

# 心脏急救先锋：与时间赛跑

## 市第三医院心内科团队开展多类复杂高危手术，医疗服务水平进入快车道



郑武扬(左一)带领同安院区心内科团队成员为患者施行手术。

文/本报记者 许舒昕  
通讯员 吴彬 叶艺艺  
林珊珊

图/林珊珊摄

9月7日早晨8点—9月8日凌晨，厦门大学附属第一医院同安院区(厦门市第三医院)的介入手术室一直在有条不紊地忙碌着。24小时内，心内科为7名病情复杂的患者施行了相应的手术，其中包括3台选择性冠脉支架植入术、1台心房颤动射频消融术、1台房颤射频消融+左心耳封堵一站式手术、1台室性早搏手术，以及成功抢救一名急性心肌梗死患者。在厦门大学附属第一医院心内科专家的指导下，同安院区心内科团队连轴运转，为患者生命安全保驾护航。

随着厦门大学附属第一医院按照“整体化管理，一体化运营，同质化医疗”的原则实施托管以来，同安院区心内科的医疗服务质量与水平正踏入“快车道”，接诊能力、急救能力不断提升。

心内科团队由执行院长、国内知名心内科专家谢强领衔，厦门大学附属第一医院郑武扬、张黎静等心内科专家进行指导帮扶，目前已能常态化开展难度大、风险高的多类复杂高危病变手术。

### 常态化开展射频消融术，有效治疗心律失常

4个月前，在厦门大学附属第一医院心内科专家团队的指导下，同安院区心内科成功开展了一例房颤射频消融+左心耳封堵一站式手术，这也标志着同安院区房颤综合治疗又迈上了新台阶。目前，该术式已能在同安院区常态化开展。

今年6月，68岁的陈先生因言语含糊、吞咽困难到我市其他医院就诊。头颅磁共振提示陈先生是急性脑梗死，心电图显示其还存在心房颤动。在外院接受一系列治疗后，陈先生的病情虽有好转，但仍未彻底根除。经人介绍，近日陈先生来到同安院区心内科进行后续治疗。

9月7日，厦门大学附属第一医院心内科专家带领同安院区心内科医护团队为陈先生施行房颤射频消融+左心耳封堵一站式手术。射频消融术是房颤节律控制的最有效方法，同时，左心耳封堵术通过微创的方式，穿刺房间隔，将封堵伞植入左心耳，闭合房颤患者血栓发生的根源，从而降低患者脑卒中的风险。因此，这种将“射频消融”与“左心耳封堵”合并的一站式微创手术是治疗房颤的最佳选择，既减少了患者分段治疗的痛苦和高昂的手术费用，又消除了患者对长期口服抗凝治疗的依赖性，术后即可开启无“颤”无“栓”的新生活。

当天，手术用时4个多小时，仅在患者大腿根部留下一个2毫米左右的针眼，就把困扰陈先生已久的问题解决了。目前陈先生恢复良好，已能下地行走，一家人非常感谢心内科团队医护人员的精心治疗。

这是在厦门大学附属第一医院同质化医疗管理下，同安院区心内科进一步深化与总院合作，积极探索开展新技术，提档升级、取得成效的缩影。截至今年8月，同安院区已成功施行59例射频消融术，12例植入起搏器和除颤器(ICD)的手术。

### 从心梗入院到打通血管，仅用时30分钟

9月8日凌晨1时许，同安院区心内科团队还在进行当天的第6台手术时，急促的电话铃声打破了平静，“一名34岁的男性患者突发胸痛1小时入院，急需手术，请介入手术室做好准备！”心内科副主任医师蔡亚滨立即组织医护人员投入到新一台手术准备中。

该患者送来后立即进行心电图检查，急诊冠脉造影结果显示其心脏3根血管(即左前降支、左旋支、右冠状动脉)均出现病变，右冠近端100%狭窄，前降支、回旋支中段90%狭窄，可见大量血栓影，蔡亚滨颇感震惊，“年轻人血管堵塞严重，竟像七八十岁的老人一样，情况不容乐观。”在使用抽吸导管多次抽

吸后，患者体内仍有血栓不断长出。随后，医护团队又联合抗血栓药物进行治疗，终于从患者冠脉内抽出5厘米左右的血栓。从心梗入院到打通血管，仅用了30分钟，患者很快转危为安。据介绍，目前同安院区具备完善的急诊手术介入团队，成员包括林福根副主任医师、陈明辉副主任医师、胡永辉主治医师、黄娜丽主管护师、洪小坚主管护师。

事后，医生了解到这名小伙子每天都花大量时间打游戏，长期久坐不动，并有吸烟饮酒的嗜好，导致其年轻轻轻，血管却已老化。“长期不健康的生活方式，会在血管内壁堆积很多的‘血管垃圾’，久而久之就会形成血管斑块。斑块破裂后形成血栓，造成心肌梗死。”蔡亚滨提醒。

手术完成后已是凌晨4点。此前，医护人员已身着30多斤铅衣连做6台手术，耗时十多个小时。最后一台手术结束后，介入护士黄娜丽说，“一天紧绷在心里的弦终于松了下来。”走下手术台后，黄娜丽和搭档洪小坚又回到病房完成剩余的工作。当她们结束工作，准备离开医院时，不知不觉又迎来了旭日东升。

迎着朝阳出发，又踏着晨曦回家，黄娜丽和洪小坚说，“每次看到患者和家属期盼的目光，就觉得有一股力量在支撑我们，再苦再累也都值得。”

### 十位厦门医生 获评省“最美医师”称号

本报讯(记者 楚燕)昨日，记者从市委宣传部了解到，10位来自我市医疗卫生系统的杰出代表荣获2022年福建省“最美医师”称号。

省委宣传部、省卫健委、省总工会联合在全省开展2022年度福建省“最美医师”推选活动，以加强卫生健康系统职业道德建设为核心，以弘扬精湛医术、高尚医德和良好医风为目标，以应对突发公共卫生事件、长期坚守临床一线的基层医务工作者为重点对象。

全省医疗卫生系统共有99位优秀代表获得推选。其中，厦门有10位医生获评福建省“最美医师”。他们是厦门广大医务工作者的缩影。在他们当中，有生命至上、以院为家，坚守抗疫一线的姚向阳；有仁心仁术备受赞誉，为抢救病患不分昼夜的陈铿；有坚持以病人为中心，参加援沪疫情防控工作的梁惠卿；有注重临床科研转化，全力打造高水平医学人才队伍的蒋炜；有能独立完成各类复杂手术，带领团队不断提升业务水平的吴锡阶；有勇挑重担、积极作为，主动参加援鄂、援沪疫情防控工作的高亮；有扎根基层、默默奉献，奋战在援鄂、援沪、援定点医院抗疫最前线的陈瑛瑛；有不畏生死、挺身而出，先后参加同安抗疫、援沪抗中重症患者救治工作的杨晶晶；有担任我市疫情防控首席专家，指导处置多地疫情防控工作的王明斋；有积极参加援鄂、援抗抗疫工作，长期坚守发热门诊一线的谢维丽。

### 厦门疾控发布健康提醒：有涉疫城市旅居史请主动报备

本报讯(记者 陈苑)9月21日全国新增报告114例本土确诊病例，512例本土无症状感染者，涉及20个省份。天津南开区、河西区，黑龙江佳木斯市，江苏南通市，四川遂宁市，云南红河州等地新增划定高、中、低风险区。

市疾控中心提醒广大市民：  
1、我市实行免费核酸检测服务(部分核酸检测点延长至20时)。

2、所有入(返)厦人员抵达后应立即在机场(火车站、汽车站)进行落地检(通过自驾等其他方式的第一时间就近检测)，并在第三天再检测一次(免费)。

3、9月10日至10月31日，乘坐飞机、高铁、列车、跨省长途客运、跨省客运船舶等交通工具需查验48小时内核酸检测阴性证明。

4、有涉疫地区旅居史的入(返)厦人员，需主动向社区、单位或酒店报备，根据出发地和途经地疫情风险等级实施分类管理。报备途径：“厦门”微信公众号，点击【i服务】—【入厦登记】。



### 思明区部分区域降为低风险区

本报讯(记者 陈苑)昨日，思明区应对新冠肺炎疫情工作指挥部发布第23号通告，将思明区厦港街道顶社区部分区域由中风险区调整为低风险区。

通告指出，根据《新型冠状病毒肺炎防控方案(第九版)》规定，经专家组综合研判，思明区应对新冠肺炎疫情工作指挥部决定，自2022年9月22日13时49分起，将思明区厦港街道顶社区部分区域(厦港新村11、13、15、17、19、21、23、25、27、29、31、33、35、37、39、41号、厦港新村5-1号；巡司顶巷1、23、25号；巡司顶巷4-2、4-4、4-5、4-6、4-7、4-8、4-10、4-11号；巡司顶巷6号(海龙小区)；巡司顶巷10、12、6-1、6-2、6-3、6-4号；思明南路483、485、487号；巡司顶巷3、5、7、9、16号；永福宫巷1、3、5、7、9、10、11、12、13、15、17、19、21、23、25、27号；思明南路479号；巡司顶巷16-1、16-2、16-3、16-4、16-5号)由中风险区调整为低风险区。其他区域风险等级不变。

### 9月21日0时—24时 我市新增3例境外输入确诊病例

本报讯(记者 陈苑)据福建省卫健委、厦门市卫健委官网消息，9月21日0时—24时，福建省报告新增境外输入确诊病例3例(厦门市3例)。当日报告新增境外输入无症状感染者3例(福州市2例、厦门市1例)；解除隔离2例。

### 今日我市开放16个疫苗接种点

本报讯(记者 陈苑)今日，我市有16个疫苗接种点提供新冠疫苗接种服务，同步提供3岁至11岁儿童新冠疫苗接种服务。

接种新冠疫苗(含加强免疫)需通过“美丽厦门智慧健康”微信公众号预约或由单位、村居统一组织。市民还可到提供重组新冠病毒疫苗(CHO细胞)的接种点预约接种。



### 脑垂体救助计划义诊 本周日举行

本报讯(记者 楚燕 通讯员 罗超)9月25日8:30—11:30，由厦门大学附属第一医院及上海瑞金医院垂体及鞍区病变多学科团队联合开展的“中国脑垂体救助计划义诊活动(厦门站)”将在厦门大学附属第一医院门诊B区6楼626室举行，为垂体及鞍区病变患者(如垂体瘤、颅咽管瘤、鞍区相关病变及内分泌疾病等)提供免费的多学科联合义诊。

中国脑垂体救助计划由上海宋庆龄基金会鲁家贤-高文英专项基金支持，并与上海瑞金医院共建。对于参加此次义诊活动的贫困患者，将酌情考虑由中国脑垂体救助计划提供一定的经济资助。

若您或您的亲友存在垂体及鞍区相关疾患，可前来就诊，请提前扫码预约。



### 看不清眼球动不了，阿婆慌了

#### 原来是高血压糖尿病造成神经麻痹

本报记者 刘蓉 通讯员 林乌理  
一觉醒来，发现自己的眼睛看不清了，且右眼无法外转，是什么样的糟心体验?日前，69岁的刘阿婆就亲身经历了这样一个惊慌失措的早晨。一大早，刚醒来的刘阿婆睁眼后发现自己不仅视物模糊不清，出现“重影”，眼珠也无法灵活转动。着急的她立即大声呼唤家人，闻声而至的女儿看见母亲踉踉跄跄地向自己走过来，赶忙上前扶住，凑近一看，老人的眼睛不大对劲，右眼竟向内偏斜。

明明前一晚老人如常入睡，为什么右眼会突然生变?这到底是怎么回事?在家熬了三天后，症状丝毫

没有改善的刘阿婆在女儿的陪同下，从漳州赶到厦门眼科中心，找到了斜视与小兒眼病中心学科带头人潘美华教授。潘美华教授详细询问了老人的过往病史，检查发现，老人的右眼向内偏斜15°且外转受限，复视重影，确诊为右眼外展神经麻痹。经过分析，病因与老人多年的高血压及2型糖尿病病史密切相关。

医生决定采用内直肌肌腹内注射(A型杆菌肉毒素)进行治疗。此种治疗方法在保守治疗期间可缓解复视重影所带来的生活不便，日后如需进一步手术治疗，也可避免因肌肉发生挛缩僵硬而影响手术效果。

治疗后第二天，阿婆查房时，潘教授叮嘱其在出院后要找内科、内分泌科会诊，按时用药，控制好高血压和糖尿病。一周后，前来门诊复查的刘阿婆斜视情况明显改善，复视重影症状也有了显著的好转。

潘美华教授表示，高血压、糖尿病会造成患者血液供应障碍，使提供神经自身营养的微血管堵塞，从而导致受累神经麻痹，也是外展神经麻痹的常见病因。糖尿病合并高血压使外展神经麻痹的发病风险增加8倍。患有高血压、糖尿病的患者一定要注意定期做眼部的健康检查，以便及早发现、治疗。

### 关于泰龙电力集团有限公司项目债权资产招商公告

中国信达资产管理股份有限公司福建省分公司拟对外公开转让泰龙电力集团有限公司(现更名为“泰隆(福建)电力集团有限公司”)项目债权。截至2022年8月31日，该项目债权本息合计67,905.59万元，其中本金38,281.68万元，利息29,623.92万元。该项目债权债务位于福建省漳州市，由厦门泰龙实业发展有限公司提供位于厦门市思明区台东路与台南路交叉口西北侧(观音山)2010P07地块“泰龙大厦”在建工程房地产作抵押(该抵押物目前尚未办理竣工验收，土地使用权面积4,858.02m<sup>2</sup>，总建筑面积37,082.52m<sup>2</sup>，其中地上24,960.85m<sup>2</sup>、地下12,121.67m<sup>2</sup>)；由叶跃松(包括但不限于处分其与配偶叶淑楨的夫妻共有财产)提供连带责任保证担保。

本公司现对全社会公开招商，有意者请与我公司联系了解详情。  
联系人：冯女士 联系电话：0591-87805151  
电子邮件：fengxia1@cinda.com.cn  
分公司地址：福州市五四路137号信和广场10、11层  
特别提示：以上资产信息仅供参考，中国信达资产管理股份有限公司福建省分公司不对其承担任何法律责任。  
中国信达资产管理股份有限公司福建省分公司  
2022年9月23日

### 厦门农村商业银行股份有限公司关于换发《中华人民共和国金融许可证》的公告

下列机构经中国银行保险监督管理委员会厦门监管局批准设立，颁发《中华人民共和国金融许可证》，现予以公告。

#### 厦门农村商业银行股份有限公司何厝支行

机构编码：B1345S235020021 许可证流水号：01043762  
业务范围：在厦门农村商业银行股份有限公司授权范围内开展业务。  
批准成立日期：2006年05月08日  
住所：厦门市思明区台南路59号111、112单元  
邮政编码：361008 电话：0592-5025348  
发证机关：中国银行保险监督管理委员会厦门监管局  
发证日期：2022年09月16日  
以上信息可在中国银行保险监督管理委员会网站上(www.cbirc.gov.cn)查询。

### 分类广告

#### 公告启事

##### 遗失声明

厦门市集美区杜氏文化保护中心不慎遗失厦门市集美区民政局2019年4月28日核发的民办非企业单位登记证书正本，统一社会信用代码：523020211MJ96946XT，声明作废。

##### 遗失声明

福建省建昌建设有限公司厦门分公司不慎遗失厦门市思明区市场监督管理局2009年4月20日核发的营业执照正、副本，注册号：350203280020978，声明作废。

##### 遗失声明

福建省闽侯博达工艺品有限公司遗失一份由深圳泛航国际货运代理有限公司厦门分公司签发的正本提单，船名/航次：YI CHENG 12 V.260S，提单号：XMX10554873，声明作废。

##### 遗失声明

黎露不慎遗失长春大学2014年6月份颁发的国际经济与贸易专业毕业证书以及经济学学士学位证书，毕业证书编号：117261201405450325，学士学位证书编号：1172642014P02949，声明作废。