

TIỂU MÁU: (TÌNH HUỐNG LÂM SÀNG CHẨN THƯƠNG THẬN)

LÝ DO

- Sinh viên có khả năng tiếp cận được một trường hợp tiểu ra máu đại thể sau chấn thương để xác định được nguyên nhân, vị trí chấn thương đường tiết niệu, minh họa qua một tình huống lâm sàng chấn thương thận.
- Tiểu máu là triệu chứng thường gặp nhất trong nhóm bệnh lý chấn thương đường tiết niệu. Chấn thương thận có thể ảnh hưởng đến tính mạng nếu không được chẩn đoán đúng và điều trị kịp thời.

MỤC TIÊU

Sau khi học xong sinh viên có thể:

1. Sinh viên có khả năng hỏi bệnh sử và thăm khám có định hướng một bệnh nhân tiểu máu trong một tình huống cụ thể.
2. Biện luận chẩn đoán sơ bộ, chẩn đoán phân biệt để xác định nguyên nhân gây tiểu máu.
3. Sinh viên có khả năng đề nghị CLS và phân tích kết quả CLS để đưa ra chẩn đoán xác định.
4. Sinh viên có khả năng theo dõi và điều trị bệnh nhân tiểu máu trong một tình huống cụ thể.

HƯỚNG DẪN

Sinh viên phải học những tài liệu hướng dẫn dưới đây trước khi vào buổi học nhóm:

1. Campbell-Walsh-Wein Urology 12th ed. (2020), Volume I, Part II: Basic of Urology Surgery, 16. Evaluation and Management of Hematuria.
2. Jack W. McAninch (2020), Smith & Tanagho's General Urology 19th ed., Chapter 18, Injuries to the Genitourinary Tract, pp 291-306.
3. Ngô Gia Hy (1984), “Đái máu”, Niệu học tập 4: Chẩn đoán niệu học, Nhà xuất bản Y học, tr. 63-71.
4. Ngô Xuân Thái (2008). Triệu chứng lâm sàng cơ quan Tiết niệu. Ngoại khoa cơ sở - Triệu chứng học ngoại khoa. Chủ biên: Nguyễn Đình Hối. Nhà xuất bản Y học, tr. 213-222.

Sinh viên hãy đọc tài liệu và tìm hiểu:

- Trình tự tiếp cận một trường hợp tiểu máu, các nguyên nhân thường gặp và cận lâm sàng để chẩn đoán các nguyên nhân gây tiểu máu.
- Chấn thương thận: cơ chế chấn thương, cận lâm sàng chẩn đoán, nguyên tắc điều trị.

