

impact des médicaments maternels sur le cerveau du nouveau-né : cas des psychotropes

Conférence

14 Av. de l'Hôpital, 45100 Orléans

GPS : 14 Av. de l'Hôpital, 45100 Orléans

Le 20 mars 2026 | à confirmer

Les médicaments psychotropes sont très lipophiles et ils franchissent la barrière hémoméningée pour être actifs.

Les mamans épileptiques sont traitées pendant leur grossesse. Qu'en est-il des effets tératogènes et ou foetotoxiques de ces médicaments sur le cerveau pendant la vie fœtale et en post natal ? Au cours d'une vingtaine d'années de diagnostic anténatal à l'AP-HP, Raphaël Serreau, pharmacologue mère enfant détaillera les aspects pharmacologiques des différents médicaments et quels sont ceux que l'on peut administrer dans une approche bénéfices risques acceptable pour la mère et l'enfant.

Orateur(s)

Pr Raphaël SERREAU

Admission

gratuit