



Colloque ASAPP 10 Mars 2020

Association de Santé Physique et Psychique

Ministère des Solidarités et de la Santé - Salle Laroque, 14, Avenue Duquesne, 75007 Paris

LA QUESTION DE L'INNE ET DE L'ACQUIS.

Animation : Nicolas Martin

9h00 – **Accueil**

9h30 -9h45 – **Présentation du colloque** - [Chantal Roussy](#) (Présidente de l'ASAPP) et [Claude Finkelstein](#) (vice –Présidente de l'ASAPP).

9h45-10h00 – sous réserve : [Adrien Taquet](#) (secrétaire d'état à la protection de l'enfance)

10h00-10h15 [Frank Bellivier](#) (Délégué Ministériel à la Psychiatrie et à la Pédopsychiatrie)
L'épigénétique à l'aide de la Santé Mentale.

10h15 –11h00 - [Marie Rose Moro](#) (Psychiatre de bébés, d'enfants et d'adolescents, Docteur en médecine et sciences humaines.) **La pédopsychiatrie du 21èmesiècle : Soigner pour aujourd'hui et pour demain.**

11h00 – 13H00 – **Table Ronde 1 : Apport des Sciences Biologiques**

[Valérie Mezger](#) (directrice de recherche, unité mixte CNRS/paris Diderot)

Qu'est-ce que l'épigénétique ?

[Catherine Vidal](#) (neurobiologiste, directrice de recherche honoraire à l'Institut Pasteur)

Plasticité cérébrale : une révolution en neurobiologie.

[Isabelle Mansuy](#) (professeur de neuro-épigénétique, faculté de médecine de l'université de Zurich)

Comment les expériences de vie laissent des traces dans la descendance : mécanismes épigénétiques dans la lignée germinale.

Réponses aux questions envoyées par écrit pour la table ronde : apport des sciences biologiques.

13h00 – 14h00 : **Pause déjeuner. Video ASSAP en boucle.**

14h00 – 16h00 – **Table Ronde 2 : Apport des Sciences Humaines et Sociales**

[Boris Cyrulnik](#) (neuro-psychiatre)

Finie l'époque où on disait que "tant qu'un enfant ne parle pas il ne peut rien comprendre"

[Jacques Dayan](#) (professeur de pédopsychiatre, chercheur à l'Inserm)

Le cerveau des bébés

[Patrice Huerre](#) (ancien chef de service de psychiatrie, de pédopsychiatre, psychanaliste) "

L'enfant et l'adolescent, héritiers du passé et créateurs d'avenir"

[Bruno Falissard](#) (pédopsychiatre, professeur en biostatistiques, membre de l'académie de médecine)

épigénétique et cerveau : au-delà des éléments de rhétorique, quelles implications pour le soin et la prévention ?

16h00 – 16h15 – [Bruno Falissard](#) – **Conclusions du colloque**