



BƯỚU ĐẠI BÀO MÀNG GÂN

Bướu đại bào màng gân là gì



Bướu đại bào màng gân (BĐBMG) là một tổn thương phản ứng lành tính tương tự như PVNS, có thể xuất phát từ bao gân (tendon sheath) hoặc có thể từ màng hoạt dịch (synovium).

Thường gặp nhất từ 30- 50 tuổi

Là một bướu lành tính dạng nốt, nằm trên màng gân ở bàn tay và bàn chân.

Triệu chứng



LÂM SÀNG:

- Khối bướu ở bàn tay hoặc bàn chân, phát triển chậm, thường không triệu chứng
- Khi thăm khám tổn thương có mật độ chắc, nhiều thùy.

HÌNH ẢNH HỌC:

- Phim XQ: nếu tổn thương lớn có thể xâm lấn vào xương, ăn mòn xương và gây khuyết xương.
- Siêu âm: tổn thương có mật độ echo kém, đồng nhất.
- MRI: Mô bướu có tín hiệu tương đồng với mô cơ trên T1, tín hiệu thấp đến trung bình trên T2, có hình ảnh lắng đọng các tinh thể hemosiderin và có thể bắt thuốc mạnh sau khi tiêm thuốc cản quang.

GIẢI PHẪU BỆNH:

- Tế bào đơn nhân có hạt nhân nhỏ, tròn hoặc thuôn dài, ít phân bào, các đại bào đa nhân và tế bào Xanthoma, rất hiếm khi thấy hoại tử.

Chẩn đoán



Dựa vào triệu chứng lâm sàng và siêu âm.

Điều trị



Phẫu thuật cắt trọn bướu là cần thiết.

Trong trường hợp bướu tái phát: có thể phẫu thuật cắt bướu tái phát.

Theo dõi



Tái khám định kỳ, theo dõi tái phát bướu.