## 2024年暨南大学医学联合基金自由申请项目拟立项清单(附属顺德医院)

| 序号 | 项目名称   | 项目负责人 |
|----|--|-------|
| 1  | 八段锦运动应用于血液透析患者的效果研究                                    | 蔡晓仪   |
| 2  | Casticin抑制宫颈癌干性的表观调控机制:去甲基化上调miR-342-3p靶向抑制DNMT1和FOXM1 | 曹晓正   |
| 3  | GLP-1调控离子型谷氨酸受体改善局灶性脑梗死小鼠认知功能障碍的机制研究                   | 董大伟   |
| 4  | 赫赛汀调控肿瘤相关巨噬细胞极化抑制子宫内膜癌发生发展的机<br>制研究                    | 冯浩妍   |
| 5  | 基于超声联合MRI影像组学模型预测乳腺癌病理分型的诊断性能研究                        | 傅俊明   |
| 6  | 蛋白激酶CDK46介导USP17L2去泛素化修饰调控YAP1促进肝癌转移和化疗耐药的机制研究         | 李珍    |
| 7  | 25-羟基维生素D水平与高血压性脑出血患者病情严重程度及短期<br>预后的相关性研究             | 潘珏恒   |
| 8  | 基于可信人工智能的癫痫影像学研究                                       | 吴环华   |
| 9  | 芳香中药安息香中萜类物质齐墩果酸经由PTP1B介导抑制HSV-1胞间传播的分子机制研究            | 张秀婷   |
| 10 | MALAT1/miR-135 靶向CPLX1促进前列腺癌恶性表型                       | 钟晓健   |