

See discussions, stats, and author profiles for this publication at: <http://www.researchgate.net/publication/281493467>

La sémiologie psychiatrique éclairée par les neurosciences

ARTICLE in ANNALES MÉDICO-PSYCHOLOGIQUES REVUE PSYCHIATRIQUE · AUGUST 2015

Impact Factor: 0.15 · DOI: 10.1016/j.amp.2015.07.036

DOWNLOADS

40

VIEWS

45

9 AUTHORS, INCLUDING:



[Pierre Alexis Geoffroy](#)

French Institute of Health and Medical Rese...

83 PUBLICATIONS 211 CITATIONS

SEE PROFILE



[Jean-Arthur Micoulaud Franchi](#)

Centre Hospitalier Universitaire de Bordeaux

86 PUBLICATIONS 143 CITATIONS

SEE PROFILE



[Clélia Quiles](#)

Centre Hospitalier Charles PERRENS

15 PUBLICATIONS 5 CITATIONS

SEE PROFILE



[Ali Amad](#)

King's College London

60 PUBLICATIONS 119 CITATIONS

SEE PROFILE



DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL CONTINU

La sémiologie psychiatrique éclairée par les neurosciences[☆]

The psychiatric semiology informed by neurosciences

Mieux comprendre et appréhender la sémiologie psychiatrique à l'aide des neurosciences : telle était la promesse de cette première Journée Nationale de Sémiologie Psychiatrique (JNSP) organisée par l'Association pour l'Enseignement de la Sémiologie Psychiatrique (AESP), sous le parrainage de la Société Médico-Psychologique (SMP), avec le soutien du Collège National Universitaire de Psychiatrie (CNUP), de la fondation FondaMental et de l'institut de psychiatrie GDR 3557.

L'idée de cette journée était de donner vie, par des débats et des échanges, au projet d'innovation en sémiologie psychiatrique proposé par l'AESP. Au-delà du site web de l'association (www.asso-aesp.fr) et de ses contenus proposés en accès libre, nous avons le souhait d'un temps d'échange et d'interactions autour de la sémiologie psychiatrique, sous l'angle innovant de l'intégration des données issues des différents domaines de recherche en neurosciences, de la pratique clinique et des aspects historiques essentiels à notre spécialité.

Parmi les différentes approches proposées, les discussions qui ont eu lieu lors de cette première JNSP nous ont permis d'apercevoir l'intérêt majeur des neurosciences à la fois pour valider la pertinence de la sémiologie et de la nosographie en psychiatrie mais aussi et surtout pour faire évoluer et progresser celles-ci. Cette JNSP, au travers des différentes interventions, a également souligné l'intérêt de nouvelles dimensions sémiologiques dans notre discipline, que ce soit pour la pratique clinique ou pour les travaux de recherche. De nouvelles pistes de réflexions et de travail pour innover en sémiologie ont été proposées et devront s'attacher à faire le lien entre les données issues des neurosciences et les classifications nosographiques. Cette ambitieuse et innovante approche devrait permettre de dépasser la situation actuelle caractérisée par des données majoritairement non utilisables

en pratique clinique accumulées par les neurosciences, et des classifications nosographiques peu validées et d'une utilité parfois limitée en recherche. Enfin, cette journée nous a montré l'intérêt d'une mise en perspective historique, épistémologique et sociologique pour développer ce travail rigoureusement.

Nous remercions vivement les 200 inscrits, ainsi que les membres de l'AESP et de la SMP pour la qualité des communications et des échanges. Dans l'attente de la deuxième édition, nous allons donner une « seconde vie » à cette première journée en mettant à disposition, très prochainement, les vidéos des différentes interventions sur notre chaîne Youtube (accessible via notre site). Par ailleurs, l'AESP va poursuivre ses travaux avec pour objectif idéal de proposer une sémiologie consensuelle, cohérente et harmonisée fondée sur les données scientifiques actuelles, sans oublier ses fondements historiques. De nombreux projets devraient ainsi bientôt voir le jour et seront disponibles sur notre site web.

Pierre Alexis Geoffroy^{a,*}, Thomas Fovet^c,
Jean-Arthur Micoulaud-Franchi^{d,e}, Clélia Quiles^{f,g},
Nora Milliez^h, Farid Benzeroukⁱ, Antoine Yrondi^{j,m},
Benjamin Naneix^k, Ali Amad^l

^aPôle de psychiatrie et de médecine addictologique, groupe hospitalier Saint-Louis-Lariboisière-F.-Widal, AP-HP, 75475 Paris cedex 10, France

^bUniversité Paris Diderot, Sorbonne Paris Cité, UMR-S 1144, 75013 Paris, France

^cPôle de psychiatrie, unité d'hospitalisation spécialement aménagée (UHSA) Lille-Seclin, université de Lille, CHU de Lille, 59000 Lille, France

* Les textes de ce cahier de développement professionnel continu ont été présentés lors de la 1^{re} Journée Nationale de Sémiologie Psychiatrique.

^dServices d'explorations fonctionnelles du système nerveux, clinique du sommeil, CHU de Bordeaux, place Amélie-Raba-Leon, 33076 Bordeaux, France

^eUSR CNRS 3413 SANPSY, université de Bordeaux, CHU Pellegrin, 33076 Bordeaux, France

^fPôle universitaire de psychiatrie adulte, centre hospitalier Charles-Perrens, 121, rue de la Béchade, 33076 Bordeaux cedex, France

^gUniversité de Bordeaux, 146, rue Léo-Saignat, 33076 Bordeaux cedex, France

^hService de neuropsychopathologie de l'enfant (unité 502), hôpital Pierre-Wertheimer, groupement hospitalier Est, 59, boulevard Pinel, 69677 Bron cedex, France

ⁱC2S Laboratory (EA 6291), pôle de psychiatrie adulte, hôpital Robert-Debré, CHU de Reims, Reims Champagne-Ardenne University, rue du Général-Koenig, 51100 Reims, France

^jService de psychiatrie et psychologie médicale, CHU Toulouse-Purpan, 330, avenue de Grande-Bretagne, 31059 Toulouse, France

^kCentre hospitalier d'Arras, clinique psychiatrique Aloïse-Corbaz, boulevard Georges-Besnier, 62022 Arras, France

^lPôle de psychiatrie, université Lille–Nord-de-France, CHRU de Lille, 59000 Lille, France

^mInserm UMR 825, pavillon Baudot, CHU Toulouse-Purpan, 31059 Toulouse, France

*Auteur correspondant. Centre d'expert des troubles bipolaires, hôpital Fernand-Widal, 200, rue du Faubourg Saint-Denis, 75475 Paris cedex 10, France
Adresse e-mail : pierrealexis.geoffroy@aphp.fr (P.A. Geoffroy).

Disponible sur Internet le 29 août 2015