

KHẨN TRƯỞNG HÀNH ĐỘNG

CA LÂM SÀNG

Bệnh nhân nam 76 tuổi được người nhà đưa vào bệnh viện trong tình trạng **lừ đừ, thở mệt** mới xuất hiện từ chiều nay. Tại cấp cứu ghi nhận sinh hiệu như sau: sốt 38,0 độ C, tần số tim 110 lần/phút, huyết áp 105/60 mmHg, tần số **thở 34 lần/phút**, độ bão hòa oxy theo mạch đập (SpO_2) **89%** khi thở khí trời, **tay chân lạnh**.

Theo lời khai của người nhà thì buổi sáng bệnh nhân vẫn tỉnh táo, ăn uống bình thường. Ngoài ra bệnh nhân có tiền sử suy tim do nhồi máu cơ tim và đã được đặt stent.

Khám lâm sàng cho thấy bệnh nhân **tiếp xúc chậm, lay gọi trả lời không chính xác**. **Tim nhanh**, không âm thổi. **Ran nổ** đáy phổi phải. **Phù chân** nhẹ.

Bệnh nhân được truyền dịch duy trì bằng NS 0.9%. Sau 1 giờ theo dõi tại cấp cứu tần số tim **120 lần/phút**, huyết áp **giảm 90/50** mmHg.

Câu hỏi thảo luận

1. Chẩn đoán của bạn là gì?
2. Bệnh nhân có sốc không?
3. Hãy cho biết có xét nghiệm nào chẩn đoán được tình trạng sốc ở bệnh nhân này tại thời điểm nhập viện.
4. Ngoài tình trạng rối loạn tri giác, bệnh nhân còn có biểu hiện suy cơ quan nào khác tại thời điểm nhập viện?
5. Biện pháp ổn định huyết động khi bệnh nhân bắt đầu tụt huyết áp.
6. Thời điểm thích hợp để dùng kháng sinh.