

# 村民心脏骤停 村医用AED救下一命



►陈向真(左)用这台AED救人  
▼陈向真(中)救人获感谢  
(晋江市红十字会 供图)



日前,在晋江金井镇围头村,村民徐先生突发心脏骤停,村卫生所医生陈向真立即用“救命神器”AED(自动体外除颤器)为其进行除颤和心肺复苏。后经医院治疗,徐先生重获新生。

■融媒体记者 吴水保

## 学生课间贪玩 手卡门栓获救

本报讯(融媒体记者吴水保 通讯员李贻鑫 文/图)4月8日,在晋江陈埭,一名三年级男生贪玩,将手指伸进教室门栓孔内以致被卡,消防救援人员及时到场施救,男生成功脱困。

当日上午,晋江市陈埭消防救援站接到报警称,陈埭某学校有学生手卡门栓。接警后,陈埭消防救援站迅速出动1辆消防车、6名消防救援人员赶赴现场处置。经了解,该校一名三年级男生在课间时贪玩,将右手中指伸进教室门栓孔内无法取出,校方担心学生安危便及时拨打119求助。

此时,男生的手指已经肿胀。消防救援人员用肥皂水润滑男孩手指,但仍无法将手指取出。救援人员决定利用切割工具将门栓切割掉,后先将垫片插入门栓内,防止在切割过程中对男生手指造成二次伤害,随后边用清水降温边安抚男孩情绪,约10分钟后将其手指成功从孔洞中取出,并提醒老师对男生手指进行医疗处置及注意安全措施。

消防部门提示,小孩有着贪玩、好奇的心理,家长、老师平时应提醒教育小孩注意安全。如发现手指被钢圈、戒指、螺丝帽等物品卡住无法取下,或是卡在门栓之类处,不要生拉硬拽,可以先涂抹肥皂水、食用油等润滑剂进行润滑后再取,若实在取不下来,应及时就医或向消防部门求助。



消防现场施救

## 村民突发心脏骤停 村医用AED紧急施救

4月2日19时许,在晋江金井镇围头村卫生所,村医陈向真正在上班,忽然听到从隔壁邻居家中传来呼救声。“冲进他家里,看到地上躺了一个人,摸了一下,对方没有脉搏心跳。”陈向真立即检查,判断患者(徐先生)无呼吸无意识。

随即,陈向真让邻居赶紧拨打120,自己跑回诊所取来AED,将电极片准确贴在男子的胸口位置,AED评估提示要立即进行除颤。在机器完成除颤后,陈向真配合施以两次胸外按压。经过除颤和心肺复苏,徐先生逐渐恢复基础心跳。

不一会儿,120急救车赶到现场,将徐先生送往晋江市医院晋南分院救治。医生排查其心脏骤停的原因,给予呼吸机介入和脏器功能支持。经过两天的治疗,徐先生恢复神志并自主呼吸,生命体征平稳。

## 成功施救的关键 抓住黄金救治4分钟

据晋南分院主治医师许医生介绍,徐先生快速获得成功救治,一个关键点是村医陈向真及时给予心肺复苏及AED的治疗,抓住了黄金救治4分钟。据悉,黄金4分钟是指心脏骤停的患者在心脏骤停四分钟之内,立刻给以有效的抢救措施,及时进行心肺复苏,有助于患者恢复呼吸、心跳及意识,是取得良好预后的关键性因素。

陈向真医生介绍,其在2023年参加了晋江市红十字会、晋江市卫健局联合举办的为民办实事项目(群众性应急救护培训),并顺利取得了《红十字救护证》。这次救助多亏了政府部门安装的AED,以及金井中心卫生院经常举办心肺复苏救护培训,让他可以第一时间对患者进行抢救。获救的徐先生表示,非常感谢围头

村的医生和医院紧急抢救,让其重获新生。

据了解,截至目前,晋江市已安装292台AED(以联网统计),培训救护人员2.7万余人。今年,晋江各个医疗机构将开展应急救护知识培训,不断提升群众自救互救能力。市民若遇到紧急情况,可通过微信小程序“福建AED地图”查找附近的AED。

雷雨、大风、冰雹、降水、降温悉数登场

## 强对流天气今日来袭



主持人:陈小芬

近几天,泉州的天气就像开盲盒,一会儿暖热如夏,一会儿大雨、冷空气携手来袭。昨天全市以多云到阴的天气为主,午后大部分乡镇最高气温24℃~29℃。

没特别重要的事情,今天大家就别出门吧!泉州市气象台昨天发布“强对流预警Ⅳ级”,受低层切变和冷空气共同影响,今天我市有一次强对流天气过程,预计从上午10时开始影响我市,下午3时前后会影

响市区,全市有中雨到大雨,局部有暴雨,降雨时伴有8~9级雷雨大风(局部有10~11级雷雨大风)、短时强降水和冰雹等强对流天气,预计晚上8时起降水逐渐减弱,夜间小雨转多云。提醒大家今天白天减少外出,注意安全并及时关注天气预报。

受冷空气影响,今天下午开始气温将出现明显下降,最低气温过程降温幅度可达5℃~11℃,过程最低气温出现在13日早晨,德化大部、永春西部、安溪西部乡镇最低气温5℃~8℃。气温骤变易引发脆弱人

群呼吸道和心脑血管等疾病,建议大家要加强卫生应急工作,注意增衣保暖。

据福建省气象台预报,除了此次强对流天气外,下一场较强降水过程在17~19日。气象部门分析,今天白天雷暴大风和冷空气大风交织,大风范围广、强度强,有一定极端性,致灾风险高。提醒公众要关注强对流天气对农业生产、户外活动、交通安全等的不良影响。重点关注强风对沿海渔业、城乡基础设施的不利影响。

预计,13~15日我市将回归晴好天气。

### 泉州市区天气预报

■4月12日  
中雨转小雨 13℃~25℃  
■4月13日  
多云 14℃~22℃  
■4月14日  
晴 16℃~27℃  
■4月15日  
晴转多云 15℃~25℃  
■4月16日  
多云转晴 18℃~25℃  
■4月17日  
多云 20℃~26℃