

Recueil de sperme

Informations données au patient et/ou à sa famille

De quoi s'agit-il ?

Le spermogramme permet l'étude de tous les paramètres du sperme pour analyser les capacités de fécondation.

La spermoculture permet de mettre en évidence des germes dans le sperme à la recherche d'une infection.



Comment se préparer à l'examen ?

- Le prélèvement doit être réalisé après une période d'abstinence sexuelle (absence d'éjaculation) de 2 à 7 jours.

Comment se déroule l'examen ?

- Uriner dans les toilettes.
- Se laver les mains avec du savon et de l'eau, les rincer puis les essuyer avec une serviette propre.
- Faire une toilette intime soignée du gland et de la verge au savon, bien rincer puis essuyer avec une serviette propre.
- Ouvrir le flacon
- Recueillir dans le flacon la totalité de l'éjaculat, **uniquement par masturbation**.
- Refermer le flacon.
- Identifier le flacon avec vos nom, prénom et date de naissance. Noter la date et l'heure du recueil sur la feuille de prescription.

Quelles sont les consignes à respecter après l'examen ?

Rapporter le prélèvement au laboratoire dans les **30 minutes** en le maintenant constamment au chaud (37°C), tout près de votre corps (sous l'aisselle par exemple).

Le prélèvement sera accepté au laboratoire du **lundi au vendredi de 7h30 à 14h30**.

Quels sont les risques potentiels de l'examen ?

Le recueil de sperme ne comporte aucun risque.

Comment vais-je avoir les résultats ?

Les résultats seront communiqués au médecin ayant prescrit l'analyse.