Module: Tiết Niệu học Sinh viên

ĐAU BÌU CẤP XOẮN TINH HOÀN

BS Thái Kinh Luân PGS.TS.BS Ngô Xuân Thái

LÝ DO

Xoắn tinh hoàn là một cấp cứu ngoại khoa, thường xảy ra ở trẻ em nhiều hơn ở người lớn. Khi nghi ngờ xoắn tinh hoàn là phải chỉ định mổ, vì tiên lượng của việc phục hồi tinh hoàn không phụ thuộc nhiều vào độ xoắn mà vào việc mổ sớm hay muộn. Mổ khi nghi ngờ xoắn không nguy hại bằng bỏ sót không mổ xoắn tinh hoàn.

MỤC TIÊU

Sau khi học xong sinh viên có thể:

- 1. Sinh viên có khả năng mô tả các bệnh lý gây sưng đau vùng bìu.
- 2. Sinh viên có khả năng chấn đoán sơ bộ, chấn đoán phân biệt dựa vào bệnh sử, thăm khám lâm sàng và xét nghiệm các tình huống xoắn tinh hoàn, xoắn mấu phụ tinh hoàn, viêm tinh hoàn, bướu tinh hoàn, chấn thương bìu và thoát vị.
- 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 quyết định tình trạng đau bìu cấp cần được phẫu thuật cấp cứu, trường hợp nào chỉ cần điều trị nội khoa bảo tồn.

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), Part III: Pediatric Urology, 23. Urology Evaluation of the Child, p388-402
- 2. Michael DiSandro (2020), Smith & Tanagho's General Urology 19th ed., Chapter 47, History and Physical Examination in Pediatric Urology, pp 769-778.
- 3. American Urology Association, AUA Medical Student Curriculum, The Acute Scrotum.
- 4. Ngô Gia Hy (1984), Chương 22: "Chẩn đoán bìu lớn", Niệu học tập 4: Chẩn đoán niệu học, Nhà xuất bản Y học, tr. 473-495.
- 5. 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:

- Các nguyên nhân gây đau bìu cấp
- Khai thác bệnh sử, thăm khám lâm sàng, cận lâm sàng một tình huống đau bìu cấp
- Bênh học xoắn tinh hoàn
- Điều trị ngoại khoa xoắn tinh hoàn.