

# BIOLOGIE DE LA GROSSESSE

Mardi 4 décembre 2018

Ref : JTS09

1 jour / 7 heures : 400€ TTC

## Public concerné

Cette journée de formation s'adresse aux biologistes, aux techniciens de laboratoire, aux médecins et aux sages-femmes.

## Pré-requis

Des notions de base en hématologie sont nécessaires pour suivre la formation.

## Objectifs

Faire le point sur les connaissances les plus récentes concernant la prise en charge biologique de la grossesse.

## Programme

- Actualités sur le diagnostic de la trisomie 21 foetale :
  - > Marqueurs sériques maternels de la T21 foetale et de la pré-éclampsie
  - > Place du test de dépistage des trisomies 13, 18 et 21 par analyse de l'ADN foetal circulant
- Thyroïde et Grossesse
- Infections materno-foetales
- Suivi immunohématologique de la femme enceinte
- Génotypage RHD foetal dans le sang maternel

## Intervenants

Dr Isabelle Lacroix, Dr Amandine Canon, Dr Laurence Lohmann, Dr Laura Verdurme, Biologistes Cerba

## Lieu

CERBA

Salle 129

ZI Les Béthunes - 7/11 rue de l'Equerre  
95310 Saint-Ouen l'Aumône

## Horaires

**9h00** Petit-déjeuner d'accueil

**9h30** Début des conférences

**12h30** Déjeuner sur place

**17h30** Fin des conférences

## Moyens pédagogiques

- Remise d'un support de cours et de documentation
- Vidéoprojection commentée

## Évaluation

- Questionnaire d'évaluation des connaissances à remplir 1 semaine avant la formation
- Bilan des acquis : tests QCM à retourner 1 semaine après la formation



*Cette formation est agréée OGDPC*

CONTACT Organisme de Formation :  
Nathalie Louro - 01 34 40 97 46  
nlouro@lab-cerba.com

