



核工业卫生学校

HEALTH SCHOOL OF NUCLEAR INDUSTRY



# 急性广泛前壁心肌梗死 案例分析

护理教研室：胡茜



## 案例摘要

患者男性，71岁，因活动后出现胸骨后疼痛，向后背部放射，伴心悸、大汗及不能平卧，症状持续约半小时后不缓解，急诊来院就诊。





## 入院体查

**体格检查：**心率（HR）110次/分，血压（Bp）148/90mmHg。

**实验室检查：**血常规检查示血清肌钙蛋白（TNI）0.18ng/L。

**辅助检查：**急查心电图示V1～V6导联ST段抬高。

**医疗诊断：**急性广泛前壁心肌梗死。



## 护理措施

给予患者绝对卧床休息，稳定患者情绪，遵医嘱使用镇静剂；保持呼吸道通畅，给予吸氧；迅速建立静脉通路，遵医嘱用药；给予心理护理。



# 思考题

?

【学习任务】

模拟情境一：  
急诊科，小李护士值班。



你是小李，对该患者还需要实施哪些护理技术？



## 工作思路：

1.急性前壁心肌梗死患者心律失常发生率为75%~95%，多发生在起病1~2周，以24小时内最为多见，以室性心律失常为主。心室颤动是急性心肌梗死患者早期死亡的主要原因。



## 工作思路：

2.因此应对该患者进行24小时心电监护，不间断的持续观察病人的生命体征，如血压、血氧饱和度、心率、心律和呼吸等，以预防心室颤动的发生。



## 任务参考答案：

根据题干分析，已经实施绝对卧床休息、稳定患者情绪、吸氧、遵医嘱用药和心理护理，因此还需要实施心电监护技术。





## 案例拓展

# 1.急性心肌梗死有哪些诱发因素？



急性心肌梗死的诱发因素有：饱餐、便秘、紧张、过重体力劳动和过度体育活动。这些活动都使机体耗氧量增加，导致心肌供氧减少，从而诱发心肌梗死。



案例拓展

## 2.急性心肌梗死典型的临床表现是什么？

难以忍受的压榨、窒息、或者是烧灼样，伴有大汗、烦躁不安、恐惧，濒死感的疼痛，是急性心肌梗塞中最先出现和最突出的症状，典型的部位与心绞痛相似为胸骨体中上段后或在心前区，向左肩、左臂放射，偶有至颈、咽部或下颌。持续时间可长达数小时或者几天。服用硝酸甘油无效。



以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：  
<https://d.book118.com/806141055243010105>