



## FORUM GDR INSTITUT DE PSYCHIATRIE 2020

VENDREDI 20 NOVEMBRE

– EVENEMENT 100% DIGITAL –

Inscription :

<https://www.eventbrite.fr/e/billets-forum-gdr-institut-de-psychiatrie-2020-121027326993?aff=affiliate1>

### PRE-PROGRAMME

9h30 – 9h45	<b>Ouverture du Forum</b>	<b>MO Krebs, C. Barthelemy, B. Millet, J. Charlet</b>
9h45 - 10h45	<b>Présentation des nouvelles équipes</b> <ul style="list-style-type: none"><li>❖ UMR S 1141 - Maladies neurodéveloppementales et neurovasculaires (NeuroDiderot)</li><li>❖ U1114 Neuropsychologie cognitive et physiopathologie de la schizophrénie</li><li>❖ UMR 9010: Centre Borelli</li><li>❖ PSYR<sup>2</sup> - PSYchiatric disorders: neuroscience Research and clinical Research</li><li>❖ Laboratoire Psychiatrie-Comorbidités-Addictions (PSYCOMadd)</li><li>❖ Psychiatrie Développement et Trajectoires (INSERM)</li><li>❖ Physiopathologie des Ganglions de la Base : Des désordres du Mouvement aux troubles du comportement</li><li>❖ Equipe : Signatures transcriptionnelles et épigénétiques des opiacés – INCI</li><li>❖ Discussion</li></ul>	<b>Modérateur : J. Charlet</b> P Gressens  A. Giersch  N. Vayatis/D. Ricard/PP Vidal E.Poulet/E.Fakra/F.Haesebaert  A.Benyamina D. Purper-Ouakil L. Tremblay  P.E. Lutz
10h45 – 11h35	<b>Session hommage à Michel Reynaud – Addicto-psychiatrie</b>	<b>Modérateur : M. Naassila</b>
10h45 – 11h10	Apport de la tomographie par émission de positons dans la compréhension des modifications cérébrales liées aux addictions	Wadad Saba
11h10 – 11h35	Intérêt des techniques de stimulation cérébrale sur les troubles liés à l’usage de l’alcool	Redwan Maatoug
11h35 – 12h40	<b>Session Posters et communication</b> <ul style="list-style-type: none"><li>❖ Memory and attention disorders after overdose with benzodiazepines in a suicide attempting population</li><li>❖ Dépression chez les étudiants en médecine en France et comparaison aux autres filières : résultats d’une enquête nationale.</li></ul>	<b>Modérateur : C. Barthelemy</b> A. Dervaux  A. Frajerma

- ❖ L'analyse du parcours de vie des patients avec premiers épisodes psychotiques comme facteur d'amélioration du case management. G. Gozlan
- ❖ Etude de l'impact cérébral de la Clozapine chez les patients atteints de schizophrénie : revue de la littérature. L. Métivier
- ❖ Trajectoires d'adversité vers le suicide : rôle et spécificités développementales de l'adolescence C.E. Notredame
- ❖ Etudes de spectroscopie par résonance magnétique chez des sujets à haut risque de psychose : méta-analyse et revue B. Roméo
- ❖ Etude en Arterial Spin Labeling des effets de la Stimulation Magnétique Transcrânienne sur les Troubles Obsessionnels Compulsifs : résultats préliminaires. T. Péréon
- ❖ Conduites suicidaires dans les psychoses débutantes. E. Tahmazov
- ❖ Réduction de la consommation d'alcool par la psilocybine : rôle des récepteurs de la sérotonine de type 2A dans le noyau accumbens et identification des régulations géniques par PCR array J. Jeanblanc

12h45 – 14h00 *Pause déjeuner*

<b>14h00 – 14h50</b>	<b>Session hommage à C. Barillot - Neuro-imagerie</b>	<b>Modérateur : B. Millet</b>
14h00 – 14h25	Vers une intégration de l'imagerie cérébrale dans la recherche de biomarqueurs: depuis la sclérose en plaque vers la psychiatrie de la personne âgée	Gabriel Robert
14h25 – 14h50	Expériences intrusives et réponse au traitement dans le trouble de stress post-traumatique : le rôle de l'insula antérieure	Arnaud Leroy
<b>14h50 – 15h</b>	<b>Annonce des prix du poster et de la communication orale</b>	
15h – 15h30	Table ronde : GDR 3557 Animation et perspectives de collaboration	J. Charlet, équipes du GDR, MO Krebs
<b>15h30 – 15h45</b>	<b>Conclusion</b>	<b>MO Krebs, C. Barthelemy, B. Millet, J. Charlet</b>