

FICHE D'INFORMATION DES PATIENTES AMNIOCENTESE

Madame :

Date : / /

Votre médecin vous a proposé la réalisation d'une amniocentèse. Le présent document a pour but de renforcer les informations qui vous ont été apportées oralement par le médecin afin de vous expliquer les principes, les avantages et les inconvénients potentiels de cet acte. Ce document vous aidera aussi à décider si vous voulez ou non passer ce test.

Qu'est-ce qu'une amniocentèse ?

Il s'agit d'un prélèvement d'une petite quantité du liquide qui entoure le fœtus dans l'utérus (le liquide amniotique) par ponction à l'aide d'une aiguille à travers le ventre de la mère. Cet examen est réalisé le plus souvent pour étudier les chromosomes du fœtus (par exemple pour la recherche de trisomie 21), ainsi que pour la recherche d'autres pathologies fœtales d'origine génétique, ou infectieuses (virales ou parasitaires). L'examen est habituellement effectué entre 15 et 17 semaines d'aménorrhée (3 mois - 3 mois et demi de grossesse). Dans certains cas, il peut être effectué à d'autres termes pour les mêmes raisons.

Le but de l'amniocentèse est de répondre à des questions précises grâce aux examens faits sur le liquide amniotique. Cet examen ne dépiste pas globalement toutes les anomalies ou malformations possibles.

Pourquoi me propose t-on cet acte ?

.....
.....
.....

Comment se passe l'amniocentèse ?

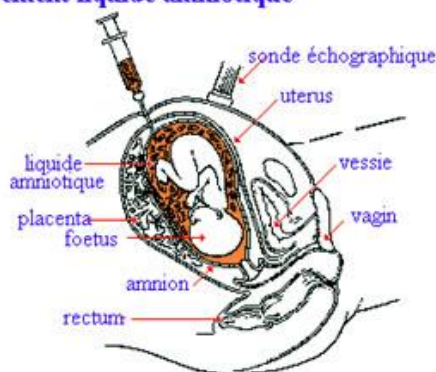
Le jour de l'amniocentèse, il n'est pas nécessaire d'être à jeun pour le prélèvement. Il est important que vous apportiez votre carte de groupe sanguin. En cas de groupe rhésus négatif, il sera nécessaire de vous faire une injection intraveineuse d'immunoglobulines anti D pour éviter une incompatibilité sanguine.

Le prélèvement est réalisé dans une salle d'examen. Vous êtes étendue sur le dos. Le médecin fait une échographie pour visualiser le placenta, le liquide amniotique et le fœtus. Il peut ainsi savoir où faire l'amniocentèse.

Le prélèvement est réalisé stérilement sous échographie après désinfection du ventre. Une aspiration de liquide amniotique est réalisée avec une seringue à l'aide d'une aiguille très fine, à travers le ventre de la mère. La ponction elle-même n'est pas plus douloureuse qu'une prise de sang. Dans certains cas, les conditions techniques ne sont pas favorables à la réalisation de l'examen, et il peut être nécessaire de surseoir à sa réalisation et de reporter l'examen de quelques jours. Très rarement, le prélèvement ou les cultures cellulaires nécessaires à l'examen peuvent échouer et nécessiter alors une nouvelle ponction.

L'amniocentèse dure en tout environ 15 minutes. Le prélèvement lui-même se fait en 2 à 3 minutes.

Prélèvement liquide amniotique



Que se passe-t-il après une amniocentèse ?

Vous pourrez rentrer chez vous rapidement après l'amniocentèse. Il est souhaitable de rester au repos le jour même de l'examen, mais il n'est pas nécessaire de rester alitée.

Dans les heures ou jours qui suivent le prélèvement, il est nécessaire de consulter d'urgence en cas de fièvre, de pertes de sang ou de liquide.

Les résultats du caryotype seront communiqués par le laboratoire à votre médecin (en 1 à 3 semaines environ), qui vous les communiquera directement.

Si une anomalie chromosomique ou une malformation est constatée, consultez d'abord votre gynécologue traitant ou votre consultant en génétique avant de prendre une décision portant sur la question de savoir si vous préférez une interruption médicale de grossesse (IMG) ou si vous désirez porter l'enfant jusqu'à terme.

Y a-t-il des risques ou inconvénients ?

La réalisation de l'amniocentèse, même conduite dans des conditions de compétence et de sécurité maximales, comporte un risque de fausse couche de 0,5 à 1 %. Elle peut se manifester par des douleurs, des saignements ou un écoulement de liquide. La survenue de l'un de ces signes doit vous faire consulter rapidement votre médecin.

Exceptionnellement, des infections graves pour la mère et/ou le fœtus ont été rapportées.

Existe-t-il des risques spécifiques à votre état de santé ?

.....
.....
.....
.....
.....
.....

Questions et commentaires

.....
.....
.....

.....
.....
.....