

Prélèvement des lésions et suppurations cutanées (pus cutané, peau)

_C2ENRLESI

- Utiliser les **écouvillons avec milieu de transport** fournis par le laboratoire : **prélever 1 écouvillon (cas général), sauf si contexte de MORSURE : prélever 2 écouvillons.**
- Respecter le mode opératoire _C2MOPBAC « Prélèvements microbiologiques » consultable sur le site internet myxlab.fr
- **Prélever si possible avant tout traitement antibiotique**
- **Identifier l'écouvillon** avec le nom et prénom du patient, la date et l'heure du prélèvement.
- **Compléter** les renseignements cliniques, la demande d'analyses et joindre la prescription
- **Conservation** : 48 heures à température ambiante (15 à 25°C)
- Il est recommandé d'acheminer les prélèvements au laboratoire **dans les plus brefs délais**

NB : Un support recommandé ainsi qu'un délai respecté assurent la qualité des résultats.

RENSEIGNEMENTS CLINIQUES

(Questionnaire à compléter afin d'optimiser l'interprétation des résultats)

Nom : Nom de naissance :
Prénom : Date de naissance :/...../.....
Date du prélèvement:/...../..... Heure du prélèvement :

Avez-vous des signes cliniques ?..... OUI NON
Si OUI, lesquels ?.....
.....
.....

Le diagnostic suspecté est (*entourer la réponse souhaitée*) :
Impétigo - Furoncle - Folliculite - Erysipèle - Erythrasma - Ulcération -
Escarre - Infection du site opératoire - Infection suite à lésion traumatique
Suppuration de fistule - Autre (*préciser*) :

Le contexte est-il celui d'une plaie du pied chez le diabétique ?
Y-a-t-il eu morsure animale ?
Etes-vous diabétique ?
Etes-vous immunodéprimé (prise de corticoïdes, greffe, chimio,...) ?.....

Le médecin a-t-il prescrit un antibiotique/antifongique pour ce prélèvement ?...
Si OUI, nom de l'antibiotique/antifongique.....
 Il est en cours depuis : Il est arrêté depuis :
 Il va être mis en route
S'agit-il d'un contrôle après traitement antibiotique/antifongique ?.....