

Vendredi 28 juin 2019 - Montpellier

9h-9h15 Introduction : C. CHANAL Réseau Périnatalité Occitanie et J. VERNET
Réseau Maladies Rares

Séance plénière

9h15-10h15 D. GERMANAUD Neuro pédiatre Hôpital R. Debré PARIS
Troubles neuro-développementaux en contexte d'alcoolisation fœtale : du facteur de
risque au diagnostic de maladie du développement.
Le nouveau-né exposé in utero à l'alcool, un nouveau-né vulnérable comme les autres.

10h15-10h45 H. DONNADIEU-RIGOLE Médecin addictologue CHU MONTPELLIER
Les consommations d'alcool des femmes en âge de procréer

10h45-11h15 PAUSE

Ateliers

11h15-12h30 Atelier N° 1 (1h15) (inscription à 2 ateliers sur 3)

1 : Que faire pour améliorer l'accompagnement pluri disciplinaire de ces mères et de leurs enfants ? RM
TOUBIN, H. VALLIERE PMI Hérault, CSAPA Les Capitelles Nîmes (intervenant à confirmer)

2 : Aborder les consommations d'alcool avec les femmes enceintes. Que leur dire en cas de
consommation ? Proposer un suivi de l'enfant : place et contenu de la consultation anténatale
pédiatrique, stratification du risque : C. CHANAL, I. SOUKSI Pédiatre Réseau RPO

3 : Difficultés de comportement adaptatif et d'apprentissage : cas clinique : Jean Claude SEMET, Pédiatre
RPO + C. LEWANDOWSKI, Psychomotricienne

12h30 - 13h45 repas

14h-15h15 Table ronde modérateur D. GERMANAUD
Place du pédopsychiatre, généticien, pédiatre, neuropédiatre auprès d'un enfant en
difficulté à l'âge scolaire en contexte d'alcoolisation fœtale – J. MAJOREL,
D.GENEVIEVE, P.MEYER (à confirmer), H. DAUDE

15h30-16h45 Atelier N° 2 à choisir dans les thèmes précédents (1h15)

17h00-17h30 Retour des ateliers
J. VERNET médecin Réseau Maladies Rares

Synthèse de la journée J-C. SEMET



Renseignements et inscriptions :

04 67 57 05 59

Participation : 50 €

Lieu: IRTS 1011 rue du Pont de Lavérune
MONTPELLIER

Réseau de santé Maladies Rares Méditerranée / Association MGRSM

59, avenue de Fès (Bât C) 34080 Montpellier

☎ 04.67.57.05.59 📠 04.67.61.15.38 ✉ contact@reseau-maladies-rares.fr

Association Loi 1901 | SIRET 514 872 456 000 33 | N° FORMATEUR 91340780634