

Cycle de trois journées d'études

LA PMA ET SA REGLEMENTATION EN EUROPE DE L'OUEST

Première journée

REGLEMENTATION DE LA PMA, ENJEUX DE GENRE
ET ENCADREMENT ETHIQUE

Identifier et comprendre les différences nationales

Jeudi 21 novembre 2019 | 9 h – 17 h 30

Aula IDHEAP

Université de Lausanne | Site de Dorigny | Suisse

Inscription et informations: www.chuv.ch/journee-etude-ihm

Unil
UNIL | Université de Lausanne



Programme de la première journée - Jeudi 21 novembre 2019

9:00 - 9:15 **Introduction:** Catherine FUSSINGER & Nolwenn BÜHLER

9:15 - 12:45 **APPORTS D'UNE PERSPECTIVE COMPARATIVE** | Présidence: Catherine FUSSINGER

9:15 - 10:00 **Regulating Reproduction, Regulating Gender: A comparative analysis of ART policy across Europe**
Isabelle ENGELI - Université d'Exter (UK)

10:00 - 10:45 **La révision des lois de l'AMP en France. Regard comparatif sur le contexte français**
Karène PARIZER-KRIEF - CENJ-EHESS (FR)

10:45 - 11:15 PAUSE

11:15 - 12:00 **The Elephant in the Room: ARTs in Germany**
Anika KÖNIG - Université de Lucerne (CH)

12:00 - 12:45 **The Swiss Case: Regulation and Developments**
Andrea BUECHLER - Université de Zürich (CH)

12:45 - 14:00 REPAS

14:00 - 15:30 **DON DE SPERME ET D'OVOCYTES: DES HISTOIRES DIFFERENTES** | Présidence: Nolwenn BÜHLER

14:00 - 14:45 **Subversive practices of donor sperm – Ethics on the border**
Stine W. ADRIAN - Université d'Aalborg - Copenhague (DK)

14:45 - 15:30 **The changing nature of egg donation: insights from an interdisciplinary study of the UK, Spain and Belgium**
Nicky HUDSON - Université de Montfort-Leicester (UK)

15:30 - 15:45 PAUSE

15:45 - 17:15 **PMA & ETHIQUE: QUELS OBJETS? QUELLES LOGIQUES?** | Présidence: Gaïa BARAZZETTI

15:45 - 16:30 **Ethics of ARTs: a recurrent confrontation with normative views on parenthood**
Veerle PROVOOST - Université de Gand (BE)

16:30 - 17:15 **Réglementation de la PMA en Suisse: quels enjeux éthiques?**
Nadja EGGERT - Université de Lausanne (CH)

17:15 - 17:30 **Conclusion:** Andreas ZIEGLER & Véronique BOILLET