

Thi Biện Luận Lâm Sàng Nội Y3 - Đợt 2 - 2021

Tình huống 8 (câu 36-40)

BỆNH SỬ

Bệnh nhân (BN) nữ, 27 tuổi, nhập viện vì tiểu xá xị

Cách nhập viện 1 ngày, bệnh nhân đi tiểu có màu xá xị, toàn dòng, không có lẫn máu cục. Bệnh nhân không tiểu gắt, không tiểu buốt, nhưng kèm theo phù chân và phù mắt, tiểu ít, khoảng 500ml/ngày.

Trong quá trình bệnh, BN không ăn mâm xôi, việt quất, những thực phẩm có màu đỏ. BN không sốt, không đau lưng, không đau nhức các khớp, không bị chấn thương dập nát cơ.

TIỀN CẦN

- ☒ BN chưa từng tiểu màu đỏ lần nào như lần này.
- ☒ Cách 5 năm, phát hiện lupus đỏ hệ thống, BN điều trị thường xuyên. Toa thuốc hiện tại đang sử dụng có HCQ 200mg và Calci D.
- ☒ BN không ghi nhận đái tháo đường và các bệnh lý nội khoa khác.
- ☒ Bệnh nhân chưa lập gia đình
- ☒ Không hút thuốc lá, không uống rượu

KHÁM

Sinh hiệu: Mạch 88 l/phút; Huyết áp: 150/90 mmHg; Nhịp thở: 18 l/phút; toC: 37độ C

Phù 2 chân, phù trắng, mềm, ấn lõm, không đau. Phù mi mắt

Mỏm tim liên sườn V – đường trung đòn trái. Tim đều. Không âm thổi, không ổ đập bất thường. Bụng mềm. Không điểm đau khu trú. Điểm đau niệu quản ấn không đau. Chạm thận âm. Phổi không ran.

Câu 36: Nguyên nhân gây tiểu xá xị trên bệnh nhân này nhiều khả năng nhất là?

- ☐ A. Nhiễm trùng tiểu
- ☒ B. Viêm cầu thận
- ☐ C. Bệnh lý ác tính
- ☐ D. Sỏi hệ niệu

Xóa lựa chọn

Câu 37: Cần phải làm xét nghiệm gì để chứng minh chắc chắn bệnh nhân này bị tiểu máu?

- ☐ A. Tổng phân tích nước tiểu
- ☒ B. Soi cặn lắng nước tiểu
- ☐ C. Đạm niệu 24 giờ
- ☐ D. Siêu âm bụng

Xóa lựa chọn

Câu 38: Khi làm tổng phân tích nước tiểu ở bệnh nhân này, khả năng chỉ số nào sau đây sẽ dương tính nhiều nhất?

- ☐ A. Blood, nitrite
- ☒ B. Blood, protein
- ☐ C. Blood, leuko
- ☐ D. Blood, bilirubin

Xóa lựa chọn

Câu 39: Bệnh nhân này làm tổng phân tích nước tiểu ghi nhận tiểu máu, nguồn gốc tiểu máu trên bệnh nhân này nhiều khả năng xuất phát từ vị trí nào nhiều nhất?

- ☒ A. Tại cầu thận
- ☐ B. Tại ống thận
- ☐ C. Tại niệu quản
- ☐ D. Tại bàng quang

Xóa lựa chọn

Câu 40: Nếu bệnh nhân này được soi cận lẳng nước tiểu, chúng ta sẽ kỳ vọng thấy điều gì trong mẫu nước tiểu này?

- ☐ A. Trụ hạt nâu bùn
- ☐ B. Trụ hyalin
- ☒ C. Trụ hồng cầu
- ☐ D. Trụ rộng

Xóa lựa chọn

Quay lại

Gửi

Không bao giờ gửi mật khẩu thông qua Google Biểu mẫu.

Nội dung này không phải do Google tạo ra hay xác nhận. [Báo cáo Lạm dụng](#) - [Điều khoản Dịch vụ](#) - [Chính sách quyền riêng tư](#)

Google Biểu mẫu