附件：

**2021年度浦东新区科技发展基金产学研专项**

**（生物医药领域）建议立项名单**

|  |  |
| --- | --- |
| **序号** | **项 目 名 称** |
|  |
| 1 | 具有沉默白介素6表达功能的靶向CD19基因工程化自体T细胞注射液（ssCART-19）在CD19阳性难治复发急性B淋巴细胞白血病患者中的安全性、耐受性及初步疗效的临床研究 |  |
| 2 | JS108（Trop2-ADC）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 |  |
| 3 | RN-0001在中国健康受试者中单次和多次静脉给药的安全性、耐受性及药代动力学研究 |  |
| 4 | 4-1BB全人源单克隆抗体创新药物PE0116注射液的研究与开发 |  |
| 5 | IMM2510治疗晚期实体肿瘤的多中心、开放、剂量递增及队列扩展的I期临床研究”项目 |  |
| 6 | 一种治疗神经性病理疼痛新药——YZJ1495盐酸盐胶囊的临床研究 |  |
| 7 | 可吸收骨蜡的临床试验研究 |  |
| 8 | 幽门螺杆菌gyr A基因突变检测试剂盒（PCR-荧光探针法）的临床研究 |  |
| 9 | SHOX2和RASSF1A肺癌甲基化检测用于痰液、胸水、小穿刺活检肺癌辅助诊断多中心临床研究 |  |
| 10 | 机械血栓切除导管治疗急性髂股深静脉血栓的临床试验研究 |  |
| 11 | 评价抽吸导管系统用于急性缺血性脑卒中患者血管内治疗安全性和有效性的前瞻性、多中心、单组目标值临床试验 |  |
| 12 | 超脉冲掺铥光纤治疗机用于膀胱肿瘤及泌尿系结石治疗的临床研究 |  |
| 13 | 新型复合羊膜生物敷料用于慢性创面治疗的注册临床研究 |  |
| 14 | 人类结直肠癌多基因甲基化检测试剂盒（PCR-荧光探针法）开发应用 |  |
| 15 | 复合可吸收界面螺钉临床项目 |  |
| 16 | 微波消融联合化疗治疗中晚期非小细胞肺癌的前瞻性随机对照临床研究 |  |