

FOURNITURES MÉDICALES

- Contenant stérile. L'utilisation d'un autre contenant ne permet pas de procéder à l'analyse de l'échantillon.
- Sac opaque afin de remettre l'échantillon de manière confidentielle (disponible au siège social de CDL seulement);
- Requête d'analyse de sperme CF300 007;
- Sac biorisque;
- Stabilité :
- 1 heure à température corporelle (37 °C)

PRÉPARATION

- 1) Respecter 2 à 3 jours (48 à 72 heures) d'abstinence sexuelle complète avant le prélèvement concernant ce test sauf avis contraire de votre médecin.
- 2) Éviter toute abstinence sexuelle pour une période de plus de 1-2 semaines avant la procédure car une période d'inactivité sexuelle prolongée peut diminuer l'activité des spermatozoïdes.
- 3) Ne pas boire d'alcool le jour avant et le jour de la production de l'échantillon.
- 4) Il est recommandé de faire analyser 2 ou 3 échantillons différents au cours d'une période de 3 mois, étant donné que l'activité des spermatozoïdes varie d'un jour à l'autre (selon l'avis du médecin).
- 5) Ne jamais utiliser de condom pour recueillir l'échantillon. Ils contiennent des agents spermicides qui immobilisent les spermatozoïdes, ce qui rend impossible l'évaluation de la mobilité.
- 6) Ne pas utiliser de lubrifiant pour produire l'échantillon car ce dernier pourrait affecter le résultat des tests.
- 7) Recueillir l'échantillon le matin, de préférence. Si cela n'est pas possible, consultez votre médecin.
- 8) L'échantillon produit doit être analysé dans l'heure qui suit. Il est fortement recommandé de vous rendre à la clinique des Laboratoires CDL sur Côte-des-Neiges pour cette procédure. Si vous ne produisez pas l'échantillon chez CDL, transportez ce dernier près du corps pour le maintenir à la température corporelle ou utilisez un sac à isolation thermique tiède.

PRÉLÈVEMENT

- 1) Ouvrez le contenant, initiez et procédez au choix à l'activité sexuelle qui vous convient (masturbation, coït interrompu, etc.).
- 2) Recueillez la totalité du liquide que vous produisez directement dans le contenant qui vous a été remis. Si une portion de l'échantillon est perdue vous devrez recommencer le processus après une période d'abstinence.
- 3) Fermer le contenant hermétiquement;
- 4) Identifier le contenant:
 - Prénom, nom de famille;
 - Date de naissance ou numéro d'assurance maladie;
 - Date et heure du prélèvement;
- 5) Apportez votre échantillon au laboratoire immédiatement ainsi que le requête du médecin.
- 6) De plus, Le prénom et le nom de votre partenaire doivent être inscrits sur la requête.