

ĐỀ CHÍNH THỨC

Bệnh nhân nam, 30 tuổi đến cấp cứu bệnh viện vì đau bụng.

Cách nhập viện khoảng 2 ngày tiếng, bệnh nhân đau âm ỉ ở vùng thượng vị, sau đó khoảng 1 ngày thì lan xuống và khu trú ở vùng $\frac{1}{4}$ dưới phải, mức độ trung bình, không yếu tố tăng giảm đau, kèm với sốt không rõ nhiệt độ. Đau liên tục tăng dần nên bệnh nhân đến cấp cứu bệnh viện. Trong quá trình bệnh, bệnh nhân không buồn nôn, không nôn, tiêu tiểu bình thường.

Tiền căn nội khoa, ngoại khoa chưa ghi nhận bất thường

Khám:

- Sinh hiệu: Mạch: 110 l/p, Huyết áp: 110/60 mmHg, Thân nhiệt: 39°C, Nhịp thở: 22 l/p
- Tổng quát: bệnh nhân tỉnh, tiếp xúc tốt, môi khô, lưỡi đỏ, tim đều, phổi trong.
- Bụng:
 - + Bụng di chuyển đều theo nhịp thở,
 - + Âm ruột 6l/p, âm sắc bình thường
 - + Ấn đau ở vùng $\frac{1}{4}$ dưới phải, nhiều nhất ở điểm McBurney

Câu hỏi:

Câu 1. Anh/chị hãy nêu **những dấu chứng** trên bệnh nhân này thể hiện rằng bệnh nhân này đang có dấu hiệu của tình trạng nhiễm trùng. (4 điểm)

Câu 2. Anh/chị hãy nêu **1 thao tác khám lâm sàng** mà bác sĩ tiếp nhận bệnh nhân này đã bỏ qua. (2 điểm)

Câu 3. Nếu anh/chị là bác sĩ tiếp nhận bệnh nhân này ở cấp cứu, anh/chị sẽ đề nghị cận lâm sàng nào tiếp theo để định hướng chẩn đoán? (**Nêu 2 cận lâm sàng cần thực hiện**) (4 điểm)

ĐÁP ÁN

Câu hỏi	Đáp án	Điểm
1	1. Sốt, thân nhiệt 39°C 2. Mạch nhanh 3. Nhịp thở nhanh 4. Môi khô, lưỡi dơ	Nêu đầy đủ mỗi ý được 1 điểm
2	Phản ứng dội	Trả lời đúng được 2 điểm. Chỉ chấp nhận đáp án là phản ứng dội, các đáp án còn lại không chấp nhận.
3	Công thức máu Siêu âm bụng	Mỗi ý được 2 điểm