



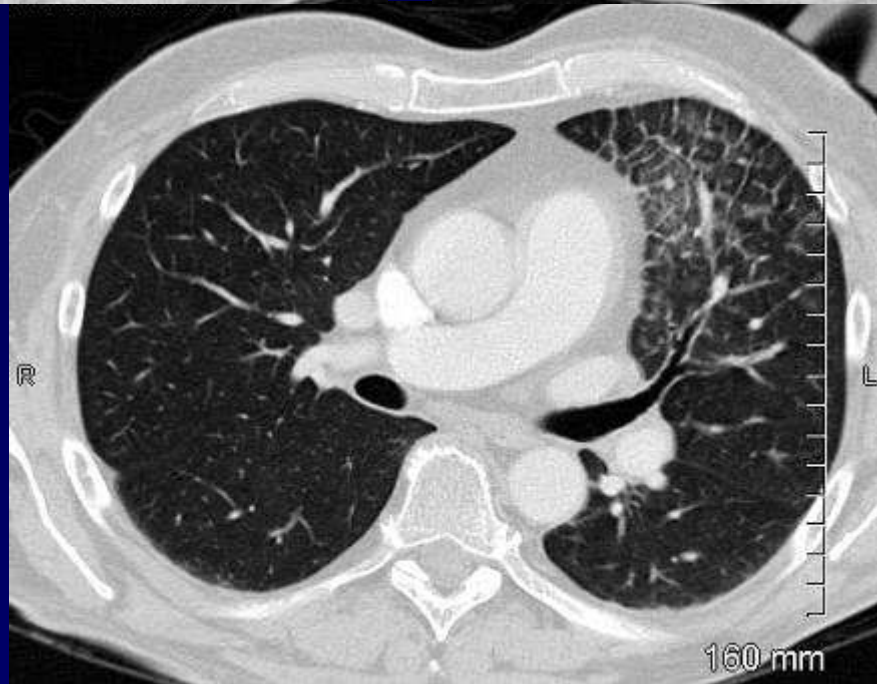
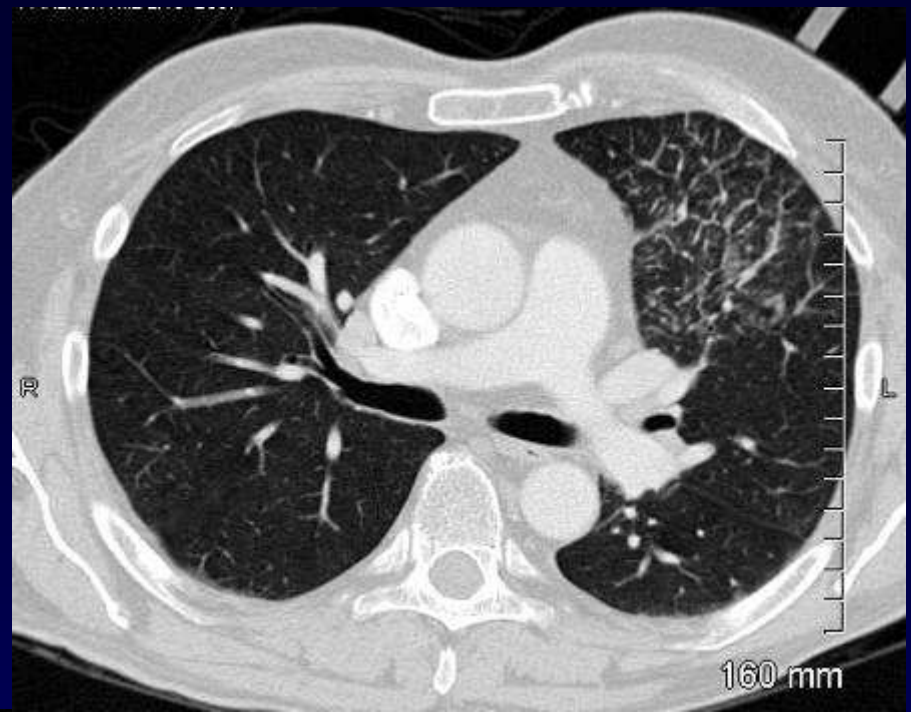
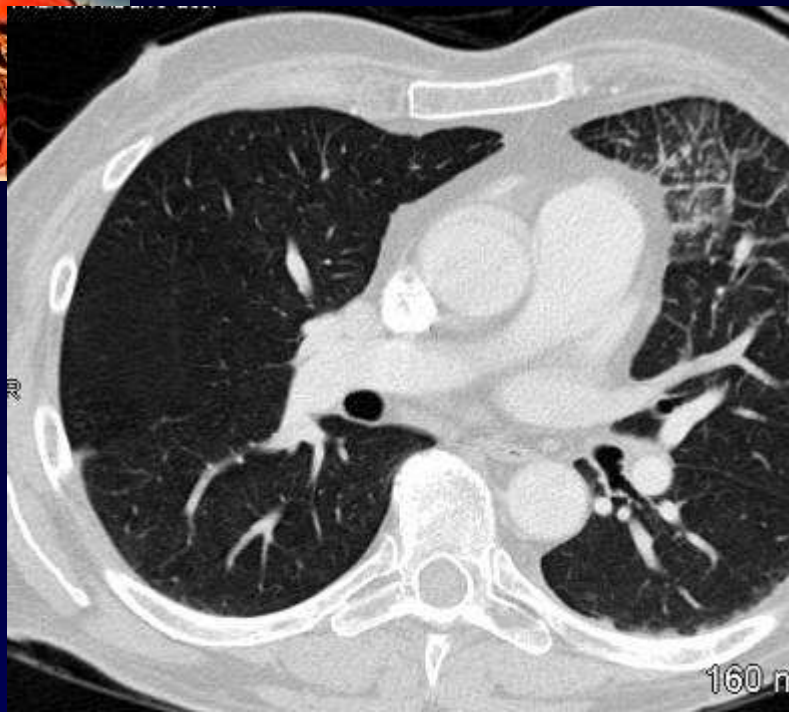
Dossier 7

J. GIRON

Homme de 61ans

Mycosis fungoïde, Lymphome T...connus

Altération de l'état général





Diagnostic ?



Diagnostic

Lymphangite linguale

AEG – Généralisation

Syndrome de SEZARY

Codage : Poumon – Tumoral malin



Evolution – Discussion – Points à retenir

Mycosis fungoïdes et syndrome de Sézary

Proliférations lymphoïdes T correspondant à 2 formes d'un LNH cutané épidermotrope T : le mycosis fungoïdes est une forme localisée et le syndrome de Sézary une forme plus généralisée.

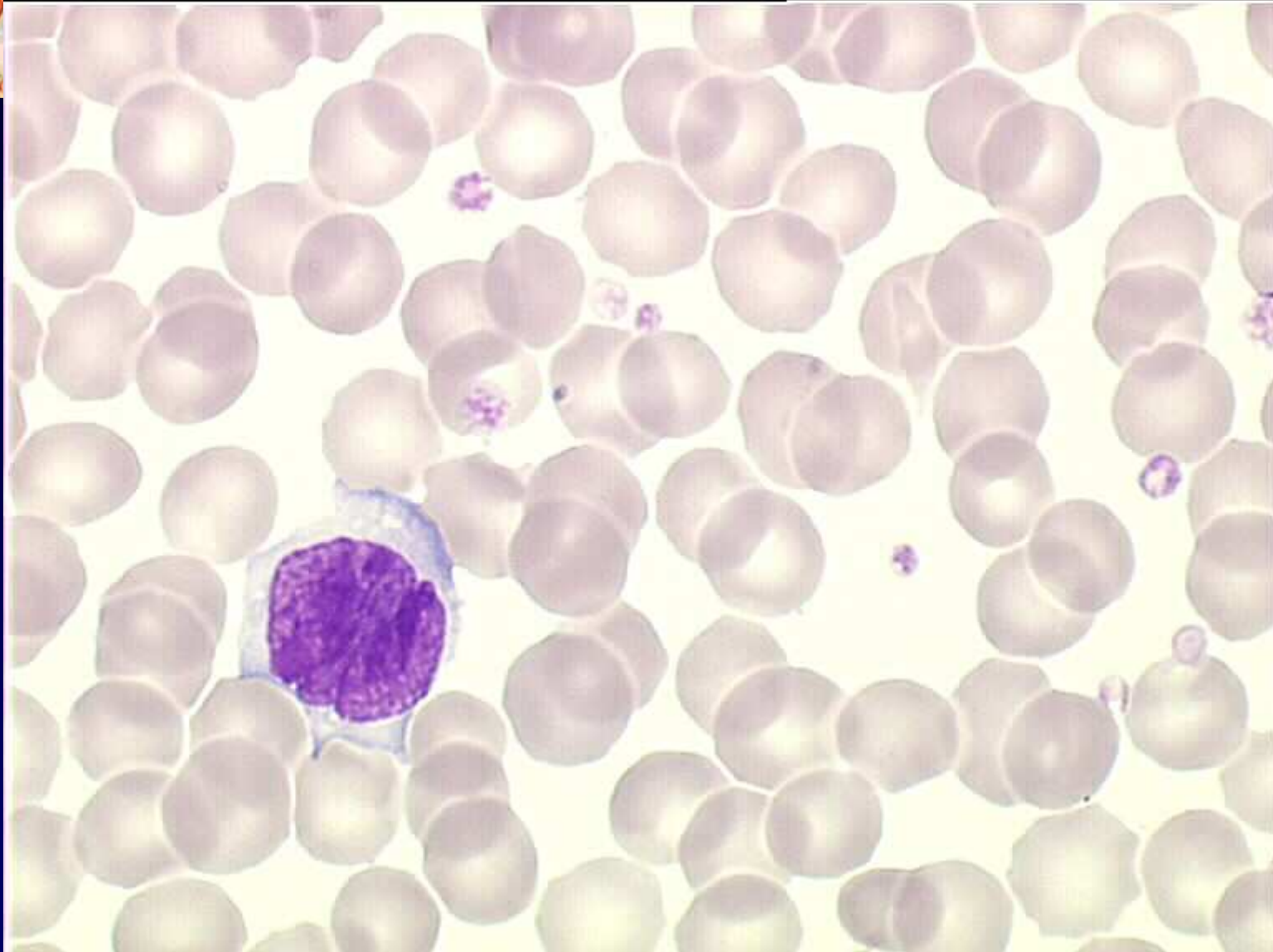
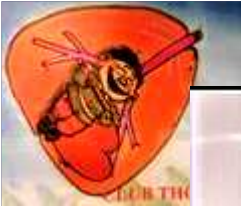
Hémogramme : souvent normal, même en fin d'évolution. Présence de cellules de Sézary en petit nombre (> 0.1 G/L), pouvant dépasser 1G/L dans une partie des cas de syndrome de Sézary.

Morphologie : cellules petites ou moyennes, avec noyau mature mais à chromatine claire présentant un ou 2 sillons dits en " coup d'ongle " ou conférant au noyau un aspect " cérébriforme ".

Moelle osseuse : n'est pas infiltrée (sauf hémomodilution).

Immunophénotype : de type T mature, le plus souvent CD4+.

Cytogénétique : pas d'anomalie spécifique.



Cellule de Sézary