附件

上海市2022年度“科技创新行动计划”生物医药科技支撑专项拟立项项目清单

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 承担单位 | 负责人 | 操作 |
| 1 | 用于皮肤癌早期筛查的人工智能皮肤影像系统 | 复旦大学 | 董必勤 | 异议 |
| 2 | 基于自噬手段靶向脂滴降解的新型药物研究 | 复旦大学 | 付玉华 | 异议 |
| 3 | 治疗脑卒中的化药一类新药MT-8的临床前开发研究 | 复旦大学 | 刘新华 | 异议 |
| 4 | 新型CAR-T免疫细胞治疗肺癌的临床前研究 | 复旦大学 | 朱焕章 | 异议 |
| 5 | 双光路动态自适应全玻片高光谱成像的智能胎盘病理诊断仪 | 复旦大学附属妇产科医院 | 陶祥 | 异议 |
| 6 | 基于BDA技术的单基因病PGT检测试剂及体系研发 | 复旦大学附属妇产科医院 | 徐晨明 | 异议 |
| 7 | 基于光遗传学技术促进神经修复理论的全植入多点光刺激系统的研发 | 复旦大学附属华山医院 | 蒋苏 | 异议 |
| 8 | 基于深度学习的人工智能数字化脑肿瘤病理辅助诊断系统的样机研发 | 复旦大学附属华山医院 | 吴劲松 | 异议 |
| 9 | 用于显示人体胶质瘤乏氧及血管异质性的磁共振成像系统的研发 | 复旦大学附属华山医院 | 尹波 | 异议 |
| 10 | 脊柱内镜下触发式神经定位器械样机的研发 | 复旦大学附属华山医院北院 | 夏新雷 | 异议 |
| 11 | 基于人工智能与临床大数据的急性缺血性脑卒中智能影像诊断软件开发 | 复旦大学附属华山医院北院 | 张军 | 异议 |
| 12 | 全植入式人工耳蜗声电换能器的研究 | 复旦大学附属眼耳鼻喉科医院 | 迟放鲁 | 异议 |
| 13 | 射金利咽颗粒新药临床前研究 | 复旦大学附属眼耳鼻喉科医院 | 顾纪锋 | 异议 |
| 14 | 阿西替尼-空心铈纳米酶的研发及其抗角膜新生血管的靶向协同作用和机制研究 | 复旦大学附属眼耳鼻喉科医院 | 黄锦海 | 异议 |
| 15 | 环黄芪醇-花形乳糖纳米制剂治疗新冠病毒肺炎的临床前研究 | 复旦大学附属中山医院 | 陈瑞珍 | 异议 |
| 16 | 基于微流控技术的循环肿瘤细胞自动化检测分析平台开发 | 复旦大学附属中山医院 | 成剑文 | 异议 |
| 17 | 基于外泌体载体系统的肝癌个体化siRNA治疗药物的临床前研究 | 复旦大学附属中山医院 | 胡捷 | 异议 |
| 18 | 一种消化内镜手术中创口闭合装置及方法 | 复旦大学附属中山医院 | 时强 | 异议 |
| 19 | 基于手机操作的便携式物联网肺功能仪的研发 | 复旦大学附属中山医院青浦分院(上海市青浦区中心医院) | 杜春玲 | 异议 |
| 20 | 高分辨近红外荧光活体免疫成像仪 | 复旦大学附属肿瘤医院 | 刘哲斌 | 异议 |
| 21 | 应用于临床蛋白质组定量的电喷雾离子源QQ-TOF质谱研制 | 复旦大学上海医学院 | 申华莉 | 异议 |
| 22 | 评价HMPL-689治疗复发/难治滤泡性淋巴瘤患者的疗效和安全性的多中心、单臂、开放性II期临床研究 | 和记黄埔医药（上海）有限公司 | 段显琳 | 异议 |
| 23 | 评估FGFR抑制剂与抗PD-1抗体在晚期尿路上皮癌患者中的安全性、耐受性及初步有效性的Ib/II期临床研究 | 和记黄埔医药（上海）有限公司 | 任永欣 | 异议 |
| 24 | 用于预防III期结直肠癌术后或肝转移R0术后复发和转移的CEA CAR-T细胞的临床前研究 | 华道（上海）生物医药有限公司 | 狄升蒙 | 异议 |
| 25 | 基于NRF2/PPIA复合物结构的蛋白互作抑制剂发现及其抗癌活性研究 | 华东理工大学 | 黄瑾 | 异议 |
| 26 | 扶正消积进展颗粒的新药临床前研究 | 华东理工大学 | 张文清 | 异议 |
| 27 | REGγ蛋白酶体抑制剂的临床前研究 | 华东师范大学 | 张变红 | 异议 |
| 28 | 循环肿瘤细胞检测试剂开发及应用 | 骏实生物科技（上海）有限公司 | 金其煌 | 异议 |
| 29 | 靶向BCMA的通用型CAR-T的临床前研究 | 科济生物医药（上海）有限公司 | 蒋华 | 异议 |
| 30 | 9MW1911注射液在健康受试者中的安全性、耐受性和药代动力学的I期临床试验 | 迈威（上海）生物科技股份有限公司 | 郭银汉 | 异议 |
| 31 | 9MW1411注射液联合抗菌药物治疗急性金黄色葡萄球菌皮肤及皮肤结构感染患者有效性和安全性的多中心、随机、双盲、安慰剂对照Ⅱ期临床研究 | 迈威（上海）生物科技股份有限公司 | 王培培 | 异议 |
| 32 | 评价Q-1802在晚期实体瘤患者中的安全性、耐受性、药代动力学特征的Ⅰ期临床研究 | 启愈生物技术（上海）有限公司 | 都业杰 | 异议 |
| 33 | 可溶性生长刺激表达基因2蛋白(ST2)快速检测系统临床研究 | 上海奥普生物医药股份有限公司 | 马斌星 | 异议 |
| 34 | 微创治疗股骨头缺血性坏死技术及配套器械的研发和制造 | 上海贝奥路生物材料有限公司 | 卢建熙 | 异议 |
| 35 | 中药新药加味没竭片II期临床研究 | 上海蔡同德堂中药制药厂有限公司 | 罗珉 | 异议 |
| 36 | Trop-2抗体药物偶联物的临床研究 | 上海复旦张江生物医药股份有限公司 | 宗良飞 | 异议 |
| 37 | 新药抗LAG-3单克隆抗体的Ⅰ期临床研究 | 上海复宏汉霖生物技术股份有限公司 | 李靖 | 异议 |
| 38 | 末端控制式手康复机器人工程样机研制 | 上海傅利叶智能科技有限公司 | 李翀 | 异议 |
| 39 | 聚谱荧光显微柔性胃镜的研发 | 上海工程技术大学 | 刘瑾 | 异议 |
| 40 | 功能型小口径人工血管的制备及在血管旁路移植中的应用研究 | 上海工程技术大学 | 朱同贺 | 异议 |
| 41 | 1类创新药 HH30134治疗晚期肿瘤的I期临床研究（HH30134-G101） | 上海海和药物研究开发股份有限公司 | 漆雅玲 | 异议 |
| 42 | 治疗急性缺血性脑卒中的化药1类新药 SHPL-49注射液的I期临床研究 | 上海和黄药业有限公司 | 许雯雯 | 异议 |
| 43 | 古代经典名方泽泻汤中药复方制剂研究 | 上海和黄药业有限公司 | 周永全 | 异议 |
| 44 | 治疗非酒精性脂肪性肝炎一类新药HPN-01的 I 期临床研究 | 上海赫普化医药技术有限公司 | 李启升 | 异议 |
| 45 | 国家1类新药抗Claudin 18.2抗体偶联药物SHR-A1904的I期临床研究 | 上海恒瑞医药有限公司 | 金春雷 | 异议 |
| 46 | 国家1类新药口服GnRH拮抗剂SHR7280的II期临床研究 | 上海恒瑞医药有限公司 | 张蕾 | 异议 |
| 47 | 评价JMKX000189片在健康受试者中随机、双盲、剂量递增、安慰剂对照的单、多剂给药的安全性、耐受性、药代动力学和药效学以及随机、开放、两周期交叉食物影响的I 期临床研究 | 上海济煜医药科技有限公司 | 张莹 | 异议 |
| 48 | 超低压储能型自动体外除颤器样机的开发 | 上海健康医学院 | 李萍 | 异议 |
| 49 | PD-1二代新药LB2381双特异抗体治疗肿瘤临床前研究 | 上海健信生物医药科技有限公司 | 刘佳建 | 异议 |
| 50 | 治疗慢性支气管炎医疗机构制剂复方灯台叶片的新药临床前研究 | 上海交通大学 | 侯爱君 | 异议 |
| 51 | 面向多层非同质复杂肾脏组织的智能辅助穿刺机器人研究 | 上海交通大学 | 李红兵 | 异议 |
| 52 | 治疗慢性肾炎傣药慢肾康胶囊的临床前研究 | 上海交通大学 | 邱明丰 | 异议 |
| 53 | 以假型化VSV为载体研制新冠病毒δ变异株应急免疫疫苗 | 上海交通大学 | 孙涛 | 异议 |
| 54 | 雷公藤甲素前药水凝胶用于类风湿关节炎治疗的临床前研究 | 上海交通大学 | 王飞虎 | 异议 |
| 55 | 新型可降解锌合金外周血管支架的实验室样品研发 | 上海交通大学 | 袁广银 | 异议 |
| 56 | 基于代谢组学和生物信息学开展中药经验方YF01用于治疗酒精性脂肪肝的临床前研究 | 上海交通大学医学院 | 李莎 | 异议 |
| 57 | 人类脂肪酸合成酶脱水酶结构域的机制研究和探针发现 | 上海交通大学医学院 | 张良 | 异议 |
| 58 | 治疗头颈部肿瘤及自身免疫病所致的口干症的中药新药“复方沙太合剂”的临床前研究 | 上海交通大学医学院附属第九人民医院 | 原永芳 | 异议 |
| 59 | 肌功能保存型颞下颌关节假体的研发和关键技术创新 | 上海交通大学医学院附属第九人民医院 | 郑吉驷 | 异议 |
| 60 | 生物传感、高分子可降解聚乳酸超微血管吻合器的精密制备与实验研究 | 上海交通大学医学院附属第九人民医院 | 周显玉 | 异议 |
| 61 | 国产3D电子荧光可见光实时融合内窥镜的研发 | 上海交通大学医学院附属瑞金医院 | 孙晶 | 异议 |
| 62 | 一种智慧调节血糖血压的静脉输液泵 | 上海交通大学医学院附属瑞金医院 | 孙首悦 | 异议 |
| 63 | 心脏内实时辅助内镜的研发和应用 | 上海交通大学医学院附属瑞金医院 | 叶晓峰 | 异议 |
| 64 | 基于深度学习的儿童急性淋巴细胞白血病复发预测模型构建及应用 | 上海交通大学医学院附属上海儿童医学中心 | 周敏 | 异议 |
| 65 | 一种基于3D打印技术的应用于单气囊小肠镜治疗胆道良性狭窄的个体化抗菌支架研发 | 上海交通大学医学院附属新华医院 | 董平 | 异议 |
| 66 | 靶向C1Q抑制肿瘤转移的机制及抗体药物开发 | 上海交通大学医学院附属新华医院 | 卢莹 | 异议 |
| 67 | 小儿大便失禁骶尾神经刺激治疗仪优化及遥操作植入系统的研发 | 上海交通大学医学院附属新华医院 | 王勇 | 异议 |
| 68 | 个体化及通用型mRNA非小细胞肺癌疫苗的临床前研究 | 上海桀蒙生物技术有限公司 | YUEJIN HUANG | 异议 |
| 69 | 国家1类抗肿瘤新药JMT601注射液的I期临床研究 | 上海津曼特生物科技有限公司 | 林小花 | 异议 |
| 70 | 可降解房间隔缺损封堵器 | 上海锦葵医疗器械股份有限公司 | 位明贞 | 异议 |
| 71 | 重组人源化抗BTLA单克隆抗体（JS004）在复发/难治性恶性淋巴瘤患者的I期临床研究 | 上海君实生物医药科技股份有限公司 | 冯辉 | 异议 |
| 72 | 古代经典名方“半夏厚朴汤”的复方制剂研究 | 上海凯宝药业股份有限公司 | 李公克 | 异议 |
| 73 | 古代经典名方“清燥救肺汤”的复方制剂研究 | 上海凯宝药业股份有限公司 | 薛东升 | 异议 |
| 74 | 注射用重组抗CTLA-4全人源单克隆IgG1κ抗体（KD6001）在晚期实体瘤患者中的安全性、耐受性和初步有效性的I期临床研究 | 上海康岱生物医药技术股份有限公司 | 张驰 | 异议 |
| 75 | 便携式非重力输液装置 | 上海康德莱医疗器械股份有限公司 | 李涛 | 异议 |
| 76 | 新型小分子放疗保护剂HL-003的临床前研究 | 上海科州药物研发有限公司 | 刘雅红 | 异议 |
| 77 | 基于全球首创新机制治疗纤维肌痛1类小分子新药LDS的临床I期研究 | 上海璃道医药科技有限公司 | 王友鑫 | 异议 |
| 78 | 分体式智能康复护理床关键技术及实验样机研发 | 上海理工大学 | 胡冰山 | 异议 |
| 79 | 一项评价 Mavacamten 单次口服给药在中国健康成人受试者药代动力学的开放性、平行入组、单中心 I 期临床试验 | 上海联拓生物科技有限公司 | 吕承 | 异议 |
| 80 | 光学体表引导的放射线治疗系统 | 上海联影医疗科技股份有限公司 | 张馨月 | 异议 |
| 81 | CTP脑灌注智能分析系统 | 上海联影智能医疗科技有限公司 | 廖术 | 异议 |
| 82 | 新一代抗肝胆肿瘤耐药新药泛FGFR1-4不可逆抑制剂RG002的临床前开发 | 上海凌达生物医药有限公司 | 查传涛 | 异议 |
| 83 | 抗肿瘤一类新药SHP2变构抑制剂RG001片的I期临床研究 | 上海凌济生物科技有限公司 | 杨一辰 | 异议 |
| 84 | 治疗风湿化浊证偏头痛中药新药“颅通胶囊”的Ⅱ期临床研究 | 上海绿谷生命园医药有限公司 | 黄广伟 | 异议 |
| 85 | 抗中重度特应性皮炎生物制品I类创新药物--抗IL-4R人源化单克隆抗体注射液的Ib期临床研究 | 上海麦济生物技术有限公司 | 党尉 | 异议 |
| 86 | 国家I类治疗类风湿性关节炎新药MY004567片的Ⅰ期临床研究 | 上海美悦生物科技发展有限公司 | 王伟 | 异议 |
| 87 | 高压多通道脉冲电场消融系统的设计开发 | 上海浦东复旦大学张江科技研究院 | 代世摩 | 异议 |
| 88 | 经导管二尖瓣夹及可操控导引导管的注册临床研究 | 上海申淇医疗科技股份有限公司 | 周国磊 | 异议 |
| 89 | 一种用于克罗恩病肛瘘的微创激光光纤 | 上海市宝山区大场医院(上海交通大学医学院附属仁济医院宝山分院) | 崔喆 | 异议 |
| 90 | 脊柱退变疾病双极射频消融仪的样机开发和应用研究 | 上海市宝山区吴淞中心医院(复旦大学附属中山医院吴淞医院、上海市宝山区红十字医院) | 周晓岗 | 异议 |
| 91 | 新型眼静息电位测定系统实验室样机的开发 | 上海市宝山区中西医结合医院(上海中医药大学附属曙光医院宝山分院) | 忽俊 | 异议 |
| 92 | 新型超声髓内镜的开发及用于骨髓炎诊疗一体化的研究 | 上海市第六人民医院 | 陈云丰 | 异议 |
| 93 | 基于跖跗关节损伤新分型系统的新型内固定研发 | 上海市第六人民医院 | 顾文奇 | 异议 |
| 94 | 基于前列腺小体外泄蛋白检测慢性前列腺炎即时诊断工具研发 | 上海市第六人民医院 | 宋鲁杰 | 异议 |
| 95 | 中药鹿芪益肾颗粒治疗慢肾风的的临床前研究 | 上海市第七人民医院(上海中医药大学附属第七人民医院) | 范伟 | 异议 |
| 96 | 适用于脊柱内镜手术的多模式电波刀的研发及验证 | 上海市第十人民医院 | 贺石生 | 异议 |
| 97 | 面向伤口治疗和人工智能监测的透明纤维素膜敷料的临床前研究 | 上海市第十人民医院崇明分院(同济大学附属第十人民医院崇明分院、上海市崇明区第二人民医院) | 陈峰 | 异议 |
| 98 | 妇产科特色验方“复原生化颗粒”治疗产后子宫复旧不全的新药临床前研究 | 上海市第一妇婴保健院 | 张海 | 异议 |
| 99 | 防治胃癌医院制剂复方蛇舌草颗粒的临床前研究 | 上海市第一人民医院 | 李琴 | 异议 |
| 100 | 参杞网膜颗粒的临床前研究 | 上海市第一人民医院 | 武正华 | 异议 |
| 101 | 基于电磁追踪的智能肺部穿刺机器人样机研发 | 上海市肺科医院（上海市职业病防治院） | 陈乾坤 | 异议 |
| 102 | TRX2通过调控肿瘤细胞自噬增强PD-1抑制剂抗肿瘤作用的机制研究 | 上海市肺科医院（上海市职业病防治院） | 刘海鹏 | 异议 |
| 103 | 智能化家庭实时动态血压监测系统样机开发 | 上海市高血压研究所 | 徐婷嬿 | 异议 |
| 104 | 纳米中药复方公卫癌宁广谱促进癌症免疫治疗的临床前研究 | 上海市公共卫生临床中心 | 陈明胜 | 异议 |
| 105 | 治疗心脑血管疾病医院制剂血通胶囊的临床前研究 | 上海市黄浦区香山中医医院 | 杨骏 | 异议 |
| 106 | 葛根芩连肠溶胶囊治疗溃疡性结肠炎的临床前研究 | 上海市嘉定区江桥医院 | 毛峻琴 | 异议 |
| 107 | 医院制剂达营片治疗抗精神病药致泌乳素升高引起月经不调的临床前有效性与安全性研究 | 上海市精神卫生中心（上海市心理咨询培训中心） | 魏宇梅 | 异议 |
| 108 | 防御素β1促进肺腺癌增殖的作用机制及其治疗性抗体的研究 | 上海市老年医学中心 | 詹成 | 异议 |
| 109 | 智能神经内镜手术机械人系统的研制 | 上海市老年医学中心 | 张晓彪 | 异议 |
| 110 | 治疗银屑病医院制剂消银颗粒的临床前研究 | 上海市闵行区中心医院 | 汪五清 | 异议 |
| 111 | 用于快速评估甲状腺相关眼病的红外热成像实验室样机研发 | 上海市内分泌代谢病研究所 | 沈力韵 | 异议 |
| 112 | 医疗机构制剂红花平疣颗粒治疗扁平疣的新药临床前研究 | 上海市皮肤病医院 | 台宗光 | 异议 |
| 113 | 单分子免疫即时检测系统的研制与艾滋病的早期检测 | 上海市皮肤病医院 | 张鹏飞 | 异议 |
| 114 | 新型跟骨髓内钉及配套手术器械的研发 | 上海市浦东新区人民医院 | 孙万驹 | 异议 |
| 115 | 智能反馈式精准电刺激与疗效评估系统 | 上海市普陀区人民医院(上海纺织第一医院) | 郝又国 | 异议 |
| 116 | 改进型多功能腰椎穿刺置管球囊装置的设计与样品开发 | 上海市伤骨科研究所 | 潘斯俭 | 异议 |
| 117 | 以新冠病毒Mpro蛋白酶为PROTAC抗病毒策略新药靶的新型选择性蛋白降解剂分子研究 | 上海市生物医药技术研究院 | 刁华 | 异议 |
| 118 | 乙酸避孕凝胶的Ⅰ期临床研究 | 上海市生物医药技术研究院 | 杨明俊 | 异议 |
| 119 | 智能多模态麻醉深度监测仪开发 | 上海市同济医院 | 刘健慧 | 异议 |
| 120 | 基于国人后踝解剖特点的自塑形抗滑钢板的设计研发 | 上海市同济医院 | 杨云峰 | 异议 |
| 121 | 用于靶向肺去神经术的新型冷冻消融导管研发及验证 | 上海市胸科医院 | 谢芳芳 | 异议 |
| 122 | 抗菌型牙科种植体基台研发 | 上海市徐汇区牙病防治所 | 钱文昊 | 异议 |
| 123 | 一种经桡动脉入路脑血管介入套管组件的研发及试制 | 上海市徐汇区中心医院 | 杨志刚 | 异议 |
| 124 | 治疗糖尿病足复方中药三黄消炎颗粒的临床前研究 | 上海市中西医结合医院 | 曹永兵 | 异议 |
| 125 | 芪榔方治疗顽固性便秘的中药新药临床前研究 | 上海市中医医院 | 李勇 | 异议 |
| 126 | 健脾通络颗粒治疗结直肠癌的新药临床前研究 | 上海市中医医院 | 任建琳 | 异议 |
| 127 | 基于肿瘤分子分型的胆管癌精准治疗新策略探索 | 上海市肿瘤研究所 | 金浩杰 | 异议 |
| 128 | 柴芪固溺方治疗女性膀胱过度活动症的临床前研究 | 上海守正中医药研究有限公司 | 陆赛卫 | 异议 |
| 129 | 人类BRCA1基因和BRCA2基因突变检测试剂盒（可逆末端终止测序法） | 上海思路迪生物医学科技有限公司 | 谢正华 | 异议 |
| 130 | 基于双平面X光脉冲透视的骨与关节断层扫描与动态追踪系统工程样机研制 | 上海涛影医疗科技有限公司 | 蔡宗远 | 异议 |
| 131 | 治疗血管性认知损害的中药1类TCSM006的临床前研究 | 上海天慈生物谷生物工程有限公司 | 谢德隆 | 异议 |
| 132 | 甲状腺癌基因突变和甲基化联合检测试剂盒的研制 | 上海透景生命科技股份有限公司 | 佘彬 | 异议 |
| 133 | 三维定位导航一体化设备工程化样机研制 | 上海微创电生理医疗科技股份有限公司 | 曹先锋 | 异议 |
| 134 | 磁导航冷盐水消融导管和设备系统的工程化样机研制 | 上海微创电生理医疗科技股份有限公司 | 董超 | 异议 |
| 135 | 适用于髂静脉受压综合征的医疗器械临床研究 | 上海微创心脉医疗科技（集团）股份有限公司 | 徐晓红 | 异议 |
| 136 | 三分支主动脉弓覆膜支架系统的工程化样机研制 | 上海微创心脉医疗科技（集团）股份有限公司 | 朱永锋 | 异议 |
| 137 | 经皮心室辅助装置关键技术攻关及工程化样机研制 | 上海微创医疗器械（集团）有限公司 | 李慧勇 | 异议 |
| 138 | 靶向BCMA的嵌合抗原受体T细胞注射液（CART-BCMA）的 I期临床研究 | 上海先博生物科技有限公司 | 黄薇 | 异议 |
| 139 | 创新中药泽泻降脂胶囊的I期临床试验研究 | 上海现代药物制剂工程研究中心有限公司 | 程志红 | 异议 |
| 140 | 颅内动脉药物涂层球囊导管 | 上海心玮医疗科技股份有限公司 | 王国辉 | 异议 |
| 141 | 新一代人工智能宫颈癌液基细胞筛查系统 | 上海轶德医疗科技股份有限公司 | 陶巍 | 异议 |
| 142 | 诊疗型电子胶囊系统研制及其临床应用研究 | 上海应用技术大学 | 崔柳 | 异议 |
| 143 | 快速、高分辨口腔检测光学相干层析成像系统研究 | 上海应用技术大学 | 戴翠霞 | 异议 |
| 144 | 靶向KRAS G12C抑制剂YL-15293的临床一期研究 | 上海璎黎药业有限公司 | 包悍英 | 异议 |
| 145 | 治疗胸腹主动脉瘤的新型模块化带分支支架的设计研发与可行性研究 | 上海张江医学创新研究院 | 王利新 | 异议 |
| 146 | 古代经典名方“清金化痰汤”复方制剂药学及非临床安全性研究 | 上海真仁堂药业有限公司 | 李文龙 | 异议 |
| 147 | 百日咳及类百日咳病原菌核酸联合检测试剂盒的开发 | 上海之江生物科技股份有限公司 | 张捷 | 异议 |
| 148 | 治疗溃疡性结肠炎（UC）临床验方“青玉散”的中药1.1类新药临床前研究 | 上海中药制药技术有限公司 | 顾思臻 | 异议 |
| 149 | 参芎通脉胶囊的中药新药临床前研究 | 上海中药制药技术有限公司 | 田雪丽 | 异议 |
| 150 | 基于脉搏-心电-光电的中医原创特色多功能脉诊仪样机研制 | 上海中医药大学 | 崔骥 | 异议 |
| 151 | 治疗冠心病的中药新药复方宽心片的临床前研究 | 上海中医药大学 | 谢燕 | 异议 |
| 152 | 针对无有效药物的胆汁淤积性肝病大柴胡颗粒改良型新药（中药2.3类）临床前研究 | 上海中医药大学 | 姚广涛 | 异议 |
| 153 | 复方知母颗粒的新药临床前研究 | 上海中医药大学 | 张彤 | 异议 |
| 154 | 治疗儿童哮喘的新药细芥平喘凝胶贴膏的临床前研究 | 上海中医药大学附属龙华医院 | 肖臻 | 异议 |
| 155 | 靶向促癌基因UBC12的Crispr-Cas9纳米药物抗肝癌的作用及机制研究 | 上海中医药大学附属龙华医院 | 张占霞 | 异议 |
| 156 | 基于适配体结构转换的胶霉毒素快速检测试剂盒的研发及其对侵袭性烟曲霉菌感染患者早期诊断效能的评估 | 上海中医药大学附属龙华医院 | 郑欣 | 异议 |
| 157 | 七味脂肝颗粒治疗非酒精性脂肪性肝炎的新药临床前研究 | 上海中医药大学附属龙华医院 | 周文君 | 异议 |
| 158 | 参蝎止痛胶囊治疗糖尿病周围神经病变的新中药复⽅的临床前研究 | 上海中医药大学附属曙光医院 | 陈清光 | 异议 |
| 159 | 一体式颅内涂药球囊扩张导管及自膨胀支架释放系统 | 上海中医药大学附属曙光医院 | 刘德志 | 异议 |
| 160 | 地麦制剂治疗Ⅱ型糖尿病的安全性评价研究 | 上海中医药大学附属曙光医院 | 刘力 | 异议 |
| 161 | 过表达Numb基因的人骨髓间充质干细胞治疗失代偿期肝硬化的临床前研究 | 上海中医药大学附属曙光医院 | 慕永平 | 异议 |
| 162 | 治疗膝骨关节炎院内制剂怀珍养肝胶囊的新药临床前研究 | 上海中医药大学附属曙光医院 | 史万忠 | 异议 |
| 163 | 三七方治疗失眠的中药新药临床前研究 | 上海中医药大学附属曙光医院 | 朱蕾蕾 | 异议 |
| 164 | 朱氏调经方治疗多囊卵巢综合征的新药临床前研究 | 上海中医药大学附属岳阳中西医结合医院 | 董莉 | 异议 |
| 165 | 1.1类中药新药蚕梅方防治肠腺瘤复发的临床前研究 | 上海中医药大学附属岳阳中西医结合医院 | 付晓伶 | 异议 |
| 166 | 沉浸式多感觉反馈智能下肢康复训练机器人工程样机的研制 | 上海卓道医疗科技有限公司 | 李继才 | 异议 |
| 167 | 广谱性新型冠状病毒mRNA疫苗的研发 | 斯微（上海）生物科技有限公司 | 张军 | 异议 |
| 168 | 壳聚糖酶促物理交联水凝胶载PDLSC球体促进牙周再生的临床前研究 | 同济大学 | 闫香珍 | 异议 |
| 169 | 用于颅内动脉瘤介入治疗的瘤内扰流装置研制 | 微创神通医疗科技（上海）有限公司 | 郭远益 | 异议 |
| 170 | 支架治疗颅内动脉瘤的新技术：一项前瞻性多中心随机对照临床注册研究 | 微创神通医疗科技（上海）有限公司 | 卢惠娜 | 异议 |
| 171 | 用于治疗急性缺血性脑卒中的球囊导引导管工程化样机开发 | 微创神通医疗科技（上海）有限公司 | 谢志永 | 异议 |
| 172 | 蝇蛆蛋白凝胶治疗糖尿病足的临床前研究 | 西北工业大学上海闵行协同创新中心 | 段佳林 | 异议 |
| 173 | 抗肿瘤 RAD51小分子抑制剂的临床前研究 | 先声（上海）医药有限公司 | 古鹏 | 异议 |
| 174 | PD-L1/IL-15双功能融合蛋白临床前研究 | 先声（上海）医药有限公司 | 徐祖朋 | 异议 |
| 175 | 基因重组蛋白创新药“注射用重组人白介素22-Fc融合蛋白（F-652）”治疗慢加急性肝衰竭（ACLF）的II期临床研究 | 亿一生物医药开发（上海）有限公司 | 张浪玺 | 异议 |
| 176 | 新型仿生多功能生物活性创伤敷料研发与实验室样品研制 | 中国科学院上海硅酸盐研究所 | 马兵 | 异议 |
| 177 | COVID-19新型表位肽疫苗研发 | 中国科学院上海药物研究所 | 宫丽崑 | 异议 |
| 178 | 广藿香油凝胶治疗溃疡性结肠炎的临床前研究 | 中国科学院上海药物研究所 | 王冰 | 异议 |
| 179 | 吡咯三嗪类PI3Kδ/CSF-1R双重抑制剂的临床前研究 | 中国科学院上海药物研究所 | 杨春皓 | 异议 |
| 180 | 靶向ERα和CB2R协同调控骨代谢防治绝经后骨质疏松症药物升麻胶囊的临床前研究 | 中国人民解放军海军军医大学 | 韩婷 | 异议 |
| 181 | 脐带间充质干细胞源性细胞外囊泡治疗青光眼的临床前研究 | 中国人民解放军海军军医大学 | 王越 | 异议 |
| 182 | 治疗心律失常制剂益心饮的临床前研究 | 中国人民解放军海军军医大学第二附属医院 | 张凤 | 异议 |
| 183 | 应用于心血管外科修复的新型生物材料—Cu@TP纳米生物补片的研发 | 中国人民解放军海军军医大学第一附属医院 | 韩林 | 异议 |
| 184 | pH智能响应抗生素控释复合膜涂层修饰微纳多级结构外固定螺钉的研制和应用研究 | 中国人民解放军海军军医大学第一附属医院 | 章浩 | 异议 |