

La phase pré-analytique pour le NIPT TEST dans le sang maternel est une étape primordiale dans la réalisation de ce test.

Les tubes « Streck » contiennent un milieu stabilisateur pour le prélèvement. Ce sont des tubes à remplissage lent.

Stockage des tubes streck avant prélèvement

Respecter les dates de péremption des tubes.

Conserver les tubes vides avant prélèvement entre 2 et 30°C.

Ne pas congeler les tubes (ils contiennent des additifs).

Ordre de prélèvement à respecter



Protocole de prélèvement

- 1 Prélever l'échantillon par ponction veineuse sur tube streck.
- 2 Remplir le tube jusqu'en haut.
- 3 Identifier correctement l'échantillon.
- 4 Retirer le tube de l'adaptateur et mélanger immédiatement en retournant délicatement 8 à 10 fois.
- 5 Après prélèvement, conserver et transporter les tubes dans la plage de températures recommandée.
- 6 Joindre l'échantillon au bon de demande d'analyse (le consentement doit impérativement être signé).



Modalités d'acheminement des tubes prélevés

Transport à effectuer à température ambiante (max 30°C).

Le délai maximum à respecter entre le prélèvement et l'arrivée au laboratoire ne doit pas dépasser 48h.

Tournée LNS : voir votre plan de tournée élaboré avec notre service logistique.

Sécurité

Respecter le triple emballage conforme à l'ADR.

Les déchets biologiques doivent être éliminés dans des containers spécifiques.