

急诊护士一眼识破“隐形杀手”， 六旬夫妻成功脱险！

供稿 | 黄玉婷 圣丽 秦瑶 王鑫鑫 专业审稿 | 秦军

秦军：通大附院急诊医学中心主任医师，教授，博导，医学博士，博士后

擅长：胃肠肛肠疾病、疝与腹壁疾病的诊治，精通胃癌、结直肠癌、肛肠疾病及疝的微创、规范及个体化治疗。

门诊时间：周五上午（东院区），周一上午、周三上午（西院区）



扫码读千篇科普文章

“医生，医生，快来！她可能中风了！”

凌晨两点多，一个 60 多岁的奶奶被紧急送入南通大学附属医院东院区急诊抢救室。分诊护士迅速上前询问情况，患者自述头晕、恶心、浑身无力。生命体征测量显示基本正常，但护士丝毫不敢大意，立即汇报医生并将患者护送至抢救室，紧急进行血气分析检查。

抢救室内，工作刚满一年的护士王鑫鑫在查看血气结果时，敏锐地发现一个关键指标异常——碳氧血红蛋白高达 39.6%。她立刻警觉：这很可能是一氧化碳中毒！王鑫鑫马上将这一发现汇报给医生，并再次仔细询问家属病史。果然，患者发病前曾使用过无烟煤取暖。

与此同时，医生评估情况后，考虑到共同生活的老伴也有暴露风险，立即也为老先生进行了血气检查。结果不出所料，老先生血液中的碳氧血红蛋白也达到 25.8%。

诊断明确后，医护人员迅速为两个老人进行吸氧，并紧急联系高压氧舱进行治疗。得益于及时发现和规范



左一为主管护师赵旭东，右一为护士王鑫鑫