

## Prélèvement de liquides: lame, redon, drain,...

### C2ENRLIQD

- Utiliser une **seringue stérile** ou un **flacon stérile avec ou sans milieu de transport** fourni par le laboratoire
- **Identifier la seringue ou le flacon** en indiquant le nom et le prénom du patient, la date et l'heure du recueil.
- **Compléter** les renseignements cliniques, la demande d'analyses et joindre la prescription
- Conservation : - seringue ou flacon sans milieu de transport : **4 heures** à température ambiante (13 à 30°C)  
- flacon avec milieu de transport : 24 heures à température ambiante (13 à 30°C)
- **Le prélèvement doit être acheminé 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 : .....

	OUI	NON
Prélèvement demandé dans un but de contrôle de l'efficacité thérapeutique anti-infectieuse administrée ? .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Prélèvement demandé dans un but de diagnostic d'une infection ? .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Le patient présente t-il des signes cliniques ? .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Si oui, lesquels ? .....		
.....		
Pour les drains de Redon : prélèvement demandé dans un but de surveillance de la colonisation par Candida ? .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Le médecin a-t-il prescrit un antibiotique/antifongique pour ce prélèvement ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Si OUI, nom de l'antibiotique/antifongique : .....		
<input type="checkbox"/> Il est en cours depuis : .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Il est arrêté depuis : .....		
<input type="checkbox"/> Il va être mis en route : .....		