

















PRELEVEMENTS SANGUINS EXTERIEURS AU LABORATOIRE


Prélever autant de tube que de zone concernées par un examen demandé

TP	TCK/TCA	Fibrinogène	D-Dimères		
AT3					
Iono (Na - K - Cl)	Phosphore	ALAT - ASAT	Bilan lipidique	<u>BHCG</u>	Cortisol
Urée - Créat	Calcium	GGT - PAL	Troponine	<u>ACE</u>	Prolactine
Acide urique	Albumine	Bili Totale et Libre	Facteur rhumatoïde	<u>AFP</u>	Progestérone
CRP	Pré-albumine	Amylase - Lipase	NTBNP	<u>CA 125</u>	Testostérone
Bicarbonates	Protéines totales	Fer sérique	T3L - T4L - TSH	<u>CA 15-3</u>	Vitamine D - PTH
Magnésium	Ig A - G - M (DPIG)	Ferritine	FSH - LH - Oest	<u>CA 19-9</u>	
CPK	β2 microglobuline	Transferrine saturation		<u>PSA</u>	
<u>Toxoplasmose</u>	<u>CMV</u>	<u>Hépatite A, B, C</u>	Vitamine B12		
<u>Rubéole</u>	<u>Syphilis TPHA</u>	<u>HIV</u>	Folates		
<u>EBV</u>	ATPO - ATG				
Ac Anti CCP	CTX (Crosslaps)	17-OH Progestérone	Anti Transglutaminase IgA		
Electrophorèse des protéines		Immunotypage (IT)			
IgE Totales	PCT	AMH	<u>Hépatite E</u>		
Digoxine	Lithium				
LDH					
Troponine US					
Groupe sanguin - RAI					
NFS	VS	A1c			
BNP					
Paludisme (Antigène + Frottis)					2x 
Glycémie					

En cas de prélèvement urgent, merci de prendre contact avec le laboratoire.

Les examens en **bleu** sont à prélever à jeun. Un tube de serothèque doit être prélevé pour les examens soulignés

PRELEVEMENTS DE BACTERIOLOGIE	
ECBU	Pot stérile (Milieu de jet si miction spontanée) à ramener dans les 2H ou transfert sur tube boraté
HEMOCULTURE	Prélèvement de 4 flacons (à demander au laboratoire), à ramener le plus rapidement possible au laboratoire après prélèvement
PEAU / PLAIE / PUS	Ecouvillon type Swab (Transwab, eSwab) ; à défaut écouvillon sec
ORL (Nez / Gorge / Oreille)	
OCULAIRE	
PRE-OP	
GENITAL	
Dépistage BMR	
Grippe / VRS	Ecouvillon sec à ramener dans les 4H au laboratoire
Streptocoque A	
SPERMOCULTURE	Pot stérile à ramener au laboratoire dans les 2H
COPROCULTURE/ PARASITOLOGIE	Pot de coproculture à ramener dans les 2H au laboratoire
EXPECTORATION	Pot stérile Prélèvement à ramener au laboratoire dans les 2 heures après recueil (matin exclusivement)
Gonocoque / Chlamydiae urinaire	1 ^{er} jet d'urine dans un pot stérile
Legionelle / Pneumocoque urinaire	Pot stérile
Renseignements cliniques à noter impérativement sur la feuille de prélèvement : <ul style="list-style-type: none"> - Description de la zone du prélèvement (sec, squames, pus, rouge etc...) et du type de lésion(s) - Localisation de la zone du prélèvement (si pas standard) - Prise d'antibiotique ou topique (crème...) - pour la CBU préciser si le contrôle est après traitement ou non 	

PRELEVEURS
<p>Le prélèvement doit comporter :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Nom / Nom de naissance - Prénom - Date de naissance - Fiche C2 ENR 03 ou fiche de RDV des domiciles <p> Adéquation nombre de tube / analyses</p>

TRANSPORT
<p>Les échantillons issus d'un patient doivent être regroupés dans un sachet individuel et transportés en mallette isotherme.</p> <p>Les échantillons doivent être acheminés au laboratoire au plus tard 4 heures après le prélèvement; et 2h si glycémie sur tube sec.</p> <p>Pour le CTX, le prélèvement doit être acheminé au laboratoire au plus tard 3 heures après le prélèvement</p> <p>Pour les groupes sanguins et les RAI, le nom de naissance est obligatoire quelque soit l'âge, ainsi qu'une copie d'une pièce d'identité.</p>