

BIORHIN VOUS INFORME

Note d'information n°9

Pfastatt, le 12/11/2014

Test génétique non invasif de la Trisomie 21 fœtale et autres aneuploïdies

Nous vous informons du développement de ce nouveau test par notre partenaire spécialisé, le Laboratoire CERBA à Saint-Ouen-l'Aumône, l'un des premiers laboratoires en Europe à réaliser des analyses à partir d'ADN fœtal présent dans le sang maternel.

Il permet de limiter les gestes invasifs aux seules femmes chez lesquelles ce nouveau test aura mis en évidence les anomalies précitées.

Pour l'instant, ce test s'adresse essentiellement aux femmes présentant les facteurs de risques suivants :

- Marqueurs sériques maternels indiquant un risque supérieur ou égal à 1/250 sans hyperclarté nucale
- Antécédents de grossesse avec aneuploidie fœtale
- Translocation roberstonienne portant sur les chromosomes 13 ou 21 chez l'un des parents.

Le test peut être mis en œuvre après la 10^{ème} semaine d'aménorrhée et tout au long de la grossesse.

Il est réalisé par simple prise de sang sur un tube spécifique et acheminé dans les meilleurs délais sous forme réfrigérée au Laboratoire CERBA.

Le résultat vous sera rendu sous 5 à 15 jours ouvrables.

Les documents qui vous seront utiles (formulaire de consentement, information des patientes) sont téléchargeables sur notre site www.biorhin.fr.

Cette analyse n'est pour l'instant pas inscrite à la Nomenclature des actes de Biologie Médicale. **Elle est facturée 650 euros (non remboursables) à la patiente.**

Nous restons à votre disposition pour toute information complémentaire et vous prions d'agréer nos salutations confraternelles.

Hélène BECKER, Nicolas BERNHARD, Pierre-Adrien BIHL, Véronique BIHL, Martine CHABOT, Philippe CHABOT, Marie-Christine CHASTIN, Isabelle HOUILLON, Valérie LANTZ