

POLE DE BIOLOGIE PATHOLOGIE GENETIQUE INSTITUT DE BIOCHIMIE ET BIOLOGIE MOLECULAIRE SERVICE TOXICOLOGIE ET GENOPATHIES

Chef de service : Pr Claire-Marie DHAENENS

DOSAGE DE SORBITOL SANGUIN + ACTIVITE SORD

Cette sous-traitance est réservée aux services du CHU de Lille

Contacts CHU Lille: Service de Toxicologie et Génopathies - Laboratoire de Glycobiologie

Biologistes : Dr Estelle Roland : <u>estelle.roland@chu-lille.fr</u> (TSI : 43927)

Dr Gilles Renom: gilles.renom@chu-lille.fr (TSI: 43928)

Secrétariat : secretariat.dpn@chu-lille.fr (TSI : 44987)

Laboratoire sous-traitant: Service DE BIOCHIMIE - CHU Bichat Claude Bernard - Pr K. PEOC'H

Laboratoire de Biochimie (secteur CDG / spectrométrie de masse)
3ème étage de la tour
46, rue Henri Huchard
75877 – Paris cedex 18
Hôpital Bichat

Dr Arnaud BRUNEEL (arnaud.bruneel@aphp.fr); Dr Thierry DUPRE (thierry.dupre@aphp.fr) 01 40 25 64 62 (secrétariat)

Le dosage de la sorbitolémie nécessite une étape de centrifugation-décantation dans les 3h suivant le prélèvement pour garantir sa stabilité. Il est donc impératif d'envoyer immédiatement le prélèvement et prévenir la réception des analyses extérieures (30242 ou 38353) pour une prise en charge rapide. Le prélèvement ne doit pas être réalisé en période de garde.

	Sorbitol	Sorbitol déshydrogénase
Prescription (Cirus et Molis)	SORB	SORD
Prélèvement	Tube fluoré (gris) 5 mL, à jeun	Tube hépariné (vert foncé) 5 mL
Préanalytique	Centrifugation, décantation et	Sang total
	congélation à -20°C dans les 3h	à +4°C
Transport	Tournée 125,	Tournée 125,
	à -20°C	à +4°C
Technique	Spectrométrie de masse	
Délai de rendu	Environ 1 mois	
Tarification	P060, BHN120 (32,40 euros)	

<u>Joindre</u>:

- Bon de demande de l'hôpital Bichat (Glycosylation feuille de demande, Ref PN_PRA_E_208_01)
- Renseignements cliniques (Courrier ou fiche de renseignements maladies métaboliques, disponible : https://biologiepathologie.chu-lille.fr/fichiers/14 biochimie metab v3..pdf)

Prélever du lundi au vendredi 8h-18h

1 tube gris 5 mL à jeun + 1 tube vert 5mL.

Joindre le bon de demande + renseignements cliniques

Envoi immédiat (marquer le sachet « urgent »)

Prévenir la réception des analyses extérieures de lors de l'envoi au 30242 ou 38353

Prévenir le laboratoire de Glycobiologie secretariat.dpn@chu-lille.fr (ou 44987) dans la journée