

附件

上海市 2024 年度“科技创新行动计划”生物医药创新发展
项目立项清单

| 序号 | 项目编号 | 项目名称 | 承担单位 | 项目负责人 | 项目周期 |
|----|-------------|--|--------------------|--------------|-------------------------|
| 1 | 24S11900100 | 国产首创抗 IL-36R 抗体 (HB0034) 治疗罕见泛发性脓疱型银屑病 (GPP) 的确证性临床试验 | 上海华奥泰生物药业股份有限公司 | ZHUXIANGYANG | 2024.12.01 至 2027.11.30 |
| 2 | 24S11900200 | 国家突破性治疗药物品种 HMPL-523 治疗温抗体型自身免疫性溶血性贫血的 III 期临床研究 | 和记黄埔医药 (上海) 有限公司 | 范颂华 | 2024.12.01 至 2027.11.30 |
| 3 | 24S11900300 | 9MW2821 对比研究者选择的化疗治疗既往接受过含铂化疗和 PD-(L)1 抑制剂治疗的无法手术切除的局部晚期或转移性尿路上皮癌的随机、开放、对照、多中心 III 期临床研究 | 迈威 (上海) 生物科技股份有限公司 | 刘大涛 | 2024.12.01 至 2027.11.30 |
| 4 | 24S11900400 | 评价 MRG002 治疗 HER2 阳性、不可切除的局部晚期或转移性乳腺癌的 III 期临床研究 | 上海美雅珂生物技术有限责任公司 | 刘丹 | 2024.12.01 至 2027.11.30 |

| 序号 | 项目编号 | 项目名称 | 承担单位 | 项目负责人 | 项目周期 |
|----|-------------|---|-----------------|----------|-------------------------|
| 5 | 24S11900500 | 注射用重组 IgG 降解酶在高度致敏肾移植患者中脱敏治疗的 III 期临床研究 | 上海宝济药业股份有限公司 | 朱震 | 2024.12.01 至 2027.11.30 |
| 6 | 24S11900600 | 化药 1 类新药 SHPL-49 注射液治疗急性缺血性脑卒中有效性和安全性的 II 期临床试验 | 上海和黄药业有限公司 | 詹常森 | 2024.12.01 至 2027.11.30 |
| 7 | 24S11900700 | 国家 1 类新药 IL-15 受体激动剂 SHR-1501 的 II 期临床研究 | 上海恒瑞医药有限公司 | 叶鑫 | 2024.12.01 至 2027.11.30 |
| 8 | 24S11900800 | 在肌萎缩侧索硬化症(ALS)患者中评价单次鞘内注射 RJK002 注射液的安全性和疗效的单臂、多中心、开放性的 I 期临床研究 | 上海瑞吉康生物医药有限公司 | 王晨琛 | 2024.12.01 至 2027.11.30 |
| 9 | 24S11900900 | 消化道限制性分布 ROR γ t 抑制剂 SPH7854 颗粒治疗溃疡性结肠炎的临床一期研究 | 上海医药集团股份有限公司 | 向志军 | 2024.12.01 至 2027.11.30 |
| 10 | 24S11901000 | 新型 HER3 ADC 药物 I 期临床研究 | 上海生物制品研究所有限责任公司 | QUAIDONG | 2024.12.01 至 2027.11.30 |

| 序号 | 项目编号 | 项目名称 | 承担单位 | 项目负责人 | 项目周期 |
|----|-------------|--------------------------------------|----------------------|-------|-------------------------|
| 11 | 24S11901100 | 靶向 CD19 的 CAR-NK 细胞治疗创新药的 I 期临床研究 | 上海先博生物科技有限公司 | 温丽敏 | 2024.12.01 至 2027.11.30 |
| 12 | 24S11901200 | 中药新药参芪麝蓉丸的 III 期临床研究 | 上海和黄药业有限公司 | 赵晓玲 | 2024.12.01 至 2027.11.30 |
| 13 | 24S11901300 | 中药一类新药丹参素钠注射液 II 期临床研究 | 上海仲时药业有限公司 | 张川 | 2024.12.01 至 2027.11.30 |
| 14 | 24S11901400 | 人参总次苷口腔崩解片治疗慢性心力衰竭（气虚血瘀证）III 期临床试验研究 | 上海辉昱生物医药科技有限公司 | 高尚先 | 2024.12.01 至 2027.11.30 |
| 15 | 24S11901500 | 经典名方“当归六黄汤”颗粒的新药开发研究 | 上海宝龙药业股份有限公司 | 刘继勇 | 2024.12.01 至 2027.11.30 |
| 16 | 24S11901600 | 面向阿尔茨海默病的多模态数字生物标志物检测与诊断设备研制 | 上海金矢机器人科技有限公司 | 宋韬 | 2024.12.01 至 2027.11.30 |
| 17 | 24S11901700 | 基于国人血管解剖的髂动脉分支支架及关键技术研究 | 上海微创心脉医疗科技（集团）股份有限公司 | 屠春霖 | 2024.12.01 至 2027.11.30 |
| 18 | 24S11901800 | 基于飞秒激光三维光刻的多维度高仿生真皮支架的研制 | 上海迪派生物科技有限公司 | 金剑 | 2024.12.01 至 2027.11.30 |

| 序号 | 项目编号 | 项目名称 | 承担单位 | 项目负责人 | 项目周期 |
|----|-------------|--|----------------|-------|----------------------------|
| 19 | 24S11901900 | Lisfranc 骨折智能诊断和微创固定的关键技术建立及临床应用 | 影为医疗科技（上海）有限公司 | 李亚民 | 2024.12.01 至 2027.11.30 |
| 20 | 24S11902000 | 新一代轴向可扩展高性能数字 PET/CT 整机系统研发 | 上海联影医疗科技股份有限公司 | 孙宜兴 | 2024.12.01 至 2027.11.30 |
| 21 | 24S11902100 | 耳鼻咽喉相关专用感觉运动神经一体化智能监测系统研发与临床应用研究 | 上海诺诚电气股份有限公司 | 汪照炎 | 2024.12.01 至 2027.11.30 |
| 22 | 24S11902200 | 乙酰左旋肉碱、氯化胆碱、 γ -丁基甜菜碱、左旋肉碱和氧化三甲胺测定试剂盒注册临床评价 | 上海脉示生物技术有限公司 | 詹红 | 2024.12.01 至 2027.11.30 |
| 23 | 24S11902300 | 尿路上皮癌基因甲基化检测试剂注册临床评价 | 上海奕谱生物科技有限公司 | 李伟 | 2024.12.01 至 2027.11.30 |
| 24 | 24S11902400 | 填补国内空白的一种眼科手术用硅油的临床试验评价研究 | 上海杰视医疗科技有限公司 | 刘倩 | 2024.12.01 至 2027.11.30 |
| 25 | 24S11902500 | 可吸收栓塞弹簧圈治疗颅内动脉瘤的临床注册研究 | 神遁医疗科技（上海）有限公司 | 赵瑞 | 2024.12.01 至 2027.11.30 |

| 序号 | 项目编号 | 项目名称 | 承担单位 | 项目负责人 | 项目周期 |
|----|-------------|---|--------------------|-------|----------------------------|
| 26 | 24S11902600 | 评估血管内压电式冲击波导丝系统用于冠状动脉慢性全闭塞病变安全性和有效性的前瞻性、多中心临床试验 | 上海微创旋律医疗科技有限公司 | 姚映忠 | 2024.12.01 至 2027.11.30 |
| 27 | 24S11902700 | 眩晕智能诊断软件上市前临床研究 | 上海志听医疗科技有限公司 | 罗旭 | 2024.12.01 至 2027.11.30 |
| 28 | 24S11902800 | 基于粒径可控释放的布瑞哌唑前药微/纳米晶注射剂(化药1类)的研究 | 上海现代药物制剂工程研究中心有限公司 | 杨亚妮 | 2024.12.01 至 2027.11.30 |
| 29 | 24S11902900 | 两性霉素 B 纳米吸入粉雾剂开发 | 上海现代药物制剂工程研究中心有限公司 | 吴闻哲 | 2024.12.01 至 2027.11.30 |
| 30 | 24S11903000 | 基于人参皂苷的新型多功能抗肿瘤脂质体开发 | 上海本素医药科技有限公司 | 王建新 | 2024.12.01 至 2027.11.30 |