

BỘ MÔN NHI

Bài giảng: Tiếp cận hội chứng xuất huyết ở trẻ em

BM Nhi- phân môn huyết học- Đối tượng Y4

CHUẨN BỊ CHO SINH VIÊN

Xuất huyết là một hội chứng lâm sàng thường gặp trong nhi khoa, có thể do nhiều nguyên nhân khác nhau dẫn đến hậu quả là mất cân bằng hệ thống đông cầm máu dẫn đến chảy máu. Nguyên nhân có thể do bệnh lý như giảm số lượng tiểu cầu, bệnh lý thành mạch hay cũng có thể do bệnh di truyền như hemophilia, hay bệnh lý gan, bệnh ác tính, bệnh nhiễm trùng nặng. Tiếp cận một bệnh nhi có biểu hiện xuất huyết cần kết hợp hỏi bệnh sử, tiền căn đầy đủ, khám lâm sàng toàn diện và hiểu được các xét nghiệm cận lâm sàng liên quan đến bệnh lý đông cầm máu. Trong bài này sẽ hướng dẫn sinh viên từng bước tiếp cận một bệnh nhi xuất huyết và khu trú chẩn đoán và điều trị bệnh lý Hemophilia A.

1. Sinh viên cần đọc các tài liệu sau trước giờ học:

- Bài giảng tiếp cận xuất huyết ở trẻ em trong sách Thực Hành Lâm Sàng Nhi 2020.
- Bệnh Hemophilia, Sách Giáo Khoa Nhi khoa 2020.
- Xuất huyết giảm tiểu cầu miễn dịch, Sách Giáo Khoa 2020, phần chẩn đoán.
- Xem video: Coagulation Cascade
https://www.youtube.com/results?search_query=coagulation+cascade
- Hoàn thành câu hỏi lượng giá trước giờ học.

2. Mục tiêu cần đạt trước buổi học

- Biết được các thành phần tham gia quá trình đông cầm máu
- Biết cách đặt câu hỏi để khai thác thông tin bệnh sử và tiền căn một bệnh nhi xuất huyết.
- Hiểu được sự khác biệt biểu hiện lâm sàng của xuất huyết do rối loạn đông cầm máu ban đầu và rối loạn đông cầm máu huyết tương.
- Hiểu được cơ chế bệnh sinh và biểu hiện lâm sàng trong bệnh Hemophilia A.
- Hiểu và phân tích được các xét nghiệm đông máu bình thường và bất thường.
- Áp dụng tiếp cận một bệnh nhi có biểu hiện xuất huyết.
- Áp dụng chẩn đoán và phân độ nặng của bệnh Hemophilia A.
- Áp dụng điều trị và tiên lượng cho bệnh nhân Hemophilia A theo từng mức độ.