

FICHE DE SUIVI DE PRELEVEMENT :

Dispositif intra-vasculaire

(Document complété à caractère confidentiel)

Date et heure du recueil :

Préleveur :

IDENTITE DU PATIENT

Mme/Melle/Mr : Prénom : Date de naissance : Adresse : n° tél / Port : Email :	Résultats : <input type="checkbox"/> au laboratoire <input type="checkbox"/> internet (Renseigner email) Prescripteur :
---	---

Avez-vous une ordonnance (la joindre à cette fiche) OUI NON
 n° sécurité sociale :
 nom/prénom de l'assuré : date de naissance :
 caisse principale : mutuelle : n° adhérent :

NATURE DU MATERIEL

<input type="checkbox"/> Cathéter <input type="checkbox"/> Chambre implantable <input type="checkbox"/> VVC <input type="checkbox"/> Autre : préciser.....	<input type="checkbox"/> Redon <input type="checkbox"/> Drain
---	--

CIRCONSTANCES DE L'ANALYSE

ANTIBIOTHERAPIE
 Le patient prend ou a pris récemment des **antibiotiques** (< 10 jours) ? OUI NON
 Traitement local Traitement par voie générale
 Nom de l'antibiotique:
 Il est en cours depuis : Il est arrêté depuis : Il va être mis en route :

CIRCONSTANCE DE LA DEMANDE

- **Infection locale** (par définition non septicémique)
Infection du site d'insertion : OUI NON
 - Présence de pus au niveau du site d'insertion
 - Signes locaux inflammatoires (érythème, induration < 2 cm du point d'insertion du cathéter, chaleur, douleur)
- Tunnellite : OUI NON
 - Présence de pus au site d'insertion associée à une cellulite \geq 2 cm du trajet sous-cutané du cathéter
- Infection du site d'injection d'un cathéter à chambre implantable : OUI NON
 présence de pus dans la chambre, associée ou non à une rupture spontanée de celle-ci, suintement ou nécrose au regard du site d'injection.
- **Infection systémique probablement liée au dispositif intra-vasculaire**
- **Autre** : préciser.....

EXAMENS MICROBIOLOGIQUES REALISES CONCOMITEMMENT

-Hémoculture à partir d'un site distant oui non
 -Hémoculture avec dispositif en place oui non
 -autre : préciser

PATHOLOGIE PRE-EXISTANTE immuno-dépression aplasie autre :