


















**PRELEVEMENTS SANGUINS EXTERIEURS AU LABORATOIRE**

Prélever autant de tubes que de zones concernées par un examen demandé.

TP	TCK/ TCA	Fibrinogène	D-Dimère			
AT3						
Iono (Na - K - Cl)	Albumine	<b>Fer sérique</b>	Cortisol	<u>BHCG</u>	<u>Hépatite A, B, C</u>	
Urée - Créat	Pré albumine	Ferritine	Prolactine	<u>ACE</u>	<u>HIV</u>	
Acide urique	Protéines totales	Transferrine saturation	Progestérone	<u>AFP</u>	<u>Toxoplasmose</u>	
CRP	IG-G-A-M (DPIG)	<b>Bilan lipidique</b>	Testostérone	<u>CA 125</u>	<u>Rubéole</u>	
PCT	β2 µglobuline	Troponine	Vitamine D	<u>CA 19-9</u>	<u>CMV</u>	
Bicarbonates	ALAT - ASAT	Facteur Rhumatoïde	PTH	<u>CA 15-3</u>	<u>Syphilis TPHA</u>	
Magnésium	GGT - PAL	NTBNP	Vitamine B12	<u>PSA</u>	<u>Sérologie COVID</u>	7 mL GEL
CPK	Bili Totale et Libre	T3L T4L TSH	Folates B9			
Phosphore	Amylase - Lipase	FSH LH Oest	Insuline			
Calcium			(Homa / Quicki)			
<b>Sérothèque : Prendre un tube supplémentaire pour les examens <u>soulignés</u></b>						
<u>EBV</u>	ATPO - ATG					
Ac Anti CCP	<b><u>CTX (Crosslaps)</u></b>	17-OH Progestérone	Anti Transglutaminase IG A			
Electrophorèse des protéines		Immunotypage (IT)				
IgE Totales	AMH					
Digoxine	Lithium					
Posologie et date et heure de dernière prise nécessaires						5 ml SANS GEL
LDH						
Troponine US						
Groupage sanguin RAI Pour les groupes sanguins et les RAI, le <b>nom de naissance</b> (ex nom de jeune fille) est <b>obligatoire</b> quelque soit l'âge. Le numéro de la pièce d'identité présentée doit être enregistré						
NFS	VS	A1C	Réticulocytes			
BNP						
ACTH						
Paludisme (Antigène + frc frottis)						X2 
<b>Glycémie</b>						

Les examens écrits en **bleu** sont à prélever à jeun.

### PRELEVEMENTS DE BACTERIOLOGIE

ECBU	Pot stérile (Milieu de jet si miction spontanée) à ramener dans les 2H ambient ou 12h au frigo 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 ORL (Nez / Gorge / Oreille) OCULAIRE GENITAL PRE-OP DEPISTAGE BMR	Ecouvillon type Swab (Transwab, eSwab) ; à défaut écouvillon sec
COPROCULTURE PARASITOLOGIE DES SELLES	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)
SPERMOCULTURE	Pot stérile à ramener au laboratoire dans les 2H
CHLAMYDIAE URINAIRE	1 <sup>er</sup> jet d'urine dans un pot stérile
COVID	Prélèvements nasopharyngé / salivaire (Kit à demander au laboratoire)
DEPISTAGE HPV (Papillomavirus)	Pots Type ThinPrep (Kit à demander au laboratoire)

#### Renseignements cliniques à noter impérativement sur la feuille de prélèvement :

- Description de la zone du prélèvement (sec, squames, pus, rouge etc...) et du type de lésion(s)
- Localisation du 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

Le prélèvement doit comporter :

- Nom / Nom de jeune fille
- Prénom
- Date de naissance
- Fiche C2 ENR 03 ou fiche de RDV des domiciles



Adéquation nombre de tube / analyses

### TRANSPORT

Les échantillons issus **d'un patient** doivent être regroupés dans un **sachet individuel** et transportés en mallette isotherme.

Les échantillons doivent être acheminés **au laboratoire** au plus tard **4 heures après le prélèvement**, si glycémie sur tube fluoré ; et **2h** si glycémie sur tube sec.

Pour le CTX, le prélèvement doit être acheminé **au laboratoire** au plus tard **3 heures après le prélèvement**