

## BIOCHIMIE SEMINALE

### 1. INTÉRÊT :

La biochimie séminale (ou biochimie du sperme) permet notamment d'explorer les anomalies des voies excrétrices masculines.

Elle repose sur le dosage des marqueurs spécifiques de l'épididyme (alpha-1,4-glucosidase), des vésicules séminales (fructose) et de la prostate (citrates et zinc), composants du plasma séminal.

### 2. PRÉCONISATIONS :

- Le rendez-vous doit être impérativement fixé avant 15h30 (Prenez votre rendez-vous pour vos examens de spermologie en toute sécurité, liberté et confidentialité sur notre site internet à la rubrique « PRENDRE RENDEZ-VOUS EN SPERMIOLOGIE » sur [www.laboratoire-eylau.fr](http://www.laboratoire-eylau.fr)) du lundi au vendredi et le samedi entre 7h00 et 14h00.
- Le recueil est effectué au laboratoire, après un délai d'abstinence de 5 jours  $\pm$  1 jour.
- Ne pas utiliser de préservatif.

### 3. MODALITÉS DE RECUEIL

- Miction urinaire (au laboratoire)
- Lavage soigneux des mains au savon
- Lavage du gland avec la lingette désinfectante remise par le laboratoire.
- Recueil de la totalité de l'éjaculat dans le flacon stérile mis à disposition par le laboratoire (Ne rien perdre du prélèvement ou le signaler impérativement à l'infirmière).
- Ce test est soumis à entente préalable : un document vous sera remis par la secrétaire et devra être rempli au moment de la saisie de votre dossier.

**En cas de doute, posez la question au laboratoire, la qualité des résultats en dépend.  
Aucun résultat ne pourra être donné téléphoniquement au patient.**

**LABORATOIRE D'ANALYSES DE BIOLOGIE MEDICALE**