

附件：

江苏省医学会 2022 年度介入医学科研专项资金项目中标课题

| 序号 | 项目名称 | 项目负责人 | 申报单位 | 项目类别 |
|----|---|-------|--------------|------|
| 1 | 急性血管成形术联合机械取栓治疗粥样硬化性颅内大血管急性闭塞疗效分析 | 赵林波 | 江苏省人民医院 | 面上项目 |
| 2 | 内照射支架置入联合卡瑞利珠单抗在一线治疗失败后晚期食管癌的前瞻性临床研究 | 朱光宇 | 东南大学附属中大医院 | 面上项目 |
| 3 | 下肢深静脉血栓清除术中髂静脉病变处理时机选择的临床研究 | 段鹏飞 | 苏州大学附属第一医院 | 面上项目 |
| 4 | 超液态碘化油联合载药微球经肝动脉化疗栓塞治疗肝细胞肝癌的基础和临床研究 | 洪鑫 | 南通市第一人民医院 | 面上项目 |
| 5 | 血管腔内去神经术维持重症肢体缺血血管腔内成形术后血流灌注的可行性研究 | 赵国峰 | 东南大学附属中大医院 | 青年项目 |
| 6 | TACE 序贯抗血管生成剂和 PD-1 抑制剂治疗肝细胞癌 TACE 抵抗患者的真实世界研究 | 张金星 | 南京医科大学第一附属医院 | 青年项目 |
| 7 | 不完全射频消融后残留肝癌对 PD-1 免疫治疗效果的实验研究 | 王福安 | 江苏省苏北人民医院 | 青年项目 |
| 8 | 组织窗在心房颤动合并急性前循环大血管闭塞机械取栓治疗中的应用价值 | 邓小文 | 南通市第一人民医院 | 青年项目 |
| 9 | DEB-TACE 联合经肠系膜上动脉灌注化疗及“双艾”治疗原发性肝癌合并门静脉癌栓的应用研究 | 黄乾鑫 | 徐州医科大学附属医院 | 青年项目 |
| 10 | 载去氢骆驼蓬碱 CalliSpheres 微球的制备、释药及在 VX2 兔肝种植瘤模型中抗肿瘤和抑制新生血管生成的作用 | 徐清宇 | 江苏省肿瘤医院 | 青年项目 |