

48^{èmes}

Journées Nationales Société Française de Médecine Périnatale

14 - 16 Novembre 2018

Marseille

RETENEZ
LA DATE !

- **Tables Rondes**
 - Asphyxie périnatale
 - Médicaments et grossesse
- **Résultats Enquête Périnatale 2016**
- **2 controverses**
- **Et...résultats de plusieurs PHRC nationaux en périnatalité**



www.sfmp.net

PRÉ-PROGRAMME

09h00 - 12h00

POINTS D'ACTUALITÉ - TABLE RONDE :

Les grossesses et les accouchements en France :

Premiers résultats sur l'enquête nationale périnatale 2016 ?

Animateurs : Béatrice Blondel, Camille Le Ray, Damien Subtil - Paris

- Des enquêtes nationales périnatales pour répondre à de multiples questions
Camille Le Ray, Paris
- Comment se situe la France par rapport aux autres pays européens
Béatrice Blondel, Paris
- Comment les femmes planifient-elles leur grossesse ?
Camille Bonnet
- Précarité et situations sociales défavorables :
Leur impact sur le suivi et la santé
Marie-Joseph Saurel-Cubizolles
- Gestion active du travail : Comment travaille-t-on en France ?
Aude Girault, Paris
- Prématurité et accouchement à terme précoce :
Parle-t-on des mêmes groupes à risque ?
Marie Delnord, Paris

CONTROVERSE 1 :

Pour ou contre la corticothérapie après 34 SA ?

Modérateur : Loïc Sentilhes

- **POUR** : *Pr Laurent Storme, Lille*
- **CONTRE** : *Jean-Christophe Rozé, Nantes*

CONTROVERSE 2 :

How long is too long ? A dilatation complète, peut-on attendre jusqu'à 4 heures ?

Modérateur : Patrick Rozenberg, Poissy

- **POUR** : *Corinne Leclercq, Victoriaville-Canada*
- **CONTRE** : *Didier Riethmuller, Besançon*

RÉSULTATS MARQUANTS DE L'ANNÉE 2017

Modérateurs :

Étude PACCRETA :

étude observationnelle multicentrique prospective descriptive sur le dépistage, la prévalence et la prise en charge du placenta accreta en cas d'utérus cicatriciel et placenta bas inséré

Gilles Kayem, Paris

Étude PHRC National TRIOCAPI :

Canal artériel persistant du prématuré : Quelle prise en charge ?

Cyril Flamand ou Jean-Christophe Rozé, Nantes

Étude DIACORD :

Validation d'un algorithme de prise en charge des nouveau-nés suspects d'infection bactérienne précoce, intégrant le dosage de la procalcitonine au sang du cordon ombilical
Christèle Gras-Le Guen, Nantes

Essai Lower Uterine Segment Trial (LUSTrial) :

Évaluation de l'efficacité de la mesure échographique de l'épaisseur du segment inférieur associée à une règle de décision pour réduire la morbi-mortalité fœtale et maternelle dans la prise en charge des accouchements des femmes ayant un antécédent de césarienne : Un essai randomisé pragmatique.

Patrick Rozenberg, Poissy

Étude ECHO 3^{ème} Trimestre :

Faut-il pratiquer tardivement l'échographie du troisième trimestre pour améliorer le dépistage du RCIU ?

Eric Verspyck, Rouen

Étude PRISMA :

La mesure du segment inférieur combiné à un outil d'aide à la décision et un algorithme de gestion du travail pour diminuer les ruptures utérines et la morbidité périnatale chez les femmes avec une seule césarienne antérieure : Un essai randomisé en grappe des Centres Hospitaliers Québécois.

Emmanuel Bujold, Québec-Canada

TABLE RONDE 1 : Médicaments et Grossesse : Prescrire en pleine conscience

Modérateur : *Elisabeth Elefant, Paris*

- Corticoïdes en anténatal
Thomas Schmitz, Paris
- Anti-dépresseurs et grossesse
Elisabeth Elefant, Paris
- Antibiotiques en prénatal : Effets chez l'enfant
Christèle Gras-Leguen, Nantes
- Oxytocine : Effets chez la mère et l'enfant
Anne Rousseau, Versailles & Antoine Burguet, Dijon

TABLE RONDE 2 : L'anoxo-ischémie à terme (ou > 34 SA ???)

Modérateur :

- Le dépistage de l'anoxo-ischémie en per-partum dans le futur
Diogo Ayres de Campos, University of Porto, Portugal
- Le dépistage de l'anoxo-ischémie en per-partum au Canada
Laurent Tordjman, Canada
- L'anoxo-ischémie en France : Les données obstétricales de l'étude Lytonepal
Loïc Sentilhes ou Gilles Kayem
- L'anoxo-ischémie en France : Les données néonatales de l'étude Lytonepal
Thierry Debillon, Grenoble

Faculté

Mme Béatrice Blondel,

Directeur de recherche en EPidémiologie Obstétricale Périnatale et Pédiatrique - INSERM Paris

Mme Camille Bonnet,

Equipe de recherche EPidémiologie Obstétricale Périnatale et Pédiatrique - INSERM Paris

Dr Emmanuel Bujold, Chercheur - CRCHU Québec Canada

Dr Antoine Burguet, Pédiatre - CHRU Dijon

Pr Diogo Ayres de Campos, Gynécologue Obstétricien - University of Porto, Portugal

Mme Anne Chantry,

Enseignante en Maïeutique à l'École de sages-femmes de Baudelocque Paris Descartes

Mme Marie Delnord,

Equipe de recherche EPidémiologie Obstétricale Périnatale et Pédiatrique - INSERM Paris

Pr Thierry Debillon, Pédiatre - CHU Grenoble Alpes

Dr Elisabeth Elefant,

Clinicien de centre expert - Service de génétique et embryologie médicales Paris

Pr Cyril Flamand, Pédiatre - CHU Nantes

Dr Aude Girault, Gynécologue Obstétricien - Hôpital Cochin Paris

Pr Christèle Gras-Le Guen, Pédiatre - CHU Nantes

Pr Gilles Kayem, Gynécologue Obstétricien - Hôpital Trousseau Paris

Dr Camille Le Ray, Gynécologue Obstétricien et épidémiologiste - INSERM Paris

Dr Corinne Leclercq, Gynécologue Obstétricien - Victoriaville-Canada

Pr Didier Riethmuller, Gynécologue Obstétricien - CHRU Besançon

Mme Anne Rousseau, sage-femme - Université de Versailles

Pr Jean-Christophe Rozé, Pédiatre - CHU Nantes

Pr Patrick Rozenberg, Pédiatre - CHI Poissy-Saint Germain

Mme Marie-Josèphe Saurel-Cubizolles,

Chercheure en EPidémiologie Obstétricale Périnatale et Pédiatrique - INSERM Paris

Pr Thomas Schmitz, Gynécologue Obstétricien - HU Robert Debré Paris

Pr Loïc Sentilhes, Gynécologue - CHU Bordeaux

Pr Laurent Storme, Pédiatre - CHRU Lille

Dr Damien Subtil, Pédiatre - CHRU Lille

Dr Laurent Tordjman, Gynécologue Obstétricien - Hôpital Maisonneuve-Rosemont Canada

Dr Eric Verspyck, Gynécologue Obstétricien - CHU Rouen

Mme Jennifer Zeitlin,

Senior Research Scientist - EPidémiologie Obstétricale Périnatale et Pédiatrique - INSERM Paris

Nos Partenaires



Nutrition



ThermoFisher
SCIENTIFIC

liste établie le 12/01/2018

Organisation Générale

Agence ATout.Com - 04 42 54 42 60

sfmp@atoutcom.com - www.atoutcom.com

