

附件 1

河南省临床研究型医生培养专项拟立项项目公示清单

序号	申报代码	单位	项目名称
1	D20250376	河南大学第一附属医院	舒芬太尼调控多胺代谢重编程对先天性心脏病相关肺动脉高压患者围术期心肺功能的保护研究
2	D20250384	河南省肿瘤医院	在 PD-L1 CPS≥1 的局部晚期胃癌中三周方案 FLOT 联合 PD-1 抑制剂新辅助治疗的临床研究
3	D20250388	郑州大学第一附属医院	糖尿病前期危险因素识别与精准干预策略研究
4	D20250394	河南省人民医院	乙肝相关肝细胞癌预后和免疫治疗响应“双预测”系统的构建及应用
5	D20250400	郑州大学第一附属医院	一氧化碳中毒迟发性脑病患者精准诊断及免疫治疗的临床研究
6	D20250401	郑州大学第一附属医院	工程化线粒体靶向重编程调控肾脏能量代谢防治移植肾缺血再灌注损伤防的临床研究
7	D20250407	河南省人民医院	集成多模态影像与数值模拟技术构建微创青光眼手术精准诊疗体系的临床研究
8	D20250408	郑州大学第一附属医院	无置入激光球囊技术治疗颅内动脉粥样硬化性狭窄的临床应用研究
9	D20250432	河南省肿瘤医院	泽布替尼联合利妥昔单抗及来那度胺（ZR2）对比 R2 方案治疗初治

序号	申报代码	单位	项目名称
			滤泡性淋巴瘤疗效及安全性的随机、多中心、开放性 II 期临床研究
10	D20250442	河南省胸科医院	急性 Stanford A 型主动脉夹层的精确诊断及个体化治疗应用及发病分子机制研究
11	D20250444	郑州大学第一附属医院	靶向 PRAME 抗原的 T 细胞受体基因工程改造 T 细胞（NW-101）治疗铂耐药卵巢癌的一项 II 期、单臂、单中心临床研究
12	D20250453	郑州大学第一附属医院	支气管胸膜瘘介入引流管及智能化负压抽吸与灌洗机的研发及临床应用
13	D20250456	郑州大学第一附属医院	基于成像转录组学技术对共同性斜视患者的中枢发病机制的研究
14	D20250460	河南省肿瘤医院	高剂量伏美替尼联合贝伐珠单抗及鞘内注射培美曲塞治疗 EGFR 突变伴脑膜转移非小细胞肺癌的多中心、前瞻性 II 期临床研究
15	D20250461	新乡医学院第二附属医院	多维度数据驱动的精准 iTBS 治疗精神分裂症阴性症状：一项聚焦前额叶-小脑环路的随机双盲对照研究
16	D20250462	河南省人民医院	老年人肌少症“筛-诊-治-管”全周期智慧化健康管理模式的探索与实践
17	D20250483	河南省肿瘤医院	一项在成人初诊 Ph 阴性 B-ALL 患者中比较 14 天短疗程贝林妥欧单抗联合短周期化疗与标准化疗疗效和安全性的多中心、II 期随机对照研究
18	D20250487	河南省人民医院	新型 TP53 突变特异性检测 IHC 抗体在 NSCLC 中的应用价值：一项观

序号	申报代码	单位	项目名称
			察性、双向队列研究
19	D20250489	河南省妇幼保健院(郑州大学第三附属医院)	面向“健康中原”的河南省单基因病携带者筛查体系构建与出生缺陷防控研究
20	D20250490	河南省人民医院	基于 BS 分型的经支气管镜适配技术体系在早期肺癌诊治中的应用研究
21	D20250505	河南中医药大学第一附属医院	基于病证结合 IPF 急性加重高风险人群识别及预后端到端模型构建和应用研究
22	D20250550	河南省人民医院	地舒单抗微针贴片治疗骨关节炎的临床转化研究
23	D20250578	河南省肿瘤医院	HAIC 联合卡瑞利珠单抗及甲磺酸阿帕替尼用于可切除具有高危复发因素的肝细胞癌围手术期治疗的多中心、随机、开放、对照研究
24	D20250590	郑州大学第一附属医院	基于前瞻性队列的造血干细胞移植患儿性腺功能监测与风险分层管理研究
25	D20250609	河南中医药大学第一附属医院	基于多模态时空组学构建帕金森病进展预测模型及中西医干预机制研究：从“谱-构-效”网络到临床转化
26	D20250644	郑州大学第一附属医院	利非司特对糖尿病相关干眼的疗效、抗炎与神经保护作用及早期筛查体系构建的综合研究