

【速度】市立医院院内急救跑出“加速度”，ECMO技术打通生命通道

台州市立医院 2023-04-04 22:12 发表于浙江

—— 点击蓝字，轻松关注   ——



“门诊2楼，999”

“门诊2楼，999”

“门诊2楼，999”

.....

3月30日上午，台州市立医院院内广播响起一阵急促的应急播报声。正当患者群众还一片迷茫的时候，**医院院内急救快速反应团队（RRT）的医护人员**已经从各个岗位火速赶往急救现场，竭尽全力救治一名就诊时突发心梗的患者。

当时患者已经昏迷，呼吸心跳骤停，情况十分危急，医护人员第一时间将患者送往急诊，**急诊医学科ECMO团队实施ECMO（体外肺膜氧合）技术，搭建起支撑生命循环的“通道”，成功挽救患者生命。**

院内急救跑出“加速度”

该患者因上腹部胀痛前来市立医院消化内科就诊，刚走到门诊2楼走廊，他突然意识不清，摔倒在地，四肢抽搐。

面对突发情况，附近分诊台的护士第一时间赶往现场进行急救，与此同时，医院院内急救应急预案立即启动，院内急救快速反应团队（RRT）的医护人员们在听到院内广播后飞奔赶往现场。



胸外按压、呼吸气囊辅助通气、生命体征监测、快速转运……抢救措施快速而有序地进行着。



“快一点，再快一点！”医护人员分秒必争跑出了院内急救的“加速度”。

从发现患者倒地到转运至急诊抢救室，仅用了5分钟，而抢救仍在继续！

ECMO技术打通生命通道

在抢救室，监护仪提示患者室颤，予以电除颤、气管插管，经过急诊医学科团队15分钟的急救，患者仍反复室颤，自主呼吸心率未恢复，病情极其危重，随时会有生命危险。



时间就是生命！**急诊医学科ECMO团队**迅速集结，在急诊医学科主任李皖生带领下，与**心血管内科、超声医学科**等科室专家紧急讨论后，快速制定救治方案并实施ECMO治疗。



经过40多分钟紧锣密鼓的抢救过程和医护人员的紧密配合，患者ECMO成功上机，设备持续运转正常，无明显并发症发生。

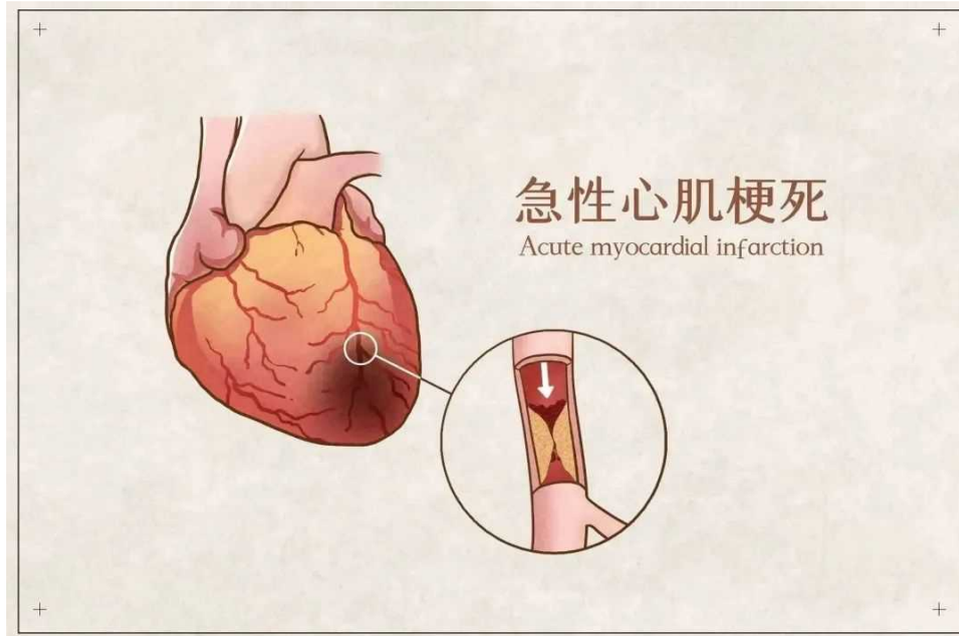
当鲜红的血液回输到患者体内，10分钟后，患者恢复自主心律，心电图提示**急性下壁st段抬高型心肌梗死**，送导管室行PCI（心脏冠脉造影+支架置入）术。

经过医院各个部门、科室的协同治疗，目前，患者术后转入EICU治疗，心功能改善，ECMO顺利撤机，各项生命体征稳定，正在逐步康复中。



医生提醒

市立医院急诊医学科卢翔医生提醒，近年来，心梗正逐渐向年轻群体扩散，且发病率不断上升，通常起病急骤，并且往往因为自认为年轻而被忽视，从而延误了治疗时间。



心梗的高危因素有很多，比如饮酒嗜烟、工作压力大、焦虑、休息不充分、睡眠及饮食不规律、饮食以肉食为主，且本身就存在肥胖、脂肪肝、高血压、高血糖、高脂血症等情况。

请不要忽视来自身体警告：

心绞痛发作，是心肌梗死前的提醒，**心绞痛绝不仅仅是心前区疼痛，胸部、腹部、左肩膀、左背部等部位的疼痛**都有可能是心肌供血不足，具体表现可以是**牙疼、咽部紧缩感、胸闷憋气、心慌气短、出汗、乏力、不能表达的不舒服**等等。一旦出现这些症状，千万不要大意，请及时就医。

医生提醒，改变不良生活方式，就是预防心肌梗死的最好办法：

- 1、戒烟限酒；
- 2、健康饮食：多吃五谷杂粮、蔬菜水果，少吃油炸及胆固醇含量高的食物，低盐低糖低热量饮食；
- 3、运动、减肥；
- 4、早期干预三高（高血压、高血糖、高脂血），避免三高对血管的进一步损害。



供稿 | 急诊医学科 卢翔
编辑排版 | 宣传统战部
审核 | 李皖生



台州市立医院微信公众平台



敬畏生命 追求卓越



台州市立医院眼科中心公众平台



敬畏生命 追求卓越