

HEMOCULTURES DIFFERENTIELLES

ATTENTION! Respecter les conditions spécifiques d'analyse
 Prélever **DANS LE MÊME TEMPS** flacon périphérique
 et flacon sur dispositif intra-vasculaire (délai maximum = 10 minutes)
 Prélever des **VOLUMES IDENTIQUES** dans les flacons périphériques
 et les flacons sur dispositif intra-vasculaire

ACHEMINER IMMEDIATEMENT AU LABORATOIRE L'ENSEMBLE DES FLACONS PRELEVES
 (pour plus de précisions, voir sur Intranet, "Guide des Analyses de Biologie", analyse "HEMOCULTURES DIFFERENTIELLES")

DATE :

Heure de prélèvement : h mn

Température du patient : °C

Prescripteur :

Préleveur :

Service prescripteur	Identité du patient étiquette
----------------------	----------------------------------

Renseignements cliniques

Remarque: Privilégier les hémocultures différentielles en aérobiose

DISPOSITIF INTRA-VASCULAIRE		VOIE PERIPHERIQUE
Flacon prélevé en AEROBIOSE <input type="checkbox"/>	R/Y <i>DIFAE</i> Luçon <i>DIAEL</i>	Flacon prélevé en AEROBIOSE <input type="checkbox"/>
Flacon prélevé en ANAEROBIOSE <input type="checkbox"/>		Flacon prélevé en ANAEROBIOSE <input type="checkbox"/>
R/Y <i>DIFAN</i> Luçon <i>DIANL</i>		
Site du prélèvement (à rappeler sur chaque flacon)		Site du prélèvement (à rappeler sur chaque flacon)
Cathéter veineux central KCEN <input type="checkbox"/>		Voie artérielle périphérique <input type="checkbox"/>
Cathéter de dialyse KDIA <input type="checkbox"/>		Voie veineuse périphérique <input type="checkbox"/>
Chambre implantable CHIMP <input type="checkbox"/>		
Cathéter PAS KPAS <input type="checkbox"/>		
Cathéter PICC KPIC <input type="checkbox"/>		
Autre (à préciser)		