

**LYMPHOME HODGKINIEN**  
**EMA POSITIF AVEC**  
**LOCALISATION DU CAVUM**

**A propos d'un cas**

**N Ben Abdeljelil – S Ben slama**

# INTRODUCTION

Localisation Hodgkinienne du cavum : 2%

Profil immunohistochimique EMA positif:  
moins de 5% des cas

# CAS CLINIQUE

Patient MN âgé de 47 ans

Sans antécédents particuliers

Adressé en Mai 2008 pour prise en charge d'un lymphome Hodgkinien sur une biopsie du **cavum**

# EXAMEN CLINIQUE

- Bon état général
- Pas de signes cliniques d'évolutivité
- Magma d'adénopathies sous maxillaires et jugulo-carotidiennes gauches de 7x9cm de grand axe
- ADP Jugulo-carotidiennes droites centimétriques
- Pas de splénomégalie
- Pas d'hépatomégalie

# BIOPSIE GANGLIONNAIRE:

Aspect en faveur d'un lymphome hodgkinien à  
**cellularité mixte EMA+**

# BIOLOGIE

NFS : GB=13000/mm<sup>3</sup> ( lym=2200/mm<sup>3</sup>,  
PNN=10400/mm<sup>3</sup>)

HB=12,6 g/dl VGM=81,5

Plq=344000/mm<sup>3</sup>

VS=75

LDH= 261

Albumine= 40g/l

# BILAN D'EXTENTION (1)

## ***TDM thoraco-abdominale:***

Pas d'ADP médiastinales

ADP Jugulo-carotidiennes bilatérales

Pas d'ADP abdominales

Pas d'hépatomégalie ou de splénomégalie

***RadioThorax:*** Normale

***BOM:*** normale

⇒ Lymphome de Hodgkin stade IIA b  
groupe défavorable.



# CONCLUSION-DISCUSSION(1)

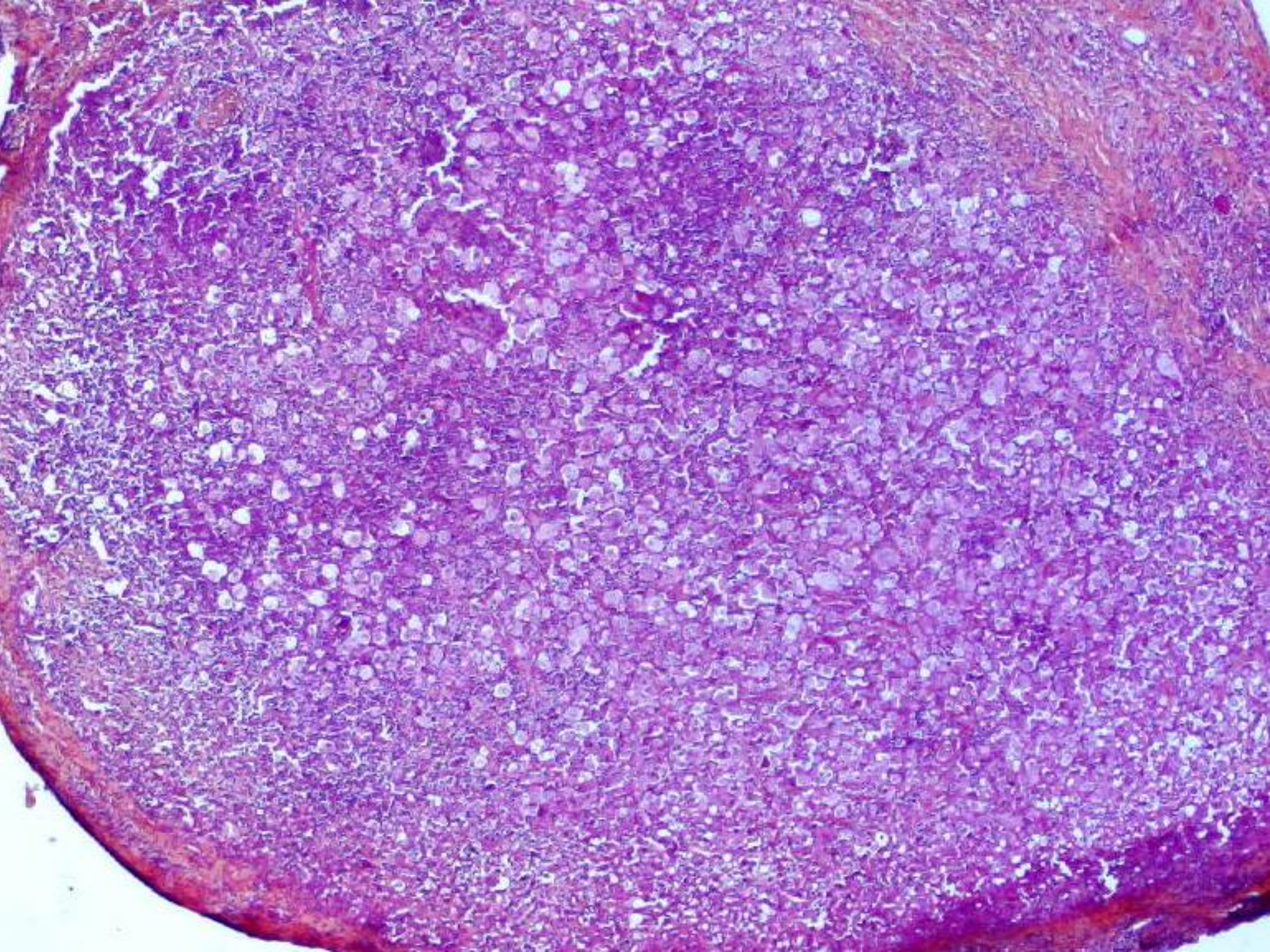
- La localisation au cavum d'un lymphome Hodgkinien
  - 1-2% des lymphomes de la tête et du cou
  - 3% des tumeurs du cavum
  - Incidence mal estimée, biopsie du cavum?
  - Cellularité mixte++
  - Diagnostic différentiel avec: LMNH, carcinome nasopharyngien
  - Conséquence thérapeutique: les champs d'irradiation

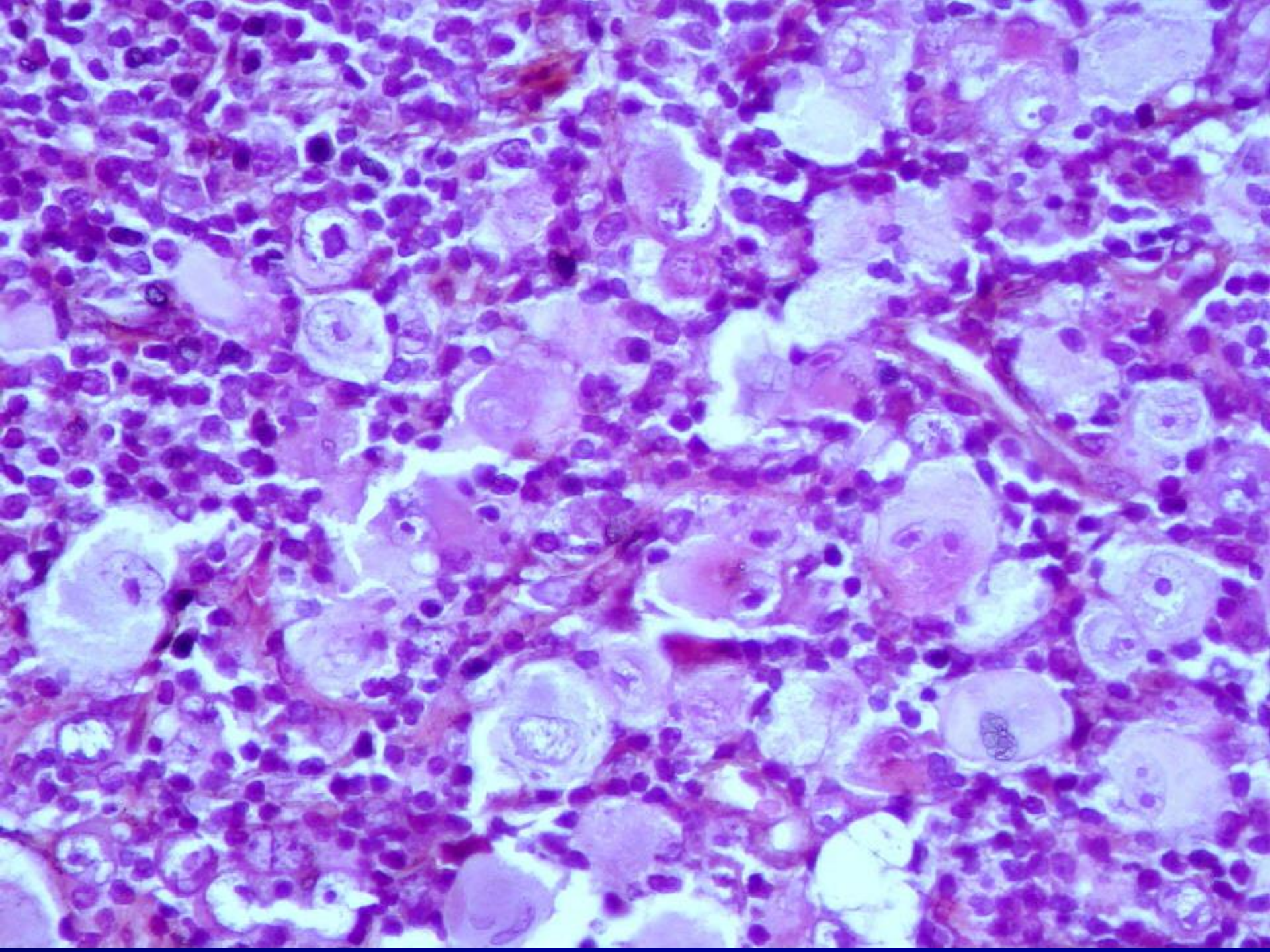
# CONCLUSION-DISCUSSION(2)

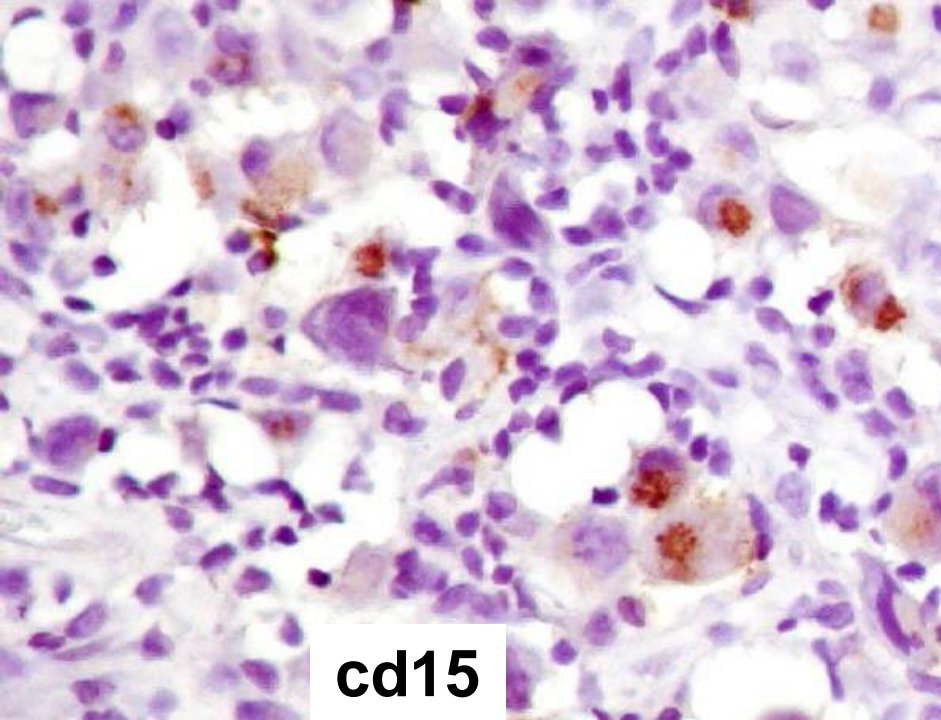
- Lymphome hodgkinien EMA positif:
  - Moins de 5% des lymphomes hodgkiniens
  - Diagnostic différentiel avec :LMNH anaplasique

# Cas n° 10

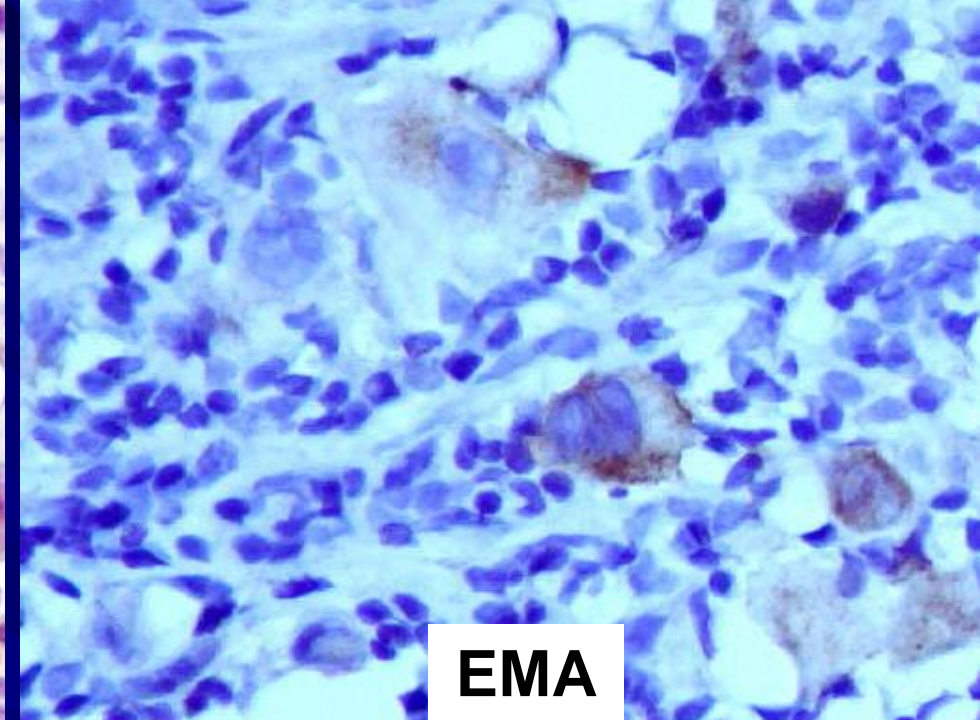
**Lymphome hodgkinien EMA positif  
avec localisation au cavum**



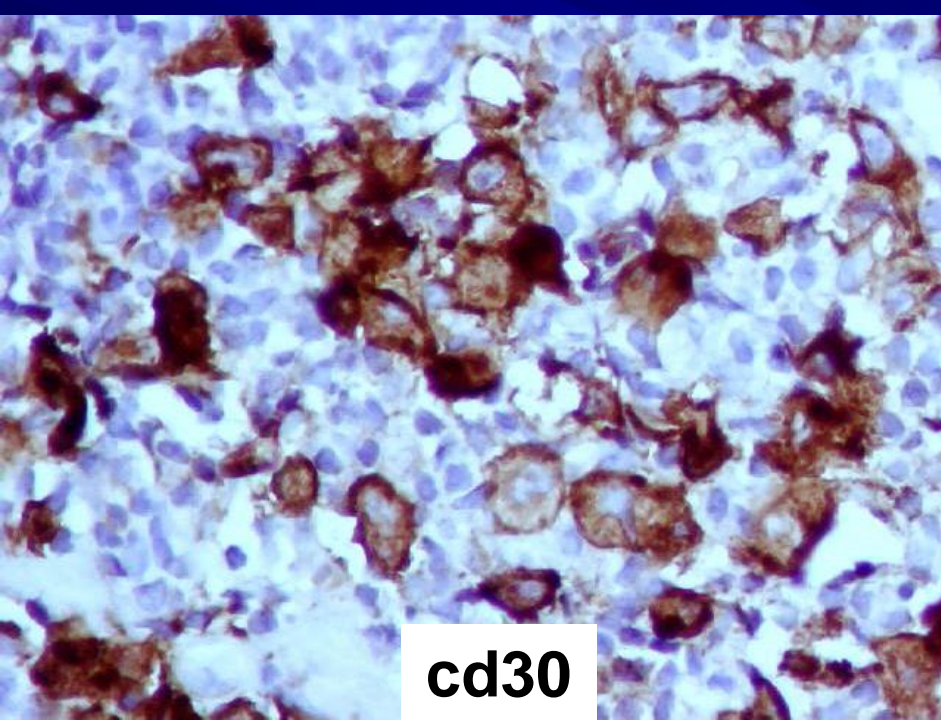




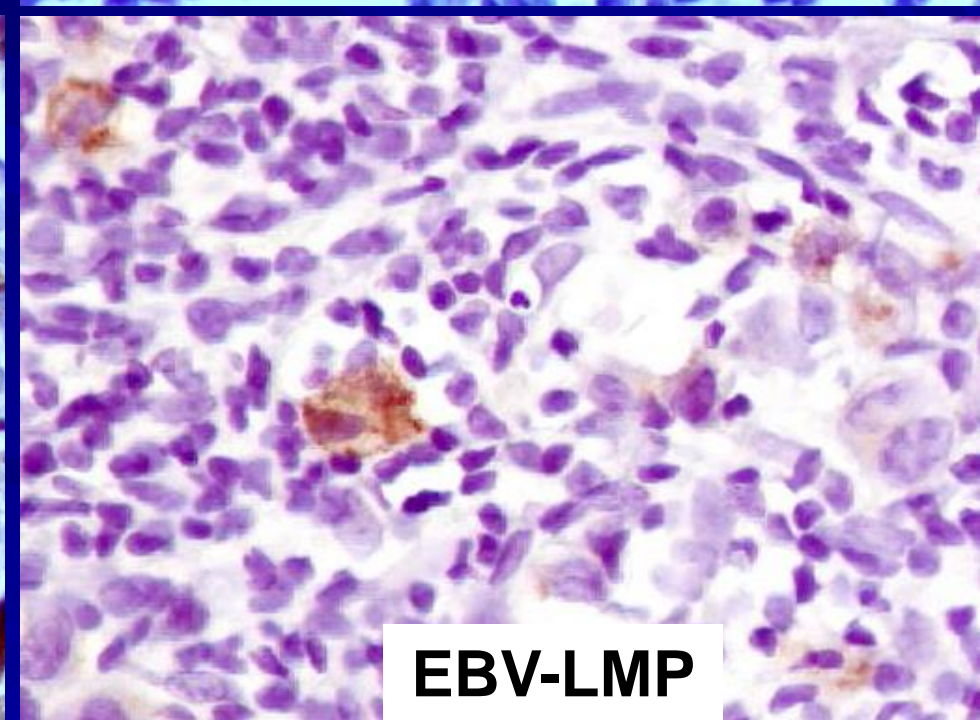
**cd15**



**EMA**



**cd30**



**EBV-LMP**