

SOCIÉTÉ DE BIOLOGIE
JOURNÉE CLAUDE BERNARD 2021

Mercredi 24 Novembre 2021

Académie Nationale de Médecine, 16 rue Bonaparte, Paris 6^{ème}

organisée par

Francis Eustache, Bérengère Guillery-Girard et Denis Peschanski

« Mémoire et traumatisme »

9h50 Introduction à la journée

Yves CHRISTEN, *Président de la Société de Biologie*

Jean-François ALLILAIRE, *Secrétaire Perpétuel de l'Académie Nationale de Médecine*

10h00 Un nouvel enjeu pour les sciences de la mémoire

Francis EUSTACHE (U1077 Inserm-EPHE-Université de Caen, Caen)

10h25 Le concept de traumatisme et ses conséquences théoriques et cliniques

Philippe FOSSATI, (APHP, Paris)

10h50 Les outils épidémiologiques en France

Philippe PIRARD et **Yvon MOTREFF** (Santé publique France)

11h15 - 11h35 Pause

11h35 Les traces sociales du traumatisme

Sandra HOIBIAN (CREDOC, Paris)

12h00 Ce que nous apprend l'analyse du discours

Denis PESCHANSKI (CESSP, Paris)

12h25 Mémoire collective et mémoire sociale : apports de la sociologie à une théorie générale de la mémoire

Jean-François ORIANNE (IRSS, Faculté des Sciences sociales, Liège, Bruxelles)

12h50 - 14h20 Pause-déjeuner

14h20 Les réponses psychosociales aux traumatismes collectifs : un sujet international et transnational

Lise Eilin STENE (NKVTS, Oslo, Norvège)

14h45 Les thérapies du traumatisme

Guillaume VAIVA (CN2R)

15h10 Les modèles animaux du traumatisme

Karim BENCHENANE (ESPCI, Paris)

15h35 Le trouble de stress post-traumatique : une pathologie de l'oubli ?

Pierre GAGNEPAIN (U1077 Inserm-EPHE-Université de Caen, Caen)

16h00 La transmission intergénérationnelle du traumatisme

Bérengère GUILLERY et **Jacques DAYAN** (U1077 Inserm-EPHE-Université de Caen, Rennes, Caen)

16h25 Conclusion de la journée

Francis EUSTACHE, **Bérengère GUILLERY**, **Denis PESCHANSKI**

16h50 Fin de la journée

Inscription obligatoire & gratuite sur societe.biologie@listes.upmc.fr (M.C. Borrel)

Pour ceux qui seront à distance : <https://us02web.zoom.us/j/89664468131?pwd=aUxBSUxQb21WUXRldFdCSTlXUUpiUT09>

Les Journées Claude Bernard font l'objet de publications d'articles dans la revue 'Biologie Aujourd'hui' (EDP Sciences)