



**MARDI 6 février 2018 16h - 18h**

**Francis Eustache et Pierre Gagnepain :**

**« Remember, une recherche biomédicale sur le trouble de stress post-traumatique (TSPT). Phase I, premiers résultats »**

Attention, pour cette séance 3 nous nous retrouverons à l'adresse suivante :  
Université Paris I, salle I, galerie Soufflot, 12 place du Panthéon, 75005 Paris

*L'entrée est libre dans la limite des places disponibles, s'inscrire à :  
[communication@memoire13novembre.fr](mailto:communication@memoire13novembre.fr)*



-----  
**Séminaire mensuel**

**INA – MATRICE – Programme 13-Novembre  
Année universitaire : 2017-2018  
Les attentats du 13-Novembre**

Suite aux attentats du 13 novembre 2015, un vaste programme de recherche transdisciplinaire sur douze ans a été lancé avec le soutien du Commissariat Général à l'Investissement (ANR). Piloté scientifiquement par le CNRS et l'INSERM et administrativement par HESAM Université, il compte trente partenaires. Le cœur du programme est le suivi d'une cohorte de quelque 1000 personnes qui ont été interviewées en 2016 et le seront en 2018, 2021 et 2026, tandis qu'une recherche biomédicale, portant sur 200 d'entre elles, permettra de mieux comprendre le trouble de stress post-traumatique et la résilience. Plusieurs autres études sont menées de conserve, avec un objectif : mieux comprendre l'articulation entre mémoire individuelle et mémoire collective d'un événement traumatique.

Déjà partenaire de l'équipex MATRICE, l'INA joue un rôle clé dans l'enregistrement audiovisuel de tous ces volontaires, avec l'aide de l'ECPAD. C'est donc en toute logique que l'année 2017-2018 soit pleinement consacrée à une présentation des enjeux et des premiers résultats du programme 13-Novembre dirigé par le neuropsychologue Francis Eustache et l'historien Denis Peschanski.

Comme les années précédentes, le séminaire INA-MATRICE- Programme 13-Novembre est animé par Agnès Magnien ([amagnien@ina.fr](mailto:amagnien@ina.fr)) et Denis Peschanski ([denis.peschanski@cncrs.fr](mailto:denis.peschanski@cncrs.fr))

**Séance 3 : mardi 6 février 2018, 16h-18h**

**Université Paris I, salle I, galerie Soufflot, 12 place du Panthéon, 75005 Paris**

**• Francis Eustache, EPHE et Pierre Gagnepain, INSERM (Neuropsychologue et imagerie de la mémoire humaine) :**

**Remember, une recherche biomédicale sur le trouble de stress post-traumatique (TSPT). Phase I, premiers résultats**

-----  
Séances suivantes :

**Séance 4 : mardi 6 mars 2018, 16h-18h**

Université Paris I, salle I, galerie Soufflot, 12 place du Panthéon, 75005 Paris

- [Florence Askenazy](#) (hôpital Lenval, chef du service de psychiatrie de l'enfant et de l'adolescent, programme « 14-7 ») :

Une étude épidémiologique et biomédicale sur les victimes de l'attentat de Nice

**Séance 5 : mardi 10 avril 2018, 16h-18h**

ISC, 113 rue Nationale, 75013 Paris

- [Salma Mesmoudi](#), Université Paris I, [Séverine Dessajan](#), Université Paris-Descartes (Centre de Recherches sur les Llens Sociaux), [Nancy Girard](#), CNRS, [Cécile Hochard](#), CNRS, [Laura Nattiez](#), CNRS :

L'étude 1000. Premiers résultats sur les témoins et leurs mémoires.

**Séance 6 : mardi 15 mai 2018, 16h-18h**

Université Paris I, salle I, galerie Soufflot, 12 place du Panthéon, 75005 Paris

- [Sarah Gensburger](#), CNRS (Institut des Sciences sociales du Politique) :

Les Memory Studies aujourd'hui, un état des lieux.

**Séance 7 : mardi 12 juin 2018, 16h-18h**

Université Paris I, salle I, galerie Soufflot, 12 place du Panthéon, 75005 Paris

- [Françoise Rudetzki](#), présidente du comité de suivi du Programme 13-Novembre :

Un combat de 30 ans.