

Recueil de sperme - Spermoculture

- Boire beaucoup d'eau la veille de l'examen : environ 1,5 L d'eau,
- Uriner avant le recueil puis se laver les mains,
- Recueil par masturbation après une désinfection locale,
- Recueillir la totalité de l'éjaculat dans le flacon.

Noter date : _____ et heure : _____ du recueil.

Apporter au laboratoire dans l'heure qui suit le recueil.

Conservation : 2h à température ambiante.

Bien noter votre nom, prénom et date de naissance sur le flacon.

DE-MU3-007-04

Recueil de sperme - Spermoculture

- Boire beaucoup d'eau la veille de l'examen : environ 1,5 L d'eau,
- Uriner avant le recueil puis se laver les mains,
- Recueil par masturbation après une désinfection locale,
- Recueillir la totalité de l'éjaculat dans le flacon.

Noter date : _____ et heure : _____ du recueil.

Apporter au laboratoire dans l'heure qui suit le recueil.

Conservation : 2h à température ambiante.

Bien noter votre nom, prénom et date de naissance sur le flacon.

DE-MU3-007-04

Recueil de sperme - Spermoculture

- Boire beaucoup d'eau la veille de l'examen : environ 1,5 L d'eau,
- Uriner avant le recueil puis se laver les mains,
- Recueil par masturbation après une désinfection locale,
- Recueillir la totalité de l'éjaculat dans le flacon.

Noter date : _____ et heure : _____ du recueil.

Apporter au laboratoire dans l'heure qui suit le recueil.

Conservation : 2h à température ambiante.

Bien noter votre nom, prénom et date de naissance sur le flacon.

DE-MU3-007-04

Recueil de sperme - Spermoculture

- Boire beaucoup d'eau la veille de l'examen : environ 1,5 L d'eau,
- Uriner avant le recueil puis se laver les mains,
- Recueil par masturbation après une désinfection locale,
- Recueillir la totalité de l'éjaculat dans le flacon.

Noter date : _____ et heure : _____ du recueil.

Apporter au laboratoire dans l'heure qui suit le recueil.

Conservation : 2h à température ambiante.

Bien noter votre nom, prénom et date de naissance sur le flacon.

DE-MU3-007-04