

Bs Võ Thị Kim Chung -

NHÓM I: KHÔNG CHẨN ĐOÁN

Mẫu tủy nòng cốt không chẩn đoán khi vì lý do kỹ thuật hay do nhà lâm sàng không cung cấp đủ dữ liệu cho chẩn đoán (không đủ tế bào cho chẩn đoán) để đưa ra lời giải thích có thông tin.

- Chẩn nên sử dụng khi tất cả các mẫu đã được xử lý và kiểm soát
- Ngoài ra bao gồm một số thành phần bạch cầu.

Đặc điểm tế bào học:

- Tế bào hiếm hoặc không có, ít hơn 60 tế bào trên trường
- Tiêu bản chuẩn bị kém với lỗi (khô trong không khí, chèn ng lập máu, nhuộm màu kém) ngăn cản đánh giá thành phần tế bào
- Thành phần tủy nòng cốt không tân sinh (bình thường) trong bối cảnh lâm sàng và hình ảnh học xác định.

[Xem tiếp đây](#)