 | 王亚飞、胡轶 | 有效 |

| | | | | | | | | | |
|--|--|---|--|-------------------------------|--|------------------------|---|---|--|
| | | Characteristics of Patients with Severe Pneumonia Caused by the SARS-CoV-2 in Wuhan, China | | on. 2020;99(8):649-657 | | 2020;99(8):649-6 57 | 院 | 等 | |
|--|--|---|--|-------------------------------|--|------------------------|---|---|--|