

Formulaire de demande d'analyse de surveillance biologique – 18D

Partie 2 : SANG-PLASMA-SERUM

Cliniques Universitaires Saint-Luc

Unité de Toxicologie Industrielle et Environnementale

Version revue en janvier 2014

<p>Veillez rappeler les références suivantes sur le protocole et la facture :</p> <p>Nom :</p> <p>Prénom :</p> <p>Date de naissance :/...../.....</p> <p>Sexe : M – F</p> <p>Médecin :</p> <p>Vos références :</p>	<p>PROTOCOLE à adresser à :</p> <hr/> <p>FACTURE à adresser à :</p>
---	---

Date et heure du prélèvement :

Matériel et conditions de prélèvement : légende

U	Urine « spot »	AvT	Avant le travail
Sg	Sang complet (EDTA ou héparine)	ApT	Après le travail
Pl	Plasma (EDTA ou héparine)	DS	Début de semaine (2 j sans exposition)
S	Sérum	FS	Fin de semaine
Dir Spé	Directives spéciales, téléphoner au laboratoire (02/764.67.28)	X	Prélèvement n'importe quand
		()	Quantité minimale en ml

Informations sur le choix des analyses à effectuer : <http://www.toxi.ucl.ac.be/mbi.htm>

Exposition aux substances inorganiques

<input type="checkbox"/> Cadmium	Sg	X (5)
<input type="checkbox"/> Cobalt	Sg	ApT, FS (5)
<input type="checkbox"/> Manganèse	Sg	X (5)
<input type="checkbox"/> Mercure	Sg	ApT, FS (5)
<input type="checkbox"/> Plomb	Sg	X (5)
<input type="checkbox"/> Thallium	Sg	X (5)
<input type="checkbox"/> Zinc protoporphyrine (ZPP)	Sg	X (5)
<input type="checkbox"/> Aluminium	Pl, Dir Spé	X (3)
<input type="checkbox"/> Bismuth	Pl	X (3)
<input type="checkbox"/> Chrome	Pl, Dir Spé	X (3)
<input type="checkbox"/> Cuivre	Pl	X (3)
<input type="checkbox"/> Fluor	Pl	X (3)
<input type="checkbox"/> Indium	Pl, Dir Spé	X (3)
<input type="checkbox"/> Sélénium	Pl	X (3)
<input type="checkbox"/> Zinc	Pl	X (3)

Exposition aux substances organiques

<input type="checkbox"/> Benzène	Sg	ApT (5)
<input type="checkbox"/> Toluène	Sg	ApT ou AvT-FS (5)
<input type="checkbox"/> Xylène	Sg	ApT (5)
<input type="checkbox"/> Trichloroéthylène	Sg	ApT, FS (5)
<input type="checkbox"/> Tétrachloroéthylène (ou perchloréthylène)	Sg	AvT-FS (5)
<input type="checkbox"/> 1,1,1-trichloroéthane	Sg	ApT (5)
<input type="checkbox"/> Tétrachlorure de carbone	Sg	ApT (5)
<input type="checkbox"/> Dichlorométhane	Sg	ApT (5)

Formulaire de demande d'analyse de surveillance biologique – 18D

Partie 2 : SANG-PLASMA-SERUM

Cliniques Universitaires Saint-Luc

Unité de Toxicologie Industrielle et Environnementale

Version revue en janvier 2014

Acide formique

PI

X (3)

Thiocyanate

PI

X (3)