



HAL
open science

Que nous enseignent les modèles animaux

Pascale Chavatte-Palmer

► **To cite this version:**

Pascale Chavatte-Palmer. Que nous enseignent les modèles animaux. 7. congrès in utero, Société de Médecine de la Reproduction. FRA., Nov 2017, Paris, France. hal-02787580

HAL Id: hal-02787580

<https://hal.inrae.fr/hal-02787580>

Submitted on 5 Jun 2020

HAL is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers.

L'archive ouverte pluridisciplinaire **HAL**, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.

IN UTERO



Conséquence des comportements de la périconception et l'allaitement sur la petite enfance jusqu'à l'adolescence

LES ENFANTS DE L'AMP

modérateur Rachel LEVY

24 Novembre 2017

Institut de Puériculture
26 Bd Brune



75014 Paris

IN UTERO VS EX UTERO :

modérateur Pierre Mares

9h00 : La relation Médecin/Patient

Pr Israel Nisand, Président du CNGOF

9h20 : Epigénétique en AMP :

Chez l'Homme : Pr Patricia Fauque, Dijon

Que nous enseignent les modèles animaux

Pascale Chavatte Palmer, Inra, Jouy

10h00: Les enfants du don :

Don d'ovocytes : Dr Hélène Letur, Paris

10H 20 Discussion

10h30 : pause

11h 00 : Les fils de l'ICSI :

Dr Charlotte Dupont, Paris

11h 20 : les enfants venus du froid :

Dr Nathalie Sermondade, Paris

11H50 : La santé des enfants de l'AMP,
bilan de l'agence de Biomédecine

Pr Dominique Royere, Tour

12h 10 : Quelles informations donner à nos patients?

Table ronde

14h00 : Les déterminants environnementaux, accouchement prématuré et périnatalité : comment répondre à ces questions?

- Les vaginoses, Le tabac, TCA,

Dr Thierry Harvey, Paris

- Thyroïde , anémie, a folique, pré éclampsie :

Pr Dominique Luton, Paris

- Age maternel et paternel

Dr Joelle Belaisch Allart, St Cloud

- Rôle des nutriments, épigénétique et AMP

Pr Ashraf Virmani

15h40 : pause

EX UTERO VS IN UTERO : IMPACT EN NEONATOLOGIE

16h00 : Développement du goût et de l'odorat

et de l'oralité *in utero* : Christine Baly, INRA, Jouy

16h30 : Modalité de l'oralité en période néonatale et conséquences chez l'enfant : Pr Jacques Sizun, Brest

<http://www.in-utero.fr>

congres.inutero@gmail.com

