



- pH sanguin
- Ponctions (synoviales, articulaires)



< 5H

Préciser contexte clinique

- BNP (patients dialysés ...)
- Dépakine (Acide valproïque)
- Digoxine
- Groupe sanguin Préciser si bilan pré-op, post transfusionnel avec date de transfusion ou obstétrique avec, si injection de Rhophylac, la date
Contrôler l'identité avec une pièce d'identité: nom, prénom, nom de naissance, date de naissance.
Si 2 déterminations, 2 prélèvements différents identifiés.
- HBA1C=Hémoglobine glyquée
- Hématocrite
- NF (numération-formule)
- Paludisme Préciser voyage, la date de retour, la prophylaxie et signes cliniques
- Plaquettes
- PTH (Parathormone)
- RAI (recherche d'agglutinines irrégulières) Idem que groupe sanguin
- Réticulocytes
- VGM
- VS

Examens réalisés en laboratoire spécialisé :

Charge virale : Hépatite B, C, HIV **2 tubes**
CD4/CD8 **pas le samedi**
HLA B27 **2 tubes**



- Glycémie **A JEUN**
- Glycémie non à jeun



Préciser l'heure de prélèvement



Nécessité d'avoir des renseignements particuliers

DOSAGE de MÉDICAMENT

Prélever **avant** une nouvelle prise (= taux résiduel du médicament dans le sang)
Indiquer le nom du médicament, la posologie, la date et l'heure de **la dernière prise**

IDENTIFICATION DES PRÉLÈVEMENTS

Avant le prélèvement, demander au patient de décliner son identité.

Chaque **tube** doit être convenablement identifié sitôt après le prélèvement avec au minimum :

- Le nom du patient
- Le prénom

L'identité doit être vérifiée avec la pièce d'identité pour le groupe sanguin / RAI

FICHE DE TRANSMISSION de prélèvement

Les rubriques obligatoires à renseigner sont :

- Nom + NDN + prénom + date de naissance + sexe du patient
- Identité du préleveur
- Date et heure de prélèvement
- Patient à jeun ou non
- Renseignements cliniques ou thérapeutiques nécessaires à l'interprétation des résultats

HOMOGENÉISATION

Immédiate de tous les tubes par **5 à 6 retournements** lents

Ne pas transvaser de sang d'un tube à l'autre



CONSERVATION ET TRANSPORT

Sauf cas particuliers, les prélèvements doivent être conservés entre **15 et 25°C** avant analyse.

Le délai entre le prélèvement et l'analyse doit être le plus court possible

Analyses à apporter plus ou moins rapidement au laboratoire selon le délai indiqué à côté de l'examen

URGENCE Les demandes urgentes justifiées doivent être clairement signalées sur l'ordonnance et/ou la fiche de transmission

Des étiquettes « **URGENT** » sont à la disposition des préleveurs pour coller à l'extérieur des boîtes ou sachets de prélèvement

Pour les examens réalisés en laboratoire spécialisé, veuillez vérifier les préconisations sur le site internet du laboratoire en cliquant sur « Espace professionnel » et « Documents CERBA »

Il est rigoureusement interdit de replacer les aiguilles usagées dans les boîtes de prélèvement : risque d'AES pour le personnel du laboratoire



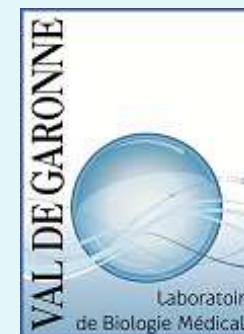
LBM VAL de GARONNE
Rue Condorcet
ZI DUMES
33210 LANGON

Guide simplifié du prélèvement sanguin

Ref : FE.21.03.011-06
Version : 06
Applicable le : 25-05-2018



Guide simplifié du prélèvement sanguin



BAZAS

LANGON

Place des tilleuls

ZI Dumes

05 56 25 14 29

05 57 98 06 06

www.laboratoire-valdegaronne.com

ORDRE DE PRÉLÈVEMENT DES TUBES



CITRATE : à remplir impérativement jusqu'au trait de jauge

SEC avec gel

HEPARINE de lithium

EDTA

FLUORURE de sodium

- Anticoagulant Circulant 🚗 <6H 📝 Préciser contexte clinique à distance d'un tt hépariné
- D-Dimères **URGENCES** 🚗 <8H
- Facteur V 🚗 <4H } 📝 Préciser contexte clinique
- Fibrinogène
- Activité anti-XA ou héparinémie
📝 Nom de l'HBPM ou HNF, posologie, date et heure d'injection
Si **HBPM**, prélever 4H après l'injection 🚗 <6H
Si **HNF**, prélever à mi chemin entre 2 injections 🚗 <2H
- INR 📝 Préciser l'anticoagulant et la posologie
- TCA (TCK) 🚗 <6H et <2H si surveillance HNF
📝 Préciser si tt anticoagulant et le nom
- TP 📝 Préciser si tt anticoagulant et le nom

Facteurs de coagulation (sauf le facteur V) : examens réalisés en laboratoire spécialisé

Si facteurs de coagulation ou Anticoagulant circulant, prélever 2 tubes

- ACE
- Acide urique
- AFP (α Foeto Protéine)
- Agglutinines froides (à prélever au labo, à maintenir à 37°C)
- Albuminémie
- Allergènes spécifiques (RAST) (voir Référentiel des analyses)
- Ac anti ADN natif
- Ac anticardiolipine IgG et Ac anti β2 Gp1
- Ac anti nucléaires
- Ac anti Ag soluble, ECT
- Ac anti CCP
- Ac anti muscles lisses, anti mitochondries, anti LKM

- Ac anti thyroïdiens (anti thyroperoxydase et anti thyroglobuline)
- Apo A **A JEUN**
- β2 Microglobuline
- βHCG 📝 Préciser date des dernières règles
- Bilirubine
- CA 15-3, CA 19-9, CA 125
- Calcitonine **A JEUN le matin**
- Calcémie et calcium corrigé
- CDT (Transferrine Carboxy Déficiente)
- Cholestérol : total + HDL et LDL **A JEUN**
- CK (CPK)
- CMV (sérologie)
- Cortisol (à 8H et sur demande à 16H)
- Créatinine et clairance
- CRP
- CTX Béta CrossLaps **A JEUN le matin** 🚗 <8H
- Cryoglobulines (à prélever au labo, à maintenir à 37°C)
- EBV (Epstein Barr Virus sérologie)
- Electrophorèse des protéines
- Facteur rhumatoïde
- Ferritine
- Folates (acide folique = vitamine B9)
- FSH 📝 Préciser le jour du cycle
- Gamma GT
- Haptoglobine
- Hépatite A (IgM)
- Hépatite B (Ag HBs, Ac anti-HBc totaux, Ac anti-HBs)
- Hépatite C (sérologie)
- HIV (sérologie)
- IgE totales et IgE spécifiques
- Immuno-électrophorèse des protéines
- Immunoglobulines IgG, IgA, IgM

- Ionogramme (Na, K ,Cl) / K 🚗 <6H
- LDH 🚗 <4H
- LH 📝 Préciser le jour du cycle
- Lipase
- Lithium sérique 📝
- LYME (Borréliose) sérologie et Western-blot
- Magnésium sérique
- MNI test voir EBV
- NT Pro-BNP 📝 Préciser contexte clinique
- Oestradiol 17 β 📝 Préciser le jour du cycle
- Parathormone (PTH) 🚗 <6H
- Phadiatop (allergènes respiratoires)
- Phosphatases alcalines
- Phosphore 🚗 <6H
- Préalbumine
- Progestérone
- Prolactine (le matin, après 20 mn de repos)
- Protides totaux
- PSA
- PSA libre 🚗 <2H
- Réserve alcaline 🚗 <6H
- Rubéole (sérologie)
- Syphilis =BW (TPHA, VDRL)
- Saturation de la transferrine
- T3, T4 (pour **T4** prélever avant la prise de Lévothyrox)
- Testostérone
- Thyroglobuline
- Toxoplasmose (sérologie)
- Transaminases (TGO, TGP)
- Triglycérides **A JEUN**
- Trophatop (allergènes alimentaires)
- Troponine **URGENCES** 📝 Préciser contexte clinique
- TSH 📝 si traitement : nom du médicament, posologie, heure de la prise
- Urée
- Vitamine B12
- Vitamine D