

Dépistage sérique des trisomies fœtales

Code IPT : 104100

Nombre B : 300

Délai Résultat : 10 Jours

Laboratoire :

Laboratoire de Biochimie

Discipline :

Dépistage trisomie 21

Spécimens :

- Spécimen 1 : Sang total sur tube sec
 - Volume : 5 mL
 - Conservation et acheminement : 8 h à température ambiante
ou
- Spécimen 2 : Selle de 24 H, 3 jours de suite
 - Volume : 10 mL
 - Conservation et acheminement : 1 jour réfrigéré ou 3 jour congelé

Commentaires :

De préférence à jeun Joindre le compte rendu de l'échographie obstétricales du premier trimestre ainsi que les clichés échographiques

Technique Analyse :

Electrochimiluminescence (ECLIA)

Synonymes :

Triple Test

Risque combiné séquentiel