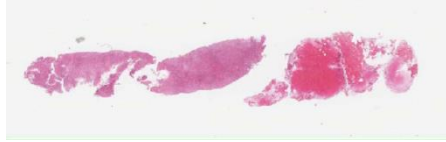
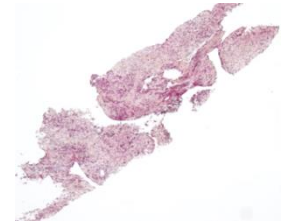


Microbiopsie ganglionnaire à l'aiguille: est ce envisageable?



Professeur Alexandra Traverse-Glehen
Hospices Civils de Lyon
Université Lyon 1



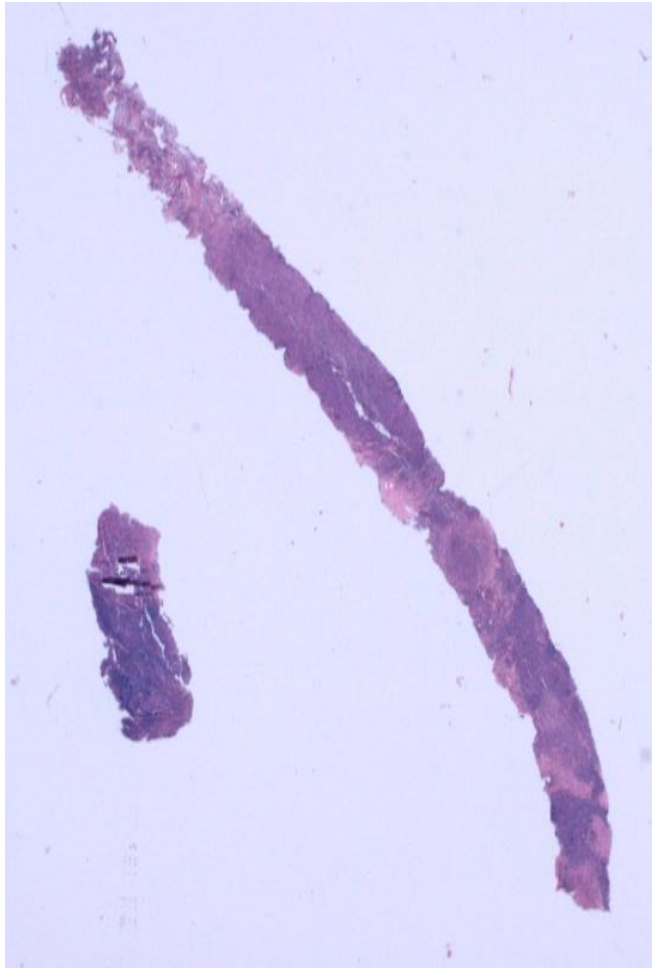
Université Claude Bernard



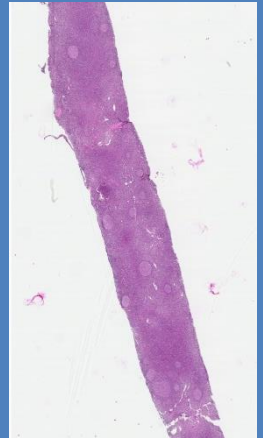
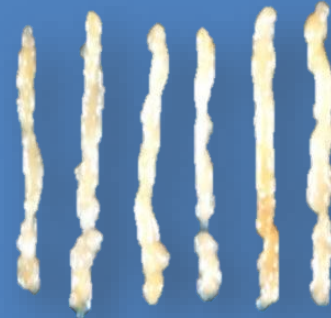
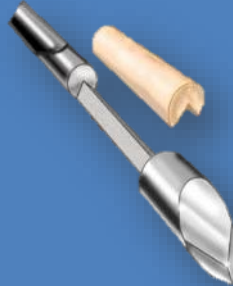
Lyon 1

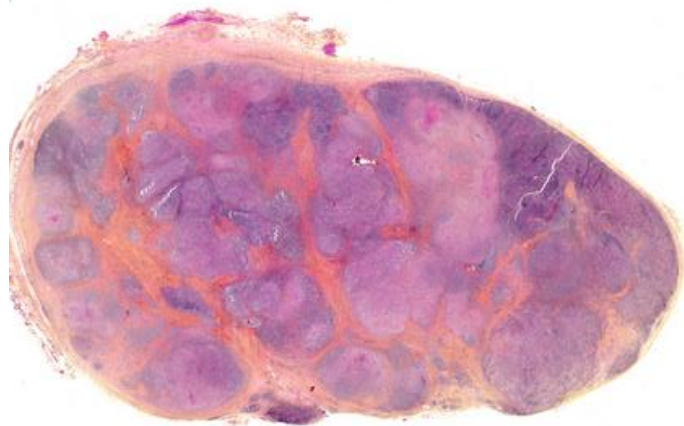
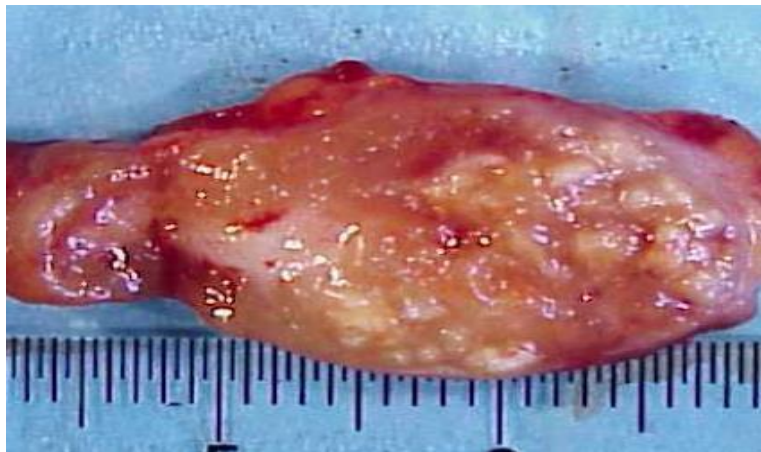
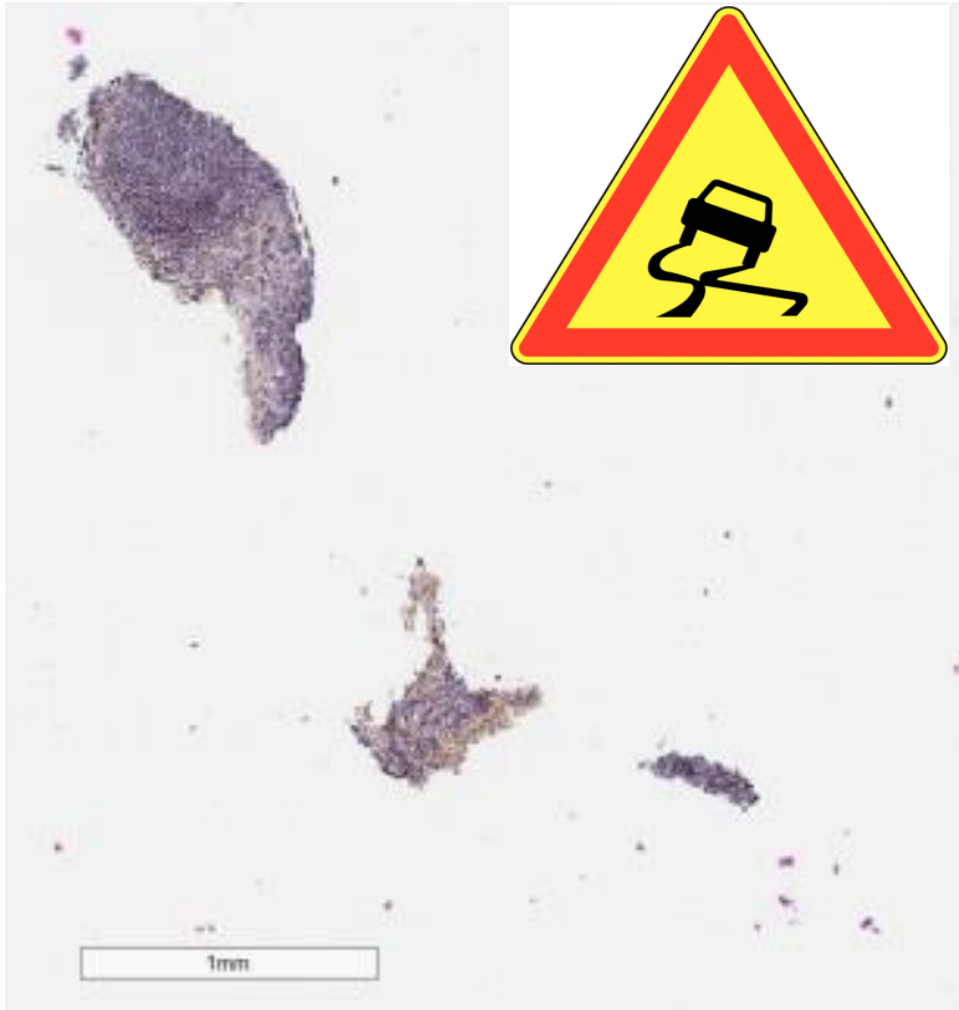
**qualité du prélèvement
essentielle**

Radiologues++



14 G







Alternative à la biopsie ganglionnaire

- Conditions cliniques: localisation , sujet âgé, récurrence
- Matériel suffisant
- Confrontation clinique, biologique
- Diagnostic histologique, immunophénotypique, +/- moléculaire complet

Matériel précieux épuisable ...

Assoir un diagnostic de lymphome c'est déjà bien

Le classer c'est encore mieux mais prudence et réserve à tout moment ... *(d'après Marie Parrens)*

A la moindre discordance, un autre prélèvement devra être discuté

Merci à tous

- Clinicien:
 - E Bachy
- Pathologistes:
 - Christiane Copie Bergman, Véronique Meignin, Julien Moroch, Jean François Emile, Marie Parrens, Céline Bossard
- Conseil Scientifique de AIP:
 - Gonzague de Pinieux, Mojgan Devouassoux
- AIP:
 - Hélène Moulin, Christiane Bailly
- A la Société Française de Pathologie pour son accueil