

L'Université Libre de Bruxelles et le Cercle de Neuropsychologie et de
Psychanalyse (CNEP) présentent

la 6^{ème} journée scientifique internationale du CNEP

PSYCHANALYSE ET NEUROSCIENCES
AUX SOURCES DE LA PENSÉE
~ De la Pulsion à l'Action et de l'Intention à l'Inhibition ~

le vendredi 30 novembre 2012 de 8h30 à 18h

Salle Dupréel - Université Libre de Bruxelles
Bâtiment S (1er étage) 44, avenue Jeanne - 1050 Bruxelles

Responsable Scientifique : Ariane Bazan

Argument

L'origine de toute pensée, selon Freud (1895), est la recherche du mouvement qui pourrait faire coïncider l'image perçue et l'image souhaitée, et cette recherche n'est possible que grâce à une intervention inhibitrice. Dans son schéma de l'appareil psychique Freud (1900) a l'intuition géniale de situer le principe inhibiteur du refoulement à l'extrémité *m o t r i c e* de l'appareil. La motricité et son inhibition sont par ailleurs, dans les modèles neuroscientifiques récents, les clés pour expliquer l'imagerie mentale (la représentation, la pensée donc), ou, sous leur versant psychopathologique, leur représentation au niveau du corps dans les symptômes de conversion. Qui plus est, tant Freud que les modèles neurophysiologiques modernes, partent d'un même point d'origine, l'idée du physiologiste du 19^e siècle, von Helmholtz, qu'il peut y avoir un ressenti direct de l'impulsion motrice donnée (et non seulement de ses conséquences périphériques) – idée que Freud d'une part reprend sous le principe des « indices de réalité », et les modèles neuro modernes d'autre part sous le principe des « décharges corollaires » ou « copies d'efférence ». **La théorie psychanalytique et les neurosciences seraient-elles du coup bien plus proches qu'elles ne le soupçonnent puisqu'inspirées par un même point de départ et maniant des principes communs? Nous l'avons demandé à quelques éminents protagonistes dans les deux champs.**

Nos intervenants

Ariane Bazan est professeur de psychologie à l'Université Libre de Bruxelles, psychanalyste, docteur en Biologie

Anne Boissel est maître de conférences en psychologie clinique et pathologique à l'Université de Rouen, Laboratoire PSY-NCA

Nicolas Georgieff est professeur des Universités, psychiatre et chef de service au Centre hospitalier du Vinatier-Institut des Sciences Cognitives à l'Université Claude Bernard Lyon 1

Lisa Ouss est pédopsychiatre à l'Hôpital Necker à Paris, psychothérapeute, docteur en psychologie et présidente du CNEP

Yves Rossetti est professeur des Universités à l'UFR Médecine Lyon Est et au Centre de Recherche en Neurosciences de Lyon de l'Université Claude Bernard Lyon 1

René Roussillon est professeur des Universités au Centre de Recherche en Psychopathologie et Psychologie Clinique de l'Université Lumière Lyon 2 et psychanalyste

Patrik Vuilleumier est professeur au Laboratoire de neurologie du comportement et de neuro-imagerie cognitive du Département de Neurosciences et de Neurologie Clinique à l'Université de Genève

Comité Organisateur : Ariane Bazan & Véronique Delvenne (ULB), Lisa Ouss (Hôpital Necker), Anne Boissel (Université de Rouen), Bernard Harmegnies (UMONS), Dominique Charlier (UCL)

Comité Scientifique : Axel Cleeremans, Philippe Fouchet, Wim Gevers & Alex Lefebvre (ULB), Gertrudis Van de Vijver (UGent), Nicolas Georgieff & René Roussillon (Lyon) et Daniel Widlöcher (Paris)

Le Programme

Première journée : conférence grand public

8h30	Mot d'introduction et de bienvenue par le doyen de la Faculté des Sciences Psychologiques et de l'Education, Alain Content
<i>matinée</i> 9h – 9h40	Présidente de séance, Véronique Delvenne Représentance et valeur messagère de la pulsion: trois langages pour la vie pulsionnelle René Roussillon
9h40 – 10h10 10h10 – 10h25	Discutante: Perrine Ruby <i>Discussion avec la salle</i>
10h30-10h50	<i>Pause café</i>
11h – 11h40	Neuroimagerie fonctionnelle des paralysies psychogènes Patrik Vuilleumier
11h40 – 12h20 12h20–12h35	Discutante: Lisa Ouss <i>Discussion avec la salle</i>
12h40–14h	<i>Pause déjeuner **saveurs**</i>
<i>après-midi</i> 14h – 14h40	Présidente de séance, Anne Boissel L'intention se contente-t-elle d'inhiber? Yves Rossetti
14h40 – 15h10 15h10-15h30	Discutante: Ariane Bazan <i>Discussion avec la salle</i>
15h30 – 15h50	<i>Pause café</i>
16h – 16h20 16h20 – 17h	Table ronde, modérateur: Nicolas Georgieff Axel Cleeremans, Lili De Vooght, Philippe Fouchet, Wim Gevers, Gertrudis Van de Vijver
17h – 17h30 17h30 – 18h	<i>Discussion avec la salle</i> Conclusion: Ariane Bazan

Seconde journée : matinée doctorants et chercheurs

Deux workshops animés par Ariane Bazan, Anne Boissel et Lisa Ouss.

Le samedi 1^{er} décembre à la Faculté des Sciences Psychologiques et de l'Education (Bâtiment D, Campus Solbosch, local DC9 206); matinée pour chercheurs et doctorants inscrits à une école doctorale (ex. PSYCEDUC, NEUROSCIENCES) exclusivement (nombre limité à 50).

10h-11h20	Que pourrait être une recherche empirique en « neuropsychanalyse » ? – avec le concours de Sandrine Detandt
11h40-13h	Que pourrait être une « clinique neuropsychanalytique » ?

Modalités Pratiques

- Entrée gratuite pour les inscrits à l'Ecole Doctorale PSYCEDUC ou NEUROSCIENCES (si participation à la journée du vendredi, déjeuner en option à 10€).
- 60 € pour les non-membres, 25 € pour les membres du CNEP à jour de leur cotisation et 20 € pour les étudiants (carte obligatoire) (déjeuner compris dans le prix).
- L'accréditation pour les médecins est demandée.
- **Inscription par courriel auprès de psychanalyseetneurosciences@gmail.com**
Le nombre de places étant limité l'inscription est recommandée.