

不开胸,精准微创“换心门”

83岁华侨来厦求诊 术后三天出院



导报记者 李方芳 通讯员 刘云芳

“当地医生说说要开胸,我们一家人都很担心。”83岁的马来西亚华侨李先生,因心脏的“阀门”——主动脉瓣重度狭窄,在当地被建议接受开胸换瓣手术。抱着最后一线希望,他和家人直飞厦门就诊,经厦门大学附属心血管病医院(简称“厦心”)团队实行经导管主动脉瓣置换术(TAVR),术后第二天,老人即可下地活动,第三天顺利出院。一场跨国求医画上圆满句号。

高龄合并重症心衰 华侨跨海直飞求医

早在20年前,李先生就曾在马来西亚接受过三次心脏支架植入术。近三年来,他反复出现胸闷、气喘,今年病情急剧加重,被诊断为重度主动脉瓣狭窄。主动脉瓣是心脏向全身泵血的“总阀门”,一旦发生重度狭窄,心脏泵血功能将严重受限,患者随时可能出现心衰、晕厥甚至心源性猝死,生活质量极差。在马来西亚住院期间,他已出现心力衰竭表现,呼吸困难,身体状态极度虚弱。

当地医院建议他接受传统开胸换瓣手术,然而,对于一位高龄、多次心脏手术史的

患者而言,开胸意味着创伤大、出血多、恢复漫长,风险极高。“我们真的不敢让他开刀。”家属顾虑重重。

关键时刻,家属想到了厦心。2023年,李先生就曾因严重冠脉病变在该院接受治疗,治疗效果令全家十分满意。家属表示,“就是因为信任,我们直接带着老人飞过来了。”

精准微创“换心门” 术后三天出院

抵达厦门时,李先生已出现夜间端坐呼吸、双下肢水肿等典型心衰表现。进一步检查显示,其主动脉瓣重度狭窄,心衰指标BNP高达7021ng/L,提示心脏负担极重,病情危急。

详细评估后医生认为,传统开胸手术对高龄患者风险很大,而经导管主动脉瓣置换术(TAVR)无需开胸、无需停跳心脏,仅需从股动脉穿刺,即可精准更换受损的“心门”。通过微创手段,实现手术时间更短、风险更少,恢复也更快。

手术刻不容缓,王焱院长团队迅速为李先生实施经导管主动脉瓣置换术。术后复查心脏超声提示人工瓣膜位置及功能正常,心衰指标BNP骤降至901ng/L,手术十分顺利。令家属惊喜的是,术后第二天李先生就能下地行走,第三天便办理出院,从手术到出院不到72小时。“恢复得这么快,超出了我们的预期。”家属欣慰地说。

以为是高血压,竟是“肿瘤”惹的祸

导报讯(记者 李方芳 通讯员 朱珊)很多人认为高血压是“老年病”,一旦得上就得终身服药。但临床上,部分高血压其实是由具体疾病引起的“继发性高血压”,只要找准病因,血压甚至能恢复正常。

“高血压+低血钾”组合 引警觉,层层检查揭开真相

35岁的蹇女士已有2年高血压病史,最高血压曾飙至190/105mmHg,同时反复出现四肢乏力。两年来,她辗转多家三甲医院,尝试过多种降压方案,但血压始终控制不佳,乏力症状时好时坏,生活质量严重受损。

直到最近症状加重,她来到厦门医学院附属第二医院内分泌科检查。入院后急查血钾,结果仅为2.06mmol/L——属于严重的低血钾。“高血压合并低血钾”这一经典组合立即引起医生警觉:这很可能不是普通原发性高血压,而是继发性高血压。

进一步进行检查,其典型生化特征及肾上腺增强CT则清晰地显示出“罪魁祸首”——左侧肾上腺一个约18.2mm×14.7mm的腺瘤。困扰蹇女士两年的难治性高血压终于有了明确答案:并非原发性高血压,而是左侧肾上腺醛固酮瘤引起的继发性高血压。

明确病因后,患者转入泌尿外科,成功接受了腹腔镜下左侧肾上腺腺瘤切除术。术后当天,血钾即恢复至正常范围,血压降至134/90mmHg,效果立竿见影。

约15%高血压为继发性,原醛症最易被漏诊

第二医院科林鹭平主任医师指出,在我国,大约15%的高血压患者属于继发性高血压,即血压升高由某个具体疾病(如肾脏病、内分泌病等)直接引起。其中,原发性醛固酮增多症是最常见的内分泌性高血压,但临床上极易被漏诊或误诊。

如果只把它当普通高血

压治,不仅血压控制不好,患者还要长期承受高醛固酮和低血钾带来的心、脑、肾损害。而一旦找准病因,很多继发性高血压是可以手术或特定药物实现根治或显著缓解的。

专家提醒,年轻发病的高血压患者、难治性高血压、高血压合并低钾血症、高血压合并肾上腺意外瘤、早发高血压或早发脑血管意外家族史、高血压合并阻塞性睡眠呼吸暂停综合征、高血压合并心房颤动等7类人群应尽早到内分泌科或高血压专科做进一步筛查,筛查流程不复杂,关键在于提高警惕,不放过任何一个“异常信号”。

树枝戳伤眼球! 厦门多人踏青中招

导报讯(记者 李方芳 通讯员 梁尘)近来,厦门各家医院已接连接诊多起因树枝、枝叶不慎戳伤导致的眼外伤患者,医生提醒,户外爬山、穿行林间时务必多加留意,谨防树枝戳伤、枝叶划伤眼睛。

近日,大学生阿浩(化名)踏青时,右眼被妹妹玩耍时挥舞的树枝戳伤,当即出现剧烈疼痛、视力骤降的情况。家属紧急将其送至厦门眼科中心,经眼外伤及眼底病2科副主任医师江国华诊断,确诊阿浩角膜穿通伤合并外伤性白内障。

江医生立即为阿浩实施角膜清创缝合术,并清除受损混浊的白内障皮质。后续,阿浩还需接受二期人工晶体植入手术以改善视功能。但因阿浩角膜上主要受伤的位置,恰好位于正中央,愈合后会形成瘢痕,如同镜头出现磨损,将导致其日后屈光不正,对视力造成一定影响。

另一位市民王先生则在徒步爬山途中,因雨后山路湿滑,不慎滑倒,眼部被树枝戳伤。送医后发现王先生不仅存在眼睑裂伤、角膜与结膜多发划伤,更因外伤后晶状体脱位继发了青光眼,病情危急,需及时手术干预。目前王先生眼压已得到有效控制,伤情正逐步恢复。

江国华医生表示,山间树枝质地坚硬,即便看似纤细的枝条,意外戳碰眼部也易造成角膜划伤,甚至严重的角膜穿通伤;部分枝叶带有细小尖刺与毛刺,受伤后异物残留眼内,会进一步加大救治难度。若被粗壮树枝、果实重击眼部,还可能诱发外伤性白内障、青光眼等问题。

10岁女童滑梯跌落,骨头“戳出”体外

医生连夜“接骨”成功

导报讯(记者 李方芳 通讯员 陈莘)近日,厦门一名10岁女孩小萱(化名)在小区玩耍时不慎从滑梯跌落,右手腕重重磕在地上,导致右尺桡骨开放性骨折——她的两根腕骨断裂并戳破皮肤!厦门市儿童医院骨科团队连夜为她实施急诊手术,成功清创、复位并固定骨折端。目前小萱伤口愈合良好,已进入康复阶段。据统计,我国每年约200万儿童因意外伤害导致骨折,专家呼吁家长掌握正确的急救方法,避免二次伤害。

“孩子摔下去那一刻,手

腕就变了形,还能看到骨头露出来,我整个人都吓蒙了。”回忆起几天前的一幕,小萱的妈妈依然心有余悸。当时,10岁的小萱在小区游乐场玩耍,从滑梯高处失足跌落,右手腕重重磕在坚硬的水泥地上。剧烈的疼痛让她瞬间大哭,家长闻声赶来,看到孩子肿胀变形、渗血的手腕,手足无措。

家人迅速将小萱送往厦门市儿童医院急诊。医生快速查体后确诊:右尺桡骨开放性骨折。通俗说就是手腕的两根骨头都断了,而且断端戳

破皮肤与外界相通,属于骨科急症。接诊医生表示,这种创伤不仅疼痛剧烈,更危险的是极高的感染风险——外界细菌可能沿伤口侵入骨骼深处,引发骨髓炎甚至败血症。医院骨科团队当晚即为小萱安排急诊手术。术中,医生用大量碘伏、生理盐水和双氧水反

复冲洗伤口,彻底清除了泥沙、异物和坏死组织,直至伤口边缘出现新鲜出血,随后在麻醉下将断裂的骨折端精准复位,并采用内固定维持稳定,最后对伤口进行了一期缝合。术后小萱恢复良好,目前已进入石膏固定和功能锻炼阶段。

罗源县公共资源交易服务中心公告							
兹定于2026年5月7日(星期四)上午10时在福州市公共资源电子交易系统(https://fzsggzyjfwzxcn/fz/)以电子竞价方式公开挂牌转让:							
序号	标的名称	挂牌价(万元/年)	竞买保证金(万元)	序号	标的名称	挂牌价(万元/年)	竞买保证金(万元)
1	罗源县凤山铺前东路34-1、34-2店面三年租赁权	2.4	1.44	5	罗源县凤山铺前东路40-2店面三年租赁权	3.36	2.016
2	罗源县凤山铺前东路34-3店面及附属仓库三年租赁权	0.6	0.36	6	罗源县凤山铺前东路40-3店面三年租赁权	3.36	2.016
3	罗源县凤山铺前大路大厝村7-018、7-019两间店	8.4	5.04	7	罗源县凤山铺前东路40-4、4.5店面三年租赁权	4.8	2.88
4	罗源县凤山铺前东路40-1店面三年租赁权	2.16	1.296				

上述标的其他竞买事项,要求详见产权竞价系统交易规则及相关材料。有意竞买者请于2026年5月6日17时前将竞买保证金汇至我中心账户(以银行到账时间为准),并在电子交易系统上完成报名手续。联系地址:福州市罗源湾滨海新城金源滨海商务中心5号楼18层。看样时间:2026年4月22日、23日。看样地点:标的所在地,联系电话:17689221196、(0591)26875855

2026年4月20日