

“运动心肺侦探”破解胸闷气喘谜题

福建首例侵入性心肺运动试验在厦开展

导报讯(记者 李方芳 通讯员 刘云芳)生活中,许多患者活动后会气短、胸闷,但常规静态检查往往难以明确病因,导致诊治延误。这种“查不出原因的难受”可能涉及心脏、肺脏、血管乃至肌肉代谢等多个系统,诊断如同破案,需精准锁定“真凶”。而侵入性心肺运动试验(iCPET),正是解决这类心肺疑难杂症的“动态侦探”。

近日,厦门大学附属心

血管病医院(简称“厦心”)成功开展福建省首例侵入性心肺运动试验,帮助一位被不明原因胸闷、气喘困扰长达4个多月的69岁张阿姨找到了问题所在。经过精准评估与对症治疗,患者症状已显著缓解,康复出院。据悉,由于技术门槛高,目前全国仅十余家大型医疗中心可常规开展该检查。

据介绍,张阿姨因反复胸闷、活动后气短就医,虽然心脏

彩超提示有室间隔增厚等现象,但病因始终无法明确。厦心结构性心脏病科、心脏康复科与重症医学科组成多学科团队,决定为她施行侵入性心肺运动试验。

检查前,医生先将一根如圆珠笔芯粗细的柔软导管置入患者静脉,并送至心脏和肺动脉。此后,患者在脚踏车上一边运动,医生一边通过其身上连接的各类仪器,实时“捕捉”她运动状态下的肺动脉压力、

心脏泵血能力、全身氧气利用效率等关键数据,实现了从“静态”到“动态”评估的跨越。基于动态监测结果,医疗团队及时调整治疗方案,给予针对性药物干预,患者症状很快得到改善。

肺动脉高压被称为“心血管系统的癌症”,早期常表现为隐匿的呼吸困难、气短,极易被误诊或漏诊。然而一旦进展,可能严重威胁生命。早期识别和精准评估,对及时干预、改善

预后至关重要。

“这项技术能清晰揭示那些只在活动时才暴露出来的功能异常,尤其适合那些一动就喘、但常规检查却找不到明确原因的患者,为早期干预提供了宝贵窗口。”厦心心内科主任医师陈伟斌表示,“厦心已将iCPET整合入肺动脉高压的诊疗体系,形成从无创筛查、右心导管确诊到动态功能评估的完整路径,真正实现精准施治。”

工作时突然丧失意识,心跳呼吸骤停

救心“王炸”续命 小伙挺过惊魂12天

导报讯(记者 林少蓉 通讯员 叶聪艺 徐曙明 陈雅玲)“就是有点胸闷,可能是没睡好吧。”21岁的小尹怎么也没想到,这句用来安慰自己的话,竟差点成为他与世界最后的告别。近日,这个平时身体健康的青年因暴发性心肌炎在工作岗位上突然丧失意识,心跳呼吸骤停,经历了一场惊心动魄的生死救援。

事发当日,小尹曾感到胸闷,误以为是睡眠不足所致,未能及时警觉。然而,病情急转直下,他在岗位上突然倒地,出现心跳呼吸骤停。急救人员抵达时,他已呈叹息样呼吸、心室颤动,同时大动脉搏动消失,生命危在旦夕。经现场心肺复苏与电除颤后,恢复自主心律的小尹被火速送往厦门市第三医院。

入院时,小尹已陷入严重心源性休克。急危重症医学部重症医学科团队快速研判,明确诊断为“暴发性心肌炎、呼吸心跳骤停、心源性休克”。暴发性心肌炎起病隐匿、进展迅猛,尤其“青壮年”,早期症状常类似感冒或疲劳,易被忽视,是导致年轻人猝死的重要原因之一。

面对这一危重病情,医疗团队启用重症救治的“王牌技



术”——VA-ECMO(静脉-动脉体外膜肺氧合)。这套“体外人工心肺”系统,能够暂时完全替代患者的心肺功能,为严重受损的心肌赢得宝贵的“休整时间”。置管、转机、监测……医疗团队迅速为小尹建立起生命支持通路。在VA-ECMO运转的同时,医疗团队同步展开脑复苏、抗感染、稳定循环、营养心肌、亚低温脑保护等综合治疗。

在ECMO支持的整整5天里,医疗团队24小时严密监护,动态调整每一步治疗方案。随着患者心功能逐步改善,医疗团队又及时为小尹衔接了高压氧治疗,以促进神经功能恢复。历经12

天惊心动魄的精准救治,小尹神志转清,生命体征趋于平稳,成功脱离生命危险,从ICU转入心血管内科普通病房。

厦门市第三医院专家提醒市民,尤其是青壮年群体:暴发性心肌炎早期识别至关重要。若在感冒或腹泻后,出现胸闷、心悸症状持续不缓解;出现与活动强度不匹配的显著乏力、气短;有心跳过快、过慢或节律严重异常;甚至发生过短暂眼前发黑或晕厥,务必高度警惕,及时前往正规医院就医筛查,切勿简单归咎于“没睡好”或“普通感冒”,以免贻误最佳救治时机。

量体裁衣 为S形血管穿上“铠甲”

厦门专家成功为81岁老人切除巨大腹主动脉瘤

导报讯(记者 林少蓉 通讯员 洪于蕙 陈嘉俊)近日,81岁高龄的王大爷在复旦中山厦门医院成功卸下了体内一枚危险的“S形不定炸弹”——一个形态极度扭曲、随时可能破裂的复杂腹主动脉瘤。这场高难度手术的背后,是一项在福建省率先应用的“可调控”腔内新技术,它如同为扭曲的血管“量体裁衣”,让原本近乎无法医治的绝症,化为生的希望。

半年前,王大爷无意中摸到腹部有一个会跳动的肿块。经检查,发现其体内藏着一个巨大的腹主动脉瘤,最大截面约57mm×47mm,且瘤体所在的血管段严重扭曲成不规则的S形,累及重要分支血管。该肿瘤一旦破裂,死亡率高达90%。雪上加霜的是,患者高龄,兼有冠心病、脑梗死、慢阻肺等多种基础病,血管条件极差,传统的开腹手术创伤巨大,风险极高。

面对挑战,复旦中山厦门医院血管外科执行主任卢伟锋团队联合复旦大学附属中山医院血管外科主任符伟国教授,进行了周密评估,决定启用“可主动调控腹主动脉覆膜支架系统(EXCC)”,并为患者施行前沿微创技术——腹主动脉瘤腔内修复术。

“传统支架是笔直的,但患者的血管是S形的,就像试图

把直木棍插进弯曲的水管,不仅难到位,还容易发生内漏、移位。”符伟国教授道出了传统方法的局限。而新技术的神奇之处,在于其可调控性。在手术中,医生可以通过体外的旋钮,像遥控一样,实时调整支架前端的方位和角度,使其能完美顺应患者独特的S形瘤颈,实现前所未有的精准贴附和固定。

手术当日,在麻醉科、护理团队等多学科支持下,专家团队通过患者大腿根部微小的穿刺口建立通道,将支架系统精准输送至目标区域。在关键的释放环节,主刀医生缓缓旋转调控旋钮,支架前端顺着扭曲的血管弧度优雅“转身”,严丝合缝地贴合在瘤颈内壁。随后,球囊扩张加固,造影确认——动脉瘤被成功隔绝,无任何渗漏,重要分支血管血供完好。一场潜在的危机,在微创中悄然化解。

术后不久,王大爷便恢复意识,第二天即可下地行走。“对于这种高龄、高危、解剖结构复杂的腹主动脉瘤患者,过去往往因为手术风险太大而陷入治疗困境。”卢伟锋执行主任表示,“这项可调控支架技术的引入,让我们有了攻克复杂病例的‘利器’。它实现了术中精准调控,避免了大开胸腹的手术创伤,化‘不可能’为‘可能’,是血管微创治疗领域的一项重要进步。”

遗失声明

泉州海顺通建材贸易有限公司不慎遗失公章一枚,印章编码:3505810024378,现声明作废。
●莆田市冠森木业有限公司遗失公章(编号35030310004175)一枚,现声明作废。
●福安市鲸鲨贸易有限公司遗失公章一枚,编号为福安市鲸鲨贸易有限公司,现声明作废!
●平潭庭芳书店(个人独资)(统一社会信用代码:91350128MADM9KNHX5)不慎遗失公章一枚,现声明作废。
●泉州市妙尔贸易有限公司不慎遗失橡胶公章一枚,编号:35058210039484,现声明作废。
●泉州市群创装饰建材有限公司不慎遗失铜质公章一枚,编号:35052110037756,现声明作废。
●漳州龙海益众禽类屠宰有限公司不慎遗失公章一枚,编号:35060410026723,现声明作废。
●漳州高新区九湖镇厚堂设计工作室(个体工商户)不慎遗失公章一枚,印章编码:3506039911527,现声明作废。
●罗源县正乾酒店有限公司遗失公章一枚,编号:3501230024531,现声明作废。
●厦门淇及麟贸易有限公司不慎遗失公章一枚,编号:35020610061566,现声明作废。
●福建鑫鑫金属制品有限公司不慎遗失公章一枚,现声明作废。
●龙海市榜山恒胜梯业经营部不慎遗失福建省龙海市市场监督管理局2014-09-28核发的营业执照正、副本,统一社会信用代码:92350681MA313XXR02,现声明作废。
●马锦溪遗失大湖乡大坪村62号产权证,产权证号码350103081891,股数7股,现声明作废。

遗失证明

本公司遗失特种设备叉车车牌,车牌号:闽J05649,现声明作废。
福建青拓重工有限公司
2026年2月3日
●遗失声明:本人毛非凡于2026年1月在福建福州遗失银色闪迪U盘一只,内含个人及福州优野生态农业有限公司相关资料。现声明作废。如有拾得者,请勿使用并联系归还,任何因此产生的信息泄露及法律责任均与本人及本公司无关。
●李惠川丢失渔业船员证书,证书编号:350624197710255X03,发证日期:2024年5月14日,现声明作废。
●杨启川丢失渔业船员证书,证书编号:35062319760624X909,发证日期:2021年12月20日,现声明作废。
●牛洪运遗失海峡出租公司开具的安全履约保证金收款收据,金额:20000元,收据号码:0011322,现声明作废。
●福建省理工职业学校遗失兴业银行股份有限公司福州支行开户许可证,核准号:J3330034960202,现声明作废。
●爆汗圈健康科技(厦门)有限公司不慎遗失厦门市思明区市场监督管理局2025-11-21核发的营业执照正、副本,统一社会信用代码:91350203MAK1CG812J,现声明作废。
●三明市将乐县三达物流有限公司遗失闽GE860挂,道路运输证,证号:闽交运管明字350428203002号,现声明作废。

环境影响评价公示

(马垄湾新城集美片区集美岛市政道路一期工程(金光路、金壁路)环境影响报告书)(征求意见稿)已完成,现向公众进行信息公开,建设单位:厦门市城市建设发展投资有限公司;代建单位:厦门安控地产集团有限公司,公示的具体内容详见<https://www.fjhb.org/huanping/erc/45060.html>。

环境影响评价公示

(九溪路(舫兴路-同禾大道段)工程环境影响报告书)(征求意见稿)已完成,现向公众进行信息公开,建设单位:厦门市公路事业发展中心;代建单位:厦门市市政城市开发建设有限公司,公示的具体内容详见<https://www.fjhb.org/huanping/erc/45101.html>。

福州市晋安区劳动人事争议仲裁委员会公告

圣都家居装饰有限公司福州分公司:本委立案受理的申请人蒋巧燕与你单位的劳动争议仲裁案,已审理终结。因你单位作为本案被申请人且无法联系,现依法向你单位公告送达本委于2026年01月16日作出的榕晋劳人仲案[2025]570号《裁决书》。限你单位自本公告发布之日起30日内到本委(福州市晋安区鼓山镇双福路29号福州市晋安区劳动人事争议仲裁委员会)领取,逾期即视为送达。
福州市晋安区劳动人事争议仲裁委员会
2026年2月4日

分类信息

省级媒体 登报热线:0592-5140200、13859959550

公告

为彻底消除房屋安全隐患,严防各类安全事故发生,保障人民群众生命财产安全,我公司拟对翔安区马巷镇三友巷109-1号房屋开展修缮加固工作。请该房屋内有遗留物件的相关人员,于本公告发布之日起30日内(最晚不超过2026年3月4日),将遗留的个人物件全部自行清空搬离。逾期未搬离的物件,将一律视为废弃物处理,我公司有权进行处置,且不承担任何保管及赔偿责任。
特此公告。
(联系人:陈圆 联系电话:13850053864)
厦门市翔安区储备粮管理有限公司
2026年2月2日

厦门顺承资产管理有限公司 房产出租竞标公告

厦门顺承资产管理有限公司决定以网上竞标方式确定思明区体育路、坑内路、厦禾路、万寿路、湖滨东路、和光里、内厝澳;湖里区南山路、泗水道;集美区荣坪新村、杏林东路、杏林西路等19处住宅、办公、店面、车位、仓库的承租人,注意本次竞标是通过网上操作进行。房产信息和竞标规则见厦门顺承资产管理有限公司网站(www.xmscgs.com)。
联系电话:2381736、5838035。监督电话:2381730

角亭村农产品交易中心地块招商合作公告

福建省武夷山市武夷街道角亭村村委会计划将位于“武夷山市角亭街34号正对面”、占地面积约12亩的闲置地块,建设成为总建筑面积不少于8000平方米的“角亭村农产品交易中心”。项目的投资建设模式采用BOT模式(即设计-投资-建设-整体租赁-经营管理-移交),现面向社会公开招商。一、项目概况如下:1.项目预计投入1200万元(涵盖水、电、路、排水、排污等基础设施建设);资金来源为引入社会资本全额投资建设,我方负责协调该地块建设的相关事宜。2.经营期限:本项目给投资方的经营期限初定为15年(项目建设期为1年,不计在内)。3.项目建成后,投资方将通过租赁经营市场的方式获取投资回报。在租赁期间,投资方享有市场的再租赁权,实行自主经营、自负盈亏。每年,投资方须向福建省南平市武夷山市武夷街道角亭村村委会缴纳不低于10万元/年的市场租金,具体执行费用以最终投资合作协议为准。二、联系方式:如有意向者请联系武夷街道角亭村村委会江先生,地址:武夷山市武夷街道角亭村角亭街1号,电话:13950670579。福建省武夷山市武夷街道角亭村村委会 2026年2月3日

结婚启事

肖艳莹女士与王杰先生于农历乙巳年腊月初一日喜结良缘。从兹携手,同心同德,相濡以沫,共赴未来。愿以此报,昭告亲友,亦为纪念。
蓝博士桶装水
送水热线:13779991951
招商热线:18046277018
沙发翻新
沙发翻新定做内保十年5989997

地址1:厦门市思明区厦禾路820号帝豪大厦2006宜歌文化
地址2:漳州市龙文区水仙大街100号行政服务中心二楼A216窗口

友情提醒:本版提供的信息仅供参考,敬请读者对相关资料,若因此产生的一切法律纠纷与本报无关。

投资有风险,入市需谨慎

