

Xuất huyết trong phẫu thuật phôi khoa

Viết bởi Biên tập viên

Thứ ba, 06 Tháng 8 2024 17:48 - Lần cập nhật cuối: Thứ ba, 06 Tháng 8 2024 21:00

Bs Nguyễn Lê Vũ -

1. GIỚI THIỆU

Chảy máu trong khi phẫu thuật thường được định nghĩa là mất máu $\geq 1000\text{mL}$, hoặc cần truyền máu. Chảy máu là tình trạng mất máu cấp tính hơn 25% thể tích máu của bệnh nhân hoặc chảy máu đòi hỏi phải can thiệp khẩn cấp để cứu sống bệnh nhân.

Thiếu máu nghiêm trọng sau phẫu thuật thường được định nghĩa là mất máu và tụt vòng trong thời gian phẫu thuật. Trong một nghiên cứu, người ta ghi nhận rằng bệnh nhân nằm viện lâu hơn do chảy máu vì lý do tôn giáo thì tụt vòng tăng lên khi nồng độ Hemoglobin giảm xuống mức $<7\text{ g/dL}$.

2. ĐÁNH GIÁ TRỌNG C PHẪU THUẬT

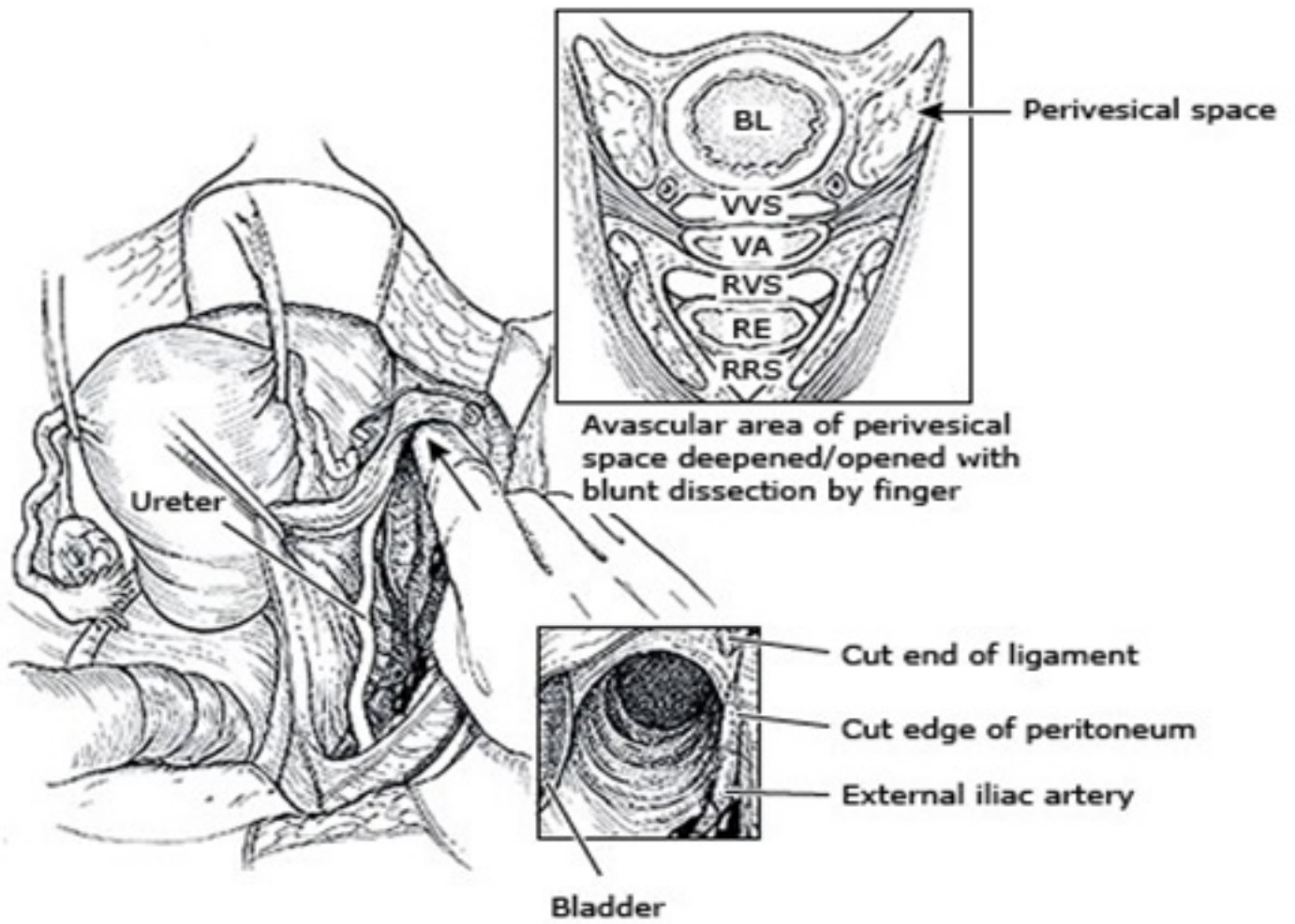
Đánh giá trọng c phẫu thuật tập trung vào việc phòng ngừa và chuẩn bị cho tình trạng xuất huyết quanh phẫu thuật để có thể xử lý kịp thời.

2.1. Tiền sử bệnh lý: tiền sử cá nhân hoặc gia đình bệnh chảy máu kéo dài, truyền máu hoặc thiếu máu dai dẳng. Có thể có các nguyên nhân không liên quan đến phẫu khoa gây ra các triệu chứng chảy máu. Ví dụ, rong kinh, mất chức năng thận, bệnh nhân cho phẫu thuật phôi khoa, có thể là triệu chứng bệnh nhân của bệnh von Willebrand (VWD). Cần đánh giá thêm bởi bác sĩ huyết học nếu nghi ngờ có rối loạn chảy máu. Cần đoán kịp thời cho phép điều chỉnh các khiếm khuyết đông máu trước phẫu thuật.

Xét trí xu hướng t huyết trong phẫu thuật phôi khoa

Viết bởi Biên tập viên

Thứ ba, 06 Tháng 8 2024 17:48 - Lần cập nhật cuối Thứ ba, 06 Tháng 8 2024 21:00



[Xem tiếp tại đây](#)