

Entité d'application : Unités de soins / ABC / PTRR / LRR Emetteur : PBP Immunologie Immunogénétique P1B	IN-LAB 146
INSTRUCTION	Ind : 01 Page : 1/1

PRÉLÈVEMENT POUR LA RECHERCHE DE CRYOGLOBULINES

1 - Objet:

Description des conditions particulières de recueil du sérum (coagulation du sérum impérativement à +37°C) pour la recherche de cryoglobulines afin de respecter les conditions pré analytiques indispensables à la garantie d'un résultat fiable. Le non respect de cette température peut entraîner un résultat faussement négatif.

Les documents relatifs à la demande d'examen et au prélèvement cités ci-dessous sont disponibles dans le catalogue des examens <u>www.catalogue-biologiepathologie.chu-bordeaux.fr</u>

2 – Demande d'examen : cf. IN-LAB-312, P1A utilisation du bon de demande

Cocher la case ICRYO sur le bon de prescription du laboratoire d'Immunologie (feuille saumon) Préciser les renseignements cliniques motivant la demande.

3 - Matériel de prélèvement : cf. EN-LAB-012

- Tubes : <u>tubes secs non gélosés à bouchon rouge</u> (pas d'activateur de coagulation, pas de gel séparateur).
- Matériel de ponction : aiguille et corps de pompe.

Idéalement, ce matériel peut être <u>préchauffé dans une étuve à +37°C</u> juste avant de procéder au prélèvement.

4 - Prélèvement de sang veineux : cf. IN-LAB-322

Prélèvement à jeun

Prélever <u>3 tubes secs non gélosés</u> en respectant les procédures opératoires d'hygiène et de sécurité applicables à tout prélèvement. Si la ponction s'avère difficile il est préférable de remplir au maximum moins de tubes plutôt que de remplir partiellement les 3 tubes requis. Respecter les règles d'étiquetage des tubes.

Les mettre dans une pochette dédiée au transport à +37°C (bande rouge)

5 – Transmission des tubes au laboratoire d'Immunologie via les ABC de site

- Transmission immédiate : transport à 37°C
- Transmission différée inférieure à une demi-journée : conserver les tubes dans une étuve à +37°C.

Date d'application: 01/02/14

TABLEAU D'APPROBATION							
	POUR LE GROUPE D'ELABORATION	(fonction qualité)	AVIS EXPERT (facultatif)		PROBATION usable d'activité)		
Nom: Fonction: Date:	A.SARRAT PH	E.CHAUZIT RAQ Médical	I.COMBOURIEU PP P1B	M.MOLIMARD Chef de Pôle	S.POMMIERS Cadre Supérieur Santé		
Signature	AT 101 /24	31/1/14	31/01/14	3.7.11	3.2.14		