

复旦大学上海医学院 2021 年“临床医学研究领航项目”

拟资助项目清单公示

拟资助项目清单（按照姓氏拼音排序，排名不分先后）：

一、重点项目

序号	姓名	项目名称
1	邵志敏	利用人工智能融合多组学数据的中国乳腺癌精准诊疗新模式
2	谭黎杰	新辅助免疫联合放化疗治疗局部晚期食管鳞癌（cII-III 期）前瞻性多中心随机对照临床研究及术后辅助免疫治疗的探索性研究
3	徐文东	外周神经部分离断术治疗脑卒中后语言功能障碍的临床研究
4	周良辅	胶质瘤干细胞样抗原致敏的 DC 细胞联合 PD-1 抗体新辅助疗法治疗复发胶质母细胞瘤的随机、对照、双盲的临床研究
5	周文浩	新生儿罕见病智慧医疗的临床队列研究
6	周行涛	高度近视防治创新体系建立与推广

二、青年项目

序号	姓名	项目名称
1	程忻	社区人群脑年龄预测模型构建——上海静安社区队列 11 年纵向随访
2	黄晓勇	PD-1 单抗联合仑伐替尼及 GEMOX 转化治疗潜在可切除、局部进展的胆道恶性肿瘤单臂 II 期探索性研究
3	江一舟	基于影像和病理组学的三阴性乳腺癌关键靶标分子可视化与诊疗新策略
4	李文妍	常见发作性前庭综合征患者代谢组学特征与预警分子研究
5	李郁欣	帕金森病关键神经核团的识别与人机交互系统的研发
6	饶佳	基于尿液联合基因检测病 IV 型胶原相关肾肾病及早精准诊断策略
7	孙金峤	基于 NGS 的儿童 PID 精准管理策略研究
8	陶祥	基于高光谱成像的人工智能胎盘病理诊断系统开发

9	王梦婧	基于磷负荷建立肾功能减退及骨代谢异常的预警体系
10	王鹏	TACE 联合信迪利单抗+贝伐珠单抗用于晚期肝细胞癌临床研究
11	吴鸿谊	中国急性冠脉综合征患者 PCI 术后个体化 P2Y12 受体抑制剂治疗
12	张静	中重度慢阻肺吸入抗菌药物预防急性加重的多中心临床研究
13	竺向佳	高度近视白内障手术规划一体化平台建设

复旦大学上海医学院科研处

2021 年 9 月 26 日