

LE CERVEAU FŒTAL NORMAL ET PATHOLOGIQUE : DE L'IMAGERIE A LA CLINIQUE

Première partie : cerveau fœtal normal et pathologie du premier trimestre

Jeudi 12 novembre 2009

**Les cours ont lieu dans l'amphithéâtre Sorrel de l'hôpital
Armand-Trousseau, 26-28 Ave du Dr Arnold Netter 75012 Paris**

- **8h30** : accueil et présentation des participants et des enseignants
- **9h00** : Quiz (C Garel, H Ducou le Pointe)
- **9h30** : rappel embryologique (A Gelot)
- **10h05** : la ligne médiane et les commissures (A Gelot, C Garel)
- **10h45** : pause café
- **11h15** : parenchyme cérébral et noyaux gris centraux (A Gelot, C Garel)
- **11h 55** : les gènes du développement et de la pathologie cérébrale : où en sommes-nous ? (L Burglen)
- **12h15-14h30** : déjeuner
- **14h30** : la surface cérébrale (A Gelot, C Garel)
- **15h10** : le système ventriculaire et les plexus choroïdes (C Garel, A Gelot)
- **15h50** : pause café
- **16h20** : imagerie de la pathologie du premier trimestre (V Castaigne)
- **16h50** : Recommandations du comité national technique concernant le cerveau lors de l'échographie de dépistage (M Dommergues)

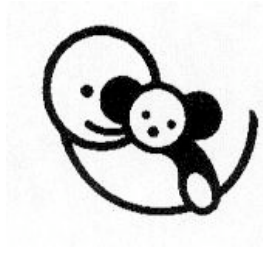
- **17h15** : fin de la première journée

Vendredi 13 novembre 2009

- **9h00** : atelier dans le service de Gynécologie-Obstétrique de l'hôpital Armand-Trousseau (V Castaigne, C Garel, C Nahama-Allouche, C Vibert-Guigue)
- **11h00** : pause café
- **11h30** : la fosse postérieure (A Gelot, A Coulomb, C Garel)
- **12h05** : quand l'examen du fœtus explique le cerveau... (S Patrier, M Gonzales)
- **12h30-14h30** : déjeuner
- **14h30** : les espaces péricérébraux et la vascularisation (A Gelot, A Coulomb, C Garel, H Ducou le Pointe)
- **15h05** : le rôle du généticien clinique dans l'abord de la pathologie du cerveau fœtal (L Burglen)
- **15h45-16h15** : pause café
- **16h15** : repères anatomiques normaux en échographie (C Garel)
- **17h00** : réponses au quiz (C Garel)

Coordonnées des intervenants

- **Dr Lydie Burglen** : service de génétique de l'hôpital Trousseau
lydie.burglen@trs.aphp.fr
- **Dr Vanina Castaigne** : service de gynécologie-obstétrique de l'hôpital Saint-Antoine
vanina.castaigne-meary@sat.aphp.fr
- **Pr Aurore Coulomb** : service d'anatomopathologie de l'hôpital Trousseau, Université Paris VI
aurore.coulomb@trs.aphp.fr
- **Pr Marc Dommergues** : service de gynécologie-obstétrique de l'hôpital Pitié-Salpêtrière, Université Paris VI
marc.dommergues@psl.aphp.fr
- **Pr Hubert Ducou Le Pointe** : service de radiologie de l'hôpital Trousseau, Université Paris VI
hubert.ducou-le-pointe@trs.aphp.fr
- **Dr Catherine Garel** : service de radiologie de l'hôpital Trousseau
catherine.garel@trs.aphp.fr
- **Dr Antoinette Gelot** : service d'anatomopathologie de l'hôpital Trousseau
neuro.pathologie@trs.aphp.fr
- **Dr Marie Gonzales** : service de génétique de l'hôpital Trousseau
marie.gonzales@trs.aphp.fr
- **Dr Catherine Nahama-Allouche** : service de gynécologie-obstétrique de l'hôpital Trousseau
cnaa@wanadoo.fr
- **Dr Sophie Patrier** : service de génétique de l'hôpital Trousseau
sophie.patrier@trs.aphp.fr
- **Dr Claude Vibert-Guigue** : service de gynécologie-obstétrique de l'hôpital Trousseau et de l'hôpital Pitié-Salpêtrière
vibert-guigue.claude@orange.fr



BULLETIN D'INSCRIPTION

(A retourner au secrétariat du Service de Radiologie)

Nom

Prénom

Adresse

Téléphone

Ci-joint un

- chèque bancaire de 500 Euros pour l'ensemble des 4 jours
 - chèque postal de 500 Euros pour l'ensemble des 4 jours
- à l'ordre de : Association de Recherche en Radiopédiatrie

(L'inscription sera effective à la réception du chèque, dans la mesure des places disponibles)

Cet enseignement est validant dans le cadre de la formation continue (accréditation FEPUR)

Renseignements et inscription :

Secrétariat du service de radiologie
Hôpital d'Enfants Armand-Trousseau
26, avenue du Docteur Arnold-Netter
75571 PARIS CEDEX 12
Tél : 01 44 73 61 24
Email : secretariat.radiologie@trs.aphp.fr