

武汉新增一个国医大师工作室

武汉晚报讯(记者王春岚 通讯员邹阳 袁宝)武汉新增一个国医大师工作室。11月8日,“韦贵康国医大师传承工作室”落户武汉中西医结合骨科医院(武汉体育学院附属医院),著名骨伤专家、国医大师韦贵康还现场收下6位新徒弟。

韦老是广西中医药大学终身教授、博士生导师,八桂名师,桂派中医大师,第三批国医大师,首届全国中医骨伤名师。2023年10月,在中华中医药学会主办的“综合医院中医药服务能力提升项目学术传承班”上,武汉中西医结合骨科医院院长李绪贵正式拜师成为韦贵康国医大师的学术传承人,将“八桂韦氏正骨流派”诊疗技术引入武汉。

此次成立国医大师传承工作室,旨在进一步弘扬中医药文化,传承国医大师宝贵的临床经验和学术思想,提升中医临床思维和技能创新能力。今后,韦贵康教授团队将定期来汉开展坐诊、教学查房等工作,武汉方面也将选派骨干医生随韦贵康教授团



活动现场。

队进修学习。

成立国医大师工作室的同时,韦老还现场收徒6人,通过系统的学术传承,将韦氏临床经验和学术思想传承给更多年轻中医工作者,推动中医骨伤科事业的持续发展。除了武汉中西医结合骨科医院的谢维、朱凌、陈旺、张涛、王小娟这5名医生外,还有

一位徒弟刘刚医生,来自该院的对口支援单位——新疆生产建设兵团第五师中医医院。“机会难得,新疆的兄弟医院特意选拔青年医师赶来武汉拜师,将以武汉为新起点,将韦老的学术思想传承发扬到新疆,造福新疆患者。”李绪贵说。

李绪贵介绍,武汉中西医结合骨

科医院是湖北省首家公立三级甲等中西医结合骨科医院,多年来坚持突出中医特色,让中医药成果惠及更多临床患者;2022年与武汉体育学院融合,成为武汉体育学院直属附属医院后,该院充分发挥现有资源优势,深入挖掘体卫融合特色,打造“体育+健康管理”“体育+康复”“体育+中医”“体育+骨伤”四融合的体卫融合特色服务模式,探索建立中西医结合特色鲜明的运动服务健康新路径,赋能全民健康和全民健身。

韦老表示,正是武汉中西医结合骨科医院中西医结合、体卫融合的特色和在中医骨伤行业的口碑吸引了团队,经过多方考察和慎重考虑,最终选择将中部地区的传承工作室落地在这家医院。他说,目前,国内外应用“韦氏手法”的医疗单位和诊疗机构有200多家,“希望新工作室的成立和新徒弟的加入,为流派传承注入新的活力;同时也期待不同地域中医流派的交流与融合,进一步推动中医药事业的发展进步”。

睡梦中被“憋”醒竟是突发心梗

医生:胸痛胸闷、呼吸困难都是预警信号

武汉晚报讯(记者刘璇 通讯员罗瑶)男子睡梦中被胸闷“憋”醒,到医院就诊才知是心梗发作。在武汉市第六医院(江汉大学附属医院)胸痛中心专家的全力抢救下,堵塞的血管被打通。9日下午,记者从医院获悉,目前男子各项生命指征平稳,已脱离生命危险。

9日早上6时,熟睡中的李先生突然感觉胸闷难受,当即被惊醒。醒来后胸口疼痛喘不上气,全身大汗淋漓,床单都被打湿了。15分钟后,李先生见胸痛症状迟迟不缓解,赶紧穿好衣服,打车前往武汉市第六医院就诊。

急诊科接诊医生立刻为李先生进行了心电图检查,结果显示急性下壁ST段抬高型心肌梗死,且伴有严重的Ⅲ度房室传导阻滞,血压、心率极不稳定。医院立即启动胸痛救治流程,第一时间开启绿色通道,对李先生进行抢救。

心内一科主任刘波接到通知后,火速从家中赶至医院,7时40分进入介入室为其实施急诊手术。

术中造影发现,李先生右冠狭窄超过95%。刘波带领介入团队将导丝通过闭塞血管,把支架顺利送达“目的地”,支架释放,狭窄消



刘波带领团队为李先生行急诊PCI手术。

失,血流畅通。术后,李先生胸痛胸闷症状立即缓解。

刘波了解到,45岁的李先生体重高达100公斤,患糖尿病多年,服药并不规律,每天要抽一包半烟,而且还长期熬夜,这些都是

心肌梗死发生的高危因素。他提醒,秋冬季昼夜温差较大,已进入心梗高发时期。一旦出现胸痛、胸闷、呼吸困难、出汗等症状,要及时拨打120尽快到医院确诊,年轻人也不可大意。

骨科专家齐聚武汉 分享“未来医疗”

机器人自动给患者精准接骨

武汉晚报讯(记者王春岚 通讯员邹阳 袁宝)输入疑难病例的资料,1分钟内,大语言模型自动给出5种可能的破解方案;做骨折手术时,机器人自动精准接骨,医生只需监控屏幕上的实时影像。11月9日,2024年中国中医药信息学会骨科分会第三届骨科学术年会暨第七届武汉东湖骨科论坛召开,来自全国各地的骨科专家云集武汉中西医结合骨科医院(武汉体育学院附属医院),聚焦骨科前沿科技,共探临床发展。

“将疑难病例的病情和检查结果输入电脑,系统自动给出初步诊断,并提出5种可能导致病情变复杂的原因,提醒医生进一步探查。全过程用时不到1分钟,专业水平相当于一名副主任医师。”在当天的论坛上,河南省洛阳正骨医院(河南省骨科医院)副院长曹向阳分享了《大语言模型在骨伤科的应用与展望》。他介绍,今后还将为人工智能增加中医特色,让它提供西医诊疗参考的同时,还能提供中医方剂参考、给出食疗方建议,为医生、患者提供更全面、周到的帮助。

精准复位能提高骨折手术的成功率,术中导航技术也因此成为骨科的研究热门。本次论坛上,中国中医科学院中青年名中医、望京医院主任医师成永忠介绍了《CO接骨机器人的开发与临床实践》,从另一赛道上进行突破:他及团队研发的CO智能接骨手术机器人系统,遵循中国接骨学“筋骨并重、动静结合、内外兼治、医患配合”的基本理念,融合传统中医的接骨手法,通过智能算法实现精准控制,代替医生进行四肢骨折断面两侧的夹持固定、拉伸、对准复位、对压接合,从而达到精准复位效果,还可辅助固定。在他展示的手术视频中,机器人为患者腿部骨折处进行复位,医生们站在床旁看着监控屏幕,通过实时影像来判断复位精准度即可。该系统目前已开展多例胫骨、下肢骨折的复位接骨临床试验。

武汉中西医结合骨科医院运动医学科主任李照文分享了《新型角度测量器在全髓关节置换术中的应用研究》。他及团队发明的这项实用工具,可以让普通医生也能精准判断假体安装的位置及角度,让患者术后活动更自如。这项实用发明引起在座同行的兴趣,纷纷掏出手机拍照。

武汉协和医院开设全时空“智慧书吧”

武汉晚报讯 让阵阵“书香”提升患者的就医体验。10月1日起,华中科技大学同济医学院附属协和医院在湖北省内首开全时空“智慧书吧”,患者及其家属只需手机扫码,即可全天免费借阅图书。据统计,一个月来已完成1700余次借阅。

“很贴心!手机小程序就能操作,借还仅需30秒,还有孩子读的

书。”11月8日,刚归还完书籍的患者王女士(化名)表示,“智慧书吧”借阅程序便捷,线上小程序与线下借阅柜均可操作。

协和医院在该院主院区、金银湖院区均设置了多个“智慧书吧”借阅点,为就医群众提供免费图书借阅服务。这些书吧24小时全天候开放,包含党建、医学、文学、地理、历史、经济、人物传记、儿童读

物等种类丰富的热门图书,且柜内图书每月换新。

目前,协和医院新增“数字阅读便民服务”,患者及家属只需进入“武汉协和医院”官方微信公众号—“爱心电子书”专栏,或用手机微信扫码,便可在医院免费阅读千余种热销期刊和万余册热门图书。

通讯员彭锦弦 冯郁