

首届“荆门名医工作室”名单公布

我院 3 名专家团队上榜

日前，市委组织部、市卫健委联合发文，公布了首届 10 个“荆门名医工作室”，我院专家张松柏、杨昌明、易军及分别领衔的胃肠外科·小儿外科、麻醉学、心胸外科团队榜上有名。11 月 10 日，市委组织部、市卫健委向这 3 个“荆门名医工作室”授予

牌匾。

2023 年 7 月，市委组织部、市卫健委联合印发《荆门名医工作室建设实施方案》，按照建梯队、树名科、育名医的建设思路，每三年为一个周期，每个周期在市直卫生健康系统范围内培育建立 10 个荆门名医工作室，使

其成为学术传承平台、特色服务平台、人才培养平台、科研交流平台，培养一批中青年专家和临床重点学科骨干人才。经个人申报、单位推荐，市委组织部、市卫健委组织专家进行评审、考核、公示，最终确定了首批 10 个“荆门名医工作室”，届期为三年。我

院张松柏带领的胃肠外科·小儿外科、杨昌明带领的麻醉学、易军带领的心胸外科成功入选，获誉挂牌“张松柏名医工作室”“杨昌明名医工作室”“易军名医工作室”。

各工作室将加强自身建设，充分发挥示范引领作用，培养一

批有一定知名度和影响力的青年医疗卫生专业人才，促进本领域本科学术水平的整体提高，为全市卫生健康事业发展提供人才支撑，为推动我市产业转型升级示范区建设保驾护航。

张松柏名医工作室

名医名片：张松柏，主任医师，专业技术岗位二级，荆门市人大常委会委员、荆门市中心医院外科主任。从事普外科临床工作 30 多年，现为湖北省医学会普通外科分会委员、湖北省普通外科医疗质量控制中心专家组成员、国家级住院医师规范化培训外科基地主任、荆门市医学会普通外科分会主任委员。



1992 年，张松柏在全国范围内率先开展了腹腔镜手术，并把它推广到妇科、泌尿外科及胸外科，带领荆门市中心医院成功开展各类肝叶肝段切除、肝门部胆管癌切除、门奇静脉断流和分流、胰十二指肠切除、腹腔镜胃癌、结肠直肠癌根治术等大手术，并开创性开展腹腔镜下肝肿瘤切除术、腹腔镜下胰十二指肠切除术。近年更是开展了达芬奇机器人胃癌、结肠直肠癌根治术、完全腹腔镜胃癌根治术、腹部无辅助切口的结肠直肠癌根治术、腹腔镜袖状胃切除术等新技术，许多手术填补了我市的空白，提高了荆门地区普通外科的整体诊疗及科研水平，让荆门人民看病可以“足不出户”，荆门人民可以看得好病、看得了病。

在张松柏的带领下，目前荆门市中心医院普通外科专科已发展为包括胃肠外科·小儿外科在内的五个亚专业，共八个病区，科室连续三年被评为湖北省临床重点专科，并与陈孝平院士共建肝胆胰院士工作站。此外，他带领荆门市中心医院入选 2021 年湖北省临床医学研究中心（第一批）组建项目，成为湖北省唯一的功能性结肠直肠癌临床医学研究中心，2023 年带领荆门市中心医院成功申报国家临床重点专科建设项目。

目前，荆门市中心医院胃肠外科·小儿外科整体实力处于省内同行领先水平，腹腔镜微创技术达到国内先进水平。

杨昌明名医工作室

名医名片：杨昌明，主任医师，教授，硕士研究生导师，荆门市中心医院手术室麻醉科主任。华中科技大学同济医学院麻醉学硕士，湖北省政府津贴获得者，曾获“中国好医生”、湖北省先进工作者等荣誉。现任中国心胸麻醉学会基层委员会常务委员，湖北省麻醉学会委员，湖北省生物医学工程学会体外循环专业委员会常务委员，荆门市麻醉学会主任委员，荆门市麻醉医学质量控制中心组长。



作为荆门地区麻醉学科带头人，杨昌明积极引进新技术新项目，将多项国内外先进麻醉技术引进医院并成功应用于临床，既有效减轻了患者的痛苦，又大大提高了手术的安全性。他引入的超声引导的神经阻滞技术对危重高龄患者下肢手术的实施提供了技术保障，每年有 130 多例患者顺利完成手术，改善了生存质量；开展的分娩镇痛技术，让医院的无痛分娩比率提高到 60%，并使荆门市中心医院成为全国首批分娩镇痛试点医院；引进的三氧大自血技术，为免疫力低下、睡眠障碍的患者带来了福音，共治疗亚健康患者 2000 人；他率先利用 ECMO 技术成功救治危重症新冠病毒感染患者，达到国际领先水平……

杨昌明高度重视学科建设和临床科研创新，先后主持省市科研项目 3 个、参与省（市）级科研项目 12 个，发表 SCI 论文 5 篇，统计源核心期刊 20 余篇。同时带领科室积极开展科研临床转化，主持的科研项目“炎症反应与老年病人髋关节置换术认知功能障碍的相关性研究”成功在 20 余家医院应用，累计为 15000 余名患者带来福音。2014 年科室成功创建湖北省临床重点专科。

科室团队共有核心成员 5 名，均为高级职称，分别在可视化技术领域、危重症急救领域、心胸外科领域及小儿麻醉领域、ECMO 技术、睡眠治疗技术和麻醉针刺镇痛（颊针）技术等方面有突出成绩。

易军名医工作室

名医名片：易军，主任医师，专业技术岗位二级，荆门市中心医院副院长。湖北民族大学及武汉科技大学教授、硕导，市卫健系统优秀共产党员、时代先锋、首届荆门名医、荆门市临床重点学科带头人、湖北省抗疫先进个人、省卫健系统“致敬榜样——百年奋斗医心向党”优秀共产党员。



易军是荆门地区胸腔镜微创外科手术的开拓者。2004 年在本地区率先开展胸腔镜微创手术，担任中国研究型医院协会胸外分会委员及省内多个学术组织委员和荆门市医学会胸心外科分会主任委员。他永不满足不断精进，积极开展微创新技术，主持开展荆门市首例经股动脉介入主动脉瓣置换术（TAVR）、无射线和造影剂的房缺介入封堵术；近 2 年开展机器人微创肺手术，将传统的 4 个孔缩减为 2 个孔，进一步减少病人创伤和医疗费用，达到省内领先水平。

易军是湖北地区普胸微创外科青年医师优秀代表。2015 年参加中国医师协会胸外科分会“菁英杯”胸腔镜手术技艺大赛，获华中区冠军、全国六强。“单孔胸腔镜右上肺癌根治”手术视频蝉联 2015、2016 年“E 起爱胸外”网站视频点击排行榜冠军。2021 年获中华医学会和中国医师协会联合主办的首届胸外最强音规范与创新巅峰展示会复杂肺叶专家组南中国区第二名。他积极参加学术交流，2015 年来多次在中华医学会和中国医师协会全国年会作会议发言，得到业内专家及同行广泛认可。

易军是普胸外科胸腔镜“膜解剖”理念应用的积极探索者，率先将“膜解剖”理念应用到胸腔镜微创外科领域，创新开展保留肺门迷走神经的肺癌淋巴结清扫新技术，近年聚焦早期肺癌诊治，建立多学科综合诊疗（MDT）新模式，建成团结奋进、结构合理的人才梯队，在专业领域有良好的社会和专业认同。