**附件1：**

**世界中医药科技专项“清宣止咳颗粒相关研究”立项项目清单**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目编号** | **项目名称** | **承担单位** | **负责人** | **研究经费（单位：万元）** |
| **WFCMS2024052** | **清宣止咳颗粒治疗儿童急性支气管炎的真实世界研究** | **首都医科大学附属北京儿童医院** | **杨燕** | **110** |
| **WFCMS2024053** | **清宣止咳颗粒治疗儿童支原体感染性支气管炎的临床研究** | **辽宁中医药大学附属第二医院** | **吴振起** | **25** |
| **WFCMS2024054** | **清宣止咳颗粒对儿童急性呼吸道感染伴咳嗽变异性哮喘急性发作疗效的多中心随机对照研究** | **云南省中医医院** | **明溪** | **25** |
| **WFCMS2024055** | **清宣止咳颗粒治疗小儿肺炎支原体感染性支气管炎的随机、双盲、安慰剂平行对照、多中心临床试验研究** | **河南中医药大学第一附属医院** | **陈文霞** | **26** |
| **WFCMS2024056** | **清宣止咳颗粒联合布地奈德雾化吸入治疗儿童咳嗽变异性哮喘临床研究** | **吉林省中医药科学院** | **庄玲伶** | **24** |
| **WFCMS2024057** | **清宣止咳颗粒调控脂质过氧化通路抑制铁死亡干预肺炎支原体肺炎的作用机制研究** | **广西中医药大学** | **孙继超** | **11** |
| **WFCMS2024058** | **基于“风温肺热”理论探讨清宣止咳颗粒调 控肺泡巨噬细胞胆固醇代谢治疗儿童 RSV 感染的机制研究** | **南京中医药大学** | **林丽丽** | **13** |
| **WFCMS2024059** | **清宣止咳颗粒调控 PINK/Parkin 通路介导线粒 体自噬干预炎症小体活化改善 H1N1 诱发肺部炎症的机制研究** | **南京中医药大学** | **纪建建** | **10** |
| **WFCMS2024060** | **清宣止咳颗粒调控MAPK/NF-κB信号通路影**  **响肺-肠轴稳态重塑治疗儿童支气管炎（风热**  **咳嗽型）的物质基础及作用机制** | **山东省中医药研究院** | **张先河** | **16** |