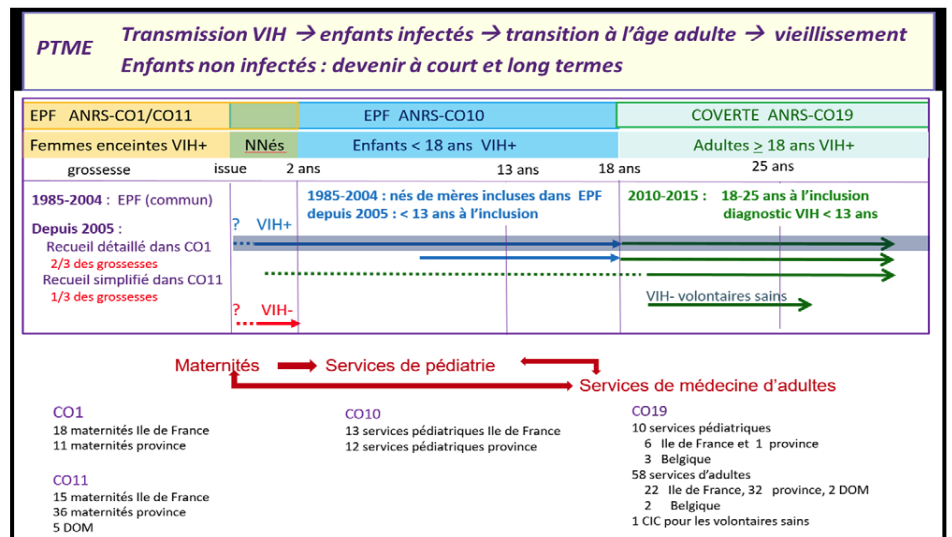


## ANRS CO1 EPF

### Etude prospective nationale sur la transmission mère enfant du VIH1 et/ou du VIH2 et sa prévention

<b>Promoteur</b>	Inserm-ANRS
<b>Début des inclusions</b>	2004
<b>Statut des inclusions</b>	En cours
<b>Fin d'étude</b>	En cours
<b>Nombre de participants</b>	15400 femmes
<b>Objectifs</b>	<p><i>Principal</i> : La description de l'évolution des stratégies de prévention de la transmission mère-enfant du VIH et l'évaluation conjointe, selon des modalités observationnelles, du maintien de leur efficacité sur la transmission, en parallèle de leur impact sur le déroulement et l'issue de la grossesse et sur leur toxicité/tolérance chez les enfants non infectés par le VIH</p> <p><i>Secondaires</i> : Maintenir un échange d'informations interactif et une diffusion des connaissances au sein d'un réseau de professionnels motivés mais non spécialistes du sujet</p>

#### Schéma d'étude



#### Méthodologie

Cohorte nationale, prospective, multicentrique

#### Principaux critères d'inclusion

- Femme ≥18 ans infectée par le VIH-1 et/ou le VIH-2 (diagnostiqué au plus tard 7J après l'issue)
- Accouchement prévu dans un centre participant
- Inclusion plutôt possible (avant 28ème semaine)
- Femme VIH-1 et/ou VIH-2 déjà accouchée dans un centre participant

#### Modalités du suivi

A l'accouchement (Arrêt des prélèvements depuis l'Amendement N°15 du 23/07/2019)

#### Biothèque

**Plasmathèque** : 2 tubes de 7 ml du sang sur tube EDTA, répartis en 3 aliquotes  
 Et du sang total (3 aliquotes) pour futures recherches génomiques (besoin de consentement spécifique)

#### Données

Clinique, biologique et biochimie, immunologie, virologie VIH, sérologie VHA VHB, VHC, syphilis, rubéole, toxoplasmose, mode de vie, données sur le père, urines

#### Pour information

**Dr Josiane WARSZAWSKI**  
**(Investigateur Coordonnateur)**  
 Service d'Epidémiologie  
 CESP- INSERM U1018  
 Equipe VIH/Pédiatrie - Hôpital de Bicêtre  
 82 rue du Général Leclerc, 94276, LE KREMLIN BICETRE Cedex