

***PRELEVEMENTS
OPERATOIRES***
(OSSEUX)

V. Souillac

Service Orthopédie Pr Chauveaux
Hôpital Pellegrin Bordeaux

POURQUOI ?

QUAND ?

COMMENT ?

POURQUOI au bloc et non pas au lit du patient ?

- Risques de souillures par prélèvements « en chambre »
- Prélèvements superficiels uniquement
- Prélèvements qu'en cas d'ouverture cutanée

QUAND ? (1)

□ Si doute sur éventuel sepsis

- clinique - biologie - autres EC douteux



QUAND ? (2)

□ Si infection mais germe non connu

- tableau arthrite de hanche dans contexte septicémique
- fistule sur plaque ostéosynthèse



QUAND ? (3)

**Si possible
sous fenêtre antibiotique**

COMMENT ?

▣ Anesthésie

- Exceptionnellement locale
- Loco-régionale ou générale

▣ Aseptie ++++

- Limiter les contaminations des prélèvements

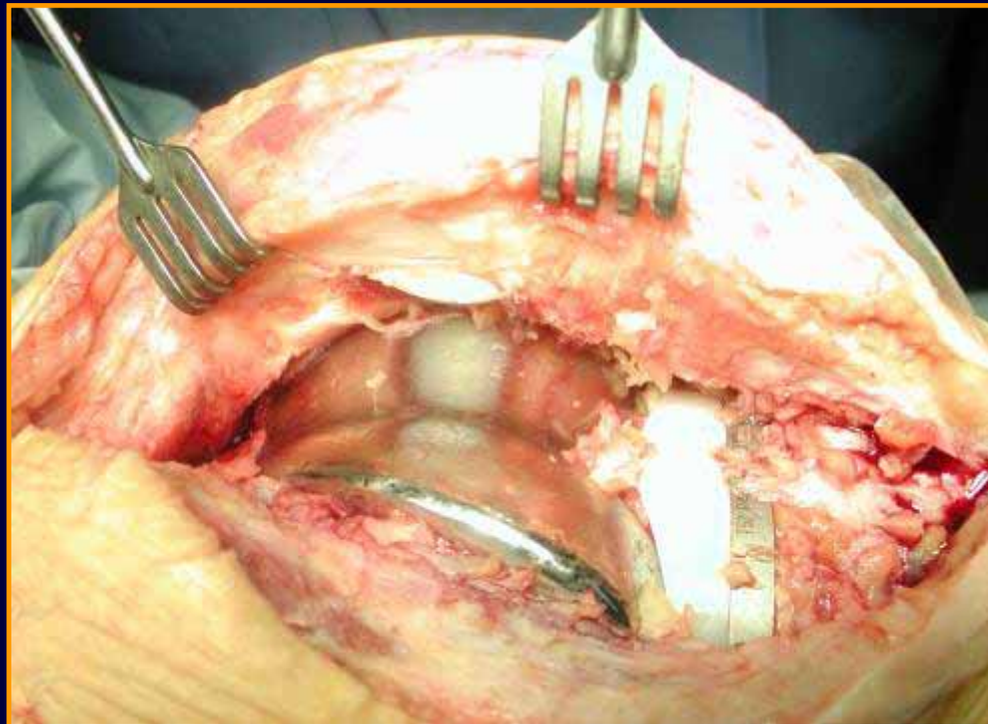
▣ Prélèvements de tous les tissus

Liquide articulaire

synoviale

tissu de granulation

tissu osseux ++++ (sur plusieurs sites)



Prélèvements multiples et répétés

- pour augmenter les chances d 'isoler un germe
- pour augmenter la fiabilité des résultats
- Ne pas hésiter à faire descendre le malade avec les pots de prélèvement
- ne pas oublier les prélèvements anatomopathologiques

Ne pas hésiter à demander des prélèvements au bloc opératoire

Prélèvements profonds +/- osseux et articulaires

Prélèvements plus fiables

Prélèvements qui peuvent être associés
à un geste complémentaire:

- parage de plaie
- lavage articulaire
- dépose de matériel

Deux Bémols

1 : biopsier un 5^{ème} métatarsien
ou ouvrir une hanche , ce n 'est pas la même chose.....

2 : Savoir « motiver » l 'orthopédiste...