

Pourquoi pratique-t-on une amniocentèse ?

Pour prendre la décision de faire une amniocentèse, il est important de connaître les informations que le test fournira.

Cet examen n'est pas obligatoire et peut être refusé.

Ce prélèvement est réalisé pour rechercher une infection chez le fœtus, analyser ses chromosomes et dépister une anomalie génétique ou compléter un bilan associé à une malformation.

Le choix des analyses demandées sera discuté avec votre médecin.



REF : COMQAC002

E.R. : CHU Tivoli, Avenue Max Buset, 34
- 7100 La Louvière

Comment avoir plus d'informations ?



Si vous avez des questions ou besoin de plus amples informations, n'hésitez pas à contacter votre gynécologue ou une sage-femme en salle d'accouchement au **064/27.66.31**



Si vous ressentez le besoin d'avoir un accompagnement psychologique, nos psychologues sont à l'écoute et disponibles au **064/27.63.85**

Centre Hospitalier Universitaire de Tivoli



Avenue Max Buset, 34
7100 La Louvière



064/27.61.11



information@chu-tivoli.be



CHU Tivoli



www.chu-tivoli.be



L'amniocentèse

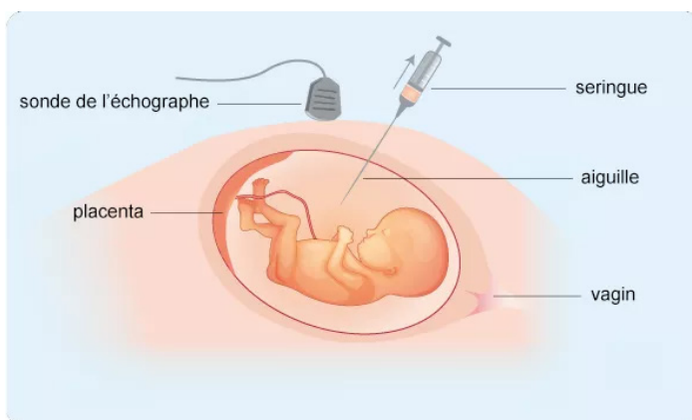
Pôle mère - enfant



L'amniocentèse

Principe

L'amniocentèse est un acte médical qui consiste à prélever stérilement dans l'utérus du liquide amniotique dans lequel le bébé baigne. Votre médecin peut vous prescrire cet examen à partir de 15 semaines.



Comment se passe l'examen ?

Présentez-vous au 10C à l'heure indiquée par votre médecin. Une sage-femme vous y accueillera. Vous pouvez être accompagnée de la personne que vous souhaitez. Une hygiène correcte avant l'examen est recommandée et il n'est pas nécessaire d'être à jeun.

À votre arrivée, **la sage-femme** réalisera une prise de sang ainsi qu'à votre partenaire.

L'examen se déroule en salle d'échographie, vous serez entourée d'1 ou 2 gynécologue(s) et d'une sage-femme.

Le prélèvement est pratiqué de façon stérile. Nous poserons de grands champs opératoires sur vous et désinfecterons votre ventre. Le test se passe sous contrôle échographique, pour visualiser où se situent votre bébé et votre placenta.

À l'aide d'une fine aiguille qui traverse la peau et le ventre, le gynécologue va prélever environ 20 ml (l'équivalent de 2 cuillères à soupe) de liquide amniotique. La sensation peut être désagréable mais pas vraiment douloureuse, elle s'apparente au ressenti d'une prise de sang. L'ensemble de l'examen prend environ 15 minutes mais la ponction en elle-même dure 2 à 3 minutes.

Dans certains cas, selon le groupe rhésus de votre bébé (si celui-ci est connu), vous recevrez une injection d'immunoglobulines préventive.

Comment se passe le retour à la maison ?

Vous pouvez rentrer à la maison directement après l'examen. Il est nécessaire de se reposer le jour même et d'éviter tout effort (ne pas soulever de charge lourde et ne pas faire d'exercice physique). Vous pouvez ressentir un inconfort, une sensation de tiraillement à l'endroit de la ponction pendant quelques heures. Le médecin vous couvrira pour un arrêt maladie de 24 heures.

Si des douleurs persistent au-delà de 24 heures, si vous présentez de la fièvre (>38°) ou des écoulements vaginaux anormaux, **il est nécessaire de consulter rapidement votre médecin ou de vous présenter aux urgences.**

Quand les résultats seront-ils connus ?

Le délai d'attente des résultats dépend de l'analyse recherchée et varie autour de 2 à 4 semaines.

Les résultats seront transmis à votre médecin qui vous les communiquera.

Quels sont les risques ?

Malgré une technique réalisée dans les conditions les plus sécuritaires, le risque de fausse-couche est estimé autour de 1%.