



FORMATION POST-GRADUÉE EN GYNECOLOGIE ET OBSTETRIQUE

ACCOMPAGNEMENT, DÉFIS, BÉNÉFICES DE LA MÉDECINE FŒTALE GÉNOMIQUE

20 janvier 2022

Amphithéâtre de la Maternité – Département de la femme, de l'enfant et de l'adolescent

Programme

12h30-13:00 **ACCUEIL DES PARTICIPANTS**

MOT D'ACCUEIL ET INTRODUCTION

13h00-13h30 **Évolution du diagnostic prénatal**

Dr JM Pellegrinelli, Médecin adjoint / FMH Gynécologie-Obstétrique / DFEA / HUG

ASPECTS TECHNIQUES / CLINIQUES EN MEDECINE FŒTALE GENOMIQUE

13h30-14h00 **Outils présents et futurs**

Dr T Nospikel, MD, PhD / FAMH Génétique Médicale
Service de médecine génétique / HUG – Genève

14h00-14h45 **Apports et défis cliniques de la médecine fœtale génomique**

PD Dre S Fokstuen, Médecin adjointe agrégée / FMH Génétique Médicale
Service de médecine génétique / HUG - Genève

14h45-15h10 **Genome Board : une approche multidisciplinaire du patient**

Professeur M Abramowicz (MD, PhD)
Médecin-chef de service / Service de médecine génétique / HUG – Genève

15h10-15h30 **PAUSE**

OUTILS PRATIQUES ET ACCOMPAGNEMENT DU COUPLE

15h30-16h30 **Quand fais-je appel au généticien pour une approche génomique**

Dr. T Quibel, Spécialiste en Echographie anténatale
Responsable du CPDPN du Centre Hospitalier Intercommunal de Poissy / Paris

16h00-16h45 **Place et rôles du psychiatre en médecine fœtale**

Dre L Benzakour, Médecin adjointe / FMH Psychiatrie
Responsable de l'Unité de psychiatrie de liaison / HUG - Genève

TABLE RONDE / QUESTIONS ET REPONSES AVEC LES INTERVENANTS

16h45-17h15 **Modération**

Professeur R Pfister, Médecin adjoint agrégé / FMH Néonatalogie

Responsable d'unité / Service de néonatalogie / HUG - Genève

Professeure S Hurst, Bioéthicienne et Médecin

Institut Ethique Histoire et Humanités

Département de Santé et Médecine Communautaire / UNIGE – Genève

Organisation: Dr JM Pellegrinelli / Dr S Fokstuen / Dr MH Billieux

Inscriptions : Via plateforme **SABA**

Renseignements : ☎ 079.55.30.597

Crédits SSGO : 4 / Crédits SGMG : 3