

DEMANDE D'EXAMENS: LABORATOIRE D'HISTOCOMPATIBILITE ET D'IMMUNOLOGIE LEUCO-PLAQUETTAIRE

1 voie Félix Eboué – 94000 CRETEIL -

Ouverture du LUNDI au VENDREDI de 9H à 17H (fermé samedi, dimanche, férié) ☎01 56 72 76 75 Fax : 01 56 72 76 99

Directeur du Laboratoire : Dr H. ANSART PIRENNE

Responsable Immunologie Plaquette et granuleux : Dr L. CROISILLE ☎01 56 72 76 77

Identité du patient (étiquette) NOM : Prénom : Date de naissance : Sexe <input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> F	Nom du médecin prescripteur (en lettres capitales) Nom de l'établissement de soins : Service : Téléphone :	Nom du préleveur : Date : Heure : Fax :
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------

PATHOLOGIE : Origine Ethnique : Traitement en cours :	RESULTAT DE NUMERATION du : Leucocytes : $\times 10^9/L$ - PN : $\times 10^9/L$ - Lympho : $\times 10^9/L$ - Plaquettes : $\times 10^9/L$	Antécédents de Grossesse : <input type="checkbox"/> OUI <input type="checkbox"/> NON GROSSESSE EN COURS <input type="checkbox"/> Terme : SA
---------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

BILANS D'IMMUNOLOGIE DE LA PLAQUETTE ET DU GRANULEUX

<input type="checkbox"/> EXPLORATION D'UNE THROMBOPENIE – Recherche d'Ac anti-plaquette fixés in vivo et circulants <ul style="list-style-type: none"> Numération de plaquettes $< 15. 10^9/L$: 50ml tube EDTA + 10 ml tube SEC Numération de plaquettes entre 15 et $50. 10^9/L$: 40ml tube EDTA + 10 ml tube SEC Numération de plaquettes $> 50. 10^9/L$: 20ml tube EDTA + 10 ml tube SEC NB : patient $< 30Kg$: <ul style="list-style-type: none"> Num. plaquettes $< 10. 10^9/L$: 3 à 5 ml tube SEC Numération plaquettes $> 10. 10^9/L$: 5 à 10 ml tube EDTA (selon l'âge et le taux de plaquettes) + 3 à 5 ml tubes Secs Du lundi au jeudi de 9H à 17H – vendredi avant 14 H POUR LE TEST DIRECT : NON TRAITABLE ☞ SI TRANSFUSION DE PLAQUETTES < 3 JOURS ☞ SI réception > 72H post prélèvement	<input type="checkbox"/> EXPLORATION D'UNE THROMBOPENIE NEONATALE <ul style="list-style-type: none"> <u>Mère du Nouveau-né</u> : 20ml tube EDTA + 10ml tube SEC – pour typage plaquettaire, recherche d'Ac anti-plaquette fixés in vivo et circulants, épreuve de compatibilité avec les plaquettes du père (+/- recherche d'Ac anti HLA) <u>Père du Nouveau-né</u> : 20ml tube EDTA pour typage plaquettaire et épreuve de compatibilité avec la mère <u>Nouveau-né</u> : 1 tube EDTA pédiatrique (minimum 2ml) pour typage plaquettaire si les conditions cliniques le permettent (du lundi au jeudi de 9H à 17H et avant 14H le vendredi) Pour le test direct et le phénotypage : non traitable si >72H post prélèvement
<input type="checkbox"/> EXPLORATION D'UNE NEUTROPENIE Recherche d'anti-granulocytes et circulants 10ml tube SEC (si patient <30Kg : 3ml tube SEC) Pour un test Direct (recherche d'anticorps granulocytaires fixés) : UNIQUEMENT SUR RENDEZ-VOUS au 01 56 72 76 77 et si tubes arrivent < 24H post prélèvement	<input type="checkbox"/> EXPLORATION D'UNE NEUTROPENIE NEONATALE <ul style="list-style-type: none"> <u>Mère du Nouveau-né</u> : 20ml tube EDTA + 10ml tube SEC Pour typage granulocytaire, recherche d'Ac anti-granulocytes +/- épreuve de compatibilité avec les PN du père (+/- recherche d'Ac anti HLA) <u>Père du Nouveau-né</u> : 20ml tube EDTA pour typage granulocytaire et épreuve de compatibilité avec la mère <u>Nouveau-né</u> : 1 tube EDTA pédiatrique (minimum 2ml) pour typage granulocytaire si les conditions cliniques le permettent (du lundi au jeudi de 9H à 17H et avant 10H le vendredi) pour un test direct ou phénotypage : non traitable si >36H post prélèvement
<input type="checkbox"/> PHENOTYPE PLAQUETTAIRE CD 36 5ml EDTA + 5ml tube SEC	
<input type="checkbox"/> Maladie de GLANZMAN 10ml tube SEC + 10ml tube EDTA Pour recherche d'anti HLA Classe I et Ac anti plaquette circulants	
<input type="checkbox"/> Suspicion de Purpura post transfusionnel 10ml tube SEC + 10 ml tube EDTA Pour recherche d'Ac anti-plaquette + Typage HPA Contactez le laboratoire pour ajuster le bilan	

Commentaires du prescripteur :

LES PRÉLÈVEMENTS DOIVENT ÊTRE ACHÉMINÉS LE PLUS RAPIDEMENT POSSIBLE ET À TEMPÉRATURE AMBIANTE