

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

Evaluation

- 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

