

## 2025年下半年已验收项目清单

序号	项目名称	承担单位	负责人	验收结论
1	水晶香柚新品种的选育研究与示范种植项目	梅州市农林科学院果树研究所	陶星星	通过
2	百香果设施栽培高产技术与示范	梅州市农林科学院果树研究所	温清英	通过
3	梅州市新优彩叶花卉引进与配套栽培技术推广	梅州市农林科学院花卉研究所	宋勇强	通过
4	梅州客家娘酒中成分分析研究	广东省梅州市质量计量监督检测所	彭志强	通过
5	南药梅片高值化利用关键技术研究产业化	广东华清园生物科技有限公司	苏健裕	通过
6	粤东北稀土尾矿的生态修复与造林技术与示范	嘉应学院	杨期和	通过
7	中药渣生物降解及其在柚园中的肥料化应用示范	嘉应学院	王赢利	通过
8	医药用水蛭高效健康养殖关键技术应用示范	梅州安蛭生物科技有限公司	孙育平	通过
9	梅州市售化妆品中甲基异噻唑啉酮等23种防腐剂风险监测	梅州市食品药品监督检验所	严倩茹	通过
10	30分钟膈肌变异率联合0.1秒气道闭合压及D-RSBI建立评分模型在重症肺炎撤机的研究	梅州市人民医院	罗文滔	通过

11	高效液相色谱串联质谱法与胶乳免疫比浊法检测奥氮平血药浓度相关性与差异性研究	梅州市第三人民医院	郑定茹	通过
12	糖尿病延续性护理干预患者治疗依从性效果评价及代谢控制及血糖波动关系的调查研究	蕉岭县人民医院	张秀梅	通过
13	胃癌患者Hp感染与CyclinD1、CA72-4、P53及肿瘤恶性程度的关系分析	丰顺县人民医院	黎江锋	通过
14	梅州市水产品体内农药类污染物现状与食用风险评价	梅州市食品药品监督检验所	聂荣荣	通过
15	2022-2023年梅州市水中诺如病毒的测定方法研究	梅州市疾病预防控制中心(梅州市卫生检验中心、梅州市职业病防治所)	何秋瑜	通过
16	全外显子组测序技术联合染色体微阵列分析对提高先天性结构异常胎儿产前诊断准确性的研究分析	梅州市人民医院	陈晓琴	通过
17	MMP-9、IL-6、CRP在足月胎膜早破感染中的表达及对预后的影响	梅州市人民医院	胡永和	通过
18	早发冠心病患者的临床特点及危险因素分析	梅州市人民医院	陈文浩	通过
19	妊娠期糖尿病(GDM)的相关因素分析及风险预测模型的构建	梅州市人民医院	钟静	通过
20	NLRC3通过PI3K/mTOR通路介导细胞自噬调控血管内皮炎症的作用与机制研究	梅州市人民医院	古晓东	通过
21	基于无创性动脉硬化指标评估Dickkopf相关蛋白1对类风湿关节炎心血管损害的风险预测作用	梅州市人民医院	詹雅萍	通过
22	基于Src/FAK通路探讨血管紧张素Ⅱ促进压力负荷对心房肌细胞电重构机制	梅州市人民医院	张周华	通过

23	提肌板角度在老年盆腔器官脱垂诊断及术后疗效评价中的价值研究	梅州市人民医院	陈萍	通过
24	急性脑梗死急诊机械取栓术后出血性转化的发生率及危险因素	梅州市人民医院	魏统国	通过
25	颞三针联合醒脑开窍针刺法治疗脑梗死的疗效及机制研究	梅州市人民医院	陈丹霞	不通过
26	达格列净联合 $\beta$ 受体阻滞剂治疗EF < 40%的心力衰竭合并室性心律失常临床疗效观察	平远县人民医院	林柏青	通过
27	冠心病患者心脏康复依从性影响因素及“医院-家庭-社区”治疗模式研究	平远县人民医院	林柏青	通过
28	经乳房tanner分期超声评估女童性早熟的临床诊断价值	梅州市妇幼保健院	冯剑强	通过
29	儿童分泌性中耳炎经鼻内镜硬膜外麻醉导管逆行咽鼓管注药治疗	梅州市妇幼保健院	林煌	通过
30	胰岛功能评价在初发妊娠期糖尿病中的价值及影响因素的研究	梅州市妇幼保健计划生育服务中心	林春明	通过
31	围绝经期子宫内膜增生与子宫内膜癌的相关性研究及治疗	兴宁市妇幼保健计划生育服务中心	魏然	通过
32	慢性鼻窦炎伴嗅觉障碍患者行功能性鼻内镜手术前后嗅觉功能的改变分析与研究	兴宁市人民医院	朱贵浩	通过
33	改良评分系统对高龄结直肠癌患者腹腔镜术后并发症发生的预测价值	兴宁市人民医院	严晓东	通过
34	糖皮质激素治疗肾病综合征并发肺炎的临床观察	兴宁市人民医院	钟志钦	通过

35	神经阻滞麻醉在锁骨骨折手术中的麻醉效果观察	兴宁市中医医院	陈伟雄	通过
36	腹腔镜术后地诺孕素与GnRh-a在不同年龄段对治疗卵巢子宫内膜异位囊肿的疗效对比研究	兴宁市妇幼保健计划生育服务中心	陈俏凤	通过
37	基于真实世界回顾性分析兴宁地区毒蛇咬伤患者的流行病学特点及其临床表现	兴宁市人民医院	杨江裕	通过
38	益气片联合呼吸训练对慢性阻塞性肺疾病稳定期患者疗效观察	梅州市第二中医医院	房宗宝	通过
39	火龙罐联合中药热奄包治疗外感风寒型小儿咳嗽的临床研究	梅州市第二中医医院	李明月	通过
40	自拟柴平泻心汤联合艾普拉唑治疗胃食管反流病临床观察	梅州市第二中医医院	卢庆忠	通过
41	风寒止咳合剂联合左西替利嗪口服液治疗上气道咳嗽综合征的疗效观察	梅州市第二中医医院	魏惠敏	通过
42	经验方益气泄浊汤治疗慢性肾衰竭临床观察	梅州市第二中医医院	谢爱琼	通过
43	《社会工作介入中小學生视力不良情况调查及其影响因素分析》	梅州爱尔眼科医院	严若华	不通过
44	八珍创愈汤联合中药熏洗对混合痔术后患者创面愈合及疼痛的临床研究	梅州市梅县区中医医院	刘文权	通过
45	颊针结合艾灸治疗脾胃虚弱（寒）型胃痛的疗效观察	梅州市梅县区中医医院	廖梓婷	通过
46	火龙罐联合针刺治疗寒湿瘀滞型腰痛效果及对VAS评分影响的研究	梅州市梅县区中医医院	凌映芬	通过

47	基于生物信息学探讨六味地黄丸治疗糖尿病的分子机制及其验证	梅州市梅县区中医医院	潘子锋	通过
48	超声引导下髂筋膜阻滞联合单侧腰麻在老年人髋部骨折手术中的应用研究	梅州市梅县区中医医院	陈带运	通过
49	Evans-Jensen II-III型老年性股骨粗隆间骨折PFNA内固定术后阳性支撑早期负重疗效观察	梅州市梅县区中医医院	吴焱达	通过
50	基于生物信息学的涤痰汤中医药成分在脑卒中治疗中的作用机制研究	梅州市梅县区中医医院	刘锦莎	通过
51	子宫内膜病变患者超声参数变化与癌变风险的相关性及影响因素分析	梅州市梅县区中医医院	古柳冬	通过
52	关于单人肠镜下尼龙绳结扎联合高频电凝电切治疗大肠粗蒂息肉出血率的研究	中山大学附属第三医院粤东医院	刘威威	通过
53	超声引导下PTA在自体动静脉内瘘狭窄患者中的疗效观察及术后一期通畅率的影响因素	中山大学附属第三医院粤东医院	吴勇林	通过
54	吲哚菁绿(ICG)荧光成像在腹腔镜胃癌根治术中的应用研究	中山大学附属第三医院粤东医院	曾绍兵	通过
55	溶栓技术在梅州地区人造血管移植动静脉内瘘患者的应用及护理研究	中山大学附属第三医院粤东医院	郑惠玲	通过
56	基于微信群的延续性护理模式对慢性心力衰竭合患者认知水平及自我管理能力的研究	中山大学附属第三医院粤东医院	贺彩丹	通过
57	乌司他丁术中用药对腹腔镜肝切除术后肝功能的影响	中山大学附属第三医院粤东医院	李晖	通过
58	颊针疗法对妇科腹腔镜手术血清炎症因子及疼痛的影响	中山大学附属第三医院粤东医院	张岳农	通过

59	腰方肌阻滞联合全身麻醉对经皮肾镜手术患者疼痛及快速康复效果的影响研究	中山大学附属第三医院粤东医院	邓晶晶	通过
60	平均血小板体积与2型糖尿病合并亚临床甲状腺功能减退患者下肢血管疾病相关性分析	中山大学附属第三医院粤东医院	蒋玲玲	通过
61	中药热奄包联合咀嚼口香糖对结直肠癌术后患者的排气的影响	中山大学附属第三医院粤东医院	冯斯文	通过
62	肝动脉化疗栓塞联合同步微波消融治疗CNLC I期原发性肝细胞癌的临床研究	中山大学附属第三医院粤东医院	彭翰斐	不通过
63	药学服务路径在慢性阻塞性肺疾病患者慢病管理中的应用	中山大学附属第三医院粤东医院	肖勇泰	通过
64	心肺运动试验中峰值摄氧量、氧脉搏与冠心病介入术后患者病情程度的相关性分析	中山大学附属第三医院粤东医院	杨康清	通过
65	通过DTI技术对青年抑郁症睡眠障碍患者脑白质微结构变化的探究	中山大学附属第三医院粤东医院	赖姘好	通过
66	复方五灵止痛胶囊联合红外线治疗仪在四肢骨折内固定术后患者的治疗效果	五华县中医医院	缪子敏	通过
67	比较间苯三酚、盐酸坦索罗辛单独与联合用药对输尿管结石患者体外冲击波碎石术后排石效果的影响	五华县人民医院	张伟强	通过
68	小青龙汤联合布地奈德和穴位贴敷治疗慢性阻塞性肺疾病的临床研究	五华县人民医院	胡柳珍	通过
69	儿童难治性肺炎支原体肺炎血清及肺泡灌洗液生物标志物的相关性研究	梅州市妇幼保健院	胡彩玲	通过
70	梅州市2-6岁儿童孤独症谱系障碍影响因素研究	梅州市妇幼保健院	廖燕霞	通过

71	L-Arg协同VD改善PE并发FGR妊娠结局的获益研究	五华县妇幼保健院	李燕平	通过
72	火针联合五倍子粉局部贴敷治疗跖疣的疗效观察	梅州市中医医院	刘玉花	不通过
73	黄连解毒汤联合湿润烧伤膏在慢性创面化腐生肌中的应用	梅州市中医医院	罗斌	通过
74	血清PA、 $\alpha$ -HBDH在ICP诊断及程度判定中的价值	梅州市中医医院	张慧珊	通过
75	温阳通痹丸联合火龙罐疗法用于减轻全膝关节置换围手术期疼痛的疗效观察	梅州市中医医院	刘奕宁	通过
76	温通刮痧应用在肛肠术后尿潴留患者中的临床效果研究	梅州市中医医院	黎满香	通过
77	术前应用中药熏蒸联合睑板腺按摩对年龄相关性白内障合并干眼患者术后心理状态及干眼的疗效观察	梅州市中医医院	肖新妹	通过
78	自拟半枝莲制剂在妊娠期人工脂膜炎的预防及治疗的临床研究	梅州市中医医院	廖绮琳	通过
79	针刺麻醉联合右美托咪定缓解老年患者全麻插管及拔管应激反应的效果观察	梅州市中医医院	谢利珍	通过
80	基于CT影像组学术前预测结直肠癌中Ki-67表达水平的临床研究	梅州市中医医院	邓捷	通过
81	疏肝散结方治疗梅核气（痰气郁结证）的临床疗效	梅州市中医医院	程景炜	通过
82	揞针联合低频电刺激治疗预防产后尿潴留的疗效分析	梅州市中医医院	张娜	通过

83	CRS联合HIPEC治疗结直肠癌异时性腹膜转移的效果及预后影响因素探讨	梅州市中医医院	徐能	通过
84	腕踝针联合达克罗宁局麻方案在经食道超声检查中的镇痛效果研究	梅州市中医医院	谢婷	通过
85	640层CT“双低”技术颅脑CTP—颈部CTA一站式扫描诊断急性缺血性脑卒中的临床应用	梅州市中医医院	何伟荣	通过
86	血必净对严重脓毒血症患者PCT、IL-6及胆碱酯酶的影响	梅州市中医医院	曾峰	通过
87	关节镜下可调节袢全内重建前交叉韧带应用研究	梅州市中医医院	叶强晴	通过
88	面碗脐灸治疗风痰阻络型中风后便秘的临床疗效及安全性研究	梅州市中医医院	李苑红	通过
89	梅州客家民间防治糖尿病中草药调查及其降血糖活性研究	梅州市中医医院	丘建媚	通过
90	针刺联合中药封包对重症患者胃肠道功能紊乱的预防和治疗作用观察	梅州市中医医院	邹爱萍	通过
91	复方法风止痒洗剂体外抑菌研究	梅州市中医医院	温海涛	通过
92	甲状腺乳头状增生与甲状腺乳头状癌术中冰冻切片与石蜡切片病理诊断结果的对比分析	梅州市中医医院	赖丽雅	通过
93	糖尿病足合并下肢动脉病变介入治疗普通球囊与药物涂层球囊疗效对比研究	梅州市中医医院	黄涌	通过
94	超声清创刀联合简易负压治疗糖尿病足溃疡的临床效果	梅州市中医医院	谢恩光	通过

95	构建上尿路结石梗阻患者发生尿源性毒血症临床预测模型及验证	梅州市中医医院	钟葆文	通过
96	新能源汽车用超高频雷达印制电路关键技术研究开发	博敏电子股份有限公司	黄李海	通过
97	紫锥菊制剂对畜禽肠道黏膜免疫调节作用的机制研究	广东梅州职业技术学院	吉艺宽	通过
98	黑水虻生物转化豆渣的研究	梅州市司城农业发展有限公司	徐齐云	通过
99	平远县广东省农业科技园区建设（平远脐橙中小企业科技创新孵化平台提升建设项目）	梅州可其山电子商务有限公司	赖天凤	通过
100	基于蜜柚生长数据模型的蜜柚种植产业技术提升研究	嘉应学院	邓嘉明	通过
101	广东省科学院科技成果转移转化专项	广东省科学院梅州产业技术研究院有限公司	陈骏佳	通过
102	长潭镇特色农业种养及产业科技提升服务项目（2024）	梅州市农林科学院果树研究所	张志标	通过
103	泗水镇农业产业灾后复产帮扶（2024）	梅州市农林科学院微生物研究所	林新	通过
104	八尺镇特色农产品种植及加工贮藏科技服务（2024）	梅州市农林科学院果树研究所	黄城	通过
105	水口镇农产品种植及加工贮藏科技服务（2024）	梅州市农林科学院果树研究所	马瑞丰	通过
106	河头镇农业产业提升科技服务(2024)	梅州市农林科学院果树研究所	刘蕊	通过

107	梅州市蔬菜优质高效栽培技术研究与示范基地建设	梅州市农林科学院蔬菜研究所	林育炯	通过
108	松源镇农产品种植及精深加工技术服务（2024）	梅州市农林科学院果树研究所	苟文涛	通过
109	食药用菌生产栽培等农业技术服务（2024）	梅州市农林科学院微生物研究所	钟莹莹	通过
110	特色农业种养示范与技术推广(2024)	梅州市农林科学院微生物研究所	陈逸湘	通过
111	梅片树、柚果等梅州特色植物资源药用成分检测及开发利用	梅州市农林科学院林业研究所	黄浩	通过
112	茶叶、油茶、食用菌等农林产业技术集成与示范（2024）	梅州市农林科学院微生物研究所	李钦艳	通过
113	基于MODIS数据的梅州植被综合生态质量变化特征及与气候因子的关系研究	广东省梅州市气象局	李建程	通过
114	农作物栽培和特色产品加工技术集成与示范（2024）	广东梅州职业技术学院	张在忠	通过
115	梅州地区猫杯状病毒流行病学调查及其防治研究	广东梅州职业技术学院	李少方	通过
116	龙葵全草对五华三黄鸡物质代谢的益生机制解析	广东梅州职业技术学院	张梦玲	通过
117	梅州市售食用菌中33种元素含量的测定与风险评估	嘉应学院	沈霞	通过
118	桃尧柚类稳质高效的养分管理技术开发与应用（2024）	嘉应学院	郭红卫	通过

119	丝苗米与油茶高效种植技术指导与推广特派任务(2024)	嘉应学院	罗海华	通过
120	农作物栽培和水产品养殖技术指导(2024)	嘉应学院	常金梅	通过
121	丝苗米等主要农作物提质增收技术指导和农产品加工(2024)	嘉应学院	郭天麒	通过
122	重要农作物种植和水产养殖提质增收技术指导及农产品加工和信息化(2024)	嘉应学院	刘雄军	通过
123	科技助力提升龙村镇茶叶和三红柚病害防治(2024)	嘉应学院	何文鸣	通过
124	生物功能性家禽无抗饲料添加剂的研究和推广应用(2024)	嘉应学院	姚婉清	通过
125	植物天然产物中功能性营养成分的提取分离与初步实践应用(2024)	嘉应学院	张晓南	通过
126	梅州地区道地药材高质量发展—化橘红(柚)质量与开发	梅州市食品药品监督检验所	刘佳	通过
127	转移因子制剂中游离氨基酸标准化测定方法及监控的示范性研究	梅州市食品药品监督检验所	梅慧	通过
128	血站持续改进质量管理对提高血液制品安全性的研究	梅州市中心血站	张宇达	通过
129	Cripto-1通过Wnt/ $\beta$ -catenin信号通路调控巨噬细胞极化参与子宫肌瘤发生发展的作用机制	梅州市人民医院	陈莉	通过
130	基于CT和临床特征构建评分系统预测胃癌脉管浸润及预后	梅州市人民医院	张志强	通过

131	基于事件相关电位探讨耳穴压豆联合耳穴按摩对倒班护士认知功能影响的研究	梅州市人民医院	李小琴	通过
132	不同部位动脉粥样硬化危险因素的相关性及多血管床动脉粥样硬化的危险因素研究	梅州市人民医院	林佑妮	通过
133	ZMYND10在中早期乳腺癌中的表达及其临床应用价值的研究	梅州市人民医院	叶敏	通过
134	miR-210调控SIRT3介导线粒体凋亡在子痫前期胎盘缺血/再灌注细胞模型中的作用机制研究	梅州市人民医院	罗丹丹	通过
135	冠心病患者院内发生脑梗死的相关因素分析及风险预测模型构建	梅州市人民医院	曾子凤	通过
136	低病毒载量低表面抗原HBV感染者核苷(酸)类似物联合聚乙二醇干扰素 $\alpha$ 的功能性治愈研究	梅州市人民医院	罗可	通过
137	粤闽赣边区儿童OSA患者8-异前列腺素F $2\alpha$ 与OAHI的相关性分析	梅州市人民医院	王晓锋	通过
138	卡瑞丽珠单抗联合术前同期放化疗并手术治疗局部晚期食管鳞癌临床研究	梅州市人民医院	王晓阳	通过
139	化疗前炎症相关标记物检测对转移性结直肠癌预后评估中的临床意义	梅州市人民医院	黄喜文	通过
140	髋关节穿刺多点浸润注射技术在髋痛患者中的应用	梅州市人民医院	廖红兴	通过
141	诱导痰细胞学检查在慢阻肺急性加重期患者诊疗中的应用价值研究	梅州市人民医院	温雅	通过
142	基于机器学习算法的初次全膝关节置换术后慢性疼痛临床预测模型的构建研究	梅州市人民医院	赖兵	通过

143	早期乳腺癌前哨淋巴结1~2枚阳性非前哨淋巴结状态预测模型的建立及运用研究	梅州市人民医院	徐泰	通过
144	不同部位食管癌患者放射性食管炎差异	梅州市人民医院	温丹霞	不通过
145	mNGS在重症感染患者中的诊断效能评估	梅州市人民医院	张松盛	通过
146	叶酸受体阳性循环肿瘤细胞用于结直肠癌患者早期诊断和病理分型的前瞻性研究	梅州市人民医院	张日雄	通过
147	早期康复对主动电极起搏器植入术后患者生活质量的影响	梅州市人民医院	钟丽霞	通过
148	PD-1/PD-L1通路对宫颈癌肿瘤出芽的影响	梅州市人民医院	卢善明	通过
149	基于热图投影算法的双层MLC子弧分割和准直器角度优化在多发脑转移瘤SRS的研究	梅州市人民医院	钟长游	通过
150	危重症患者目标导向型血糖管理软件的构建与实施	梅州市人民医院	刘勇斐	通过
151	POFUT1通过TGF- $\beta$ /SMAD信号通路诱导上皮间质转化(EMT)促进结直肠癌转移的机制研究	梅州市人民医院	曾娟紫	通过
152	基因修复缺陷和突变与子宫内膜癌患者临床病理特征的关系研究	梅州市人民医院	戴仕芬	通过
153	梅州地区儿童社区获得性肺炎与维生素D水平及其季节、生活方式等相关因素分析	梅州市人民医院	林良	通过
154	基于循证的急性心肌梗死PCI术后患者运动干预方案的构建和应用研究	梅州市人民医院	林利娟	通过

155	AP1S1在前列腺癌中的关键作用及构建预后模型	梅州市人民医院	陈南辉	通过
156	基于多参数MRI影像组学构建子宫内膜癌病理分级的预测模型研究	梅州市人民医院	张添辉	通过
157	小鼠前额叶皮层乙酰胆碱M1受体调节社会等级的作用和机制研究	梅州市人民医院	陈文君	通过
158	火针治疗非哺乳期乳腺炎的疗效观察	梅州市人民医院	吴柳燕	通过
159	基于CT特征建立评分系统术前评估粗梁-团块型肝细胞癌的临床价值	梅州市人民医院	黄翔	通过
160	综合措施的ERAS在促进THA术后患者康复中的作用	蕉岭县人民医院	曾海生	不通过
161	药政监管视角下口服第二类精神药品安全风险交流和滥用防范研究	梅州市卫生健康管理中心	陈益强	通过
162	社会个案工作在戴OK镜儿童干眼中的应用	梅州爱尔眼科医院	潘泽军	通过
163	双源CT大螺距前瞻性双次扫描模式在冠心病诊断中的价值分析	兴宁市人民医院	石键涛	通过
164	伏诺拉生片对难治性胃食管反流病的疗效观察	兴宁市人民医院	温勇	通过
165	可视化吸唾管负压吸引对脑卒中吞咽障碍患者口腔分泌物清除效果的应用研究	中山大学附属第三医院粤东医院	李莉雅	通过
166	超声测量体表膈肌厚度联合超声肌肉质量评估在ICU有创呼吸支持患者撤机的研究	中山大学附属第三医院粤东医院	曾育平	通过

167	探讨体外反搏联合他汀治疗对于改善冠心病PCI术后斑块负荷的临床疗效分析	中山大学附属第三医院粤东医院	丘志明	通过
168	SBAR沟通模式在粤东地区泌尿外科医护沟通合作中的应用	中山大学附属第三医院粤东医院	黄燕娇	通过
169	前列腺增生等离子前列腺电切术后拔除导尿管最佳时间的研究	中山大学附属第三医院粤东医院	刘辉	通过
170	阿罗格与安脱达标准化尘螨疫苗治疗梅州地区儿童尘螨过敏性鼻炎的疗效与安全性比较	中山大学附属第三医院粤东医院	周玉玲	通过
171	PD-L1及SSTR2在神经内分泌肿瘤中的表达及意义	中山大学附属第三医院粤东医院	汪维佳	通过
172	脂蛋白磷脂酶a2与胱抑素c在2型糖尿病肾病的意义	中山大学附属第三医院粤东医院	何美艳	通过
173	IL-32、IL-8与CA-125联合检测在子宫内膜异位症中的临床意义	大埔县人民医院	刘露娜	通过
174	大埔县儿童呼吸道感染防治体系的建立和应用	大埔县人民医院	黄俊清	通过
175	平衡针灸麻醉下行皮肤组织裂开伤口缝合的临床疗效观察可行性报告	大埔县中医医院	罗钟生	通过
176	腕踝针联合双柏散外敷对缓解老年髌部骨折患者围手术期疼痛的应用研究	梅州市第二中医医院	张楚芳	通过
177	动力系统辅助经皮椎间孔镜手术治疗腰椎间盘突出症的临床观察	梅州市第二中医医院	赖维华	通过
178	中医特色护理技术火龙罐结合中药热敷改善LDH所致腰腿痛的护理实证研究	梅州市第二中医医院	郑雪辉	通过

179	冠心病经PCI治疗后服用氯吡格雷患者血清白细胞介素及复合炎症参数变化及其预后价值研究	五华明鑫医院	缪文峰	通过
180	清肿消散汤联合芒硝外敷治疗腹股沟疝腹腔镜修补术后血清肿的临床研究	五华明鑫医院	詹旭恩	通过
181	沃克（富马酸伏诺拉生）联合氟康唑治疗霉菌性食管炎的疗效观察	五华县人民医院	黄秀玲	通过
182	中医穴位按摩联合右美托咪定在全麻老年髋部手术患者苏醒期躁动的疗效观察	梅州市中医医院	范梦佳	通过
183	火龙罐联合呼吸训练疗法对肺癌术后咳嗽的临床效果观察	梅州市中医医院	曾天宝	通过
184	四君子汤合膈下逐瘀汤加减联合XELOX方案治疗气虚血瘀型中晚期胃癌的临床研究	梅州市中医医院	孔志鹏	通过
185	联动成像技术对结直肠腺瘤性息肉检出效能的随机对照实验	梅州市中医医院	钟天保	通过
186	胃炎一号膏联合艾司奥美拉唑治疗功能性消化不良上腹痛综合征（肝气犯胃型）的效果评价	梅州市中医医院	黄健伟	通过
187	男性尿道狭窄腔内治疗联合抗疤痕治疗的临床应用	梅州市中医医院	吴永东	通过
188	耳穴压豆联合开天门治疗脑卒中后眩晕患者的临床研究	梅州市中医医院	胡冬蓉	通过
189	复方归芎胶囊联合电针推拿治疗椎动脉型颈椎病的临床疗效观察	梅州市中医医院	黄焕龙	通过
190	评估小肠梗阻的新方法-肠脊柱比率	梅州市中医医院	朱文森	通过

191	三维导航系统在评估妊娠晚期孕妇阴道分娩的效果分析	梅州市妇幼保健院	刘秀梅	通过
192	梅州市新生儿脊髓肌萎缩症基因筛查临床应用研究	梅州市妇幼保健院	林子慧	通过
193	科普作品宣教联合多学科协作在脑卒中患者防误吸的应用效果观察	丰顺县人民医院	李秋妍	通过
194	对虾功能性饲料应用推广(2024)	广东省科学院动物研究所	徐齐云	通过
195	梅州市五华县转水镇重要农作物种植技术指导与推广(2024)	广东省农业科学院农业经济与信息研究所	张禄祥	通过
196	花生新品种培育和机械化栽培技术集成与示范推广(2024)	广东省农业科学院作物研究所	索海翠	通过
197	助力安流镇高质量发展的畜禽水产及综合种养技术示范	广东省农业科学院动物科学研究所	张厂	通过
198	畜禽水产良种选育及健康养殖技术示范与应用(2024)	广东省农业科学院农业生物基因研究中心	吴斯宇	通过
199	城东镇标准化种植示范与应用(2024)	广东省农业科学院农业质量标准与监测技术研究所	赵洁	通过
200	特色农作物良种引进及种植技术集成与示范推广(2024)	广东省农业科学院农业经济与信息研究所	李伟锋	通过
201	水稻、鸽等绿色优质农产品生产管控能力提升(2024)	广东省农业科学院农业质量标准与监测技术研究所	罗飞苑	通过