

# 河南省卫生健康委员会

豫卫科教函〔2024〕1号

## 关于公布2024年第一批河南省医学科技计划项目 结项验收结果的通知

各省辖市、济源示范区卫生健康委，省直医疗卫生机构，各有关单位：

根据《河南省医学科技计划项目管理办法》和《2020年河南省中青年卫生健康科技创新人才培养项目实施方案》要求，省卫生健康委组织进行了2024年第一批省医学科技计划项目集中结项工作，经专家评审，1054项验收通过，87项暂缓通过，16项验收不通过，2项予以终止。现将结果予以公布。

为提升信息化服务水平，河南省医学科技计划项目结项证书已实行电子化管理，通过验收的项目负责人可登录河南省卫生健康科技教育综合管理平台，进入相关子系统下载。

附件：2024年第一批河南省医学科技计划项目结项验收结果



## 附件

## 2024 年第一批河南省医学科技计划项目结项验收结果

序号	项目名称	项目人	承担单位	项目类别	验收结果
1	TSG-6 对创伤性脑损伤大鼠继发性肺损伤的保护作用及机制研究	王新军	郑州大学第五附属医院	省部共建	通过
2	cbfcl/Runx2 作用 Osterix-HIF4-mTOR 轴调控骨关节炎骨膜外血管生成机制的研究	黄媛霞	新乡医学院第一附属医院	省部共建	通过
3	主动脉夹层 (Stanford A 型) 术后 ICU 滞留风险预测模型的研究	何发明	河南省胸科医院	省部共建	通过
4	使用单孔腹腔镜经阴道阑尾切除术 (NOTES) 的临床多中心研究	张春旭	中国人民解放军联勤保障部队第九八八医院	省部共建	通过
5	C19orf12 在神经母细胞瘤中生物学功能及调控的研究	张大	郑州大学第一附属医院	省部共建	通过
6	调控 HAX-1 表达干预内皮祖细胞影响血管新生对脑创伤修复作用	郭新宾	郑州大学第一附属医院	省部共建	通过
7	生长分化因子 15 在胆囊癌作用中的研究	刘红山	河南省人民医院	省部共建	通过
8	SREBP1/SCD1 信号通路在调控脂质代谢及维持胶质瘤干细胞干性中的作用及机制研究	余志云	郑州大学第一附属医院	省部共建	通过
9	血管内超声/光相断层显像指导下药物球囊在前降支开口邻近病变中的应用研究	韩战营	郑州大学第一附属医院	省部共建	通过
10	肾动脉内外膜去交感神经治疗难治性高血压疗效评估与高血压相关基因多态性关联分析	赵秋平	阜外华中心血管病医院	省部共建	通过
11	河南省脑卒中/TIA 流行病学现状及病因学研究	许予明	郑州大学第一附属医院	省部共建	通过
12	综合防治模式下社区居家多病共存老年人医康养一体化服务实证研究	戴付敏	河南省人民医院	省部共建	通过
13	FFR-CT 联合负荷心肌 MR 灌注对冠心病心血管不良事件预测价值	葛英辉	河南省人民医院	省部共建	通过
14	ACT1/ TRAF6 /MAPK 信号通路在 IL-17 上调心肌细胞 MCP-1 表达中的作用	沈燕	郑州大学第一附属医院	省部共建	通过
15	河南地区正常新生儿血细胞参考区间动态变化的研究	袁恩武	郑州大学第三附属医院	省部共建	通过

序号	项目名称	项目人	承担单位	项目类别	验收结果
16	河南省多中心高耐药高毒力肺炎克雷伯杆菌耐药药及传播机制的研究	袁有华	河南省人民医院	省部共建	通过
17	远程健康技术在农村地区晚期癌症患者症状管理支持中的应用研究	陈长英	郑州大学护理与健康学院	省部共建	通过
18	低氧下骨肉瘤细胞来源分泌体 lncRNA - SRLR 促进骨肉瘤肺转移的机制研究	康小红	新乡医学院第一附属医院	省部共建	通过
19	EB 病毒编码的 LMP1 蛋白通过糖酵解关键酶 PKM2 促进 NK/T 细胞淋巴瘤增殖的机制研究	张明智	郑州大学第一附属医院	省部共建	通过
20	miR - 761/Hepcidin 铁代谢轴在肝癌靶向治疗中的初步研究	任 峰	新乡医学院第三附属医院	省部共建	通过
21	miR - 93/miR - 137 在胃癌上皮间质转化和耐药中的分子机制	王居峰	河南省肿瘤医院	省部共建	通过
22	mTOR 通路及其糖脂代谢调节视神经鞘神经鞘瘤模型中 Th 细胞和 Treg 细胞平衡的机制研究	刘洪波	郑州大学第一附属医院	省部共建	通过
23	MyD88 靶控 IL - 1R1/TLR4 通路对脑梗死后癫痫模型癫痫活动的影响	韩 雄	河南省人民医院	省部共建	通过
24	人尿酸原酶注射液对大动脉粥样硬化型脑梗死患者脑血流储备功能影响的研究	付胜奇	郑州人民医院	省部共建	通过
25	WDR72 在釉质发育不全中的作用及其分子机制研究	许东亮	河南省人民医院	省部共建	通过
26	基于人群队列研究的肺癌筛查关键技术研发与评价	张建功	河南省肿瘤医院	省部共建重大项目	通过
27	新型冠状病毒 (2019 - nCoV) 流行病学及分子进化溯源研究	郭万申	河南省疾病预防控制中心	省部共建重大项目	通过
28	新型冠状病毒肺炎临床诊断病例的随访研究	许爱国	郑州大学第一附属医院	省部共建重大项目	通过
29	肺癌耐药的表观转录组学新机制研究及靶向药物研发	田 鑫	郑州大学第一附属医院	省部共建重大项目	通过
30	女性肿瘤患者生育力保存体系的建立及推广	张翠莲	河南省人民医院	省部共建重大项目	通过
31	职业性噪声听力损失 DNA 甲基化生物标志物研究	焦 洁	河南省第三人民医院	省部共建重点项目	通过
32	全反式维甲酸对食管癌细胞系 MAGP2 - NOTCH 通路的影响	路太英	郑州大学第一附属医院	省部共建重点项目	通过
33	一体化 PET/MR 在难治性癫痫患者致痫灶定位及外科治疗中的应用价值	徐俊玲	河南省人民医院	省部共建重点项目	通过
34	载药微球 Callispheres 在浸润性膀胱癌介入治疗中的应用研究	张建好	郑州大学第一附属医院	省部共建重点项目	通过
35	基于多核苷酸多态性分析的异基因造血干细胞移植后分子评估模型的建立及临床价值	吕晓东	河南省肿瘤医院	省部共建重点项目	通过
36	基于计划行为理论的健康赋能在孕期压力性尿失禁高危人群自我管理中的应用	郭晓丽	郑州大学第三附属医院	省部共建重点项目	通过
37	基于健康信念模式的农村卒中患者复发风险感知模型构建及干预策略研究	张振香	郑州大学护理与健康学院	省部共建重点项目	通过

序号	项目名称	项目人	承担单位	项目类别	验收结果
38	血透患者动静脉内瘘合并动脉瘤管理方案的构建及应用研究	王 鹏	郑州大学护理与健康学院	省部共建重点项目	通过
39	搭载 Netrin - 1/Sema3A 的 NIR - II 响应性纳米粒子介导有序轴突再生促进周围神经损伤功能恢复研究	周 南	郑州大学第一附属医院	省部共建重点项目	通过
40	IGF2BP3 转录后水平上调 ABCG5 基因表达诱导胃癌耐药的九重机制研究	符 洋	郑州大学第一附属医院	省部共建重点项目	通过
41	自噬溶酶体形成异常参与精子减数分裂的分子机制	闫泽晨	郑州大学第一附属医院	省部共建重点项目	通过
42	转录因子 TFIIID 通过 miR - 134 影响食管鳞癌上皮间质转化的机制研究	李向楠	郑州大学第一附属医院	省部共建重点项目	通过
43	Hsa_circ_0000231/miR - 188 - 3p 信号轴在 ox - LDL 诱导的血管平滑肌细胞损伤中的分子机制及信号通路研究	宋 燕	郑州大学第一附属医院	省部共建重点项目	通过
44	KIF20A 调控 JAK2/STAT3 通路影响直肠癌放疗敏感性的作用及分子机制研究	秦长江	河南大学淮河医院	省部共建重点项目	通过
45	急性缺血性卒中血管内治疗后多模态监测重症管理体系的建立与应用	冯 光	河南省人民医院	省部共建重点项目	通过
46	基于无创尿液基因组学的上尿路上皮肿瘤早期诊断风险评估研究	丁德刚	河南省人民医院	省部共建重点项目	通过
47	转录因子 PAX5 调控 LTB 介导肿瘤相关浆细胞分化影响软组织肉瘤转移的分子机制的研究	黄宗强	郑州大学第一附属医院	省部共建重点项目	通过
48	阿帕替尼联合顺铂/紫杉醇用于食管癌新辅助化疗的临床研究	郝安林	安阳市肿瘤医院	省部共建重点项目	通过
49	风湿性心脏病二尖瓣成形术前综合量化评估及术后关键技术研究	葛振伟	阜外华中心血管病医院	省部共建重点项目	通过
50	抑制 GPX4 和 FSP1 双靶点诱导铁死亡增强胶质瘤化疗敏感性的作用及机制研究	杜 伟	郑州大学第一附属医院	省部共建重点项目	通过
51	外泌体 circRNA 在胆管癌诊疗中的临床价值	张 晓	河南省人民医院	省部共建重点项目	通过
52	白蛋白结合功能在肝脏损伤及肝脏切除中的变化及其对肝功能的早期预测作用	葛鹏磊	郑州大学第一附属医院	省部共建重点项目	通过
53	基于激光共聚焦显微镜技术（皮肤 CT）的生物制剂治疗银屑病的治疗评价研究	陈 静	河南省人民医院	省部共建重点项目	通过
54	过度应力刺激经 Piezo - 1 诱导髓核细胞焦亡在椎间盘退变“级联反应”的机制研究	李记天	河南省洛阳正骨医院	省部共建重点项目	通过
55	线粒体基因组遗传变异对中国汉族人群圆锥角膜遗传易感性的影响	任胜卫	河南省立眼科医院	省部共建重点项目	通过
56	肝癌细胞基因组内 G 四链体的形成特征及 G 四链体对肝癌细胞生长的调控作用	杨荟玉	郑州大学第一附属医院	省部共建重点项目	通过
57	CELF2/caspase - 1 在糖尿病肾病足细胞损伤中的作用及机制	尚 进	郑州大学第一附属医院	省部共建重点项目	通过

序号	项目名称	项目人	承担单位	项目类别	验收结果
58	EBI 巨噬细胞对多发性骨髓瘤患者贫血的调控作用及机制研究	王耀美	河南省肿瘤医院	省部共建重点项目	通过
59	Toll 样受体 9 调控 MRL/lpr 小鼠 Breg 细胞的机制研究	史晓飞	河南科技大学第一附属医院	省部共建重点项目	通过
60	外泌体 circ - LDLRAD3 对胃癌耐药的影响及其机制研究	梁倩萍	郑州市中心医院	省部共建重点项目	通过
61	circ - GUS2 参与调控人骨髓间充质干细胞成骨分化的功能及其机制研究	康志强	郑州市中心医院	省部共建重点项目	通过
62	幽门螺杆菌感染导致的 Lgr5 阳性胃上皮干细胞 DNA 甲基化异常在胃粘膜病变中的作用和防治	丁松泽	河南省人民医院	省部共建重点项目	通过
63	TGF - $\beta$ 激活的调节性固有淋巴细胞 (ILCregs) 在 GVHD 中的免疫调节作用机制的研究	于吉峰	郑州大学第一附属医院	省部共建重点项目	通过
64	成纤维细胞因子 23 (FCF23) 对房颤心肌纤维化及心肌成纤维细胞的调控机制	吴金涛	阜外华中心血管病医院	省部共建重点项目	通过
65	硫酸调节气道上皮细胞脂质过氧化参与哮喘气道炎症和重塑的机制研究	程哲	郑州大学第一附属医院	省部共建重点项目	通过
66	基于药物 - 疾病 - 药物相互作用机制的托珠单抗与抗血小板药物 DDI 风险预测及临床评价研究	刘帅兵	郑州大学第一附属医院	省部共建重点项目	通过
67	冬凌草甲素对突变 Tp53 食管癌的靶向治疗研究	张旗	郑州大学第二附属医院	省部共建重点项目	通过
68	褪黑素在人颗粒细胞调控芳香化酶和雌激素表达及参与卵巢过度刺激综合征发生的分子机制	郑融健	郑州大学第一附属医院	省部共建重点项目	通过
69	生长分化因子 8 通过调控基质金属蛋白酶参与人胎盘滋养层细胞浸润的分子机制研究	方兰兰	郑州大学第一附属医院	省部共建重点项目	通过
70	脊髓 miR - 129 - 5p 通过靶向调控 HMGB1 表达介导吗啡耐受分子机制	邢娜	郑州大学第一附属医院	省部共建重点项目	通过
71	通过微量胶原蛋白水凝胶研究百草枯中毒致肺纤维化形成机制	潘雪	郑州大学护理与健康学院	省部共建重点项目	通过
72	肿瘤相关巨噬细胞促进肿瘤抵抗铁死亡的作用机制研究	陈义兵	郑州大学第一附属医院	省部共建重点项目	通过
73	SALL4 在食管癌放疗抵抗中的作用及相关机制研究	孙浩	郑州大学第一附属医院	省部共建重点项目	通过
74	CDK11 通过调控 Hedgehog 信号通路促进三阴性乳腺癌发生发展的机制研究	周玉冰	郑州大学第一附属医院	省部共建重点项目	通过
75	牙龈卟啉单胞菌通过 TAGLN2/YAP/TAZ 轴促进食管鳞癌演进	齐义军	河南科技大学第一附属医院	省部共建重点项目	通过
76	磁共振成像引导可控降解二氧化硅纳米诊疗剂在癌症诊疗的应用研究	时宇鹏	郑州大学第一附属医院	省部共建重点项目	通过

序号	项目名称	项目人	承担单位	项目类别	验收结果
77	MALAT1 通过与 FOXK2 结合调控肝细胞癌增殖转移的机制研究	韩 风	河南省肿瘤医院	省部共建重点项目	通过
78	过氧化还原酶-2 (Prdx-2) 对多巴胺能神经元凋亡的影响及分子机制研究	邢红霞	新乡医学院第三附属医院	省部共建重点项目	通过
79	采用高分辨率超观察走失神经在帕金森病早期诊断作用的研究	李 学	河南省人民医院	省部共建重点项目	通过
80	Nur77/PHB2 促进线粒体自噬减轻帕金森病多巴胺能神经元氧化应激损伤机制研究	闫俊强	河南科技大学第一附属医院	省部共建重点项目	通过
81	miR-103-lncRNA NKILA/SALL4 信号轴对头颈癌细胞增殖及转移调节机制	孙 强	郑州大学第一附属医院	省部共建重点项目	通过
82	TDM/α-CSH/HA-COL-I 复合人工骨材料的制备及其修复骨缺损试验的研究	刘一鸣	郑州大学第一附属医院	省部共建重点项目	通过
83	二甲双胍复合硫酸钙的新型成骨的材料性能及成骨机制研究	李 锐	郑州大学第一附属医院	省部共建重点项目	通过
84	基底外侧杏仁核参与孤独症焦虑行为机制研究及康复疗效的评价	董献文	郑州大学第五附属医院	省部共建重点项目	通过
85	基于多模态磁共振和人工智能评估系统的功能区胶质瘤手术切除和预后分析	阎 静	郑州大学第一附属医院	省部共建重点项目	通过
86	rTMS 对抑郁症模型大鼠神经修复的研究	张朝辉	新乡医学院第一附属医院	省部共建重点项目	通过
87	LncRNA H19 通过吸附 miR-29 参与周围神经损伤神经病理性疼痛的作用和机制	李治松	郑州大学第二附属医院	省部共建重点项目	通过
88	阿帕替尼联合卡瑞利珠单抗二线及以上治疗晚期卵巢癌的探索性观察性研究	张伟杰	郑州大学第一附属医院	省部共建青年项目	通过
89	DCLK1 短异构体的选择性表达调控胃癌发展的分子机制研究	程琳娜	河南省人民医院	省部共建青年项目	通过
90	ELK1/TSPEAR-AS2/miR-3926/ELK1 正反馈回路参与食管鳞状细胞癌发生发展的机制研究	崔渊博	郑州市中心医院	省部共建青年项目	通过
91	上调 CHCHD2/CHCHD10 蛋白水平对帕金森病模型的保护作用及相关分子机制研究	毛澄源	郑州大学第一附属医院	省部共建青年项目	通过
92	多模态 CT 影像学对食管神经内分泌癌预后模型的构建及肿瘤异质性评价	周 悦	郑州大学第一附属医院	省部共建青年项目	通过
93	短链脂肪酸在抗精神病药源性肥胖中的作用及机制研究	李 雪	郑州大学第一附属医院	省部共建青年项目	通过
94	基于脑影像和机器学习强迫性障碍诊断预测模型和生物标志物研究	牛琪惠	郑州大学第一附属医院	省部共建青年项目	通过
95	淫羊藿苷调节成纤维细胞生长因子的表达对肺纤维化大鼠肺组织病理损伤和炎症反应的影响	安云霞	河南省人民医院	省部共建青年项目	通过
96	全反式维甲酸通过 S100A8/9 逆转 ABT-199 在 AML 中耐药的机制研究	李冬贝	河南省肿瘤医院	省部共建青年项目	通过
97	D-乳酸对脓毒症相关胃肠功能障碍的早期诊断及预后判断	韩 冰	郑州大学第一附属医院	省部共建青年项目	通过

序号	项目名称	项目人	承担单位	项目类别	验收结果
98	DUSP14 通过调控 VEGFA 可变剪接在心肌缺血再灌注损伤中的机制和功能研究	马宁	郑州大学第一附属医院	省部共建青年项目	通过
99	胶质瘤外泌体递送 miR - 148a - 3p 靶向血管内皮细胞 ERRF1/EGFR/ERK 轴促进肿瘤血管生成的机制研究	王蒙	郑州大学第一附属医院	省部共建青年项目	通过
100	搭载 PDI/PDL1 抑制剂的金属有机框架靶向免疫检查点调控介导骨肉瘤治疗作用及机制研究	严旭	郑州大学第一附属医院	省部共建青年项目	通过
101	基于质谱筛选的新 m/z 6449 Da 蛋白多肽在胃腺癌凋亡调控中的作用及其分子机制研究	宋东建	郑州大学第一附属医院	省部共建青年项目	通过
102	重症动脉瘤性蛛网膜下腔出血术后脑功能监测及容量管理体系的研究	韩冰莎	河南省人民医院	省部共建青年项目	通过
103	PGAM5/Caspase - 1/GSDMD 信号轴介导肝细胞焦亡在肝脏缺血再灌注损伤中的作用及机制	乔兵兵	郑州大学第一附属医院	省部共建青年项目	通过
104	3D 完全腹腔镜胃肠手术对治疗 2 型糖尿病患者临床研究	白军伟	河南省人民医院	省部共建青年项目	通过
105	细胞衰老过程中 ELAV/Hu 蛋白对端粒酶活性的竞争性调控作用	唐颖	阜外华中心血管病医院	省部共建青年项目	通过
106	涉外与特需医疗护理人员职业能力指标体系构建	李红	河南省人民医院	软科学重点项目	通过
107	临床医学研究中心社区合作模式的构建及实证研究	辛红霞	河南省立眼科医院	软科学重点项目	通过
108	公立医院多院区智慧财务管理体系构建研究	牛巍	阜外华中心血管病医院	软科学重点项目	通过
109	河南省医学教育统计信息平台的构建及应用	刘桂萍	郑州大学护理与健康学院	软科学重点项目	通过
110	我国职业性疾病的 ICD 编码研究	郭伟	河南省第三人民医院	软科学普通项目	通过
111	中国适宜基于年龄的丙型肝炎筛查策略的模拟研究	刘茵	河南省肿瘤医院	软科学普通项目	通过
112	基于公立医院绩效考核与 DRG 的河南省医院评价体系建立	董薇	河南省医疗服务指导中心	软科学普通项目	通过
113	DRG 在中医院管理中的应用分析与实证研究	李毅萍	河南省中西医结合医院	软科学普通项目	通过
114	基于六西格玛 DMAIC 模式构建临床研究护士培养、管理体系及效果评价	杨丰华	河南省肿瘤医院	软科学普通项目	通过
115	脑卒中口腔卫生风险管理及控制策略	冯英璞	河南省人民医院	软科学普通项目	通过
116	中医院预算绩效管理模式的探讨和应用	秦立峰	河南省洛阳正骨医院	软科学一般项目	通过
117	医院精细化管理创新的关键技术研究	张虹	河南省洛阳正骨医院	软科学一般项目	通过

序号	项目名称	项目人	承担单位	项目类别	验收结果
118	河南省肺结核患者健康教育知-信-行问卷编制及应用研究	冯素萍	河南省胸科医院	软科学一般项目	通过
119	基于社区到医院的基础生命支持认知与培训情况调查	刘晓宇	河南省人民医院	软科学一般项目	通过
120	河南省血液调剂机制在保障临床用血过程中的应用研究	马宏伟	河南省红十字血液中心	软科学一般项目	通过
121	智能图像识别技术在磁共振诊断胎盘植入中的应用	闫晨宇	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
122	因子 Xa 在扩张性心脏病中的作用机制	杜彬彬	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
123	超声引导下肩关节囊周围神经阻滞 (PENG block) 对肩部手术患者术后疼痛和恢复质量的影响	苗梦荣	河南省人民医院	联合共建	通过
124	miR - 590 - 3p 通过靶向 LOX 调控人血管平滑肌细胞表型开关影响主动脉夹层发展的机制研究	王 蕾	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
125	BRD4 通过 IRF2/BCL2 调控肝癌细胞线粒体凋亡的机制研究	张华鹏	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
126	基于聚多巴胺纳米粒子的中枢神经靶向递送抗抑郁策略及其机制研究	刘盼苗	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
127	不同类型突钠通道特性与 LQT3 患者药物治疗反应差异机制研究	李 刚	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
128	中国境内珍珠母资源的实地调查及不同种属珍珠母骨诱导活性的体外鉴定	张刚刚	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
129	药物球囊冠状动脉扩张成形术用于合并冠心病的肿瘤限期手术患者	谢力民	河南省胸科医院	联合共建	通过
130	lncRNA RFPL1S 通过 miR - 296 - 3p 调控 CPNE1 表达在宫颈癌侵袭和转移中的作用和机制研究	司露露	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
131	基于新型多功能纳米载体药体系靶向介导骨肉瘤免疫检查点阻滞治疗作用及机制研究	严 旭	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
132	SLC1A5 调控谷氨酰胺代谢异常常在 C - MYC/BCL - 2 基因重排 DLBCL 中的作用及机制研究	李亚青	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
133	miR - 103 - lncRNA NKILA/SALL4 信号轴对头颈癌细胞增殖及转移调节机制	孙 强	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
134	血清 Omentin - 1 水平与初诊 2 型糖尿病患者胰岛 $\beta$ 细胞功能的相关性研究	王肅鼎	焦作市人民医院	联合共建	通过
135	基于 AQP4 抗原刺激的视神经脊髓炎动物模型构建	刘 举	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
136	Ilizarov 技术胫骨横向往骨搬运术在下肢慢性缺血性疾病中的应用	彭喜涛	河南省直第三人民医院	联合共建	通过
137	基于自噬 - NLRP3 炎症小体通路探讨羟氯喹对肾结石引起的肾小管上皮细胞损伤的保护作用	刘云龙	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过

序号	项目名称	项目人	承担单位	项目类别	验收结果
138	神经干细胞外泌体靶向传递 lncRNA - LOC102555246 编码多肽促进脊髓损伤修复的实验研究	刘震东	河南省人民医院	联合共建	通过
139	基于大鼠肝纤维化 - 肝癌动物模型探究重组内皮抑制素对“肝纤维化 - 肝癌”治疗作用及机制研究	王航宇	河南大学第一附属医院	联合共建	通过
140	LncRNA DLX6 - AS1 的表达对肺腺癌细胞生物学行为的影响及作用机制探讨	李娟	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
141	河南省临床护士领导力培养体系构建	毛海艳	河南省职工医院	联合共建	通过
142	氧化线粒体 DNA 调控 STING 和 TLR9 信号通路在急性胰腺炎相关性肺损伤中的机制研究	丁健生	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
143	血管紧张素 II 1 型受体相关蛋白通过调控血管炎症抑制腹主动脉瘤的机制研究	岳永强	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
144	经颅磁刺激联合甘露特纳用于阿尔茨海默病认知功能障碍改善的临床研究	夏俊博	河南省职工医院	联合共建	通过
145	丝状角膜炎致病机理及个体化治疗的研究	谢艳亭	河南省人民医院	联合共建	通过
146	等速肌力训练联合常规康复治疗对 TKR 术后患者下肢功能步行能力的研究	杨曼	河南省直第三人民医院	联合共建	通过
147	专科实验室在医联体专科联盟模式下诊疗作用的初步探索	刘鹏	鹤壁市人民医院	联合共建	通过
148	CircMYO9B/miR - 4316 轴调控乳腺癌肺转移的作用机制研究	王楠	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
149	脂质体透析耦合置换增强透析增加蛋白结合尿毒症毒素血液净化清除及机制研究	史媛媛	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
150	Keap1 与 PHD1 相互作用在肝纤维化中的机制研究	刘静	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
151	基于染色体异常检测技术的恶性胸水诊断模型研究	杨一凌	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
152	基于 TLR2 - MyD88 - NF - $\kappa$ B 和 NLRP3 炎性小体信号通路探讨甲型流感病毒与呼吸道合胞病毒双重感染的致病机制研究	吕元君	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
153	益生菌联合运动对糖尿病前期患者干预效果的临床随机对照研究	孙华磊	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
154	脐血炎症因子与早产儿支气管肺炎发育不良的关系研究	李晶晶	郑州大学第二附属医院	联合共建	通过
155	非计划性低体温对骨科下肢深静脉血栓发生率的影响研究	吴松梅	河南省洛阳正骨医院	联合共建	通过
156	TSPAN9 与 ITGB1 基因在食管鳞癌中侵袭与转移的研究	张春歆	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
157	3D 打印辅助治疗先天性髋关节发育不良 IV 度脱位	张士杰	濮阳市人民医院	联合共建	通过

序号	项目名称	项目人	承担单位	项目类别	验收结果
158	PI3K/AKT/PDHK/PDHA1 通路在糖尿病心肌代谢重构中的作用及调控机制	孙继红	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
159	基于《国际功能、残疾和健康分类（儿童和青少年版）》理论应用 NPT 系统对脑性瘫痪的研究	王玉昌	新乡医学院第一附属医院	联合共建	通过
160	Foxp3 调控 SMARCE1 促进结肠癌侵袭转移的作用及机制	张瑜	河南科技大学第一附属医院	联合共建	通过
161	多模态影像辅助下血压-容量-脑灌注调控策略在颅脑术后继发性脑缺血防治中的应用	王衍刚	焦作市人民医院	联合共建	通过
162	miR-26a-5p/ARNTL2 信号轴介导 TGF/ $\beta$ 通路在胰腺癌进展中的作用及机制研究	王志芳	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
163	不同甲状腺术后甲状旁腺功能损伤的分布及因素分析	朱浩	商丘市第一人民医院	联合共建	通过
164	基于机器学习逻辑回归建立急性心肌梗死后心脏破裂风险预测模型	陈艳	洛阳市中心医院	联合共建	通过
165	幽门螺杆菌根除治疗对肠道微生态影响的作用机制研究	李静	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
166	Alsttrin 对强直性脊柱炎滑膜成纤维细胞成骨分化的影响	高冠民	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
167	低氧诱导自噬对 T2DM 大鼠骨愈合的影响	李腾	商丘市第一人民医院	联合共建	通过
168	构建早期诊断 AFP 阴性肝癌的免疫诊断模型	任鹏飞	河南省肿瘤医院	联合共建	通过
169	I 期与 II 期带血管蒂皮瓣移植治疗兔伴软组织大面积缺损的 Gustilo III 型开放性胫骨骨折愈合的影响	赵志坚	商丘市第一人民医院	联合共建	通过
170	电针百会、神庭对脑卒中后抑郁患者血清 HCY 及 Tau、A $\beta$ 1-42 影响的临床研究	杨来福	新乡医学院第一附属医院	联合共建	通过
171	NEAT1 靶向 RNA 结合蛋白 (RBP) hnRNPA1 调控雄激素受体可变剪接 (AR-Vs) 促使去势抵抗性前列腺癌 (CRPC) 进展的机制研究	李腾	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
172	lncRNAXIST 对斑马鱼幼鱼缺氧后脑损伤的影响及潜在机制研究	于映映	河南省儿童医院郑州儿童医院	联合共建	通过
173	中青年女性急性心肌梗死患者心理康复劣势累积机制及干预研究	王盼盼	郑州大学护理与健康学院	联合共建	通过
174	立体定向幕下入路脑干穿刺治疗脑干出血	刘永生	商丘市第一人民医院	联合共建	通过
175	长链非编码 RNA GAS5 作为分子海绵调控胃癌中 miR-23a 表达	刘 晓	焦作市第二人民医院	联合共建	通过

序号	项目名称	项目人	承担单位	项目类别	验收结果
176	联合关节镜下踝后/和跖筋膜松解术微创治疗大龄儿童 CCF	姚满叶	河南省儿童医院郑州儿童医院	联合共建	通过
177	CARD8 靶向 ABCA2 抵抗 AS 泡沫细胞形成机制研究	陈莹恩	新乡医学院第一附属医院	联合共建	通过
178	肿瘤相关巨噬细胞通过外泌体调控骨肉瘤 COX - 2/MAPK 通路介导肺转移的作用及机制研究	韩 钰	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
179	nNOS 通过亚硝化修饰 PKM2 促进卵巢癌有氧糖酵解和肿瘤生长	李琳琳	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
180	血清维生素 A 水平对于肠道微生物和心梗预后相互作用的影响	刘 飞	鹤壁市人民医院	联合共建	通过
181	静脉港不同辅助植入技术在临床中的应用	吴海滨	河南大学第一附属医院	联合共建	通过
182	ARNI 对心衰合并持续性房颤患者导管消融预后的临床研究	王 艳	河南省胸科医院	联合共建	通过
183	抗结核药物血药浓度与结核分枝杆菌获得性耐药的相关性研究	孙晓柯	河南省胸科医院	联合共建	通过
184	UBE (单侧双通道脊柱内镜技术) 治疗腰椎间盘突出症的效果分析	王 斌	焦作市第二人民医院	联合共建	通过
185	体重指数对急性 Standford A 型主动脉夹层手术的临床效果与预后的影响	郭迎春	河南省胸科医院	联合共建	通过
186	腹膜透析患者血清骨硬化蛋白与骨代谢及心血管事件预后关系的研究	常 洁	河南科技大学第一附属医院	联合共建	通过
187	基于护士为主导的多学科团队在静脉安全用药中的实践研究	申慧丽	开封市人民医院	联合共建	通过
188	血清降钙素原在儿童创伤合并感染中的临床价值	魏二虎	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
189	脂肪因子 Apelin3、P13K/AKT 在多囊卵巢综合征发病机制中的作用研究	周晓景	洛阳市中心医院	联合共建	通过
190	基于 COX - 2 抑制剂下调 ELM03 的表达抑制胰腺癌侵袭、转移及其化疗敏感性的研究	贾富鑫	洛阳市中心医院	联合共建	通过
191	转录因子 Egr2 在哮喘气道炎症和气道高反应性发生中的作用机制探讨	张 瑞	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
192	低分子肝素钠预防性治疗妊娠 12 ~ 16 周子痫前期高危孕妇有效性的临床研究	王 锋	漯河市中心医院	联合共建	通过
193	产前胎盘植入超声评估	张君玲	郑州大学第三附属医院	联合共建	通过
194	MACC1 与 c - Met 在胰腺癌中的表达及相关性研究	买二辉	洛阳市中心医院	联合共建	通过
195	医护一体化护理模式在脊柱内镜日间手术患者中的应用	李承锦	郑州大学第五附属医院	联合共建	通过

序号	项目名称	项目人	承担单位	项目类别	验收结果
196	Irisin 与非阻塞性冠状动脉疾病微循环障碍的相关性研究	李松森	洛阳市中心医院	联合共建	通过
197	利妥昔单抗联合免疫抑制剂治疗难治性激素耐药性肾病综合征的疗效、安全性分析及机制研究	段玉蕊	河南大学淮河医院	联合共建	通过
198	不同内膜准备方案对薄型子宫内腺患者冻融胚胎移植妊娠结局的影响	冯秋霞	河南省医学科学院	联合共建	通过
199	CD177 在幽门螺杆菌相关性胃炎表达研究	刘亚清	商丘市第一人民医院	联合共建	通过
200	不可触及乳腺肿瘤超声引导下亚甲蓝标记切除的价值分析	朱涛	焦作市人民医院	联合共建	通过
201	子宫动脉双切迹与子痫前期严重程度及妊娠结局的相关性研究	刘晴	漯河市中心医院	联合共建	通过
202	Cx43 通过 NLRP3/caspase 1 途径对糖尿病视网膜病变变神经炎症和细胞焦亡的机制研究	王娇娇	河南省立眼科医院	联合共建	通过
203	外泌体介导的 miR - 653 对结肠癌生物学行为的影响及机制研究	郑紫恒	商丘市第一人民医院	联合共建	通过
204	肠道菌群变化和自发性腹膜炎发病相关的前瞻性队列研究	李昂	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
205	多模态影像技术早期诊断阿尔茨海默病的实验研究	李雪元	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
206	河南省慢性病综合防控示范区建设效果评价	韩冰	河南省疾病预防控制中心	联合共建	通过
207	进展期直肠癌新辅助放疗间歇期强化化疗的安全性研究	王雁军	安阳市肿瘤医院	联合共建	通过
208	GCKR 基因多态性通过对 FGF - 21 水平和功能的调控对心血管代谢高风险人群相关因素及心脏结构和功能的影响	刘燕	漯河市中心医院	联合共建	通过
209	VSD 联合 PRP 治疗 Wagner2 期糖尿病足的效果观察	陈莉	新乡市第一人民医院	联合共建	通过
210	PLIN3 在肝癌发展过程的脂质水解和脂质自噬通路中的作用机制研究	张一泽	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
211	环氧化酶 - 2 阻滞剂塞来昔布治疗肠型胰腺性膀胱炎临床疗效分析	姬俊鹏	洛阳市东方人民医院	联合共建	通过
212	rhEPO 联合 GMI 治疗重度新生儿缺氧缺血性脑病的临床疗效观察	张靖	南阳市中心医院	联合共建	通过
213	MUC5B 基因多态性及 MMP7 的表达对特发性肺纤维化精准诊断及预后评估的意义	张晓萍	郑州大学第二附属医院	联合共建	通过
214	miR - 30d - 5p 调控 LDHA 介导的代谢重编程在胆囊癌进展中的作用及分子机制	胡秋月	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
215	帕瑞昔布钠用于妇科手术的超前镇痛效果研究	刘勤楠	新乡医学院第三附属医院	联合共建	通过

序号	项目名称	项目人	承担单位	项目类别	验收结果
216	siRNA 抑制肌蛋白表达对肌蛋白病的探索性治疗及机制研究	陈 帅	河南省人民医院	联合共建	通过
217	CD300f 在结肠炎中的作用机制研究及临床应用	王丹丹	郑州大学第二附属医院	联合共建	通过
218	单双相抑郁障碍患者肠道菌群多样性及相对丰度的比较研究	潘 苗	新乡医学院第二附属医院	联合共建	通过
219	抗 CD74 抗体在诊断中轴型脊柱关节炎中的价值	樊琳琳	河南科技大学第一附属医院	联合共建	通过
220	CA199 和血小板计数变化与急性梗阻性化脓性胆管炎的相关性分析	赵 杰	商丘市第一人民医院	联合共建	通过
221	研发静脉穿刺系列辅助装置对降低患者静脉穿刺重注率的影响效果研究	石红英	商丘市第一人民医院	联合共建	通过
222	基于移动平台建设的泌尿系结石患者全程护理管理量效研究	刘素花	郑州大学第二附属医院	联合共建	通过
223	复杂性下肢动脉闭塞症的复合手术治疗	崔文军	郑州大学第五附属医院	联合共建	通过
224	绝经年龄与糖尿病的孟德尔随机化研究	申丽君	河南省人民医院	联合共建	通过
225	经气管镜射频消融治疗肺癌的疗效与安全性评估	张群成	河南省人民医院	联合共建	通过
226	人 $\gamma$ 8T17 细胞在食管癌相关炎症及免疫抑制中的作用及机制研究	程纪伟	河南省肿瘤医院	联合共建	通过
227	青蒿琥酯对银屑病的治疗以及对 T 淋巴细胞亚群影响的研究	王利霞	新乡市中心医院	联合共建	通过
228	泪河试纸 (SMTube) 检测干眼的多中心临床研究	翟耀华	河南省立眼科医院	联合共建	通过
229	人骨髓内皮细胞标记物 1 与 BRAF V600E 基因在甲状腺乳头状癌中的作用研究	赵永丽	焦作市第二人民医院	联合共建	通过
230	超声及 CT 评估钬激光碎石术总能量的研究	崔增林	新乡医学院第三附属医院	联合共建	通过
231	河南省斯氏并殖吸虫分子遗传学研究	陈伟奇	河南省疾病预防控制中心	联合共建	通过
232	FISH 和 PCR 联合检测 SRY 基因在 46, XX 或 46, XY 型 DSD 早期诊断中的临床价值研究	王美烨	河南省儿童医院郑州儿童医院	联合共建	通过
233	外周磁刺激联合中枢磁刺激对急性脑梗死患者上肢运动功能障碍的疗效研究	李树强	郑州大学第二附属医院	联合共建	通过
234	河南省 NIPT - Plus 在降低出生缺陷中的应用及价值分析	王金铭	河南省人民医院	联合共建	通过
235	基于人工智能中老年骨质疏松预警和早防模型的构建及应用	刘小侃	河南省职工医院	联合共建	通过

序号	项目名称	项目人	承担单位	项目类别	验收结果
236	肾细胞癌血管生成拟态形成的分子机制	杨军平	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
237	两种方案对子痫前期风险进行预测的对比性研究	李 铭	河南省医学科学院	联合共建	通过
238	1, 25 (OH) 2D3 改善肝纤维化的机制	郭恩爽	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
239	来曲唑联合 TW - C 技术在大骨龄矮小儿童生长激素治疗中的应用	张 慧	焦作市第二人民医院	联合共建	通过
240	新辅助化疗联合纳米刀消融治疗局部进展期胰腺腺癌的临床研究	陈升阳	郑州大学第五附属医院	联合共建	通过
241	复张 - 膨胀指数在成人重症呼吸窘迫综合征患者有创机械通气中的应用	王文涛	郑州大学第二附属医院	联合共建	通过
242	利用床旁超声协助鉴定早期压力性损伤及 FMEA 干预效果研究	苗 慧	焦作市第二人民医院	联合共建	通过
243	BTLA/HVEM 信号途径在胃癌免疫逃逸中的作用及机制研究	高 飞	郑州大学第二附属医院	联合共建	通过
244	SUMO 特异性蛋白酶 1 和 ER 在 I 型子宫内膜癌组织中的表达和两者之间关系的研究	崔 鑫	洛阳市中心医院	联合共建	通过
245	基于血清 TGF - $\beta$ 1, MMP - 2, TIMP - 2 变化观察腹腔镜下全子宫切除加髂耻韧带悬吊术治疗中盆腔器官脱垂的疗效	周传亚	濮阳市妇幼保健院	联合共建	通过
246	二甲双胍联合抗癆治疗对肺结核合并糖尿病患者的疗效研究	刘欣欣	河南省胸科医院	联合共建	通过
247	积极心理干预对中青年卒中患者照顾者心理健康的效果研究	翟清华	郑州大学第二附属医院	联合共建	通过
248	血清 Lp - PLA2、sLDL - C 及 Lp ( a ) 联合检测与冠心病的相关研究	毛英格	河南大学第一附属医院	联合共建	通过
249	医院医疗技术临床应用评价指标体系构建及其实证研究	谭琳琳	郑州大学第二附属医院	联合共建	通过
250	氨甲环酸复合蛇毒血凝酶联合自体血稀释回输对主动脉夹层患者出血机制影响的研究	朱淑衡	洛阳市中心医院	联合共建	通过
251	基于机器学习随机森林算法的多维度房颤风险预测工具的开发与应用	段卡丹	洛阳市中心医院	联合共建	通过
252	全脊柱内镜治疗胸椎后纵韧带骨化症的临床及预后相关因素分析	李星辰	河南省直第三人民医院	联合共建	通过
253	丁苯酞对小鼠急性颅脑损伤模型的神经保护作用	刘 扬	中国人民解放军联勤保障部队第九八八医院	联合共建	通过
254	二甲双胍联合沙利度胺治疗难治性溃疡性结肠炎的临床疗效观察	郭晓鹤	新乡医学院第一附属医院	联合共建	通过
255	IFN $\gamma$ 调控内皮细胞乳酸生成促进抗肿瘤效果的机制研究	王蕊蕊	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过

序号	项目名称	项目人	承担单位	项目类别	验收结果
256	基于基因标志物和机器学习临床显著前列腺癌诊断模型研究	于栓宝	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
257	肺炎支原体肺炎发病机制及甲泼尼龙对其作用机制研究	余燕娟	河南省儿童医院郑州儿童医院	联合共建	通过
258	甲状腺激素在扩张型心肌病危险分层及预后判断中的作用	常学伟	洛阳市中心医院	联合共建	通过
259	DDX27 调控 MVP 通路影响肝细胞增殖、转移机制的研究	王效谦	河南省肿瘤医院	联合共建	通过
260	深度学习模型在机器人辅助腹腔镜根治性前列腺切除术中的建立和应用	张雪培	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
261	肝星状细胞活化诱导的肝癌细胞衰老对 TACE 术后肝癌复发和进展的作用机制研究	任建庄	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
262	AGTR1 基因多态性与华中地区原发性高血压的关系	张高丽	阜外华中中心血管病医院	联合共建	通过
263	双重血浆分子吸附系统在脓毒症致多器官功能衰竭中的应用	殷瑶瑶	河南科技大学第一附属医院	联合共建	通过
264	孕期焦虑抑郁等不良情绪与胎儿缺氧的相关性及对策研究	高湘玲	濮阳市人民医院	联合共建	通过
265	采用新型数字 PCR 监测 ctDNA 用于肺癌术后复发的探索性研究	杨美菊	商丘市第一人民医院	联合共建	通过
266	血小板参数对围术期神经认知障碍的预测及诊断价值研究	杨木强	河南科技大学第一附属医院	联合共建	通过
267	microRNA - 15a 在冠心病治疗中的作用及机制研究	郑雪梅	河南大学第一附属医院	联合共建	通过
268	基于 IMB 模型的老年肺癌手术患者呼吸功能锻炼方案的构建及实证研究	刘现利	河南省胸科医院	联合共建	通过
269	主动脉夹层术后肝功能损伤患者 CRRT 应用枸橼酸抗凝的安全性和有效性评价	杨海鹏	河南省胸科医院	联合共建	通过
270	基于血清外泌体磷酸化筛选肝癌早期诊断新靶点研究	段文静	河南省人民医院	联合共建	通过
271	TUFT1 通过调控 DVL1 促进卵巢癌生长与转移的机制研究	王 芳	郑州大学第二附属医院	联合共建	通过
272	基于 circ_0003183 在髓核退变中的机制探究 BMSCs 外泌 miR - 532 - 5p 改善椎间盘退变的作用	朱广铎	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
273	左束支区域起搏远期 QRS 波形态和电学参数的研究	吴志红	河南省胸科医院	联合共建	通过
274	纳米细菌对 III 型前列腺炎患者精液影响的研究	张 峰	新乡医学院第三附属医院	联合共建	通过

序号	项目名称	项目人	承担单位	项目类别	验收结果
275	牙龈卟啉单胞菌通过 14-3-3 $\sigma$ 调控 PD-L1 表达促进食管鳞癌演进	焦叶林	洛阳市第一人民医院	联合共建	通过
276	LINC00265 通过 miR-140-3p/PD-L1 信号轴调控 T 淋巴细胞功能促进结肠癌发展机制研究	王高翔	新乡医学院第一附属医院	联合共建	通过
277	脑小血管病与颅内动脉硬化患者血清 MMP-9、LPA2 水平相关性研究	刘美香	开封市中心医院	联合共建	通过
278	癫痫患儿家长“居家照护云课堂”的构建与效果评价研究	弓高云	河南省儿童医院郑州儿童医院	联合共建	通过
279	TACE 术中应用阿霉素载药栓塞微球序贯阿帕替尼治疗巨块型肝癌的 II 期, 前瞻性临床研究	陈鹏飞	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
280	基于骨髓间充质干细胞载体及其分泌重组蛋白 Sprifermin 联合治疗髌关节骨性关节炎的探索研究	刘源	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
281	孕妇血清 IgG 抗体效价及亚型与新生儿溶血症的相关性研究	马晓莉	河南省红十字血液中心	联合共建	通过
282	紧密型医联体背景下精益医疗管理模式构建及应用	张文稳	河南省人民医院	联合共建	通过
283	临床药师参与的儿童 I 型糖尿病慢病管理模式探究	张森	河南省儿童医院郑州儿童医院	联合共建	通过
284	基于 TQM 的集束化护理在重症肺炎患儿中的应用	罗冷	河南省儿童医院郑州儿童医院	联合共建	通过
285	胸外专科护士培训体系的构建及应用	陈鲁玉	河南省胸科医院	联合共建	通过
286	基于液相色谱-串联质谱联用法检测人体类固醇激素的方法建立研究	张强	河南省儿童医院郑州儿童医院	联合共建	通过
287	Sirt6 在改善肠外营养相关性胆汁淤积症中的作用机制研究	杨子久	河南省儿童医院郑州儿童医院	联合共建	通过
288	大数据库联合组织芯片技术探讨蛋白 4.1R 在食管癌表达分析及其与生存期的关系	安小康	河南大学第一附属医院	联合共建	通过
289	康复护理引导式训练联合康复技术对中风患者肢体活动度和肌力的影响作用研究	刘永瑞	郑州人民医院	联合共建	通过
290	骨髓间充质干细胞和肌源性干/祖细胞联合移植改善 Duchenne 肌营养不良症患者肌肉功能的研究	杨兴鸽	河南科技大学第一附属医院	联合共建	通过
291	质谱分析联合基因检测在儿童遗传代谢性肝病诊断中的应用及其临床意义分析	谢振华	河南省儿童医院郑州儿童医院	联合共建	通过

序号	项目名称	项目人	承担单位	项目类别	验收结果
292	知柏地黄丸对特发性早熟患儿骨龄进展及血清 KISS - 1/GPR54mRNA 表达的研究	岳上赛	河南省儿童医院郑州儿童医院	联合共建	通过
293	Eph/ephrin - MAPK/ERK 信号通路在迷走神经刺激改善卒中后认知功能中的作用	赵敬军	新乡医学院第一附属医院	联合共建	通过
294	基于医患管理平台成人初显期炎症肠病患者自我管理模式构建及应用	王斌斌	郑州大学第二附属医院	联合共建	通过
295	血浆染色体外环状 DNA 作为一种新型结直肠癌诊断标志物的精准检测和临床价值评估	崔 瑶	河南省人民医院	联合共建	通过
296	Ph 染色体阴性骨髓增殖性肿瘤转化为急性白血病的克隆演变研究	郭 莉	新乡市第一人民医院	联合共建	通过
297	全程化抗凝管理模式的构建与实践	卢克鹏	河南科技大学第一附属医院	联合共建	通过
298	新生儿感染性疾病生物标志物 PCT 参考区间的建立及验证	张 敏	河南省儿童医院郑州儿童医院	联合共建	通过
299	小肠 MR 造影联合 DCE - MR 检查在小肠非腔内生长型肿瘤中的应用价值	孟成立	开封市中心医院	联合共建	通过
300	人脐间充质干细胞治疗膝关节炎的临床研究	赵甲军	河南省人民医院	联合共建	通过
301	清肺排毒类药物对 SARS、MERS 和 COVID - 19 的潜在共性作用及机制研究	王高举	郑州大学第二附属医院	联合共建	通过
302	基于河南儿科医联体内经外周静脉置入中心静脉导管维护同质化培训方案的构建及实践	王建丽	河南省儿童医院郑州儿童医院	联合共建	通过
303	基于工作坊的医联体内儿科护士培训方案构建与实施	李瑞丹	河南省儿童医院郑州儿童医院	联合共建	通过
304	早产儿体重与胎龄与甲状腺激素水平的相关性研究	赵艳平	河南省儿童医院郑州儿童医院	联合共建	通过
305	不同频率的体外冲击波治疗卒中后肌张力增高的临床研究	崔小灿	新乡市第一人民医院	联合共建	通过
306	穴位针刺对合并利尿剂抵抗的慢性心衰患者的研究	薛永亮	河南大学第一附属医院	联合共建	通过
307	第二代冷冻球囊消融治疗阵发性房颤的个体化策略	严丽洁	阜外华中中心血管病医院	联合共建	通过
308	抗血管生成药物治疗中国晚期宫颈癌患者有效性及安全性研究	和晓利	河南省人民医院	联合共建	通过
309	微波消融与手术切除治疗甲状腺良性结节疗效和机体应激反应程度的比较	郭卫红	焦作市第二人民医院	联合共建	通过

序号	项目名称	项目人	承担单位	项目类别	验收结果
310	包裹 GR - a 的外泌体对多发性骨髓瘤糖皮质激素耐药及早期判断激素耐药时机的初步探讨	杨翠	新乡医学院第一附属医院	联合共建	通过
311	电磁导航支气管镜引导下注射染料在肺结节定位切除术中的应用探索	张卫民	安阳市肿瘤医院	联合共建	通过
312	肿瘤坏死因子 - $\alpha$ 与组氨酸脱羧酶在儿童抽动障碍中的表达研究	张耀东	河南省儿童医院郑州儿童医院	联合共建	通过
313	Tubeless (保留自主呼吸的非气管插管) 麻醉技术在胸腔镜下肺癌根治术的麻醉管理	牛伟	安阳市肿瘤医院	联合共建	通过
314	梅毒患者免疫细胞表达水平及平衡研究	孙国清	河南省疾病预防控制中心	联合共建	通过
315	基于一步法反转录数字 PCR 的外周血中肿瘤相关突变 mRNA 准确定量新方法研究	孙月圆	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
316	SNRPF 通过 NOTCH 通路调控鼻咽癌放射抵抗的分子机制研究	张月	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
317	ELADELA/APJ 信号轴防止子痫前期发生的分子生物学机制及干预研究	周艳	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
318	TRIM56 调控 NF - $\kappa$ B 通路影响儿童细菌性感染相关炎症反应的分子机制研究	刘玉春	河南省儿童医院郑州儿童医院	联合共建	通过
319	螺旋断层调强放疗联合三维后装腔内放疗治疗中晚期宫颈癌临床疗效研究	林丽红	安阳市肿瘤医院	联合共建	通过
320	基于 miR - 184 在卵巢癌组织中的表达及对癌细胞增殖和凋亡的影响	李少儒	新乡医学院第一附属医院	联合共建	通过
321	Trpa1 基因的表现调控及其在神经病理性疼痛发生机制中的作用	吕品	阜外华中中心血管病医院	联合共建	通过
322	血浆 18 种微量元素与结直肠癌 MSI 及基因分型相关性研究	白东晓	安阳市肿瘤医院	联合共建	通过
323	脾脏酪氨酸激酶抑制剂对晚期视网膜母细胞瘤类器官模型的疗效研究	楚莹莹	河南省儿童医院郑州儿童医院	联合共建	通过
324	免疫检查点 HHLA2 在食管胃交界部腺癌组织中的表达及其与预后相关性分析	聂世威	安阳市肿瘤医院	联合共建	通过
325	抗癫痫止痛药普瑞巴林血药浓度监测方法建立及临床应用	贾奥	阜外华中中心血管病医院	联合共建	通过
326	HBV 母婴传播隐匿性感染的机制研究	豆巧华	河南省疾病预防控制中心	联合共建	通过
327	脑组织氧饱和度及其衍生参数与脓毒症新生儿神经系统预后相关性的应用研究	王颖源	河南省儿童医院郑州儿童医院	联合共建	通过
328	水源性高碘地区妊娠期母体碘对妊娠结局的影响	郭巧云	河南省疾病预防控制中心	联合共建	通过

序号	项目名称	项目人	承担单位	项目类别	验收结果
329	特殊使用级抗菌药物血药浓度监测方法的系统性研究	潘露露	阜外华中心血管病医院	联合共建	通过
330	梅毒血清固定患者的免疫细胞表达及漂移研究	闫江舟	河南省疾病预防控制中心	联合共建	通过
331	Siglec - 15 在食管癌中的表达及其调控 T 细胞分化增殖对肿瘤增殖凋亡的影响	郑晓东	安阳市肿瘤医院	联合共建	通过
332	冷沉淀融化温度及融化后放置时间对 V 和 VIII 因子影响的研究	王 媛	河南省红十字血液中心	联合共建	通过
333	基于微小 RNA (miRNA) 系统调控的低温应激肺癌发生的生物标志物研究	侯 欣	河南大学第一附属医院	联合共建	通过
334	综合介入降低原发性肝癌上消化道出血发生率的临床研究	张世玺	商丘市立医院	联合共建	通过
335	新冠肺炎疫情影响下医院医护人员社会认知、心态及健康行为研究	郭舒婕	河南省人民医院	联合共建	通过
336	体外冲击波结合艾灸对腰椎关节突关节源性腰痛的影响	刘鹏民	新乡医学院第一附属医院	联合共建	通过
337	肿瘤微环境中高迁移率族蛋白 B1 影响 CAR - T 细胞功能的机制研究	高 群	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
338	ERAS 理念下三种微创术式治疗胆囊结石并胆总管结石的临床比较分析	叶 赛	商丘市第一人民医院	联合共建	通过
339	心脏移植手术围术期关键麻醉护理技术指标的研究	王亚丰	阜外华中心血管病医院	联合共建	通过
340	在 ROP 治疗中 VEGF 低表达阶段三七总皂苷对血管的保护机制研究	李冠峰	河南省儿童医院郑州儿童医院	联合共建	通过
341	SWAP70 作为肝细胞癌诊断和预后标志物的鉴定	段少博	河南省人民医院	联合共建	通过
342	食管癌相关基因 4 启动子区甲基化在神经母细胞瘤中的检测及其抗肿瘤作用研究	延兴学	河南省儿童医院郑州儿童医院	联合共建	通过
343	CD39 - CD73 - A2aR 通路影响调节性 T 细胞 (Treg) 参与弥漫大 B 细胞淋巴瘤免疫逃逸的研究	王秀峰	新乡医学院第一附属医院	联合共建	通过
344	基于意义疗法构建癌症患者灵性需求的干预研究	赵 帆	河南省肿瘤医院	联合共建	通过
345	沙库巴曲缬沙坦对中重度原发性高血压患者降压效果及左心功能影响的临床研究	孙小淋	河南省人民医院	联合共建	通过
346	衰弱表型在老年冠状动脉旁路移植术患者围术期风险评估中的应用	袁彬彬	阜外华中心血管病医院	联合共建	通过
347	不同型号、材质尿管在膀胱癌患者膀胱灌注治疗中减少并发症的应用分析	史文红	洛阳市东方人民医院	联合共建	通过
348	LncRNA - AK021954 在 Graves 病 CD4 + T 细胞中的作用及机制研究	黄凤姣	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过

序号	项目名称	项目人	承担单位	项目类别	验收结果
349	斑螫素抗肝癌多成分作用靶点预测及网络药理学研究	吴先闯	河南大学淮河医院	联合共建	通过
350	左束支区域起搏心脏再同步化治疗中晚期心衰患者围术期护理方案的构建及应用	杨海鸿	阜外华中心血管病医院	联合共建	通过
351	基于斑马鱼模型的鼠伤寒沙门菌感染过程及感染对行为的影响研究	宋晓蕊	河南省儿童医院郑州儿童医院	联合共建	通过
352	注意缺陷多动障碍儿童脑网络特征的功能磁共振研究	张凌云	河南省儿童医院郑州儿童医院	联合共建	通过
353	肺癌相关巨噬细胞差异基因的筛选及其在早期筛查中的应用	郭金成	焦作市第二人民医院	联合共建	通过
354	长链非编码 RNA MIR193BHG 调控 sFlt-1 参与子痫前期发病机制的研究	李红	郑州大学第三附属医院	联合共建	通过
355	退行性膝骨关节炎患者脊柱-骨盆-下肢相关性临床研究	王文彪	新乡医学院第一附属医院	联合共建	通过
356	血浆同型半胱氨酸水平与精神分裂症患者症状及认知功能的相关性研究	王秀娟	新乡医学院第二附属医院	联合共建	通过
357	药物球囊与冠脉洗脱支架在中青年急性冠脉综合征患者中的中长期疗效、安全性观察与生活质量评价	刘彩霞	黄河水利委员会黄河中心医院	联合共建	通过
358	粪菌移植治疗肾移植受者艰难梭菌感染相关腹泻的临床研究	田向永	河南省人民医院	联合共建	通过
359	基于电阻抗动态成像技术的肺通气检测在呼吸治疗中的辅助决策应用研究	张戈	河南省人民医院	联合共建	通过
360	甲基丙二酸血症合并癫痫患儿的临床、基因型特点及预后分析	王丽君	郑州大学第三附属医院	联合共建	通过
361	濮阳地区泌尿系结石成分和代谢综合征相关性的分析研究	沙文	濮阳油田总医院	联合共建	通过
362	几丁质酶样 3 蛋白 1 联合 $\gamma$ -谷氨酰转肽酶对粥样硬化性肾动脉狭窄的介入治疗效果的评估	秦春堂	焦作市第二人民医院	联合共建	通过
363	利奈唑胺在儿童患者中群体药动力学模型的建立及应用研究	张胜男	河南省儿童医院郑州儿童医院	联合共建	通过
364	MAPKAPK5 - AS1 通过调控 MAPK 信号通路促进肝癌进展	郭智贤	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
365	口腔微生物失调促进口腔粘膜黑色素瘤发生发展的作用机制及其无创诊断模型的建立	向梅	郑州市第三人民医院	联合共建	通过
366	多功能铁-卟啉纳米诊疗器的制备及其通过抑制肿瘤自噬增强声动力疗效的基础研究	朱靖	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
367	基于 RE - AIM 和柯氏模型的护理反思实践培训方案的实证研究及效果评价	闫凡	河南省人民医院	联合共建	通过

序号	项目名称	项目人	承担单位	项目类别	验收结果
368	婴幼儿先天性心脏病围术期细胞因子与 NF - KB/JNK 信号通路关系研究	范顺阳	郑州大学第三附属医院	联合共建	通过
369	SNHG15 对肝癌发生的调控机制的探索	徐丽霞	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
370	多模式保温措施对急性 Stanford A 型主动脉夹层患者术后早期预后的影响	马红霞	河南省胸科医院	联合共建	通过
371	早发性癫痫性脑病的临床特点和相关基因突变分析	李小丽	郑州大学第三附属医院	联合共建	通过
372	数字骨科个性化截骨工具在全膝关节置换中的应用及关键技术优化	刘云可	河南省人民医院	联合共建	通过
373	探讨辅助生殖技术中超生理剂量雌激素对子代安全性的影响	张俊韦	郑州大学第三附属医院	联合共建	通过
374	曲美替尼联合特瑞普利单抗治疗 NRAS 突变晚期黑色素瘤的临床观察	王 艳	郑州市第三人民医院	联合共建	通过
375	LAA 型缺血性脑卒中患者外周血 miR - 29c 和 miR - 370 水平与颈动脉内中膜厚度的相关性研究	刘 坦	洛阳市中心医院	联合共建	通过
376	全基因组测序在追踪医院获得性艰难梭菌感染的传播流行及耐药机制研究中的应用	王保亚	河南省人民医院	联合共建	通过
377	尿液电泳及底物免疫荧光快速诊断技术在溶酶体病早期诊疗中的应用研究	张英娴	河南省儿童医院郑州儿童医院	联合共建	通过
378	河南地区儿童感染幽门螺杆菌耐药性的临床研究	王瑞锋	河南省儿童医院郑州儿童医院	联合共建	通过
379	决明子提取物调节 LKB1 - AMPK - GLUT4 信号通路改善糖尿病大鼠骨骼肌细胞 IR 的研究	靳思思	焦作市第二人民医院	联合共建	通过
380	多普勒超声结合振幅整合脑功能评价缺氧窒息新生儿血流动力学及脑电变化的研究	董慧茹	河南省儿童医院郑州儿童医院	联合共建	通过
381	枸橼酸咖啡因应用对早产儿急性肾损伤预防作用的研究	张宏博	河南省儿童医院郑州儿童医院	联合共建	通过
382	基于 ECRSI 整合理念的日间冠脉介入单元全过程管理体系的构建与验证	张立君	洛阳市中心医院	联合共建	通过
383	ACT1/TRAF6/MAPK 信号通路在 IL - 17 上调心肌细胞 MCP - 1 表达中的作用	沈 燕	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
384	基于循证的全面性护理对冠脉介入患者术后肢体肿胀情况及并发症的影响研究	李明楠	新乡市中心医院	联合共建	通过
385	供者淋巴细胞输注联合地西他滨或阿扎胞苷治疗髓系肿瘤移植后分子生物学复发的前瞻性临床对照研究	李三科	郑州市第三人民医院	联合共建	通过

序号	项目名称	项目人	承担单位	项目类别	验收结果
386	WTAP 对脑胶质瘤干细胞自我更新、迁移和侵袭的作用及机制研究	刘 祯	南阳市第二人民医院	联合共建	通过
387	慢性阻塞性肺病患者肺功能分级与肺动脉及右心功能变化相关性的研究	李 彦	商丘市第一人民医院	联合共建	通过
388	新型 G - Caprini 评分模型评估妇科术后 DVT 风险的临床研究	张 凯	郑州大学第三附属医院	联合共建	通过
389	高频彩色多普勒超声联合皮肤超声生物显微镜对基底细胞癌的诊断效能研究	姜卫波	河南科技大学第二附属医院	联合共建	通过
390	“垂钓式”子宫悬吊法腹腔镜宫颈根治术在早期宫颈癌治疗中的应用及疗效观察	李秀芳	安阳市肿瘤医院	联合共建	通过
391	中药活性成分萆薢酞胺在治疗肺纤维化中的作用及机制研究	惠红岩	新乡医学院第一附属医院	联合共建	通过
392	补体 C5a 抑制剂对狼疮性肾炎的治疗作用研究	马海军	新乡医学院第一附属医院	联合共建	通过
393	3D 打印定制钢板联合 PFNA 在外侧壁粉碎的股骨转子间骨折中的应用研究	徐永申	河南科技大学第二附属医院	联合共建	通过
394	维生素 D 对体外受精胚胎质量的影响	马志宾	南阳市第一人民医院	联合共建	通过
395	非氧化型甲状旁腺激素在慢性肾脏病患者中的应用研究	曹慧霞	河南省人民医院	联合共建	通过
396	食管基底细胞样鳞状细胞癌精准诊断及分子分型研究	代宁涛	安阳市肿瘤医院	联合共建	通过
397	飞行员缺氧环境视网膜病变的研究	李 上	中国人民解放军联勤保障部队第九八八医院	联合共建	通过
398	无瘤原则下宫颈癌腹腔镜低能量广泛性子宫颈切除术的应用及评价	徐 臻	郑州大学第二附属医院	联合共建	通过
399	PTK7 和 m6A 去甲基化酶 ALKBH5 互作激活 TGF - b 通路促进 CD44 阳性胶质瘤起始细胞自我更新和增殖的分子机制研究	张 翼	郑州市人民医院	联合共建	通过
400	保胆取石患者术后影响结石复发多因素指标观察	程相超	河南省直第三人民医院	联合共建	通过
401	P16 Ki - 67 双染在宫颈癌筛查中的应用价值分析	吴坤英	郑州市妇幼保健院	联合共建	通过
402	外膜囊泡 ( OMVs ) 在鲍曼不动杆菌 blaNDM - 1 基因传播中的作用研究	李 珂	河南省儿童医院郑州儿童医院	联合共建	通过
403	ASPPs/P53 信号传导通路通过自噬效应抑制三阴性乳腺癌侵袭的分子机制	王长松	中国人民解放军联勤保障部队第九八八医院	联合共建	通过

序号	项目名称	项目人	承担单位	项目类别	验收结果
404	塑料微颗粒通过氧化胁迫诱导肥胖的机理研究	马晓翠	河南省儿童医院郑州儿童医院	联合共建	通过
405	希望理论下的灵性照护对乳腺癌术后患者主观幸福感、灵性需求和自我效能的影响观察	周毅娟	河南省肿瘤医院	联合共建	通过
406	mir - 630 干预前导/追随细胞能量更迭定向抗肿瘤应用研究	王智宇	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
407	家庭式平衡训练对老年髌部骨折术后康复效果的研究	左立新	安阳市人民医院	联合共建	通过
408	碳酸氢钠林格液对比复方氯化钠注射液对感染性休克患者肌酐清除率的影响	郭卫东	新乡市中心医院	联合共建	通过
409	二尖瓣术后的中期随访研究	李树斌	新乡市中心医院	联合共建	通过
410	宫内球囊扩张联合宫腔灌注 G - CSF 对中重度宫腔粘连的疗效及机制研究	张红娟	中国人民解放军联勤保障部队第九八八医院	联合共建	通过
411	血友病关节损伤修复中的相关信号通路机制研究	王 臻	河南省人民医院	联合共建	通过
412	CircUHRF1 通过海绵吸附 miR - 342 - 3p 促进鼻咽癌上皮间充质转化的作用机制研究	崔哲卿	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
413	CCNB1IP1 与 MYCN 互作机制及其对神经母细胞瘤增殖转移的影响	周 杨	河南省儿童医院郑州儿童医院	联合共建	通过
414	基于 CT 增强影像学预测单发 ≤ 5cmHCC 微血管侵犯、预后的研究	王 芳	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
415	音乐疗法联合心理疏导干预肿瘤患者不良情绪的临床研究	牛建佩	郑州市第三人民医院	联合共建	通过
416	基于决策树 CART 算法构建小儿肺炎转归的多维预警预控体系	陈 清	洛阳市中心医院	联合共建	通过
417	基于 CRISPR/Cas 技术研究金属蛋白酶 ADAM8 促进骨肉瘤转移的分子机制	张勇勇	河南省洛阳正骨医院	联合共建	通过
418	伴有活动性出血的高危急性肺栓塞患者溶栓治疗的安全性有效性研究	张咏梅	河南科技大学第一附属医院	联合共建	通过
419	玻璃体内注射抗 VEGF 药物后增殖性糖尿病视网膜病变患者玻璃体及视网膜前膜的蛋白质组学及代谢组学研究	周钟强	河南省人民医院	联合共建	通过
420	腺苷 A1 受体激活对心肥大肥大的影响及其影响机制研究	邢 玲	郑州大学第二附属医院	联合共建	通过
421	河南省儿童手足口病发病行为因素探索	王文华	河南省疾病预防控制中心	联合共建	通过

序号	项目名称	项目人	承担单位	项目类别	验收结果
422	2型糖尿病肾病状态下肠道菌群变化的研究	于家伟	中国人民解放军联勤保障部队第九八八医院	联合共建	通过
423	儿童抗 NMDAR 脑炎的标志物与预后的关系	杨志晓	河南省儿童医院郑州儿童医院	联合共建	通过
424	自闭症早期干预丹佛模式的疗效观察	杨艳艳	郑州大学第三附属医院	联合共建	通过
425	前蛋白转化酶枯草溶菌素 9 治疗动脉硬化患者的安全性和有效性研究	杨晓燕	河南科技大学第二附属医院	联合共建	通过
426	基于 JKPD 的 CRRT 重症儿童万古霉素治疗药物监测研究	高渐联	新乡医学院第一附属医院	联合共建	通过
427	自闭症患儿结构化教学模式的建设及应用效果研究	张金燕	郑州大学第三附属医院	联合共建	通过
428	大蒜素抑制中性粒细胞胞外诱捕网形成在脓毒症急性肺损伤中的保护作用及机制研究	李铁威	河南省儿童医院郑州儿童医院	联合共建	通过
429	初乳口腔免疫疗法联合袋鼠式护理对早产儿及家庭的影响研究	白妙琴	郑州市妇幼保健院	联合共建	通过
430	ILK 介导 SYNPO2 蛋白 Ser930 磷酸化在肝癌肝移植术后肿瘤复发中的作用及机制	高洁	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
431	垂体瘤术后尿崩风险评估机制构建及临床护理干预研究	张弛	河南省人民医院	联合共建	通过
432	南水北调中线河南受水区饮用水与健康风险评价	张杰	河南省疾病预防控制中心	联合共建	通过
433	间充质干细胞来源分泌体 miR - 223 通过 NHE - 1 调节细胞微环境改善卵巢早衰卵巢功能的机制	孙博	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
434	数据驱动的老年人群代谢性疾病轨迹抽取方法及协同演化研究	陈静锋	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
435	HDL 及 LDL 脂蛋白颗粒与 CAVD 的关系及其机制研究	赵胖	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
436	沙库巴曲缬沙坦改善糖尿病心肌病胰岛素抵抗及预后的研究	管文娟	濮阳市人民医院	联合共建	通过
437	Xpert MTB/RIF 及 T - SPOT. TB 对结核性脑膜炎的早期诊断及其耐药性的临床研究	邝红萍	河南省胸科医院	联合共建	通过
438	膝关节置换术后镇痛的药物疗效与经济学评价	杨庆蕊	新乡市中心医院	联合共建	通过
439	一线化疗联合安罗替尼在驱动基因阴性的中晚期 NSCLC 疗效及安全性单臂、单中心研究	周寒丽	郑州市第三人民医院	联合共建	通过
440	脂肪间充质干细胞治疗宫腔粘连的研究进展	刘现红	安阳市人民医院	联合共建	通过

序号	项目名称	项目人	承担单位	项目类别	验收结果
441	癌胚基因 Bex1 通过 Keap1/Nrf2/ROS/端粒轴调控肝癌干性并促进肝癌进展的机制研究	王 谦	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
442	胸痛中心区域协同救治体系建设对郑州地区急性胸痛患者救治效果的影响	赵智琛	郑州市中心医院	联合共建	通过
443	基于深度学习的人工智能指导超声引导下 TAP 神经阻滞的可行性研究	侯铁柱	河南省人民医院	联合共建	通过
444	精神心理因素对食物不耐受发病机制的研究	杨 丽	郑州人民医院	联合共建	通过
445	超声引导下经会阴激光消融治疗良性前列腺增生研究	刘瑞青	河南省人民医院	联合共建	通过
446	基于脑脊液代谢组学的儿童化脓性脑膜炎诊断标志物的筛选研究	董 庚	河南省儿童医院郑州儿童医院	联合共建	通过
447	心肺运动试验在左心疾病相关肺动脉高压早期识别中的价值探索	陈志高	阜外华中心血管病医院	联合共建	通过
448	DSA 下脑血流量测量方法探索	周 依	河南大学淮河医院	联合共建	通过
449	安替尼联合伊立替康二线治疗晚期小细胞肺癌的探索性临床研究	姬颖华	新乡医学院第一附属医院	联合共建	通过
450	胎儿镜激光手术治疗双胎输血综合征早产的病因及危险因素分析	李根霞	郑州大学第三附属医院	联合共建	通过
451	SLC29A1 miRNA 结合位点多态性 rs3734703 与 AML 的预后相关性研究	曹海峡	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
452	超声平面技术在贵要静脉 PICC 置管中的应用研究	郑美琼	河南省人民医院	联合共建	通过
453	Mer 酪氨酸激酶通过调控 AKT 和 ERK 的磷酸化而调控弥漫大 B 细胞淋巴瘤的生长、侵袭能力	史存真	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
454	DTI 技术在基底节区脑出血患者预后评估中的应用研究	李经纶	中国人民解放军联勤保障部队第九八八医院	联合共建	通过
455	心机血流绝对定量新技术指导冠脉再血管化治疗的临床研究	张 杰	阜外华中心血管病医院	联合共建	通过
456	IKZF1 基因表达调控 T - ALL 发展的分子机制研究	于润红	河南省人民医院	联合共建	通过
457	高通量测序方法在儿童呼吸道感染性疾病病原体检测中的应用	史瑞鹤	郑州大学第三附属医院	联合共建	通过
458	自身免疫性甲状腺疾病相关肾脏病临床特点及预后研究	尤针针	阜外华中心血管病医院	联合共建	通过
459	关节内注射富血小板血浆联合体外冲击波治疗原发性冻结肩的临床研究	赵 磊	中国人民解放军联勤保障部队第九八八医院	联合共建	通过

序号	项目名称	项目人	承担单位	项目类别	验收结果
460	儿童化脓性脑膜炎致病菌种类与预后关系研究	索军芳	河南省儿童医院郑州儿童医院	联合共建	通过
461	缺血性心脏病综合影像诊断	赵森	河南大学第一附属医院	联合共建	通过
462	股骨外髁指数与膝关节交叉韧带损伤风险相关性的研究	王珂	中国人民解放军联勤保障部队第九八八医院	联合共建	通过
463	腹腔镜下近端胃癌根治术改良双通路胃置置与空肠间置消化道重建疗效分析	宋宗工	南阳市第二人民医院	联合共建	通过
464	LINC00221 调控 miR - 542 - 3p 对子痫前期炎症反应和胎盘血管重塑的影响	赵广志	新乡医学院第一附属医院	联合共建	通过
465	生物标志物 PPAR $\gamma$ 、seipin 蛋白构建脑中并发抑郁、认知障碍预警风险系统的研究	李晓杰	焦作市第二人民医院	联合共建	通过
466	MIGA2 调控巨噬细胞对内耳听觉功能的影响及其作用机制	张园	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
467	KIF16B 基因通过核内体通路对肺癌免疫调节的研究	杨森	河南省肿瘤医院	联合共建	通过
468	脊柱畸形三维矫正治疗器关键技术研发及临床研究	焦文仓	中国人民解放军联勤保障部队第九八八医院	联合共建	通过
469	新乡市市中心乳腺癌流行病学指标的变化趋势	和小颖	新乡市中心医院	联合共建	通过
470	嗜铬粒蛋白 A、TNF - $\alpha$ 、IL - 6、CRP 联合检测在脓毒血症患儿早期诊断和预后监测中的应用研究	崔君浩	河南省儿童医院郑州儿童医院	联合共建	通过
471	探讨不同促排卵方案对卵巢低预后人群助孕结局的影响	杜明泽	郑州大学第三附属医院	联合共建	通过
472	基于 miR - 4507/TP53/MYH9 轴探讨重组人血管内皮抑制素抑制非小细胞肺癌增殖、转移及干性相关机制研究	赵孟阳	河南省人民医院	联合共建	通过
473	机械循环辅助治疗的暴发性心肌炎患者心脏康复的护理实践	马凌燕	阜外华中心血管病医院	联合共建	通过
474	晚期乳腺癌化疗联合双硫仑的临床应用研究	何建鑫	河南大学第一附属医院	联合共建	通过
475	基于物联网居家心脏康复对冠心病 PCI 患者生存质量的影响	樊俊雅	郑州大学第二附属医院	联合共建	通过
476	基于胸部 DR 影像的肺结节人工智能辅助诊断系统开发应用	刘继伟	河南省胸科医院	联合共建	通过
477	腓动脉末端后穿支的解剖分型研究与转化应用	杨涛	中国人民解放军联勤保障部队第九八八医院	联合共建	通过

序号	项目名称	项目人	承担单位	项目类别	验收结果
478	自然沉降法测定煤矿工作场所空气中粉尘分散度	孟成名	河南省第三人民医院	联合共建	通过
479	三维心脏模型与斑点追踪技术对儿童心脏功能的精准评估研究	刘云	郑州大学第三附属医院	联合共建	通过
480	加味三阳清解煎剂乙状结肠滴入治疗小儿疱疹性咽峡炎（肺脾积热型）临床疗效观察	王芳	郑州市中医院	联合共建	通过
481	颈动脉交感神经剥脱术联合迷走神经刺激术治疗儿童脑瘫伴药物难治性癫痫的临床研究	武跃辉	郑州大学第五附属医院	联合共建	通过
482	基于肠道菌群一代测序学的交互作用阐明结肠炎—癌转变的发生发展机制探索	邢亚萍	郑州市第三人民医院	联合共建	通过
483	RGE - iRGD 双靶向肽修饰负载替莫唑胺 MSC 外泌体抗胶质瘤的效果研究	梁武龙	郑州大学第五附属医院	联合共建	通过
484	同步 I5 导联运动试验 Duke 评分系统联合冠心病高危因素对隐匿性心肌缺血的筛查和风险 评估	吴蕊	阜外华中心血管病医院	联合共建	通过
485	基于 CVPR 的护理干预对慢性心力衰竭患者心率变异性及生活质量的影响	张利娟	郑州大学第二附属医院	联合共建	通过
486	利用 LncRNA 与 mRNA 表达谱研究降脂轻身方在高脂血症中的作用机制	徐变玲	郑州市中医院	联合共建	通过
487	CDCA3 在下咽鳞癌生长和转移中的作用机制研究	吴俊福	河南省肿瘤医院	联合共建	通过
488	TRIM14 通过促进 DNA 损伤修复介导上皮性卵巢癌化疗耐药及分子机制	成灏	新乡医学院第一附属医院	联合共建	通过
489	河南省慢性病儿童主要照顾者电子健康素养的现状调查分析	崔伟伟	河南省儿童医院郑州儿童医院	联合共建	通过
490	多重耐药细菌快速检测方法的建立和体外联合用药抗感染的研究	尚伟	中国人民解放军联勤保障 部队第九八八医院	联合共建	通过
491	IGF - 2、IGFBP - 3、IL - 6 在重症肺炎患儿支气管肺泡灌洗液和血清中的表达及意义	杜雪平	河南省儿童医院郑州儿童医院	联合共建	通过
492	驻春胶囊对成骨细胞增殖分化的影响及其机制研究	黄涛	黄河科技学院	联合共建	通过
493	HPV11 连续甲基化在宫颈病变中的风险评估及诊断价值	智艳芳	郑州大学第三附属医院	联合共建	通过
494	磷酸氯喹用药过程中的心律失常特征与风险预测	吴莹	阜外华中心血管病医院	联合共建	通过
495	烧伤患者万古霉素群体药代动力学模型构建及指导临床合理用药	王沛	郑州市第一人民医院	联合共建	通过
496	FGFR3 - TACC3 基因融合通过 ERK/MAPK 通路激活促进胆管癌细胞增殖的机制研究	何俊闯	河南省人民医院	联合共建	通过

序号	项目名称	项目人	承担单位	项目类别	验收结果
497	大隐静脉侧支在冠脉搭桥序贯桥中的应用	宋先忠	安阳市人民医院	联合共建	通过
498	E2F2介导的m5C甲基化酶DNMT3B通过PI3K/AKT通路在肺癌细胞转移中的调控机制	张杨	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
499	SLIDE气管成形术在先天性气管狭窄治疗中的应用研究	张金涛	阜外华中心血管病医院	联合共建	通过
500	SOCE对血管平滑肌细胞成骨型转化的影响	于林君	中国人民解放军联勤保障部队第九八八医院	联合共建	通过
501	端粒和端粒酶在ROS诱导的肿瘤患者心肌药物毒性的机制研究	石瑛	郑州大学第三附属医院	联合共建	通过
502	烷基、芳基二硫醚类化合物的合成及生物活性研究	郝红英	黄河科技学院	联合共建	通过
503	E3泛素连接酶FBXO38促进胃癌辐射抗拒及其作用机制	徐雪莲	新乡医学院第一附属医院	联合共建	通过
504	基于微信小程序肠道准备个体化模型的构建与验证	边绪强	中国人民解放军联勤保障部队第九八八医院	联合共建	通过
505	联合DNA甲基化和转录组学探究PD-1阴性肝癌患者的预后模型	朱骊旭	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
506	胃癌HER2的异质性表达与人工智能诊断	张贺	河南省肿瘤医院	联合共建	通过
507	妊娠期BV患者的阴道菌群结构与代谢特征分析	孙秀丽	濮阳市妇幼保健院	联合共建	通过
508	TP53通过促进DNMT1介导的m5C甲基化影响免疫微环境进而参与头颈癌进展的机制研究	薛苗苗	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
509	洛阳地区白癜风患者维生素D水平调查及补充维生素D在白癜风治疗中的作用	常远	洛阳市中心医院	联合共建	通过
510	CHST11对胰腺癌的侵袭性影响的临床及实验研究	董玉玺	郑州大学第二附属医院	联合共建	通过
511	住院肺结核患者营养管理实践方案构建及应用研究	崔晓华	河南省胸科医院	联合共建	通过
512	多频段前庭功能检测在前庭神经炎康复期的临床评估应用	孙文青	河南科技大学第二附属医院	联合共建	通过
513	复发性流产患者血同型半胱氨酸水平与子宫动脉血流动力学关系的研究	伦巍巍	郑州大学第三附属医院	联合共建	通过
514	儿童侵袭性流感嗜血杆菌流行病学及ftsI基因突变相关研究	孙曹玮	河南省儿童医院郑州儿童医院	联合共建	通过
515	基于MMC平台团队管理对糖尿病患者生活质量的影响	杨敬随	郑州人民医院	联合共建	通过

序号	项目名称	项目人	承担单位	项目类别	验收结果
516	lncRNA - AB 作为 miRNA 200a - 3p 分子海绵介导 EMT 促进膀胱癌侵袭和转移的机制研究	万 锋	河南省人民医院	联合共建	通过
517	肠道菌群紊乱介导胆固醇减少导致 Treg 分化障碍在肾移植抗体介导排斥反应中的作用研究	王俊鹏	河南省人民医院	联合共建	通过
518	AngioJet 机械血栓清除系统在急性下肢深静脉血栓形成中的应用研究	逯党辉	阜外华中心血管病医院	联合共建	通过
519	Ramsay 评分联合 8 脑电波在先心婴幼儿水合氯醛镇静效果评估中的应用价值研究	崔素娟	中国人民解放军联勤保障部队第九八八医院	联合共建	通过
520	电压门控钾离子通道 1.3 (Kv1.3) 调控单核/巨噬细胞介导心肌梗后心室重构机制的研究	龙 蕊	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
521	开封地区输血依赖性血液病患者同种抗体特征研究	张新蔚	河南大学第一附属医院	联合共建	通过
522	上皮钙黏蛋白 (E - cad) 表达水平对年轻乳腺癌临床病理特征及预后分析的研究	郭婉莹	河南科技大学第一附属医院	联合共建	通过
523	老年慢阻肺药物治疗管理模式的研究	段立鸣	中国人民解放军联勤保障部队第九八八医院	联合共建	通过
524	褪黑素通过抑制 NLRP3 炎症小体活化保护甲基丙二酸血症脑损伤及机制研究	高 静	河南省儿童医院郑州儿童医院	联合共建	通过
525	髓芯减压 MPC 植入联合介入治疗 III 期 SANFH 的临床研究	张俊峰	郑州市第一人民医院	联合共建	通过
526	基于 Delphi 法构建癌症患者安宁疗护准入指标体系及实证研究	任红艳	河南省肿瘤医院	联合共建	通过
527	河南省肺结核按病种付费政策绩效评价研究	蒋建国	河南省疾病预防控制中心	联合共建	通过
528	多模态影像精准评估、规范监护对于减少 CEA 围术期并发症的价值	宋彬彬	洛阳市中心医院	联合共建	通过
529	维生素 D 对新生缺氧缺血性大鼠脑损伤保护作用及机制初步研究	孙亚洲	新乡医学院第一附属医院	联合共建	通过
530	心率减速度及连续心率减速度在急性心肌梗死 PCI 术后康复运动治疗后的变化及临床价值研究	闫 菲	阜外华中心血管病医院	联合共建	通过
531	生物钟基因 Bmal1 激活 P53 信号通路调控食管鳞癌发生发展的机制研究	王建军	河南省人民医院	联合共建	通过
532	基于 3D 打印的 AI 个性化支架设计与临床应用	王 鹏	郑州市中心医院	联合共建	通过
533	基于单细胞测序的 CHI3L1 激活 MMP9 促进甲状腺乳头状癌转移的功能和机制研究	张晓军	河南省肿瘤医院	联合共建	通过

序号	项目名称	项目人	承担单位	项目类别	验收结果
534	精浆 ROS 水平与精子线粒体膜电位 MMP 及精子 mtDNA 检测在特发性弱畸形精子症患者中相关性研究	魏磊	郑州大学第二附属医院	联合共建	通过
535	接受供精助孕夫妇婚姻状况对其子代心理行为影响的相关性研究	窦姗姗	郑州大学第三附属医院	联合共建	通过
536	河南省疟疾媒介中华按蚊抗药性研究	贺志权	河南省疾病预防控制中心	联合共建	通过
537	脑室外引流无源颅内压监控装置的研发	张永森	新乡医学院第三附属医院	联合共建	通过
538	线粒体 DNA 异质性在圆锥角膜中的作用及机制研究	徐丽妍	河南省立眼科医院	联合共建	通过
539	全脊柱内镜治疗胸椎黄韧带骨化症的临床及预后相关因素研究	赵小兵	河南省直第三人民医院	联合共建	通过
540	医联体内急性缺血性脑卒中静脉溶栓出血风险评估量表的研制及临床应用研究	马西文	新郑市公立人民医院	联合共建	通过
541	河南省围产期孕妇和新生儿 B 组链球菌流行病学研究	秦淑红	郑州大学第三附属医院	联合共建	通过
542	基于智慧供应体系下医院医用物资管理模式的研究与实践	李卫东	中国人民解放军联勤保障部队第九八八医院	联合共建	通过
543	孤独症谱系障碍儿童血液成分研究	丁文珺	郑州大学第三附属医院	联合共建	通过
544	中性粒细胞胞外诱捕网与银屑病样 HaCaT 细胞 HIF-1 $\alpha$ /PI3K/AKT/mTOR 的作用研究	倪文琼	郑州市中心医院	联合共建	通过
545	河南地区耐药药结核杆菌吡嗪酰胺耐药性及分子机制研究	石洁	河南省疾病预防控制中心	联合共建	通过
546	间歇气压装置不同时长在脊柱手术中预防深静脉血栓的干预研究	谢素丽	中国人民解放军联勤保障部队第九八八医院	联合共建	通过
547	miR-185-5p 通过调控自噬信号通路影响巨细胞病毒复制的机制研究	路艳芳	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
548	铜绿假单胞菌金属 $\beta$ -内酰胺酶的基因转移性研究	聂曼杰	河南省儿童医院郑州儿童医院	联合共建	通过
549	电感耦合等离子体质谱 (ICP-MS) 检测重金属中毒及相关职业病的临床应用研究	李捷	河南科技大学第二附属医院	联合共建	通过
550	PP65 抗原和 CMV-IgG 亲和力检测在诊断孕妇巨细胞病毒感染的应用价值	宋晓妍	郑州大学第三附属医院	联合共建	通过
551	CT 无创血流储备分数精准检测评估冠状动脉功能性狭窄的研究	赵德政	河南省人民医院	联合共建	通过
552	高糖肿瘤微环境诱导胰腺癌神经浸润研究	张珉	河南省肿瘤医院	联合共建	通过

序号	项目名称	项目人	承担单位	项目类别	验收结果
553	GUSS 评估量表在脑卒中吞咽障碍患者胃管拔除时机中的应用研究	周璐	郑州市第二人民医院	联合共建	通过
554	血液灌流治疗脓毒症的介入时机、量效关系的临床研究	吴金海	南阳市第一人民医院	联合共建	通过
555	骨科导航机器人在骨盆骨折经皮微创治疗中的应用	张计超	漯河医学高等专科学校第二附属医院	联合共建	通过
556	基于 CHPS 的热毒宁注射液临床有效性和安全性评价研究	张天栋	新乡市中心医院	联合共建	通过
557	非酒精性脂肪性肝病患者胃促生长素 (ghrelin) 对小肠细菌过度生长的影响及发病机制研究	杨娇楠	郑州人民医院	联合共建	通过
558	小窝蛋白 (Caveolin-1) 介导尿毒症患者内瘘血管重构的作用机制研究	张宏涛	河南省人民医院	联合共建	通过
559	首发儿童少年双相情感障碍抑郁发作患者甲状腺激素水平及同型半胱氨酸研究	孔德荣	郑州市第八人民医院	联合共建	通过
560	嗜铬细胞瘤实时荧光定量 PCR 快速检测技术建立及初步应用	滑世轩	阜外华中心血管病医院	联合共建	通过
561	人类胚胎透明带表面张力无创测量新技术的创建及应用研究	梁诗豪	河南省人民医院	联合共建	通过
562	囊内注水法联合膜解剖技术在甲状腺开放手术中的应用	孙文聪	河南省人民医院	联合共建	通过
563	成人失眠临床治疗关键技术和流程改进研究	张鹏	中国人民解放军联勤保障部队第九八八医院	联合共建	通过
564	初乳口腔免疫疗法联合口腔运动干预在早产儿经口喂养中的应用	王红利	河南省人民医院	联合共建	通过
565	nanoTiO <sub>2</sub> -3D 打印 PEEK 复合体修复大鼠面部骨缺损的动物实验研究	蔡晓清	郑州市中心医院	联合共建	通过
566	“三伏贴”诱发过敏性接触性皮炎的机制探析及相应斑贴试剂盒的制作	牛蔚露	河南省中西医结合医院	联合共建	通过
567	经颅低强度激光增加星形胶质细胞 ATP 合成激活 P2X <sub>2</sub> 信号通路治疗卒中后抑郁的机制研究	徐志强	郑州市中心医院	联合共建	通过
568	RFR 在冠脉狭窄病变功能学评估中的应用及相关性研究	陈小贞	阜外华中心血管病医院	联合共建	通过
569	MiR-100-5p 介导 LIF 调控 JAK/STAT 信号通路在子痫前期中的作用研究	张珂	郑州大学第二附属医院	联合共建	通过
570	lncRNA HOST2-let-7b 调控乳腺癌转移的机制研究	吕鹏威	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
571	预测炎症肠病英夫利昔单抗应答疗效的生物标志物的蛋白质组学分析	刘霞	郑州大学第二附属医院	联合共建	通过

序号	项目名称	项目人	承担单位	项目类别	验收结果
572	Masquelet 技术差异化抗生素应用修复骨感染的临床研究	李振峰	中国人民解放军联勤保障部队第九八八医院	联合共建	通过
573	基于跨理论模型的多病共存老年人医院 - 家庭过渡期用药偏差干预方案构建与实证研究	常 陆	河南省人民医院	联合共建	通过
574	探讨 LINC00963 在宫颈肿瘤诊断中的应用价值	常爱民	郑州大学第三附属医院	联合共建	通过
575	Ro60/SSA 在胰腺癌肿瘤微环境塑造中的作用和分子机制研究	刘 丹	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
576	有丝分裂早期抑制因子 (Emi1) 在前列腺癌发生发展中的作用机制研究	方志伟	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
577	基于人工智能的炎症性肠病患者远程照护模式构建及效果评价	刘艳芳	郑州大学第二附属医院	联合共建	通过
578	超声造影在痛风性关节炎诊治中的应用研究	刘 超	中国人民解放军联勤保障部队第九八八医院	联合共建	通过
579	眼烧伤后 MMP - 2 表达及 Celecoxib 对 PKP 影响的研究	贾 雍	中国人民解放军联勤保障部队第九八八医院	联合共建	通过
580	郑州市中小學生脊柱侧弯患病率调查	张 玮	郑州大学第三附属医院	联合共建	通过
581	HTNV 编码 miR - 23179 靶向 FOXN3 调控病毒复制的机制研究	陈清宙	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
582	河南省女性更年期人群的健康知识认知度和需求调查及干预措施的研究	胡 滨	郑州大学第二附属医院	联合共建	通过
583	抗中性粒细胞胞浆抗体谱流式免疫荧光检测技术研究	王妍妍	新乡医学院第三附属医院	联合共建	通过
584	间歇性禁食对缺血性脑卒中患者颈动脉粥样硬化斑块的影响	石伟伟	郑州大学第五附属医院	联合共建	通过
585	急性 Stanford A 型主动脉夹层术后肺部并发症的危险因素与短期预后分析	钟 巍	河南省胸科医院	联合共建	通过
586	SGLT2 抑制剂防治慢性肾脏病 (伴 2 型糖尿病) 进展的机制探讨	董 洋	阜外华中心血管病医院	联合共建	通过
587	ST2/IL - 33 途径在慢性 GVHD 中的作用与机制研究	张银银	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
588	HNRNPD 靶向调控 MAD2L2/ANGPTL4 通路促进肺癌血管生成的分子机制研究	谷倬宇	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
589	FD - OCT 测量 RNFL 和 GCC 复合体厚度评估颅内压升高的临床应用价值研究	齐 若	郑州大学第五附属医院	联合共建	通过
590	不同的缺血后适应方法对改善急性 ST 段抬高型心肌梗死患者缺血再灌注损伤的临床研究	杨 平	郑州市第一人民医院	联合共建	通过

序号	项目名称	项目人	承担单位	项目类别	验收结果
591	PBMCs 源性外泌体经 miR - 1306 改善子宫内膜容受性的机制研究	项云改	郑州大学第二附属医院	联合共建	通过
592	卒中后情感障碍临床特征与 PPPD 转化风险研究	禹萌	郑州人民医院	联合共建	通过
593	腹部提压心肺复苏救治心脏外科术后心脏骤停患者的临床研究	李伟	阜外华中心血管病医院	联合共建	通过
594	ATAD3a 通过线粒体相关内质网膜参与肺腺癌顺铂敏感性调控的作用及其机制研究	谢奇	河南省人民医院	联合共建	通过
595	骨髓单个核细胞移植治疗急性脑梗死小鼠的外周机制	付晓杰	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
596	滋阴清热疏肝汤对女性青春期后痤疮的疗效观察及对性激素水平影响的研究	李天举	郑州人民医院	联合共建	通过
597	CXCL16 在大鼠骨痛发生中的作用及机制研究	袁畅	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
598	OATPIB3 在肝细胞肝癌中的表达及其作用机制研究	陈施翰	中国人民解放军联勤保障部队第九八八医院	联合共建	通过
599	评估产前超声诊断在胎儿先心病中的临床价值及高危因素分析	张帆	河南大学第一附属医院	联合共建	通过
600	趋化因子 CXCL11/CXCR3 轴通过招募支架蛋白 PHB 介导蛋白激酶 FAK 活化对胆囊癌肝转移的调控机制研究	田广金	河南省人民医院	联合共建	通过
601	索拉非尼在妇科恶性肿瘤中抗肿瘤作用的机制研究	陈贝贝	新乡市中心医院	联合共建	通过
602	探讨利用全脑 CT 灌注成像对比颈动脉内膜剥脱术及颈动脉支架成形术前术后脑血流改变情况预测再发脑卒中风险的可能性	刘庆生	洛阳市中心医院	联合共建	通过
603	褪黑素增强卵巢癌细胞顺铂敏感性及其机制的研究	张海光	新乡医学院第一附属医院	联合共建	通过
604	阿托伐他汀钙对动脉粥样硬化患者脂蛋白相关磷脂酶 A2 的影响研究	尹俊锋	郑州市第一人民医院	联合共建	通过
605	血浆外泌体源 hsa_circ_0064910 在胃癌诊断及预后评估中的价值研究	郑培明	河南省人民医院	联合共建	通过
606	miR - 221 介导 VDR/S1PR2 网络调控肾透明细胞癌细胞迁移和侵袭的机制探究	鲁广建	新乡医学院第一附属医院	联合共建	通过
607	CHADS2 评分及其衍生评分在急性缺血性卒中伴急性冠脉综合征预测价值研究	刘银芳	郑州市第一人民医院	联合共建	通过
608	基于呼出气中挥发性化合物的食管癌诊断标志物研究	黄祺	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
609	新生儿早期基本保健技术在足月顺产儿中的应用	石巍	郑州大学第三附属医院	联合共建	通过

序号	项目名称	项目人	承担单位	项目类别	验收结果
610	影像组学联合多模态 MR 成像对前列腺癌内分泌治疗疗效的评估	殷慧佳	新乡医学院第一附属医院	联合共建	通过
611	HIF-1 $\alpha$ 诱导乳腺癌肿瘤相关抗原及其 DC 疫苗的研制	赵学金	新乡医学院第一附属医院	联合共建	通过
612	靶向抑制 CDK7 活性对肝细胞癌进展的作用	申 坤	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
613	PTEN 对外周 T 细胞淋巴瘤中 PD-L1 表达的影响及机制研究	张洁明	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
614	呼吸道微生态失调在儿童变应性鼻炎发生发展中的作用机制	杨屈扬	河南省儿童医院郑州儿童医院	联合共建	通过
615	助听干预对老年听力损失患者认知功能的影响	张 慧	郑州大学第二附属医院	联合共建	通过
616	3D-MR 增强在周围性面瘫的临床应用	李华丽	洛阳市中心医院	联合共建	通过
617	血浆基质金属蛋白酶-9 与急性缺血性脑卒中静脉溶栓、机械取栓后出血转化及预后关系研究	张晓曼	郑州市第一人民医院	联合共建	通过
618	基于医学影像和骨科手术机器人辅助横行松质骨螺钉治疗中青年垂直不稳定性股骨颈骨折的有效性研究	杨冬松	漯河医学高等专科学校第二附属医院	联合共建	通过
619	“互联网+护理”背景下以护理经济学为导向的延伸护理服务模式研究	张春艳	河南省第二人民医院	联合共建	通过
620	SRS 同步 PD1/PDL1 抑制剂在非小细胞肺癌转移中的有效性和安全性分析	付小娜	安阳市肿瘤医院	联合共建	通过
621	E3 泛素连接酶 NEDD4 调控心脏微血管内皮细胞焦亡在心肌缺血再灌注微循环障碍中的机制研究	孙文静	河南省人民医院	联合共建	通过
622	胸外科患者术后慢性疼痛的危险因素及对术后生活质量的影响分析	周俊辉	河南省胸科医院	联合共建	通过
623	四妙汤联合中药外洗治疗痛风性关节炎的系统评价研究	张建萍	郑州市骨科医院	联合共建	通过
624	基于“互联网+”的 ERAS 社区健康管理模式的构建与实证研究——以骨科患者为例	李春红	郑州市中心医院	联合共建	通过
625	改良结肠代食管技术在食管癌根治术中的应用研究	杨忠信	河南大学第一附属医院	联合共建	通过
626	准分子激光斑块消融治疗膝下动脉硬化闭塞症的前瞻性随机对照研究	李攀峰	阜外华中心血管病医院	联合共建	通过
627	HMGBl-RAGE 调控小胶质细胞极化失衡介导神经介入栓塞死亡在儿童肿瘤放射性脑损伤的作用及机制研究	孙艳燕	河南省肿瘤医院	联合共建	通过
628	富血小板纤维蛋白析出液对烧伤患者中厚供皮区创面愈合的影响	刘 磊	郑州市第一人民医院	联合共建	通过

序号	项目名称	项目人	承担单位	项目类别	验收结果
629	医务人员移动医疗使用意愿及行为影响机制研究	蒋 帅	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
630	胸骨上段小切口去分支手术在累及弓部的 B 型主动脉夹层中的应用	武 刚	河南省胸科医院	联合共建	通过
631	尼妥珠单抗联合新辅助放疗治疗局部晚期食管鳞癌优势人群预测研究	吴小源	河南省肿瘤医院	联合共建	通过
632	人脂肪间充质干细胞联合黄芪多糖治疗心肌梗死的研究	郭彩茹	洛阳市中心医院	联合共建	通过
633	早质性 neutrophil - in - tumor 结构在口腔鳞癌中的生物学意义和形成机制初探	范 杰	河南省肿瘤医院	联合共建	通过
634	外泌体源性 circ - 0003141/miR - 370/UBQLN4 信号轴在肝癌细胞干性维持中的作用及分子机制	保 洁	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
635	以新型生物标志物指导重型颅脑损伤患者实施综合脑保护治疗策略	刘寒松	郑州市中心医院	联合共建	通过
636	IL - 18、IFN - r 在复发性鼻息肉手术前后的动态变化及临床意义	褚玉会	郑州市第三人民医院	联合共建	通过
637	剖宫产切口部妊娠侧支供血的发生情况及危险因素研究	张 伟	郑州市第一人民医院	联合共建	通过
638	CircRNA - miRNA 互作调控 BCL2L1 基因表达在非梗阻性无精子症发生中的作用机制研究	史 昊	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
639	外泌体源 Inc - SLC2A12 - 10: 1 在胃癌化疗耐药中的作用及临床应用研究	高慧洁	河南大学第一附属医院	联合共建	通过
640	新型逆行灌注法对移植肝早期肝功能影响的前瞻性研究	慎浩鑫	郑州人民医院	联合共建	通过
641	LC - MS/MS 检测类固醇激素在儿童先天性肾上腺疾病诊断及治疗监测中的应用研究	杨海花	河南省儿童医院郑州儿童医院	联合共建	通过
642	中晚期肺癌患者院内感染相关因素、药物选择及与预后关系模型	刘丹娜	郑州市第三人民医院	联合共建	通过
643	环状 RNA circ_ 0126801 调控鼻咽癌侵袭转移的分子机制研究	孙学明	河南省肿瘤医院	联合共建	通过
644	hnRNP U 及其相关 miR - 30c 在人冠脉内皮细胞中的表达与调控机制	王 寒	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
645	多模影像新技术评估丁苯酞对前循环急性缺血性卒中侧支循环建立及神经可塑性影响的研究	李 刚	河南省人民医院	联合共建	通过
646	GH/IGF - 1 轴在甲基丙二酸血症神经元凋亡中的作用机制研究及重组人生长激素治疗探讨	郝会民	河南省儿童医院郑州儿童医院	联合共建	通过
647	血清基质蛋白酶 8、12 水平及其基因多态性与急性脑梗死患者颈动脉斑块稳定性的关系	李艾帆	郑州市第一人民医院	联合共建	通过

序号	项目名称	项目人	承担单位	项目类别	验收结果
648	10Hz 重复经颅磁刺激对慢性精神分裂症男性患者性激素的调节	段惠峰	中国人民解放军联勤保障部队第九八八医院	联合共建	通过
649	人舌黏膜上皮构建细胞支架复合体治疗长段尿道狭窄的初步临床研究	高江涛	郑州市第一人民医院	联合共建	通过
650	DUSP4 负调控的 JNK 信号抑制结肠癌自噬性死亡的分子机制研究	徐伟锋	河南省肿瘤医院	联合共建	通过
651	压力控制下不同抛光工具对 e. max CAD 全瓷修复体抛光效果和断裂强度影响的实验研究	陈卓	郑州市中心医院	联合共建	通过
652	高通量基因测序在人工关节置换术后假体周围感染诊断中的临床应用研究	司文腾	郑州市骨科医院	联合共建	通过
653	围产期体成分构成对妊娠期糖尿病的影响	张霞	郑州大学第二附属医院	联合共建	通过
654	卵巢癌危险因素分析及多基因风险评估模型构建	韩喜婷	郑州大学第二附属医院	联合共建	通过
655	mRNA 表达谱在新生儿坏死性小肠结肠炎中的变化及意义	董慧芳	郑州大学第三附属医院	联合共建	通过
656	调控 lncRNA FOXCUT/ FOXC1 通路在结直肠癌发生发展中的临床意义	张磊	郑州市中心医院	联合共建	通过
657	高血糖对缺血性脑卒中患者血清NSE、SAA 及 S100B 蛋白表达的影响	李林	新乡医学院第一附属医院	联合共建	通过
658	鸡血藤中纤维样物质的利用价值研究	吴国学	郑州人民医院	联合共建	通过
659	益生菌对宫颈瘤放疗患者肠道功能的影响	柴婷	郑州大学第二附属医院	联合共建	通过
660	Nano-seq 宏基因组测序在关节置换术后感染早期诊断中的应用研究	王少华	郑州市骨科医院	联合共建	通过
661	多模态混合现实 (MR) 技术在颅颌面头颈肿瘤诊治中的临床应用研究	蔡晓清	郑州市中心医院	联合共建	通过
662	拮抗剂促排卵个体化方案的临床应用及机制研究	韦多	河南省人民医院	联合共建	通过
663	MEIS1 在人多能干细胞造血分化中的作用及机理研究	刘鑫	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
664	住院患者心理状况调查及精准干预技术研究	梁学军	中国人民解放军联勤保障部队第九八八医院	联合共建	通过
665	基于 NF- $\kappa$ B 信号通路介导免疫炎症反应探讨升清降浊制动颗粒治疗 TS 作用机制	高国财	河南省儿童医院郑州儿童医院	联合共建	通过
666	肺炎支原体肺炎患儿外周血中 TLRs/NF-KB 表达变化及临床意义	王永芳	郑州市第一人民医院	联合共建	通过
667	肺泡灌洗液中淋巴细胞免疫表型在免疫检查点抑制剂相关性肺炎患者诊断中的应用研究	祖育娜	郑州市中心医院	联合共建	通过

序号	项目名称	项目人	承担单位	项目类别	验收结果
668	LOC105371657 调控 YY1 介导 EMT 促进乳腺癌干细胞干性维持及肝转移的作用与机制研究	闫宁宁	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
669	sRAGE 通过调节 GLUT4 表达易位改善 PCOS 胰岛素抵抗的机制研究	王碧君	郑州大学第三附属医院	联合共建	通过
670	鸢尾素通过 AMPK - Akt - eNO - NO 通路改善内皮功能降低子痫前期大鼠血压	张丽洁	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
671	超声心动图左室压力 - 应变环对 2 型糖尿病患者心肌做功的定量研究	黄丹青	阜外华中心血管病医院	联合共建	通过
672	WWOX 与阿帕替尼相互作用对骨肉瘤血管生成的影响及机制	闻嘉	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
673	Hey 通过 JAK2/STAT3 通路调控小胶质细胞激活在帕金森病认知障碍中的作用研究	谢祎	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
674	AIDS 合并结核病患者自我照顾技术指导及效果评价	许萌	郑州市第六人民医院	联合共建	通过
675	房角镜下小梁切开手术治疗青少年型开角型青光眼的临床对比研究	狄浩浩	郑州市第二人民医院	联合共建	通过
676	ZNF267 在弥漫大 B 细胞淋巴瘤中的作用及机制研究	杨华	郑州大学第二附属医院	联合共建	通过
677	重症病毒性脑炎患儿过度护理模式构建与实施	马晓聪	河南省儿童医院郑州儿童医院	联合共建	通过
678	褪黑素对肝脏缺血再灌注损伤的作用及机制研究	王全晖	中国人民解放军联勤保障部队第九八八医院	联合共建	通过
679	个体化 PEEP 对肥胖患者腹腔镜手术围术期肺保护作用的研究	刘慧	中国人民解放军联勤保障部队第九八八医院	联合共建	通过
680	高频震荡通气联合布地奈德加小剂量肺泡表面活性剂治疗重度支气管肺发育不良	张成云	郑州市第一人民医院	联合共建	通过
681	前庭激活治疗前庭重度失常 ASD 患儿的临床疗效评价及其相关机制的研究	殷文晗	河南省儿童医院郑州儿童医院	联合共建	通过
682	定期膀胱冲洗对永久性膀胱造瘘患者膀胱内定植菌菌谱的影响	郝建伟	河南省人民医院	联合共建	通过
683	二甲双胍经 AMPK 途径调控自噬流减轻心肌细胞缺血缺氧损伤的研究	吴世勇	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
684	ERK 信号通路在蛛网膜下腔出血大鼠模型脑损伤中的作用机制研究	孟艳举	濮阳市人民医院	联合共建	通过
685	维生素 D 在 PCOS 患者卵泡颗粒细胞中的代谢机制及对卵泡成熟的影响	李嘉恒	郑州大学第三附属医院	联合共建	通过
686	miR - 106a 激活 JAK - STAT3 通路促进宫颈鳞癌转移的机制的研究	巩皎梅	郑州大学第二附属医院	联合共建	通过

序号	项目名称	项目人	承担单位	项目类别	验收结果
687	快速康复外科理念在腹腔镜低位直结肠手术中的应用	刘清泉	漯河市中心医院	联合共建	通过
688	长效促性腺激素释放激素激动剂在常规促排卵周期中的应用	申翠霞	郑州颐和医院	联合共建	通过
689	自噬在神经酰胺诱导神经细胞 Parthanatos 中的作用研究	范成河	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
690	生酮饮食治疗不同病因的儿童难治性癫痫的疗效研究	韩瑞	郑州大学第三附属医院	联合共建	通过
691	泌尿外科腹腔镜手术规范化研究	张楠	郑州人民医院	联合共建	通过
692	EGR-1 调节化疗引起的自噬与乳腺癌化疗耐药的关系及机制研究	窦东伟	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
693	注射型富血小板纤维蛋白治疗Ⅳ期压疮	徐顺利	新乡市第一人民医院	联合共建	通过
694	前额叶皮层 GABRB1 受体在自闭症样行为中的突触传递机制	王潇娜	河南省儿童医院郑州儿童医院	联合共建	通过
695	lncRNA - SNHG16/miR - 506/PTBP1 轴参与胃癌腹膜转移的机制研究	刘继超	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
696	冠状动脉内注射尼可地尔与替罗非班对急诊 PCI 患者慢血流和无复流的影响	张海柱	安阳市人民医院	联合共建	通过
697	应用季节时间序列分析对肺结核登记率进行预测与预警研究	张艳秋	河南省疾病预防控制中心	联合共建	通过
698	孤独症儿童睡眠问题及其相关因素	李正华	郑州大学第三附属医院	联合共建	通过
699	口腔局麻技术对牙科焦虑症和老年拔牙患者影响的临床研究	王旭东	河南省职工医院	联合共建	通过
700	妊娠期肝内胆汁淤积综合症患者代谢组学研究进展	陈岩	郑州大学第三附属医院	联合共建	通过
701	糖尿病肾病早期尿外泌体生物标记物的研究	谷东风	郑州人民医院	联合共建	通过
702	儿童烧伤后快速康复管理模式探讨	杨焕纳	郑州市第一人民医院	联合共建	通过
703	LC + ERCP 联合治疗胆胰结石合并胆总管结石时机选择的研究	徐菱遥	河南大学第一附属医院	联合共建	通过
704	儿童先天性眼球震颤相关视网膜变性遗传分析	李杰	河南省立眼科医院	联合共建	通过
705	3D 打印载骨导板结合骨水泥钉道强化治疗老年性脊柱后凸畸形	赵亮	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
706	不同孕期营养代谢指标参考区间的建立及营养代谢与妊娠期相关疾病的研究	邢金芳	郑州大学第三附属医院	联合共建	通过

序号	项目名称	项目人	承担单位	项目类别	验收结果
707	一氧化氮合成酶（inducible nitric oxide synthase, iNOS）在新生儿坏死性小肠结肠炎病变肠管中的表达及意义研究	刘会锋	河南省儿童医院郑州儿童医院	联合共建	通过
708	加速康复外科在产科的应用研究	梁菁苹	郑州市妇幼保健院	联合共建	通过
709	遗传性长QT综合征疾病模型建立及致病机制研究	牛少辉	郑州大学第二附属医院	联合共建	通过
710	CTO 支架植入术后即刻 CAG 影像信息功能学对 PCI 患者预后的预测价值	王建利	郑州市第七人民医院	联合共建	通过
711	MRI 在胎儿脊柱脊髓病变中的诊断探讨	殷星	郑州大学第三附属医院	联合共建	通过
712	MiR - 141 - 3p 调控的肿瘤相关巨噬细胞对乳腺癌患者紫杉醇敏感性的影响探究	王聪	南阳市第二人民医院	联合共建	通过
713	子宫内肿瘤 TCGA 分子分型与临床病理特征及预后关系的研究	闫广伟	郑州大学第三附属医院	联合共建	通过
714	AQP4 抗体阳性和 MOG 抗体阳性 NMOSD 患儿的临床分析	王营	河南省儿童医院郑州儿童医院	联合共建	通过
715	鞘磷脂对哮喘气道炎症及重塑的影响及机制研究	蒋天赐	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
716	AMPK/SIRT1 通路在急性肺损伤中的作用及丹酚酸 A 的保护作用研究	王鹏伟	新乡医学院第一附属医院	联合共建	通过
717	强脉冲光治疗深 II 度烧伤瘢痕疗效的临床研究	弓辰	郑州市第一人民医院	联合共建	通过
718	超声实时弹性成像联合超声造影在乳腺良性肿瘤中的应用	陈炎卿	南阳市第二人民医院	联合共建	通过
719	新型高效低毒 PI3K 激酶抑制剂的设计、合成及活性研究	张保寅	郑州大学第三附属医院	联合共建	通过
720	儿童侵袭性肺炎链球菌血清型及耐药基因相关性研究	李志	河南省儿童医院郑州儿童医院	联合共建	通过
721	医联体模式下的老年髋部骨折术后延续护理模式构建	王琼	漯河医学高等专科学校第二附属医院	联合共建	通过
722	脐带间充质干细胞影响急性重型胰腺炎患者 DCs 成熟、分化的机制研究	梁马可	郑州市中心医院	联合共建	通过
723	LncRNA - XIST 介导低氧条件原发性肺移植功能障碍的临床研究	李基伟	河南省人民医院	联合共建	通过
724	巨噬细胞免疫调控在类风湿关节炎发病中的作用机制探索	丁艳霞	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
725	重组人生长激素对兔肩袖损伤修复术后腱骨愈合的影响	连纪文	郑州市第七人民医院	联合共建	通过

序号	项目名称	项目人	承担单位	项目类别	验收结果
726	基于高通量测序研究骨骼肌 SIRT1 应答脑部 MC4R 在胰岛素敏感性中的作用机制	张好好	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
727	盐酸安罗替尼联合信迪利单抗治疗铂耐药复发卵巢癌的前瞻性、单臂、单中心临床研究	崔庆丽	河南省肿瘤医院	联合共建	通过
728	褪黑素通过 SIRT3 - SOD2 - ROS 途径改善卵巢衰老女性颗粒细胞线粒体功能的研究	窦倩	郑州大学第二附属医院	联合共建	通过
729	术中经食管超声心动图对心脏瓣膜置换术后即刻人工瓣膜功能异常的诊断价值	丁旭萌	南阳市第二人民医院	联合共建	通过
730	古罗糖醛酸联合 PD1 抗体治疗恶性肿瘤的疗效及机制研究	樊永丽	河南大学第一附属医院	联合共建	通过
731	HSC 通过介导内质网应激对多发性骨髓瘤硼替佐米耐药的作用及机制研究	王伟琼	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
732	个体化精准医疗在复杂髌膝关节置换中的应用研究	王跃辉	郑州市骨科医院	联合共建	通过
733	中医定向透药联合滋肾平肝方治疗小儿抽动共患多动症（肾虚肝旺型）临床研究	代卫锋	河南省儿童医院郑州儿童医院	联合共建	通过
734	ORP8 通过线粒体途径诱导肺癌细胞凋亡的机制研究	李继伟	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
735	链霉素干预下帕金森患者肠道菌群及代谢物的分析研究	王超伟	新乡医学院第一附属医院	联合共建	通过
736	经皮迷走神经刺激术治疗婴儿痉挛症的疗效及与血液中褪黑素水平的关系	徐丹	郑州大学第三附属医院	联合共建	通过
737	超声多指标联合血清 AFP 预测双胎早产的研究	喻红霞	郑州大学第二附属医院	联合共建	通过
738	骨科手术机器人辅助股骨颈动力交叉钉系统（FNS）治疗股骨颈骨折的临床研究	凌建生	漯河医学高等专科学校第二附属医院	联合共建	通过
739	头位点药物注射法促醒植物状态患儿的临床疗效研究	杨永辉	郑州大学第三附属医院	联合共建	通过
740	肾脏移植后感染的病原学及其分子流行病学研究	田富云	郑州市第七人民医院	联合共建	通过
741	IL - 38 通过 DC 调控心肌梗死后心室重塑的作用机制研究	魏玉珍	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
742	卵巢浆液性癌缺氧耐受性及其 PDHA1 及 PGC1 $\alpha$ 表达的临床病理研究	曹静	郑州大学第三附属医院	联合共建	通过
743	儿童血清 25 羟维生素 D 水平及其受体基因多态性与支气管哮喘的相关性研究	施阳	河南省儿童医院郑州儿童医院	联合共建	通过
744	胎儿临界性侧脑室增宽的羊水 SNP 及 TORCH 检测	李怡梅	郑州市中心医院	联合共建	通过
745	肉毒素注射联合下肢康复机器人（Loc.kmat）对痉挛型脑性瘫痪儿童步态的影响	王以文	郑州大学第三附属医院	联合共建	通过

序号	项目名称	项目人	承担单位	项目类别	验收结果
746	褪黑素改善早发性卵巢功能不全患者卵巢颗粒细胞自噬的研究	李朋粉	郑州大学第二附属医院	联合共建	通过
747	DTI 联合 fMRI 在儿童 TD 病情评估中的应用研究	贾倩芳	新乡医学院第一附属医院	联合共建	通过
748	围术期不同营养支持方案对先天性心脏病患者临床转归的对比分析	闫丽伟	河南省胸科医院	联合共建	通过
749	IL-6 通过 JAK/ERK 信号通路调控 Cav3.2 T 型钙通道上膜的机制及其在神经病理性痛中的作用研究	刘青颖	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
750	利用胚胎形态动力学参数预测胚胎整倍性的可行性研究	申春艳	郑州大学第三附属医院	联合共建	通过
751	基于 Goldstein 模型临床护理人员科研能力培训模式的构建与应用研究	张彦平	新乡医学院第一附属医院	联合共建	通过
752	肠道菌群制剂对经直肠前列腺穿刺术后感染预防的临床研究	李亚飞	郑州大学第五附属医院	联合共建	通过
753	基于群体药动学的硫酸镁治疗子痫个体化给药研究	杨文辉	郑州大学第三附属医院	联合共建	通过
754	互联网医疗背景下慢性阻塞性肺疾病医院-社区-家庭一体化慢性病管理模式的建立与应用	许鑫铭	新乡市中心医院	联合共建	通过
755	基于 O2O 理念下的社区居家智慧健康养老服务模式构建研究	张秋君	郑州大学第五附属医院	联合共建	通过
756	基于临床特征和外周血多参数联合分析构建肺癌预后模型	张悦华	河南大学第一附属医院	联合共建	通过
757	脑膜中动脉栓塞治疗慢性硬膜下血肿的有效性和安全性评估	阮春云	洛阳市中心医院	联合共建	通过
758	基于核心能力的儿童康复专科护士培养方案的构建	常艳玲	郑州大学第三附属医院	联合共建	通过
759	心脏移植术后早期他克莫司血药浓度与术后感染及排斥反应相关性分析	郭琳	郑州市第七人民医院	联合共建	通过
760	VenusA-Plus 可回收瓣膜输送系统在 TAVR 治疗二叶式主动脉瓣狭窄术中的应用研究	程帅	郑州市第七人民医院	联合共建	通过
761	河南地区社区儿童肠道定植 CRE 流行病学调查以及 CRE 定植与机体免疫功能的关系研究	于静	郑州大学第三附属医院	联合共建	通过
762	PPAR $\beta$ / $\delta$ 作为心肌能量代谢调节靶点在抗心肌重构领域的研究	张艳青	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
763	老年慢性创面患者生活质量及社会支持相关性研究	宁静	郑州市第九人民医院	联合共建	通过
764	肠道菌群在女童特发性中枢性性早熟发生中的作用研究	付东霞	河南省儿童医院郑州儿童医院	联合共建	通过
765	移动智能车在手术室医用耗材信息化管理中的应用研究	魏海利	中国人民解放军联勤保障部队第九八八医院	联合共建	通过

序号	项目名称	项目人	承担单位	项目类别	验收结果
766	单孔胸腔镜技术对于肺部 GGO 的诊疗探讨和研究	苗旺	郑州市第三人民医院	联合共建	通过
767	河南省儿童抗菌药物合理使用现状及对策研究	马伟峰	郑州大学第三附属医院	联合共建	通过
768	CKMT1A 可以作为子宫内膜癌患者的新型潜在预后生物标志物	王亚苹	郑州大学第三附属医院	联合共建	通过
769	奥卡西平治疗局部癫痫对儿童甲状腺功能的影响	袁玉洁	郑州大学第三附属医院	联合共建	通过
770	七氟醚通过调控外泌体介导的 lnc - SNHG16 的表达对人神经母细胞瘤生长和转移的影响及机制研究	张乐	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
771	优化方案气囊压力管理模式对呼吸机相关性肺炎的预防应用研究	王永婷	河南省胸科医院	联合共建	通过
772	ICU 转出患儿家长迁移应激与重返 ICU 相关分析	邱武英	郑州大学第三附属医院	联合共建	通过
773	伤寒沙门菌线性质粒 pBSSB1 与致病及耐药相关性研究	张绮思	阜外华中心血管病医院	联合共建	通过
774	基于 HAPA 理论的癫痫儿童健康管理模式的构建与实证研究	贺秋平	河南省儿童医院郑州儿童医院	联合共建	通过
775	河南省信阳地区区巴贝虫分子流行病学调查研究	纪鹏慧	河南省疾病预防控制中心	联合共建	通过
776	补骨脂多糖的结构修饰及免疫活性研究	张伟	黄河科技学院	联合共建	通过
777	多西他赛联合卡铂治疗前列腺癌的临床研究	刘棚越	河南大学第一附属医院	联合共建	通过
778	GDF - 15 改善高糖环境下内皮祖细胞的功能研究	张兴昆	阜外华中心血管病医院	联合共建	通过
779	同种异体 NK 细胞联合索拉非尼治疗晚期肝癌细胞瘤的临床研究	史继静	郑州市第一人民医院	联合共建	通过
780	血清 omentin - 1、vcam - 1 表达与肾移植术后心血管事件发生的相关性研究	杨青彦	郑州市第七人民医院	联合共建	通过
781	前端三向瓣膜式中等长度导管防止血液返流可靠性的临床研究	吕娅敏	河南省胸科医院	联合共建	通过
782	宫颈癌患者环指蛋白 113A 表达及其与临床表型关系研究	宋佳玉	漯河医学高等专科学校	联合共建	通过
783	HCG 共培养 PBMcs 宫腔灌注在薄型内膜冻融胚胎移植中的疗效及机制研究	王莉	中国人民解放军联勤保障部队第九八八医院	联合共建	通过
784	低压力高压氧治疗老年脑小血管病性脑白质疏松症患者认知障碍的临床研究	黄蔚喆	郑州市第九人民医院	联合共建	通过
785	Dubowitz 评估联合振幅整合脑电图诊断早产儿脑损伤的作用研究	王广州	郑州市妇幼保健院	联合共建	通过

序号	项目名称	项目人	承担单位	项目类别	验收结果
786	健康体检人群非酒精性脂肪性肝病与代谢综合征各组分的相关性研究	王全楚	中国人民解放军联勤保障部队第九八八医院	联合共建	通过
787	代谢重编程肿瘤细胞来源外泌体调控 EMT 发生的作用机制研究	李小丽	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
788	基于老年综合评估对老年共病患者合理用药安全的预测性研究	柳韶真	中国人民解放军联勤保障部队第九八八医院	联合共建	通过
789	3. OTMRI 对超早期膝关节软骨损伤的预测及临床研究	闫宇涛	中国人民解放军联勤保障部队第九八八医院	联合共建	通过
790	油菜花粉总黄酮改善高脂诱导小鼠非酒精性脂肪肝作用研究	郭晓娜	黄河科技学院	联合共建	通过
791	新冠肺炎适宜患者中试用甘草甜素治疗的研究及机理探讨	梁 栋	中国人民解放军联勤保障部队第九八八医院	联合共建	通过
792	C 反应蛋白与白蛋白比值对急性心肌梗死患者慢血流和无复流的预测价值	可海霞	安阳市人民医院	联合共建	通过
793	河南省公共场所室内空气化学污染物现状及健康风险评估	闫晓娜	河南省疾病预防控制中心	联合共建	通过
794	早期康复对术后脱机困难患者 ICU - AW 及谵妄的影响研究	唐苏予	郑州市第七人民医院	联合共建	通过
795	PCSK9 调节 ApoER2 介导的平滑肌细胞衰老和凋亡在易损动脉粥样硬化斑块中的作用和机制研究	魏小云	郑州市人民医院	联合共建	通过
796	PP2A 调控 p38 信号通路对星形胶质细胞迁移能力的影响	张黎军	新乡医学院第一附属医院	联合共建	通过
797	短期高脂饮食诱导 C57BL/6J 小鼠泪腺组织昼夜节律和功能紊乱的分子及细胞机制	邹 森	河南省立眼科医院	联合共建	通过
798	METTL3/IGF2BP3 m6A 轴促进儿童肝母细胞瘤进展的机制研究	崔西春	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
799	维生素 D 与糖尿病患者泌尿系统多重耐药菌感染的关系研究	覃 艳	新乡医学院第一附属医院	联合共建	通过
800	基于多组学的早期肺癌生物标志物开发	张 恒	河南省胸科医院	联合共建	通过
801	Bit1 通过磷酸化 FAK 促进食管鳞癌转移的分子机制	杨珍珠	郑州市人民医院	联合共建	通过
802	骨关节炎中 miR - 145/TGFB2 调节滑膜炎炎症性疼痛的机制研究	王海明	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
803	失眠伴分泌性中耳炎患者咽鼓管黏膜组织损伤及治疗的研究	邢培梅	中国人民解放军联勤保障部队第九八八医院	联合共建	通过

序号	项目名称	项目人	承担单位	项目类别	验收结果
804	UCP2 在肝性脑病中通过介导 PINK1 影响 Drp1 磷酸化的机制研究	拜云虎	中国人民解放军联勤保障部队第九八八医院	联合共建	通过
805	护理模式在输入性恶性疟疾中的临床应用及效果评价	崔二平	郑州市第六人民医院	联合共建	通过
806	经颅多普勒超声发泡实验快速诊断先天性心脏病的临床研究	杜天敏	巩义市人民医院	联合共建	通过
807	男性不育“低精液量”的相关病因分析及治疗策略研究	宋焱鑫	洛阳市妇幼保健院	联合共建	通过
808	炎症性肠病患者心理干预团队构建与实施	刘海霞	郑州大学第五附属医院	联合共建	通过
809	基于虚拟现实技术卧床患者自然照护下的体位管理应用与推广	王飞杰	河南省人民医院	联合共建	通过
810	互联网+药学服务闭环管理在提高肺癌患者口服药物依从性中的应用与效果评价	司倩	郑州人民医院	联合共建	通过
811	超声引导下酚妥拉明联合利多卡因皮下注射对小儿桡动脉置管成功率影响	凤旭东	中国人民解放军联勤保障部队第九八八医院	联合共建	通过
812	骨髓源树突状细胞对胶原诱导关节炎小鼠调节性 T 细胞的影响及作用机制	龚艳杰	郑州大学第五附属医院	联合共建	通过
813	中国老年患者 4Ms 护理体系建立及临床应用	时新芳	郑州市第九人民医院	联合共建	通过
814	缺氧与 DNAH5 异常表达在单侧鼻息肉组织发生中的作用及机制	陈卓	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
815	基于空气污染对人群健康影响的河南省五地市空气质量健康指数的建立	杨似玉	河南省疾病预防控制中心	联合共建	通过
816	生酮饮食对动脉粥样硬化中血管平滑肌细胞增殖的影响	徐雪飞	河南省胸科医院	联合共建	通过
817	心内超声三维标测指导下经皮室间隔射频消融术治疗肥厚型梗阻性心肌病的临床研究	张华	郑州市第七人民医院	联合共建	通过
818	营养补充对慢性阻塞性肺疾病患者炎症因子影响及临床应用研究	李新新	河南大学第一附属医院	联合共建	通过
819	KIM-1/NF- $\kappa$ B-TLR4 通路介导的炎症反应在糖尿病肾病中致肾间质纤维化作用的探究	生士凤	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
820	成人心脏术后 VA-ECMO 辅助患者肠内营养时机	王晓航	阜外华中心血管病医院	联合共建	通过
821	miR-9-5p 靶向抑制 DUSP6/8 通过 MAPK 通路在食管鳞状细胞癌发展中的作用机制研究	曹莎莎	安阳市肿瘤医院	联合共建	通过
822	基于 CRISPR 系统和 RCA 技术的核酸检测新方法研究	张贝贝	河南省立眼科医院	联合共建	通过
823	5-氮杂胞苷治疗银屑病的机制研究	杨盛茹	河南大学第一附属医院	联合共建	通过

序号	项目名称	项目人	承担单位	项目类别	验收结果
824	基于正常化理论的健康管理模式对2型糖尿病患者心理性胰岛素抵抗和病耻感的效果分析	黄文贞	河南省人民医院	联合共建	通过
825	SYN-1、粘弹性实验联合传统凝血功能检测对预测颅脑创伤患者颅内出血进展和静脉血栓形成风险的价值	连鸿凯	郑州市中心医院	联合共建	通过
826	超声诊断在儿童EBV感染所致传染性单核细胞增生症中的应用	韩玉培	南阳市第二人民医院	联合共建	通过
827	牙龈卟啉单胞菌毒力因子Gingipains与食管鳞癌细胞自噬流发生发展的相关性研究	郭艺博	河南科技大学第一附属医院	联合共建	通过
828	TRIM44在病理性心肌肥厚中的作用和机制研究	吴磊明	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
829	粪菌移植在2型糖尿病合并肠道功能紊乱患者中应用研究	李继业	郑州市第一人民医院	联合共建	通过
830	姜黄素通过调控hsa_circ_0001649双靶向miR-885-5p/miR-942和PI3K/AKT信号通路抑制结直肠癌的发生发展的机制研究	罗林山	郑州市大肛肠门病医院	联合共建	通过
831	哮喘患儿血清IL-21、IL-23及IL-17的表达及意义	高俊芳	河南省儿童医院郑州儿童医院	联合共建	通过
832	不同GLP-1受体激动剂对2型糖尿病患者体重、骨密度及代谢指标的影响研究	刘爽	郑州市第一人民医院	联合共建	通过
833	腹腔镜大网膜轴形瓣技术在乳腺癌保乳术后上象限缺损修复中的临床应用及价值研究	李军涛	河南省肿瘤医院	联合共建	通过
834	肝脏二维剪切波成像评估储备功能的临床研究	杨龙	河南省人民医院	联合共建	通过
835	LIF在婴幼儿血管瘤发病中的作用	黄晓培	新乡医学院第一附属医院	联合共建	通过
836	miRNA-451a及靶基因MIF在肺癌发病机制中的作用及诊断价值的研究	周晓蕾	河南省胸科医院	联合共建	通过
837	LINC01857通过富集CREBBP促进乳腺癌肺转移的研究	熊有毅	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
838	MYB基因通过NOTCH信号通路调控唾液腺腺样囊性癌增殖及代谢的作用和机制研究	朱晓远	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
839	关节镜下IDEAL技术自体阔筋膜重建前交叉韧带带的临床研究	杨超凡	郑州仁济医院	联合共建	通过
840	肠道菌群丰度变化对糖尿病受者肾移植术后早期预后的影响	韩健乐	郑州市第七人民医院	联合共建	通过
841	趋化因子CXCL13在骨疼痛模型中通过PI3K/AKT通路影响吗啡的镇痛作用	刘盼梅	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
842	甲状腺相关性眼病个性化治疗的临床研究	杨晓珂	郑州市第二人民医院	联合共建	通过

序号	项目名称	项目人	承担单位	项目类别	验收结果
843	外泌体 hsa_circ_0065149 在耐药胃癌中的生物学作用及其分子机制的研究	姜媛媛	郑州市中心医院	联合共建	通过
844	PINK1 介导线粒体自噬在甲基丙二酸血症脑损伤中的作用机制研究	卫海燕	河南省儿童医院郑州儿童医院	联合共建	通过
845	ADOPT 模式在先天性心脏病患儿家属健康教育中的应用研究	岳美晨	阜外华中心血管病医院	联合共建	通过
846	孕前及孕早期母体危险因素与子代复杂 CHD 的相关性研究	王蕾	河南省医学科学院	联合共建	通过
847	脊髓 NOX2 调控 Parkin - PINK1 - 线粒体自噬轴参与吗啡耐受形成的机制研究	肖旭洋	郑州大学第二附属医院	联合共建	通过
848	社区慢病医防融合干预方案的构建及应用研究	陈玉荣	郑州市第一人民医院	联合共建	通过
849	氢溴酸樟柳碱对重症急性大面积脑梗塞后脑血管储备功能的改善作用	闫芳	河南省人民医院	联合共建	通过
850	ACLY 在肿瘤相关巨噬细胞中通过介导蛋白乙酰化促进结肠癌进展的作用机制	姚建宁	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
851	骨髓间充质干细胞通过 TLR4 - NF - $\kappa$ B 通路诱导产生 regDCs 治疗爆发性肝衰竭	王琳	郑州市中心医院	联合共建	通过
852	肠道菌群对 PD - 1 免疫治疗中国黑色素瘤患者疗效的影响	张维真	郑州市第三人民医院	联合共建	通过
853	多学科团队在改善营养不良先心病患儿营养状况中的效果评价	顿艳婷	阜外华中心血管病医院	联合共建	通过
854	中枢神经系统特异性炎症脱髓鞘疾病淋巴细胞亚群及细胞因子水平研究	刘慧勤	河南省人民医院	联合共建	通过
855	腕管综合征不同神经电生理表现下超声影像学差异性的研究	刘博	郑州市骨科医院	联合共建	通过
856	ICU 护理干预重症肺部感染患者及其血清促炎因子的影响	王哲	焦作市第二人民医院	联合共建	通过
857	不同牙体硬组织在龈壁提升术中对面缺损嵌体修复效果影响的体外研究	童雪梅	新乡医学院第三附属医院	联合共建	通过
858	胆管癌组织中 HMGB1、MMP - 9 的表达情况与病理类型及预后的关系	尹治清	安阳市肿瘤医院	联合共建	通过
859	连续脑电图监测对轻度新生儿缺氧缺血性脑病预后的预测价值	郭静	河南省儿童医院郑州儿童医院	联合共建	通过
860	IgG4 相关性疾病中 Galectin 10 通过促进 B 细胞活化及向 IgE 阳性浆母细胞分化的机制研究	张盼盼	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
861	产时超声在产程中的应用研究	刘志超	郑州市妇幼保健院	联合共建	通过
862	配对血浆滤过吸附 (CPFA) 在重症肺炎并脓毒性休克有创通气患者中的应用研究	高延秋	郑州市中心医院	联合共建	通过

序号	项目名称	项目人	承担单位	项目类别	验收结果
863	粪便 GeneXpert 检测在儿童结核病诊断中的应用研究	崔中锋	郑州市第六人民医院	联合共建	通过
864	sCD40L 通过调节肌动蛋白结合蛋白 - 2 参与血小板储存损伤的机制研究	祝丽双	郑州人民医院	联合共建	通过
865	斜外侧腰椎椎间融合术对腰椎退行性疾病患者肌肉损伤的影响及临床疗效观察	卢岩岩	河南省洛阳正骨医院	联合共建	通过
866	抑癌基因 microRNA - 34b/c - 5p 抑制肝母细胞瘤转移的作用及机制研究	刘 鹏	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
867	替罗非班对进展性脑梗死患者神经功能缺损及血清 S100B 蛋白、NSE、MMP - 9 的作用研究	李彩霞	新郑市公立人民医院	联合共建	通过
868	父母的 MTHFR 和 MTRR 基因以及 Hcy 水平与胚胎染色体异常的相关性研究	郭谦楠	河南省人民医院	联合共建	通过
869	肿瘤相关成纤维细胞分泌体诱导人肺腺癌 A549 细胞顺铂耐药及其机制研究	韩利红	洛阳市中心医院	联合共建	通过
870	原位成型 3D 明胶水凝胶负载人脐间充质干细胞外泌体重建 POP 薄弱阴道壁的研究	毛 萌	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
871	药物球囊扩张时间对冠心病接受介入治疗患者预后的影响	毛幼林	郑州市第七人民医院	联合共建	通过
872	PP2AC 基因与扩张性心脏病相关性研究	丁同斌	郑州大学第二附属医院	联合共建	通过
873	CD177 阳性中性粒细胞参与急性胰腺炎发病、发展机制的研究	吴慧丽	郑州市中心医院	联合共建	通过
874	子痫的胎盘病理学观察与研究	陈慧萍	郑州市妇幼保健院	联合共建	通过
875	系统鉴定 m6A 甲基化修饰酶在 PVR 中的作用	赵雪茹	河南省立眼科医院	联合共建	通过
876	钙网蛋白突变在骨髓增殖性肿瘤的发病及疾病进展中的作用和机制研究	韩丽娟	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
877	基于机器深度学习影像学子宫肉瘤术前精确诊断模型构建与验证	王 璐	郑州大学第二附属医院	联合共建	通过
878	大黄素对脓毒症大鼠急性肾损伤的保护性作用研究	王建刚	南阳市中心医院	联合共建	通过
879	疾控机构疫苗临床试验伦理审查质量风险管理的研究	赵玉玲	河南省疾病预防控制中心	联合共建	通过
880	心血管专业护士护理领导力培养方案构建	张庆伟	阜外华中心血管病医院	联合共建	通过
881	靶向去泛素化酶 USP28 新型小分子抑制剂的设计、合成以及抗肿瘤活性研究	刘珍珠	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
882	院内兼职营养师培训方案构建及实证研究	裴永菊	河南省人民医院	联合共建	通过
883	SIRT1 - TLR4 信号通路在 MPTP 帕金森小鼠模型炎症反应中的作用	郭彦杰	新乡医学院第三附属医院	联合共建	通过

序号	项目名称	项目人	承担单位	项目类别	验收结果
884	基于人工智能的影像基因组学在后颅窝脑肿瘤分级型与预后评估中的应用研究	汪卫建	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
885	“NANDA - NOC - NIC” 分类系统在儿科康复中的应用研究	石彩晓	河南省儿童医院郑州儿童医院	联合共建	通过
886	锌对营养型肥胖大鼠机体影响的实验研究	高慧艳	河南省疾病预防控制中心	联合共建	通过
887	杂合多肽自组装纳米药物通过抑制血管渗漏来抑制乳腺癌化疗后转移的机制研究	张利静	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
888	Syntaxin 12 通过调控神经元线粒体囊泡融合影响神经发育的机制研究	杨 阳	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
889	IL - 4 介导 MDSCs 转化为 CD11c + LPMPs 在感染后肠易激综合征中的作用及其机制研究	任亚君	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
890	3 岁及以上人群接种四价流感疫苗后安全性和免疫原性分析	杨泳慧	河南省疾病预防控制中心	联合共建	通过
891	血氧水平依赖性功能磁共振监测趋化因子 CXCL13 参与骨痛痛发生机制的研究	卜春晓	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
892	肿瘤浸润淋巴细胞 TILs 对于乳腺癌治疗的应用研究	宋银森	郑州人民医院	联合共建	通过
893	全外显子测序阴性的临床遗传代谢病患者再评估研究	彭慧芳	河南科技大学第一附属医院	联合共建	通过
894	FoxO1 介导二甲双胍抗糖尿病肾病足细胞焦亡的机制研究	杜萌萌	河南省儿童医院郑州儿童医院	联合共建	通过
895	骨髓间充质干细胞通过 TLR2/NF - $\kappa$ B 通路抑制小胶质细胞活化对缺血缺氧脑病治疗机制的研究	张 辉	郑州市中心医院	联合共建	通过
896	乳腺癌细胞的 tmTNF - $\alpha$ 通过 TNFR2 介导肿瘤浸润 T 细胞 AICD 促进免疫逃逸的作用及机制研究	张 萌	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
897	家庭干预对注意缺陷多动障碍儿童执行功能的影响	张 伟	河南省儿童医院郑州儿童医院	联合共建	通过
898	C 反应蛋白 (CRP) 联合中性粒细胞胞淋巴瘤比率 (NLR) 早期预测直肠癌术后吻合口漏的研究	刘英俊	河南省肿瘤医院	联合共建	通过
899	吸入麻醉联合 ADM 在小儿烧伤创面治疗中的应用研究	谢江帆	郑州市第一人民医院	联合共建	通过
900	基于结构的 pH 敏感探针 Ametrine 优化及应用	李淑昂	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
901	去甲肾上腺素通过 PKA - ATP1F1 调控产热以及肥胖的机制研究	栾 一	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过

序号	项目名称	项目人	承担单位	项目类别	验收结果
902	虎杖苷通过 PCSK9 靶点改善糖尿病肾病的机制探讨	王 雨	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
903	核苷酸还原酶大亚基 RRM1 通过 ERK 通路促进 NK/T 细胞淋巴瘤吉西他滨耐药的分子机制	薛伟丽	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
904	人工智能数学建模预测重症患者急性肾功能衰竭	耿玉安	河南省直第三人民医院	联合共建	通过
905	新生儿分离耐碳青霉烯类肺炎克雷伯菌的分子流行特征	贺小红	郑州市妇幼保健院	联合共建	通过
906	肠道菌群介导 Wnt/ $\beta$ - catenin 信号通路在脓毒症急性肺损伤中的作用及机制研究	丁显飞	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
907	左氧氟沙星治疗社区获得性肺炎的精准用药研究	李明伟	河南省职工医院	联合共建	通过
908	稳定性慢阻肺患者各影像表型的中医证型与呼出气凝液中肺表面活性蛋白 D、与趋化因子配体 18 水平的相关分析	祁佩红	郑州人民医院	联合共建	通过
909	去乙酰化酶 Sirt1 通过 NF - KB_ miR - 155_ BDNF_ AKT 信号轴改善心力衰竭的机制	林 彬	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
910	胎盘病理检查与小于胎龄儿生长发育的相关研究	任志敏	郑州市妇幼保健院	联合共建	通过
911	郑州地区健康体检人群对健康管理服务需求的调查研究	魏林方	郑州颐和医院	联合共建	通过
912	PERMA 积极心理学理论对冠心病患者自我和谐水平的影响研究与实践	庆笑春	洛阳市中心医院	联合共建	通过
913	河南地区大环内酯类耐药肺炎支原体在儿童中的分子流行病学和耐药机制	冷茂东	河南省儿童医院郑州儿童医院	联合共建	通过
914	miR - 527 靶向抑制 ENO1 基因调控膀胱癌增殖转移的研究	乔庆东	新乡市中心医院	联合共建	通过
915	多感官刺激在新生儿足跟采血疼痛干预中的应用研究	赵 磊	河南省儿童医院郑州儿童医院	联合共建	通过
916	酚妥拉明微量泵入在游离皮瓣移植中的应用	刘兆青	巩义市人民医院	联合共建	通过
917	钛网在连枷胸早期救治中的应用研究	曹军营	中国人民解放军联勤保障部队第九八八医院	联合共建	通过
918	基于 RIP140 介导 NF - $\kappa$ B/NLRP3 的电针保护 COPD 致认知功能障碍的机制	李 鹏	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
919	基于 Balansense 应力测量系统辅助的人工膝关节表面置换术临床疗效观察	党 兴	南阳市第一人民医院	联合共建	通过
920	苯磺酸瑞马唑仑在心脏术后重症患者镇静作用的研究	耿俊义	郑州市第七人民医院	联合共建	通过

序号	项目名称	项目人	承担单位	项目类别	验收结果
921	纳脂脂肪联合富血小板纤维蛋白治疗凹陷性瘢痕的应用研究	铃晓娟	濮阳油田总医院	联合共建	通过
922	基于 PK/PD 模型及 Monte - Carlo 模拟优化伏立康唑在重症患者中的给药方案	罗永刚	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
923	用单细胞核测序的方法确定乳腺癌相关脂肪组织的细胞图谱	汤丽娜	郑州市中心医院	联合共建	通过
924	中医骨伤髌膝关节置换患者出院准备度量表的研发及应用	陈璐璐	河南省洛阳正骨医院	联合共建	通过
925	基于代谢酶 - 转运体探究肺部给药黄酮类化合物结构与机体暴露量的关系	邢 晗	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
926	首诊同侧锁骨上淋巴结转移乳腺癌患者总生存 nomogram 图预测模型的构建及评价	吕民豪	河南省肿瘤医院	联合共建	通过
927	隐丹参酮增敏费城染色体阳性急性淋巴细胞白血病细胞的机制研究	董博文	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
928	p2PSA 与尿源性外泌体蛋白联合检测在前列腺癌早期诊断中的价值研究	董海波	郑州颐和医院	联合共建	通过
929	急性肺栓塞血栓形成相关分子标志物研究	王 倩	阜外华中心血管病医院	联合共建	通过
930	基于大数据技术的互联网医疗服务质量影响因素与评价研究	崔芳芳	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
931	口腔癌复发转移的临床危险因素分析、生物学基础和治疗策略	张 沛	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
932	尿沉渣细胞基因突变检测在膀胱癌的早期诊断及预后复发的应用研究	朱 峰	新乡医学院第一附属医院	联合共建	通过
933	基于国际护理实践分类危重症护理术语子集的构建与应用	卫晓静	河南省人民医院	联合共建	通过
934	血清外泌体中 circRNA 致糖尿病视网膜病变内皮功能障碍的机制研究	杨 菁	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
935	脂质分布类型与脂联素的关系研究	成守金	焦作煤业（集团）有限责任公司中央医院	联合共建	通过
936	NVAF 患者卒中预防的性别差异与多学科融合式综合管理策略研究	赵淑娟	河南省人民医院	联合共建	通过
937	整合血清谱效学 - PK/PD 模型 - 质谱成像代谢组学技术解析肾康注射液的药效物质及作用机制研究	周 霖	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
938	基于代谢组学的多粘菌素 B 个体化用药方案生物标志物的发现与确证	张 俊	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
939	三维打印硅胶膜复体外着色染液研究及应用	程 凡	河南省职工医院	联合共建	通过
940	基于机器学习算法的 CABG 手术早期预后模型的构建	江继承	阜外华中心血管病医院	联合共建	通过

序号	项目名称	项目人	承担单位	项目类别	验收结果
941	静脉输注伏立康唑与肾损害的相关性及危险因素研究	王书波	焦作市人民医院	联合共建	通过
942	基于金属有机骨架的五味子甲素纳米颗粒联合微波消融术对原发性肝癌的作用研究	王肖辉	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
943	NMDA 受体拮抗剂用于小儿扁桃腺体消融术后镇痛效果观察	乔孝武	巩义市人民医院	联合共建	通过
944	Activin A 调控细胞自噬参与脑缺血再灌注损伤作用机制研究	薛龙星	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
945	全动脉化冠状动脉旁路移植术在非老年冠心病合并糖尿病患者中的应用研究	李 昭	阜外华中心血管病医院	联合共建	通过
946	京尼平苷对帕金森病模型神经保护作用的研究	苏春贺	郑州大学第二附属医院	联合共建	通过
947	基于 IKAP 理论协同健康教育对外科患者住院满意度影响研究	钱丽伟	河南省人民医院	联合共建	通过
948	基于回授法教育模式联合视频宣教在前列腺癌内分泌治疗患者中的应用研究	程 沛	郑州大学第二附属医院	联合共建	通过
949	精神分裂症患者认知功能与犬尿酸代谢物及脑灰质体积的相关性研究	史 晗	新乡医学院第二附属医院	联合共建	通过
950	术前新辅助化疗联合个体化手术入路的根治性胰十二指肠切除术在可切除胰头癌中的临床应用	刘少朋	洛阳市中心医院	联合共建	通过
951	LTRA 联合 ICS 与 LABA 联合 ICS 通过 ALOX5 和 ADCY9 基因多态性调控儿童哮喘相关性研究	张志英	河南省儿童医院郑州儿童医院	联合共建	通过
952	孕期血清游离雌三醇、胎盘泌乳素及胰岛素样生长因子-1 水平监测在预测胎儿生长受限中的作用	张晓丹	郑州市妇幼保健院	联合共建	通过
953	血液病患者抗生毒素致敏红细胞溶血因素筛选及输血对策	董晓锋	河南省肿瘤医院	联合共建	通过
954	基于 miR - 195/ERK/β - catenin 通路探讨川棟素干预人卵巢癌细胞顺铂耐药性的作用机制	王 歌	河南省肿瘤医院	联合共建	通过
955	白藜芦醇通过 SIRT1 调控 Hippo/YAP 信号促进 hUC - MSCs 治疗早发性卵巢功能不全的机制研究	王欣欣	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
956	炎症牙周膜细胞 lncRNA 调节促炎因子分泌的机制研究	袁 帅	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
957	ASPM 基因对肺腺癌细胞生物学行为及药物敏感性的影响及机制	苗丽君	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
958	MTA1 和 TAMs 在诱导非小细胞肺癌发生 EMT 并促进转移过程中相互作用研究	马 珂	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
959	ET - 1 调控 TRPV1 介导精索静脉曲张张性疼痛的作用研究	吕坤龙	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过

序号	项目名称	项目人	承担单位	项目类别	验收结果
960	河南省医学重点学科建设绩效评价研究	尹姗姗	河南省医学科学院	联合共建	通过
961	脊髓高迁移率族蛋白-1介导吗啡耐受的细胞分子机制	邢飞	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
962	联合优化法治疗 PPPD 的疗效及其与脑神经递质相关性的研究	张志军	郑州人民医院	联合共建	通过
963	改良肾结石评分系统预测输尿管软镜术后肾结石清石率的可行性研究	李武学	郑州大学第二附属医院	联合共建	通过
964	转录调节因子 AigT 调控相关蛋白的结构与功能研究	李姗姗	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
965	听骨链 320 排 CT 容积靶扫描成像对 III、IV 型鼓室成形术意义的研究	周津如	洛阳市中心医院	联合共建	通过
966	早期低危乳腺癌保乳术中放疗与不放疗疗效的对比研究	米寅	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
967	IGF2BP2 - PI3K - AKT 通路调控胰腺癌细胞恶性增殖的分子机制研究	徐晓东	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
968	股骨头膨胀内撑器治疗股骨头缺血坏死 CT 重建下的疗效研究	贾瑞平	新乡市中心医院	联合共建	通过
969	口腔潜在恶性病变中的唾液生物标记物对口腔鳞癌的癌前预测	段铸辉	洛阳市中心医院	联合共建	通过
970	抗血管内皮细胞生长因子对早产儿视网膜病变患儿视功能发育的影响	冯希敏	新乡市中心医院	联合共建	通过
971	宏基因组二代测序技术对重症肺炎真菌感染精准化诊断的临床价值	孙广浩	郑州大学第二附属医院	联合共建	通过
972	可弯曲喉罩联合 Narcotrend 脑电监测在小儿先天性心脏病封堵术麻醉管理中应用研究	齐金莲	河南省儿童医院郑州儿童医院	联合共建	通过
973	miR - 1273g - 3p 通过调节 SIK1 促进结肠癌发生发展的机制研究	刘大威	洛阳市中心医院	联合共建	通过
974	Tet - on 系统可调控分泌 MG53 的 MSCs 治疗糖尿病难愈性皮肤损伤的生物学效应和机制研究	吴军卫	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
975	常山酮对食管癌顺铂耐药的增敏作用及机制	张丽茵	河南省肿瘤医院	联合共建	通过
976	盐酸安罗替尼联合多西他赛对比单药多西他赛二线治疗晚期非小细胞肺癌的临床研究	任中海	南阳市中心医院	联合共建	通过
977	儿童流行性感胃诊疗关键技术创新及应用	李鹏	河南省儿童医院郑州儿童医院	联合共建	通过
978	非瓣膜病心房颤动患者生长分化因子 - 15 水平与左心房应变相关性研究	赵明中	郑州市第九人民医院	联合共建	通过
979	基于非靶标和靶标代谢组学的胶质瘤生物标志物筛选及代谢紊乱机制研究	师莹莹	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过

序号	项目名称	项目人	承担单位	项目类别	验收结果
980	基于潜变量增长模型的肠造口患者适应性延续管理策略研究	黄丽洁	河南省人民医院	联合共建	通过
981	生物反馈联合重复经颅磁刺激对阿尔茨海默病认知及情感障碍的疗效研究	刘欣欣	河南大学第一附属医院	联合共建	通过
982	养殖大黄鱼内生菌凝结芽孢杆菌中二酮哌嗪类药物防腐构效关系和机制研究	李  锐	黄河科技学院	联合共建	通过
983	具有pH和超声双重响应特性的靶向载药纳米超声造影剂的构建及用于乳腺癌分子成像和靶向治疗的研究	李亚琼	河南省人民医院	联合共建	通过
984	病原菌滞留现象作为临床尿路感染复发及其耐药预测指标的临床研究	宋  迪	阜外华中心血管病医院	联合共建	通过
985	METT14催化的microRNA32 m6A修饰在输尿管梗阻解除后幼鼠肾脏AQP2表达中的作用及机制研究	冯锦锦	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
986	ERp57基因在食管鳞癌中的表达及临床意义	牛宇杰	洛阳市中心医院	联合共建	通过
987	联合放射组学与能谱CT成像技术鉴别肺部磨玻璃结节良恶性并构建预测模型	岳军艳	新乡医学院第一附属医院	联合共建	通过
988	CB - GPCR 逆行信使在结节性硬化癫痫模型中对癫痫发作的影响	陈亚楠	河南省人民医院	联合共建	通过
989	基于微信平台的多学科协作延续护理模式对慢性心力衰竭患者预后影响的一项随机对照研究	吴  晓	新乡市中心医院	联合共建	通过
990	雷公藤甲素通过长链非编码RNA - PVT1逆转结肠直肠癌细胞的化疗耐药	熊万成	新乡医学院第一附属医院	联合共建	通过
991	基于RBF神经网络模型的药品采购研究	王皖军	郑州大学第二附属医院	联合共建	通过
992	食管鳞癌诊断后抑郁患者血浆细胞外囊泡MicroRNA表达谱的研究	伦淑敏	安阳市肿瘤医院	联合共建	通过
993	5G场景远程辅助机器人微创髓内钉治疗踝关节骨折的临床应用研究	陈宏峰	漯河医学高等专科学校第二附属医院	联合共建	通过
994	耐多药菌株抗结核药物的筛选和效果评估	苏茹月	河南省疾病预防控制中心	联合共建	通过
995	胞吞胞吐在调节纳米颗粒胞内含量的作用及机制	龚芬芬	郑州市中心医院	联合共建	通过
996	中性粒细胞胞外诱捕网在新生儿脓毒症早期诊断及病情评估中的临床应用价值研究	朱志伟	河南省儿童医院郑州儿童医院	联合共建	通过
997	多囊卵巢综合征患者的卵丘颗粒细胞中circRNA - miRNA - mRNA调控网络的构建和表达分析	马丽影	郑州大学第二附属医院	联合共建	通过
998	骨坏死康复丸治疗激素性股骨头坏死作用机制的实验研究	曹玉举	郑州中医骨伤病医院	联合共建	通过

序号	项目名称	项目人	承担单位	项目类别	验收结果
999	帕比司他通过调节 CRL4 泛素连接酶活性增强来那度胺抗骨髓瘤作用的机制研究	高绍冰	河南省肿瘤医院	联合共建	通过
1000	白介素 - 34 在心肌梗死后心室重塑中的作用及机制	王燕鸽	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
1001	PSMC2 通过泛素化途径降解 SERPINE1 调控 PLAU 促进三阴性乳腺癌 EMT 作用机制研究	王燕燕	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
1002	重组新型冠状病毒疫苗 (CHO 细胞) 的 I 期临床试验	谭洁冰	河南省疾病预防控制中心	联合共建	通过
1003	A $\alpha$ 链 Gly31Glu 突变所致异常纤维蛋白原血症的谱系调查和功能研究	乔莹利	阜外华中中心血管病医院	联合共建	通过
1004	基于代谢组学的高危神经母细胞瘤危险度分级诊断模型的构建及潜在治疗靶点的挖掘	张现伟	河南省儿童医院郑州儿童医院	联合共建	通过
1005	GDF15 在急性心肌梗死中的功能及分子机制研究	周继明	中国人民解放军联勤保障部队第九八八医院	联合共建	通过
1006	基于人文护理理念的小婴儿护理风险管理体系构建	张玉霞	河南省儿童医院郑州儿童医院	联合共建	通过
1007	心脏体外震波和心脏体外反搏治疗用于冠心病的疗效对比	张双霞	濮阳油田总医院	联合共建	通过
1008	基于脂质组学方法的哮喘脂质生物标志物筛选及机制研究	程哲	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
1009	LncRNA MALAT1 与多发性骨髓瘤血管形成的关系	刘凯	郑州市中心医院	联合共建	通过
1010	一项比较 TCH 联合吡咯替尼与 TCH 联合/不联合帕妥珠单抗新辅助治疗早期乳腺癌疗效的 真实世界研究	朱久俊	河南省肿瘤医院	联合共建	通过
1011	抑制血管生成提高 siRNA - PD - 1 抗小鼠黑色素瘤作用及机制研究	李阳	郑州大学第二附属医院	联合共建	通过
1012	人乳头瘤病毒 58 亚型 E2 蛋白对非特异性免疫应答调控机制的研究	栗宁	河南省肿瘤医院	联合共建	通过
1013	激素性股骨头坏死的遗传易感性研究	张聪敏	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
1014	TARS 调控肝癌细胞侵袭转移机制的研究	李庆军	河南省肿瘤医院	联合共建	通过
1015	维生素 B1 治疗严重脓毒症并发激性高血糖患儿的临床研究	宋春兰	河南省儿童医院郑州儿童医院	联合共建	通过
1016	二甲双胍诱导自噬在甲状腺癌细胞凋亡中作用及机制	齐蕾	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
1017	基于 Trx/ASK1 探讨高糖环境下利拉鲁肽改善 Muller 细胞反应性增生的研究	刘俊丽	新乡医学院第一附属医院	联合共建	通过

序号	项目名称	项目人	承担单位	项目类别	验收结果
1018	基于代谢组学的儿童脓毒症生物标志物的筛选研究	刘信睿	河南省儿童医院郑州儿童医院	联合共建	通过
1019	ANRT/HIF-1 $\beta$ 通过 NF- $\kappa$ B-1q21 信号通路介导多发性骨髓瘤缺氧耐药的作用机制研究	吴川	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
1020	儿科护士共情能力现状调查及共情能力工作坊干预研究	武园园	河南省儿童医院郑州儿童医院	联合共建	通过
1021	超声神经调控对颞叶癫痫模型海马神经网络兴奋性的调节作用	王新新	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
1022	心电图联合中心动脉压辅助管控高血压模式探究	聂连涛	郑州大学第二附属医院	联合共建	通过
1023	177Lu-PD-L1 mAb 靶向未分化型甲状腺癌诊疗一体化研究	张影影	河南省肿瘤医院	联合共建	通过
1024	抗阻训练模式在慢性心力衰竭患者中的应用研究	牛少琼	河南科技大学第一附属医院	联合共建	通过
1025	基于健康医疗大数据的肺癌危险因素与风险预测研究	马倩倩	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
1026	糖酵解途径影响 CAR-T 细胞分化的机制研究	张震	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
1027	趋化因子 11 及其受体 CXCR3 在不明原因反复着床失败患者子宫内膜容受性中的研究	宋玉霞	郑州大学第二附属医院	联合共建	通过
1028	Tau 的乙酰转移酶活性在阿尔兹海默病发生发展中的作用及机制研究	刘恩杰	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
1029	基于弱监督的肺癌病理影像辅助诊断研究	李明原	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
1030	综合评价方法在临床路径管理中的应用	常靖	河南省肿瘤医院	联合共建	通过
1031	M1R 通过 mTOR 信号通路影响突触可塑性改善阿尔兹海默症的机制研究	葛艳慧	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
1032	雌二醇的共晶研究	王晓娟	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
1033	鼻咽癌患者治疗期间症状群变化及相关因素的纵向研究	底瑞青	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
1034	靶向 $\alpha$ -葡萄糖苷酶的抗 2 型糖尿病先导化合物的发现及生物合成	陈林	黄河科技学院	联合共建	通过
1035	计算机人体模型集建立新方法及放射治疗流程中患者个性化建模与全身剂量评估研究	皮一飞	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
1036	外泌体介导的 Circular RNA DLG1 在耐药肝癌中的生物学作用及其分子机制研究	王谦	河南省肿瘤医院	联合共建	通过
1037	血管抑制肽修饰的壳聚糖基镁合金支架对气道瘢痕性狭窄的修复和机制研究	赵亚楠	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过

序号	项目名称	项目人	承担单位	项目类别	验收结果
1038	莫西沙星和派拉西林钠他唑巴坦钠/阿奇霉素两组抗菌药物治疗社区获得性肺炎的药物经济学评价	陈娜	鹤壁市人民医院	联合共建	通过
1039	AKR1C1 结合 p62 在非小细胞肺癌奥西替尼耐药中的作用及机制研究	常琳琳	河南省肿瘤医院	联合共建	通过
1040	cfDNA 用于肝癌肝移植术后复发监测的前瞻性研究	闫志平	郑州大学第一附属医院	联合共建	通过
1041	Rood 技术加面肌协调性训练治疗重度面瘫的临床研究	许梦雅	郑州大学第二附属医院	联合共建	通过
1042	基于 rMRI - NF 技术和菌群干预建立慢性失眠患者健康管理新模式	李永丽	河南省人民医院	2020 年中青年卫生 健康科技创新人才 培养项目	通过
1043	自身免疫性脑炎患者的肠道菌群、口腔菌群及代谢组征	李玮	河南省人民医院	2020 年中青年卫生 健康科技创新人才 培养项目	通过
1044	女性良、恶性肿瘤患者生理、生育功能保护	郭瑞霞	郑州大学第一附属医院	2020 年中青年卫生 健康科技创新人才 培养项目	通过
1045	远端肾单位泛素化修饰与机体钾平衡	吴鹏	郑州大学第一附属医院	2020 年中青年卫生 健康科技创新人才 培养项目	通过
1046	智能芯片检测内分泌技术在卵巢癌早期诊断及监测转移的临床研究	常蕾	郑州大学第一附属医院	2020 年中青年卫生 健康科技创新人才 培养项目	通过
1047	3.0T MR 引导下小肝癌微波消融动物实验与临床研究	焦德超	郑州大学第一附属医院	2020 年中青年卫生 健康科技创新人才 培养项目	通过
1048	肿瘤免疫微环境调控嘌呤代谢介导非小细胞肺癌进展的研究	杨黎	郑州大学第一附属医院	2020 年中青年卫生 健康科技创新人才 培养项目	通过
1049	双障碍患者不同时相脑影像学、肠道菌群的变化及与疾病表型的关系	李红	郑州大学第一附属医院	2020 年中青年卫生 健康科技创新人才 培养项目	通过

序号	项目名称		项目人	承担单位	项目类别	验收结果
1050	经导管心脏瓣膜介入治疗		韩宇	阜外华中心血管病医院	2020 年中青年卫生健康科技创新人才培养项目	通过
1051	低氧适应的 BMSCs 改善糖尿病肾病肾小管上皮细胞铁死亡的机制研究		周思捷	郑州大学第一附属医院	2020 年中青年卫生健康科技创新人才培养项目	通过
1052	小胶质细胞抑制在减轻丘脑出血后疼痛中的机制研究		白倩	郑州大学第二附属医院	2020 年中青年卫生健康科技创新人才培养项目	通过
1053	以质谱技术为核心的精准医疗研究与转化		孙志	郑州大学第一附属医院	2020 年中青年卫生健康科技创新人才培养项目	通过
1054	周围神经损伤特异性再生研究		周南	郑州大学第一附属医院	2020 年中青年卫生健康科技创新人才培养项目	通过
1055	超声造影联合容积导航引导前列腺活检应用的研究		张绍瑾	郑州大学第一附属医院	省部共建	暂缓通过
1056	循环及组织中淋巴细胞与单核细胞与乳腺癌患者预后的研究		何娟娟	郑州大学第一附属医院	省部共建	暂缓通过
1057	决策树分析法构建结肠癌预后和疗效预测模型的研究		李智	河南省肿瘤医院	省部共建	暂缓通过
1058	靶向表达癌胚抗原的 CAR - NK 细胞对胃癌细胞的临床研究		夏兴洲	郑州大学第五附属医院	省部共建重点项目	暂缓通过
1059	唾液腺腺样囊性癌通过富含 LncRNA MALAT - 1 的外泌体重塑肺转移前微环境的研究		孙明磊	郑州大学第一附属医院	省部共建重点项目	暂缓通过
1060	利用单细胞测序研究高脂饮食诱导的肥胖进程中脂肪组织极早期炎症发生的机制		刘艳霞	郑州大学第一附属医院	省部共建重点项目	暂缓通过
1061	间充质干细胞外泌体 Circ_021049 作用 BCL2 通路调控 POF 小鼠颗粒细胞凋亡的机制研究		孙博	郑州大学第一附属医院	省部共建重点项目	暂缓通过
1062	基于面部表情的疼痛评估工具在产妇产后应用		程丹	郑州大学第一附属医院	省部共建青年项目	暂缓通过
1063	CTRP3 在慢性心力衰竭患者心肌纤维化的作用与机制研究		曹雪明	阜外华中心血管病医院	省部共建青年项目	暂缓通过
1064	血友病骨关节损伤修复中骨髓间充质干细胞分化为软骨细胞及 Wnt/ $\beta$ - catenin 信号通路的作用		王臻	河南省人民医院	省部共建青年项目	暂缓通过

序号	项目名称	项目人	承担单位	项目类别	验收结果
1065	系统性红斑狼疮相关血小板减少症的预后影响因素分析	刘丽君	郑州大学第一附属医院	省部共建青年项目	暂缓通过
1066	Th17 细胞通过外泌体抑制结肠癌患者 T 细胞上 CXCR3 表达的调控机制	王丹	郑州大学第一附属医院	省部共建青年项目	暂缓通过
1067	CDK4 调节 TH1/TH17 细胞响应在卵巢癌腹腔积液中的作用机制	胡金龙	河南省人民医院	省部共建青年项目	暂缓通过
1068	中国中学生慢性鼻-鼻窦炎筛查评判量表及其计算机辅助决策模型的研究与应用	郑振宇	郑州大学第二附属医院	软科学普通项目	暂缓通过
1069	胸腔镜下二尖瓣置换手术技巧的临床研究	潘丽红	河南大学第一附属医院	联合共建	暂缓通过
1070	老年粗隆间骨折快速康复 (ERAS)	齐广明	新乡市第二人民医院	联合共建	暂缓通过
1071	MSCs 来源的外泌体通过 TSG-6 通路调控星形胶质细胞的活化参与脊髓损伤后的神经修复	董万亮	郑州大学第二附属医院	联合共建	暂缓通过
1072	高校学生人乳头瘤病毒疫苗认知和接种现状调查研究	王干一	河南省药品评价中心	联合共建	暂缓通过
1073	黄河流域濮阳地区先天性髋关节脱位发病因素调查研究	马方南	濮阳市人民医院	联合共建	暂缓通过
1074	新乡市主动脉夹层流行病学多中心调查研究	师启众	新乡医学院第三附属医院	联合共建	暂缓通过
1075	郑州市大学生结核病及艾滋病防治“知行信”现状调查及分析	崔唯	郑州市第六人民医院	联合共建	暂缓通过
1076	卵圆孔未闭封堵术与药物治疗对卵圆孔未闭合并偏头痛的疗效对比	杨侃	南阳市中心医院	联合共建	暂缓通过
1077	人脐带来源 Muse 干细胞移植治疗大鼠脊髓损伤的机制研究	冷子宽	郑州大学第一附属医院	联合共建	暂缓通过
1078	CHK2 抑制剂参与顺铂所致卵细胞损伤后修复过程的机制研究	杜庆云	郑州大学第一附属医院	联合共建	暂缓通过
1079	吸人性环丙沙星脂质体在非囊性纤维化支气管肺炎患者中的疗效	杨睿	郑州大学第一附属医院	联合共建	暂缓通过
1080	miR-506 靶向调控 LHX2 基因对鼻咽癌上皮间质转化及淋巴结转移机制的实验研究	梁天嵩	郑州大学第一附属医院	联合共建	暂缓通过
1081	外泌体 lncRNA NEAT1 对慢性间歇性缺氧合并心肌梗死导致心肌损伤的作用机制研究	任洁	郑州大学第一附属医院	联合共建	暂缓通过
1082	SPHK1/S1P/S1PR2 通路在亚临床甲减所致流产的作用及机制研究	周莹莹	郑州大学第一附属医院	联合共建	暂缓通过
1083	NR2F1 基因调控巨噬细胞极化在多发骨髓瘤髓鞘替代中的作用和机制研究	张丹凤	郑州大学第一附属医院	联合共建	暂缓通过
1084	神经源性膀胱纤维化 TGFβ/Smad/CTGF 信号通路和 MMP/TIMP 的变化及干预的实验研究	李云龙	郑州大学第一附属医院	联合共建	暂缓通过
1085	强直性脊柱炎应用非甾体抗炎药物疗效与副作用的基因组学分析	江东彬	郑州大学第一附属医院	联合共建	暂缓通过

序号	项目名称	项目人	承担单位	项目类别	验收结果
1086	胸部内窥镜在肺病诊疗中评价体系的建立与国产设备临床疗效可靠性的研究	袁平	郑州大学第一附属医院	联合共建	暂缓通过
1087	硫化氢调控小胶质细胞激活状态减轻并修复 HHcy 所致脑白质疏松的研究	季燕	郑州大学第一附属医院	联合共建	暂缓通过
1088	iMAR (iterative Metal Artifact Reduction) 去金属伪影迭代算法定量成像技术在体内金属植入术后去除 CT 图像金属伪影提高图像质量及提高诊断价值的研究	刘星	郑州大学第一附属医院	联合共建	暂缓通过
1089	超声造影联合容积导航引导前列腺活检应用的研究	张绍瑾	郑州大学第一附属医院	联合共建	暂缓通过
1090	转录因子 SIX2 在肾母细胞瘤增殖性及分化中的作用及机制研究	宋东建	郑州大学第一附属医院	联合共建	暂缓通过
1091	巨噬细胞中锌指蛋白 A20 对结肠炎的作用及影响机制的研究	濮田	郑州大学第一附属医院	联合共建	暂缓通过
1092	内皮细胞分泌 miR - 126 通过 Akt/mTOR 通路促进白血病耐药药的分子机制研究	吴爽	郑州大学第一附属医院	联合共建	暂缓通过
1093	YAP1 - TAZ 协同 $\beta$ - catenin 调控成釉细胞型咽管瘤发生、发展机制的研究	刘学友	郑州大学第一附属医院	联合共建	暂缓通过
1094	新型 MOF 多功能纳米复合物构建及其介导生物酶催化反应促进神经损伤再生作用及机制研究	曹争明	郑州大学第一附属医院	联合共建	暂缓通过
1095	LncRNA MALAT1/miR - 320/NRP1 调控血管重构的机制研究	李洪强	郑州大学第一附属医院	联合共建	暂缓通过
1096	不同时段不同运动形式对中国 2 型糖尿病患者糖化血红蛋白等代谢指标的影响	侯小丽	新乡市第一人民医院	联合共建	暂缓通过
1097	基于 fMRI 的臂丛损伤后神经病理性疼痛机制解析	孟祥雷	郑州大学第一附属医院	联合共建	暂缓通过
1098	基于可信标识的可信网关系在医院信息系统中的应用探索	孙英鹏	河南科技大学第二附属医院	联合共建	暂缓通过
1099	雷公藤甲素调控破骨细胞自噬在 OA 骨退变中的作用及机制研究	贺玉棚	河南科技大学第二附属医院	联合共建	暂缓通过
1100	C19orf12 在神经母细胞瘤中生物学功能及调控的研究	张大	郑州大学第一附属医院	联合共建	暂缓通过
1101	基于扩张器包膜构建蒂带全层膀胱组织及其促血管化机制的研究	贾智明	郑州大学第一附属医院	联合共建	暂缓通过
1102	基于人 $\alpha$ - 防御素 5 改造的纳米抗体维持肠道微生态改善脓毒症预后后的研究	雷如意	郑州大学第一附属医院	联合共建	暂缓通过
1103	健康中国背景下护理理论教育在临床教学中的应用	时军辉	新乡市第一人民医院	联合共建	暂缓通过
1104	基于循证构建压力性损伤护理质量控制体系	王俊霞	郑州大学第一附属医院	联合共建	暂缓通过

序号	项目名称	项目人	承担单位	项目类别	验收结果
11105	股动静脉及右颈内静脉插管建立体外循环在胸腔镜辅助下小切口主动脉瓣置换术的临床应用	刘春明	郑州市第七人民医院	联合共建	暂缓通过
11106	FKBP11 通过 NF - kB 信号通路影响食管鳞癌增殖功能的机制研究	侯志超	郑州大学第一附属医院	联合共建	暂缓通过
11107	TRPC6 在哮喘气道炎症中的作用	陈晓旭	郑州大学第一附属医院	联合共建	暂缓通过
11108	基于肠道菌群介导的炎症反应探讨桂枝芍药汤治疗痛风性关节炎的效用机制	边 猛	郑州大学第一附属医院	联合共建	暂缓通过
11109	酪氨酸激酶抑制剂对慢性髓细胞白血病患者髓源性抑制细胞功能的作用	孙 静	郑州市第三人民医院	联合共建	暂缓通过
11110	疾病分级诊疗流程在院前调度的应用	涂小峰	郑州市第七人民医院	联合共建	暂缓通过
11111	米拉贝隆应用于儿童神经源性膀胱的疗效观察及儿童神经源性膀胱逼尿肌 $\beta 3$ 受体改变研究	张 谦	郑州大学第一附属医院	联合共建	暂缓通过
11112	lncRNALINC00917 调控椎间盘退变的作用机制研究	刘 鸣	郑州大学第一附属医院	联合共建	暂缓通过
11113	D4Z4 拷贝数变异通过影响染色质空间构象调节 DUX4 表达的研究	孔祥东	郑州大学第一附属医院	联合共建	暂缓通过
11114	整合素 $\alpha V\beta 1$ 介导慢性肾脏病静脉血管平滑肌细胞功能异常的机制研究	周春宇	郑州大学第一附属医院	联合共建	暂缓通过
11115	UBE4B 表达对肝癌细胞生物学行为及化疗药物敏感性影响的初步研究	张晓菲	郑州大学第一附属医院	联合共建	暂缓通过
11116	网络依赖症的脑 fMRI 研究	许 珂	郑州大学第一附属医院	联合共建	暂缓通过
11117	热疗诱导线粒体 DNA 氧化损伤对腹膜转移性结肠癌热疗敏感性的调控作用及其分子机制研究	张相娴	郑州大学第一附属医院	联合共建	暂缓通过
11118	非 HLA 抗体与肾移植术后不同时期排斥反应的相关性研究	杨俊伟	郑州市第七人民医院	联合共建	暂缓通过
11119	NKG2D 及其配体 sMICA 与 SLE 患者发病及疾病转归的相关性研究	杨晓佩	郑州大学第一附属医院	联合共建	暂缓通过
11120	皮肤活检磷酸化 $\alpha -$ 突触核蛋白在帕金森病中的诊断价值评估	张小云	郑州大学第一附属医院	联合共建	暂缓通过
11121	球囊导管辅助下在夹闭颅内复杂动脉瘤过程中的临床意义	程慧冉	安阳市人民医院	联合共建	暂缓通过
11122	SCARA5 基因通过 FAK 信号通路影响食管癌增殖功能的研究	张唐娟	郑州大学第一附属医院	联合共建	暂缓通过
11123	皮肤神经微活检在遗传性脊髓小脑共济失调患者诊断及机制研究中的应用	袁艳鹏	郑州大学第一附属医院	联合共建	暂缓通过
11124	用于 iPSCs 向 DA 神经元分化的全合成多肽基质构建及其生物学作用研究	蒋晨阳	郑州大学第一附属医院	联合共建	暂缓通过

序号	项目名称	项目人	承担单位	项目类别	验收结果
11125	骨质疏松条件下 miR - 27a 通过靶向调节 GREM1 促进颅骨缺损修复的机制研究	李光辉	郑州大学第一附属医院	联合共建	暂缓通过
11126	恒牙牙髓再生的相关研究	王 静	郑州大学第一附属医院	联合共建	暂缓通过
11127	黄酮类药物化合物抑制 K63 泛素链合成的抗炎靶标筛选及验证	邓志芬	郑州大学第一附属医院	联合共建	暂缓通过
11128	大鼠去细胞化肝脏生物支架的制备及应用	吴 阳	郑州大学第一附属医院	联合共建	暂缓通过
11129	circHIPK3 在湿性 AMD 新生血管发生发展中的机制研究	董 一	郑州大学第一附属医院	联合共建	暂缓通过
11130	姜黄素通过调节 wnt $\beta$ - catenin 信号通路对脓毒症小鼠的急性肺损伤保护作用的机制研究	杨宏富	郑州大学第一附属医院	联合共建	暂缓通过
11131	EBNA1 在 EB 病毒相关胃癌肿瘤免疫逃避中的作用和机制	肖 琳	郑州大学第一附属医院	联合共建	暂缓通过
11132	Nanog 基因甲基化在 NK/T 细胞淋巴瘤侧群细胞中的作用研究	董 萌	郑州大学第一附属医院	联合共建	暂缓通过
11133	洛阳地区乳腺癌疾病数据库建立	任莎莎	洛阳市中心医院	联合共建	暂缓通过
11134	基于整合素结合多肽的 iPSCs 源性肺前体细胞体外微环境构建	吴淑君	郑州大学第一附属医院	联合共建	暂缓通过
11135	梯度脱矿自体牙骨粉在口腔骨缺损修复中的应用	贾 骏	郑州市第七人民医院	联合共建	暂缓通过
11136	基于网络切片的无线医疗应用技术研究	刘冬清	郑州大学第一附属医院	联合共建	暂缓通过
11137	HAX - 1 调控线粒体自噬对缺血缺氧环境中胶质瘤细胞生存影响及机制研究	邓 鑫	郑州大学第一附属医院	联合共建	暂缓通过
11138	LC3 的磷酸化影响自噬体融合及与伴侣介导的自噬之间的关系	王华飞	郑州大学第一附属医院	联合共建	暂缓通过
11139	circ_ 0000330 竞争性结合 miR - 217 - 5p 介导 E2F3 表达调控非小细胞肺癌侵袭转移的研究	王媛媛	郑州大学第一附属医院	联合共建	暂缓通过
11140	PRMT5 调控 FGFR3 可变剪接受介导胃癌腹膜转移的机制及干预措施	刘心玉	郑州大学第一附属医院	联合共建	暂缓通过
11141	3.0T 高分辨磁共振对青年卒中大脑中动脉 M1 段斑块分析研究	罗小娜	郑州市第一人民医院	联合共建	暂缓通过
11142	脂质代谢紊乱中 mtDNA - STING 信号通路介导血管收缩功能损伤的机制研究	毛 云	郑州大学第一附属医院	联合共建	不通过
11143	足细胞铁死亡在糖尿病肾病发生发展中的作用	吉鸿飞	郑州大学第一附属医院	联合共建	不通过
11144	O - 糖链结构 T - 抗原协同半乳糖素 Galectin - 8 调控胚胎着床的机制研究	刘益栋	郑州大学第一附属医院	联合共建	不通过
11145	静脉注射氨茶碱对儿童硬膜穿刺后头痛的疗效和安全性研究	王亚丽	河南省儿童医院郑州儿童医院	联合共建	不通过

序号	项目名称	项目人	承担单位	项目类别	验收结果
11146	平阳霉素治疗葡萄酒色斑的临床观察和探讨	栾迎春	郑州大学第一附属医院	联合共建	不通过
11147	癌相关成纤维细胞调控食管鳞癌预后关键分子的机制研究	乔亚敏	郑州大学第一附属医院	联合共建	不通过
11148	载脂蛋白在神经母细胞瘤的表达及机制研究	郭飞	郑州大学第一附属医院	联合共建	不通过
11149	大鼠 Treg 细胞促使心肌细胞再生的机制研究	赵立轩	郑州大学第一附属医院	联合共建	不通过
11150	Gli1 对慢性牙周炎成纤维细胞的作用机制和影响	程志芬	郑州大学第一附属医院	联合共建	不通过
11151	动脉粥样硬化中 KDM4A 调控内皮细胞血管新生的作用及机制研究	王雪	郑州大学第一附属医院	联合共建	不通过
11152	免疫功能受损并重症肺炎中细胞自噬与 TH17/Treg 相关性研究	李黎璐	郑州大学第一附属医院	联合共建	不通过
11153	Bevacizumab 通过 VEGF - RB/HBP1 通路促进肌细胞分化的分子机制研究	王书亚	郑州大学第一附属医院	联合共建	不通过
11154	EGFR - TKI 增加全脑放疗后神经干细胞损伤的机制探讨	张慧娴	郑州大学第一附属医院	联合共建	不通过
11155	基于 PET/CT 分子影像建立甲基苯丙胺滥用神经系统损伤评价体系的实验研究	许莎莎	郑州大学第一附属医院	联合共建	不通过
11156	TESTIN 基因在食管鳞癌进程中的作用及其机制研究	白雪	郑州大学第一附属医院	联合共建	不通过
11157	基于 ROS/TXNIP/NLRP3/Caspase - 1 通路调控哮喘炎症反应及虫草素的干预作用	王松	郑州大学第一附属医院	联合共建	不通过
11158	$\alpha$ - 黑素细胞刺激素在颅脑外伤并发经源性肺水肿中的保护作用研究	王宝玉	郑州市中心医院	联合共建	终止
11159	一种新型可降解镁合金复合材料输尿管支架管的关键技术研究	尚亚峰	洛阳市中心医院	联合共建	终止

