



Biochimie Prénatale - Hôpital Robert Debré - AP-HP – Paris
Drs Sophie Dreux, Claire Nguyen, Bichr Allaf, Etienne Voirin-Mathieu et Françoise Muller
48 Boulevard Sérurier 75019 PARIS
Tél : 01 40 03 53 81 ; Fax : 01 40 03 53 80

Service demandeur

Nom du Médecin :

Adresse postale :

Tél :

Fax :

Identification patiente

NOM :

Prénom :

Date de naissance :

Date début de grossesse :

Age gestationnel :

Préciser grossesse : Monofoetale Gémellaire

Prélèvement

Date du prélèvement :

Indication de l'Amniocentèse :
(JOINDRE UN COMPTE RENDU ECHOGRAPHIQUE)

Nature du prélèvement

- Liquide amniotique (LA)
- Sang Fœtal
- Sang Maternel
- Urines Fœtales
- Autre (à préciser)

Examens à réaliser

- Différenciation des poches de jumeaux
- Enzymes digestives du liquide amniotique
- AChE (électrophorèse des cholinestérases du liquide amniotique)
- AFP
- Pureté du sang fœtal
- Béta2-microglobuline (sang ou urines fœtales)
- 7 Déhydrocholestérol (SLO) du liquide amniotique
- Autre (à préciser)

Facturation

Joindre un bon de commande pour la facturation

Consentement de la femme enceinte à la réalisation, en vue du diagnostic prénatal in utero, d'une des analyses énumérées à l'article R 162-16-1 du 1^{er} au 6^{ème}, du Code de la Santé Publique

Après la consultation médicale prévue à l'article R 162-16-7 du code de la santé publique,

Je soussignée, Madame.....déclare avoir reçu les informations suivantes du Dr/SF.....

- L'analyse qui m'est proposée en vue d'établir un diagnostic prénatal rend nécessaire un prélèvement de liquide amniotique, de sang fœtal, de villosités chorionales, dont m'a été expliqué le risque ;
- Cette analyse sera effectuée dans un laboratoire autorisé à la pratique par le ministre chargé de la santé ;
- L'analyse peut révéler d'autres affections que celle recherchée dans mon cas ;
- Le résultat me sera rendu et expliqué par le médecin qui m'a prescrit l'analyse.

Je consens au prélèvement ainsi qu'à l'analyse de Biochimie pour laquelle il est effectué.

Date

Signature patiente

Signature Dr/SF