

FICHE DE TRANSPORT DE GAMETES POUR INSEMINATION INTRA UTERINE

A compléter par le médecin et à faxer impérativement au laboratoire dès l'insémination réalisée :

02-97-62-57-58

Etablissement de départ : LBM OCEALAB : Ténério rue du docteur Roux 56000 Vannes Tel 02-97-62-57-57 Fax 02-97-62-57-58	Lieu d'arrivée :
--	-------------------------

IDENTITE DU COUPLE

Monsieur Nom Prénom Date de naissance	Madame Nom Prénom Date de naissance
--	--

PREPARATION : (Technique : gradient de densité)

Concentration en spermatozoïdes dans la préparation : Millions/ml Mobilité a+b :
%

Nombre de spermatozoïdes mobiles progressifs rapporté au volume de l'éjaculat : Millions

Heure de fin de préparation : Initiales :

Heure de remise du coffret à la patiente :

CONDITIONS DE TRANSPORT : ne pas ouvrir le coffret

L'insémination doit être effectuée entre 40 et 80 minutes après la fin de préparation (Fauque. P et al June 2014)

Incidents durant le transport : OUI/ NON si OUI : lequel ?

INSEMINATION : à compléter obligatoirement par le praticien

NOM du praticien :

Vérification identité de la patiente : OUI/ NON

Vérification identité du patient sur le cryotube : OUI/ NON

Heure de l'insémination :

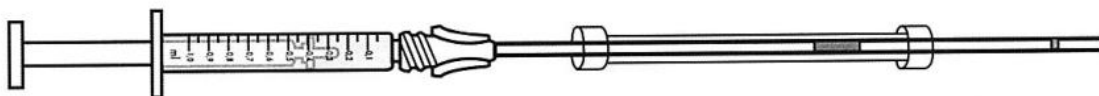
RENSEIGNEMENTS CLINIQUES : à compléter par le praticien

Dosage E2 :	Dosage LH :
Nombres de follicules supérieurs à 16 mm :	Endomètre :

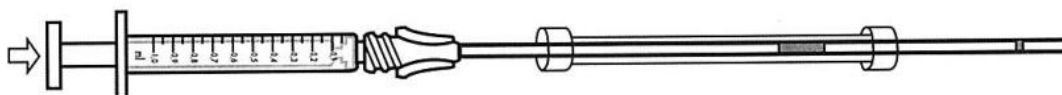
DESCRIPTIF D'UTILISATION

- Sortir la seringue contenant le milieu de culture, puis le tube contenant la préparation de sperme.
- Agiter le tube par retournements successifs pour homogénéiser la préparation, puis dévisser légèrement le bouchon et mettre le tube debout dans le trou de la boîte prévu à cet effet.
- Retirer l'embout rouge stérile de la seringue puis ajuster le cathéter sur celle-ci. Vider alors la totalité du liquide par le cathéter afin d'obtenir une colonne de jonction sans bulle (piston en butée).
- Aspirer de l'air dans le cathéter sur 1 cm environ puis remplir le cathéter avec la préparation de sperme.
NB : L'INSERTEUR RIGIDE PEUT ETRE RETIRE SI SON UTILISATION N'EST PAS SOUHAITEE.
- Positionner l'inserteur rigide en butée distale. Engager puis pousser le cathéter dans le col. L'inserteur coulissera alors le long du cathéter.
- Procéder à l'insémination intra utérine. La seringue vidée garantit l'injection de la totalité de la préparation contenue dans le cathéter. Jeter l'ensemble du kit selon les normes d'hygiène et de sécurité.

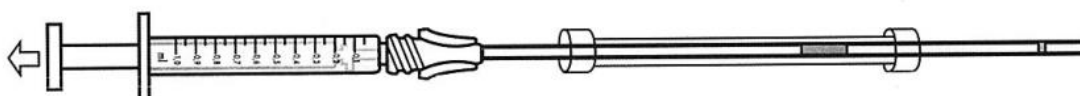
Ajuster le cathéter sur la seringue après avoir retiré l'embout rouge



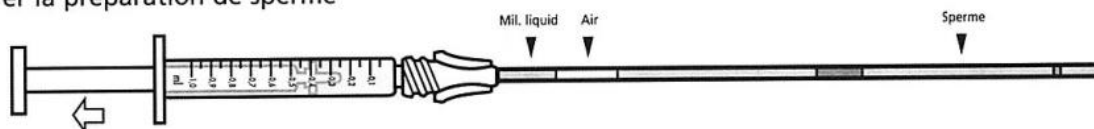
Vider la totalité du liquide dans le cathéter



Aspirer de l'air sur 1cm environ



Aspirer la préparation de sperme



Milieu liquidien et préparation de sperme ne sont jamais en contact