

附件2

2025年第一季度社会发展科技项目面上项目验收结论情况表

| 序号 | 项目类别 | 项目名称 | 单位名称 | 项目负责人 | 验收结论 |
|----|------|--|------------|-------|------|
| 1 | 面上项目 | 东莞地区青少年佩戴角膜塑形镜感染因素的调查与感染预防控制的研究 | 东莞爱尔眼科医院 | 吴雁玲 | 通过 |
| 2 | 面上项目 | 不同暗瞳直径有晶体眼后房型人工晶体植入术后视功能及视觉质量的对比研究 | 东莞爱尔眼科医院 | 尹娜 | 通过 |
| 3 | 面上项目 | CAPD患者HUA对微炎症状态和氧化应激的影响研究 | 东莞东华医院有限公司 | 胡洁萍 | 通过 |
| 4 | 面上项目 | 健康赋权增能理论在乳腺癌术后患者康复中的应用及其效果研究 | 东莞东华医院有限公司 | 刘耐荣 | 通过 |
| 5 | 面上项目 | 探讨复方 α -酮酸片治疗2型糖尿病性肾病维持血液透析患者的临床疗效 | 东莞广济医院 | 黄银波 | 通过 |
| 6 | 面上项目 | CT与MRI技术在卵巢癌定性、分期、侵袭、转移诊断中的应用研究 | 东莞广济医院 | 杜广全 | 通过 |
| 7 | 面上项目 | 气泡中药浴联合推拿对新生儿黄疸的疗效研究 | 东莞康华医院有限公司 | 黄小妹 | 通过 |
| 8 | 面上项目 | POSS基聚合物与Ag/SiO ₂ 自组装反应制备抗菌疏水复合材料 | 东莞理工学院 | 叶领云 | 通过 |
| 9 | 面上项目 | 基于聚集诱导发光材料的食品农药残留可视化分析方法研究 | 东莞理工学院 | 王玥婷 | 通过 |
| 10 | 面上项目 | 融媒体时代东莞传统村落“文化身份”的数字化构建与应用 | 东莞理工学院城市学院 | 赵婧 | 通过 |
| 11 | 面上项目 | 内冷型膜式液体除湿器传热传质机理研究 | 东莞理工学院城市学院 | 杨宇 | 通过 |
| 12 | 面上项目 | 思维导图结合动机访谈对慢阻肺患者症状困扰及应对行为的影响 | 东莞仁康医院 | 宋惠琴 | 通过 |
| 13 | 面上项目 | 不同HPV基因分型尖锐湿疣的中西医辨证诊疗的临床研究 | 东莞三局医院有限公司 | 陈少锋 | 通过 |
| 14 | 面上项目 | 低分子肝素钙联合地奥司明对髋关节置换患者双下肢血栓风险及水肿的疗效分析 | 东莞三局医院有限公司 | 黄春仁 | 通过 |
| 15 | 面上项目 | 应用小儿导尿管进行开塞露保留灌肠结合腹部抚触技术对老年性便秘的临床研究 | 东莞市茶山医院 | 钟晓红 | 通过 |

| | | | | | |
|----|------|--|------------------------|-----|----|
| 16 | 面上项目 | 维生素K、快速crp、wbc在儿童腹泻中的诊断及预后价值探究 | 东莞市茶山医院 | 陆红武 | 通过 |
| 17 | 面上项目 | 自由呼吸THRIVE序列动态增强MRI联合DWI在孤立性肺结节良恶性鉴别诊断的应用价值 | 东莞市茶山医院 | 姚平竺 | 通过 |
| 18 | 面上项目 | 《阴道分泌物GBS肉汤增菌培养法联合荧光定量PCR法+尿培养在孕晚期妇女B族链球菌筛查中的应用》 | 东莞市长安医院 | 赖新华 | 通过 |
| 19 | 面上项目 | 基于CTA颅内动脉瘤形态对破裂出血预测研究 | 东莞市长安医院 | 王金泉 | 通过 |
| 20 | 面上项目 | 基于前馈控制管理在神经外科误吸风险管理中的应用研究 | 东莞市长安医院 | 丘淑明 | 通过 |
| 21 | 面上项目 | 不同病理类型结直肠息肉及胃息肉与HP感染和脂质代谢的相关性研究 | 东莞市长安医院 | 卢淑玲 | 通过 |
| 22 | 面上项目 | 残余炎症风险对急性冠脉综合征患者PCI术后支架内再狭窄的预测价值 | 东莞市大朗医院 | 廖通 | 结题 |
| 23 | 面上项目 | 中医无饥饿禁食疗法改善肥胖型2型糖尿病患者生命质量的临床观察研究 | 东莞市大朗医院 | 吴钧俊 | 通过 |
| 24 | 面上项目 | 叙事护理对住院老年多重慢病患者孤独感的影响研究 | 东莞市大朗医院 | 黄健敏 | 通过 |
| 25 | 面上项目 | 牵正补阳还五汤联合电针治疗风寒型儿童特发性面神经麻痹的临床研究 | 东莞市第八人民医院 (东莞市儿童医院) | 何婷 | 通过 |
| 26 | 面上项目 | 点阵激光治疗凹陷性疤痕的临床对照研究 | 东莞市第六人民医院 | 宋美华 | 通过 |
| 27 | 面上项目 | 青少年情绪障碍患者父母的心理健康状况、性格特征及正念觉知力的对照研究 | 东莞市第七人民医院 | 陆奕彬 | 通过 |
| 28 | 面上项目 | 运用机器人流程自动化(RPA)软件维护基层卫生服务系统中的居民健康档案数据 | 东莞市东城社区卫生服务中心 | 李华丽 | 通过 |
| 29 | 面上项目 | 心理干预在择期骨科手术体位摆放的应用 | 东莞市东坑医院 | 詹樱珠 | 通过 |
| 30 | 面上项目 | 自体浓缩生长因子干预腔镜甲状腺术区瘢痕形成的临床研究 | 东莞市东南部中心医院 | 杨志勇 | 通过 |
| 31 | 面上项目 | APOA-II对HBV复制的影响及分子机制研究 | 东莞市东南部中心医院 | 钟阳青 | 通过 |
| 32 | 面上项目 | 护理干预对2型糖尿病眼底病变的影响研究 | 东莞市莞城医院 | 赖翠瑛 | 通过 |

| | | | | | |
|----|------|---|---------------|-----|----|
| 33 | 面上项目 | 行动导向教学模式在构建新护士规范化培训体系中的应用研究 | 东莞市厚街医院 | 张淑清 | 结题 |
| 34 | 面上项目 | 创伤中心联合多学科协作模式在老年髌部骨折治疗的应用探索 | 东莞市厚街医院 | 吴任涛 | 通过 |
| 35 | 面上项目 | 以1:1的比例输注新鲜冰冻血浆和去白悬浮红细胞对严重创伤急诊患者血栓弹力图指标和预后转归的影响 | 东莞市厚街医院 | 张少丰 | 通过 |
| 36 | 面上项目 | 基于“多媒体”的同质化管理模式在非内分泌专科糖尿病患者健康教育中的应用研究 | 东莞市厚街医院 | 杨蕾 | 结题 |
| 37 | 面上项目 | 互联网+护理服务模式对初产妇母乳喂养效果的影响研究 | 东莞市虎门医院 | 沈礼利 | 通过 |
| 38 | 面上项目 | 老年关节置换术后患者出院准备度与出院指导质量的相关性研究 | 东莞市虎门医院 | 伊莉 | 通过 |
| 39 | 面上项目 | 三联疗法对膝关节术后疼痛的临床疗效观察 | 东莞市虎门医院 | 李朗明 | 通过 |
| 40 | 面上项目 | 循经穴位疗法联合李氏铜砭刮痧治疗肝郁痰凝型乳癖疼痛的临床观察和研究 | 东莞市虎门中医院 | 孙小慧 | 通过 |
| 41 | 面上项目 | 输尿管软镜手术与加速康复外科理念相结合治疗上尿路结石患者的应用效果 | 东莞市黄江医院 | 林浩群 | 通过 |
| 42 | 面上项目 | 床旁多脏器联合超声在撤机困难的机械通气患者中的应用 | 东莞市黄江医院 | 曾金华 | 通过 |
| 43 | 面上项目 | 结合中医药综合防控措施的新型家庭医生签约服务对社区2型糖尿病患者健康管理的优势研究 | 东莞市南城社区卫生服务中心 | 翟逸如 | 通过 |
| 44 | 面上项目 | 低升糖指数饮食影响肥胖人群脂联素水平及胰岛素抵抗的临床研究 | 东莞市南城医院 | 谭跃 | 通过 |
| 45 | 面上项目 | 317护宣教平台在手术室手术访视中的应用 | 东莞市企石医院 | 张梅 | 通过 |
| 46 | 面上项目 | 基于“精准医学”研究基层医院对2型糖尿病进展及其并发症的防治策略 | 东莞市企石医院 | 邱卫东 | 通过 |
| 47 | 面上项目 | 输尿管结石腔内碎石术后并发感染性休克的防治研究 | 东莞市企石医院 | 丁新飞 | 通过 |
| 48 | 面上项目 | 电针结合归脾汤加味治疗椎-基底动脉供血不足气血亏虚型眩晕的疗效及CRP分析 | 东莞市企石医院 | 姚桂林 | 通过 |
| 49 | 面上项目 | 改良早期预警评分表在高危新生儿病情评估与治疗干预中应用效果研究 | 东莞市企石医院 | 冯婉萍 | 通过 |

| | | | | | |
|----|------|---|----------------|-----|----|
| 50 | 面上项目 | 超声骨刀法联合涡轮钻对下颌复杂阻生智齿拔除效果与安全性的影响 | 东莞市企石医院 | 林丽敏 | 通过 |
| 51 | 面上项目 | 结石数量、下极结石和肾积水对输尿管软镜术后残余结石自发清除的预测价值研究 | 东莞市桥头医院 | 马大华 | 通过 |
| 52 | 面上项目 | 沙库巴曲缬沙坦在维持性血液透析患者的降压效果观察 | 东莞市清溪医院 | 陈小玲 | 通过 |
| 53 | 面上项目 | 中心群组化孕期保健模式联合循证护理在高龄孕妇剖宫产率、妊娠结局及母乳喂养情况的影响 | 东莞市人民医院 | 黄伟妍 | 通过 |
| 54 | 面上项目 | 健康行为改变整合理论在宫颈癌放疗后患者盆底肌康复中的前瞻性研究 | 东莞市人民医院 | 杨素雯 | 通过 |
| 55 | 面上项目 | 早期肺康复分级方案在急诊重症有创机械通气患者中的应用研究 | 东莞市人民医院 | 郑春梅 | 通过 |
| 56 | 面上项目 | 基于患者安全的救护车急救物品信息化管理“APP”的研究 | 东莞市人民医院 | 麦玲珠 | 通过 |
| 57 | 面上项目 | 排石操干预疗法对不同直径输尿管结石的促排疗效性观察研究 | 东莞市人民医院 | 吴妙玲 | 通过 |
| 58 | 面上项目 | 急性肠套叠空气灌肠复位后早期复发的预测模型建立 | 东莞市人民医院 | 李钰坤 | 通过 |
| 59 | 面上项目 | 早期肺康复分级方案在ICU有创机械通气患者中的应用研究 | 东莞市人民医院 | 周欢 | 通过 |
| 60 | 面上项目 | 小视野T2WI和DWI结合影像组学对子宫颈癌宫旁浸润的研究 | 东莞市人民医院 | 莫少芬 | 通过 |
| 61 | 面上项目 | 乳腺癌中SOCS3与HER2表达的相关性及其临床病理意义和预后分析 | 东莞市人民医院 | 黄波 | 通过 |
| 62 | 面上项目 | 前瞻性BTK-伊布替尼突变耐药的计算机分子模拟预测及耐药机制研究 | 东莞市人民医院 | 许壁榆 | 通过 |
| 63 | 面上项目 | 基于互联网平台的社区签约模式用于产后访视对母婴身心健康的影响研究 | 东莞市石排镇社区卫生服务中心 | 李子兴 | 通过 |
| 64 | 面上项目 | QuEChERS前处理结合静电场轨道阱质谱非靶向快速筛查东莞地区市售凉茶中非法添加外源性药物的研究 | 东莞市食品药品检验所 | 杨乐 | 通过 |
| 65 | 面上项目 | 情景模拟应急演练联合品管圈对急诊预检分诊质量及护士综合水平的影响 | 东莞市水乡中心医院 | 陈伟飞 | 通过 |
| 66 | 面上项目 | SPAG5在肝内胆管癌中表达的临床意义及其表达水平与癌细胞增殖关系研究 | 东莞市水乡中心医院 | 陈渠发 | 通过 |

| | | | | | |
|----|------|---|-----------------|-----|----|
| 67 | 面上项目 | POH1在甲状腺乳头状癌中的表达、临床意义及其在癌细胞增殖中的作用 | 东莞市松山湖中心医院 | 李想娣 | 通过 |
| 68 | 面上项目 | 胸腔镜下肋骨骨折接骨板内固定术对患者血清炎症介质水平及预后的影响 | 东莞市松山湖中心医院 | 王晓康 | 通过 |
| 69 | 面上项目 | 中枢神经特异性蛋白(S100-β)在早产儿神经发育评估中的临床应用价值研究 | 东莞市松山湖中心医院 | 赖本聪 | 通过 |
| 70 | 面上项目 | 一种综合心脏康复模式对急性失代偿性心衰患者预后的影响 | 东莞市松山湖中心医院 | 姚雪媚 | 通过 |
| 71 | 面上项目 | 中药联合新辅助化疗治疗局部晚期宫颈癌的临床疗效研究 | 东莞市松山湖中心医院 | 王颖 | 通过 |
| 72 | 面上项目 | 基于尊严疗法的安宁疗护在晚期癌症患者心理痛苦管理中的应用研究 | 东莞市松山湖中心医院 | 张淑珍 | 通过 |
| 73 | 面上项目 | 心灵呵护技术对孕产妇分娩体验、自我接纳及家庭适应性的效果分析 | 东莞市松山湖中心医院 | 曹庆 | 通过 |
| 74 | 面上项目 | 预立医疗照顾计划对晚期肿瘤患者临终决策及负性情绪的影响研究 | 东莞市松山湖中心医院 | 刘齐芬 | 通过 |
| 75 | 面上项目 | 内质网应激/GSK3β通路在柚皮苷抑制高糖引起的血管内皮细胞损伤中的作用 | 东莞市松山湖中心医院 | 浮凤洲 | 通过 |
| 76 | 面上项目 | 钬激光碎石术损伤因子与术后输尿管狭窄的相关性研究及分析 | 东莞市松山湖中心医院 | 何嘉炜 | 通过 |
| 77 | 面上项目 | 基于胃镜病例活检探讨胃蛋白酶预测萎缩性胃炎的最佳临界值研究 | 东莞市万江医院 | 张婉玲 | 通过 |
| 78 | 面上项目 | CYP2C19基因多态性对唑吡坦治疗缺血性脑卒中后失眠症的血药浓度及疗效影响 | 东莞市万江医院 | 庄建伟 | 通过 |
| 79 | 面上项目 | 中药敷贴联合干扰素α1b雾化治疗小儿肺炎疗效观察 | 东莞市樟木头医院 | 余杜生 | 通过 |
| 80 | 面上项目 | 家庭医生团队对慢性阻塞性肺疾病高危人群筛查及管理的探讨 | 东莞市樟木头镇社区卫生服务中心 | 胡蓉 | 通过 |
| 81 | 面上项目 | 超声骨密度测定在西那卡塞联合骨化三醇及血液灌流治疗继发性甲旁亢合并骨质疏松中的应用 | 东莞市中堂医院 | 赖志廷 | 通过 |
| 82 | 面上项目 | 自体角膜缘干细胞移植术治疗复发性翼状胬肉的临床应用 | 东莞市中堂医院 | 刘峰 | 通过 |
| 83 | 面上项目 | CLAI全镜下距腓前韧带锚钉与InternalBrace修复的前瞻性对照研究 | 东莞市中医院 | 苏博源 | 通过 |

| | | | | | |
|----|------|--|-------------------|-----|----|
| 84 | 面上项目 | 除痹方泡敷治疗卡培他滨相关的手足综合征的临床观察及其影响COX-2表达的机制探索 | 东莞市中医院 | 谢洁芸 | 通过 |
| 85 | 面上项目 | 祛风润肺止咳方合穴位敷贴治疗感染后顽固性咳嗽的临床研究 | 东莞市中医院 | 范彩霞 | 通过 |
| 86 | 面上项目 | 盐酸氨酮戊酸光动力在高危HPV感染的宫颈病变患者中的应用 | 东莞松山湖东华医院 | 蒋素贞 | 通过 |
| 87 | 面上项目 | 损伤控制外科技术在严重骨创伤患者治疗中的应用分析 | 东莞台心医院 | 伍志远 | 结题 |
| 88 | 面上项目 | 基于卷积神经网络的嵌入式机器视觉检测算法研究 | 东莞职业技术学院 | 熊长炜 | 通过 |
| 89 | 面上项目 | 激光熔覆铁基高性能非晶涂层的制备与研究 | 广东科技学院 | 付琴 | 通过 |
| 90 | 面上项目 | 基于帧差和物体形状的背景估计算法研究 | 广东科技学院 | 樊勇 | 通过 |
| 91 | 面上项目 | 基于深度强化学习算法的机器人柔性制造节能关键技术研究 | 广东科技学院 | 韦翠华 | 通过 |
| 92 | 面上项目 | 地铁空调冷却水中多种金属元素快速分析的检测方法研究 | 广东省特种设备检测研究院东莞检测院 | 莫健文 | 通过 |