

Ecole de Recherche Translationnelle En Neurosciences

20-23 septembre 2018
Château de Suduiraut
Programme

Jeudi 20 septembre 2018

14h00 -16h00	Accueil des participants
16h00-16h30	Introduction <i>Etienne Hirsch, Bernard Poulain, Lydia Kerkerian-LeGoff, Michel Clanet</i>
16h30-17h15	Conférence d'ouverture - Présentation : Bernard Poulain (Strasbourg) Approche translationnelle de la douleur : des mécanismes à la thérapeutique et la fin de vie - Didier Bouhassira (Boulogne-Billancourt)
17h15-17h30	Echanges avec la salle
17h30-19h00	Douleur et souffrance <i>Animateurs : Michel Clanet (Toulouse), Nadine Attal (Boulogne Billancourt)</i> - Modèles expérimentaux chez l'animal : Michel Barrot (Strasbourg) - Application en neurologie – Parkinson : Christine Brefel-Courbon (Toulouse) - Application en psychiatrie – Dépression : Emilie Olié (Montpellier) -
19h00-19h30	Echanges avec la salle
20h00	Dîner

Vendredi 21 septembre 2018

8h15	Accueil
8h30-10h00	Présentations des « jeunes » (3 min chacun) <i>Animateurs : Michel Clanet (Toulouse), Lydia Kerkerian-Le Goff (Marseille), Mohamed Jaber (Poitiers)</i>
10h00 – 10h30	Pause
10h30-12h00	Présentation des «jeunes » (3 min chacun) <i>Animateurs : Marie-Odile Krebs (Paris), Michel Barrot (Strasbourg), Christian Barillot (Rennes)</i>
12h00-14h00	Déjeuner
14h00-15h30	Accident Vasculaire Cérébral <i>Animateurs : Stéphane Lehericy (Paris) - Franck Durif (Clermont-Ferrand)</i> <ul style="list-style-type: none">- Principes de prise en charge des AVC : Hugues Chabriat (Paris)- Qu'est-ce que la recherche préclinique peut apporter ? Denis Vivien (Caen)- Prise en charge interventionnelle : Mathieu Zuber (Paris)
15h30-16h00	Echanges avec la salle
16h00-16h30	Pause
16h30-18h00	Nouveaux enjeux, nouvelles techniques d'imagerie pour analyser le système nerveux <i>Animateurs : Hugues Chabriat (Paris) - Denis Vivien (Caen)</i> <ul style="list-style-type: none">- Une nouvelle vision 3D des réseaux neuronaux et de leur développement : Jean Livet (Paris)- Imagerie à l'échelle moléculaire : Christian Barillot (Rennes)- L'IRM cérébrale : Stéphane Lehericy (Paris)
18h00-18h30	Echanges avec la salle
19h00-21h00	Dîner
21h00-22h00	Conférence - Présentation : Etienne Hirsch (Paris) Homme augmenté/nouvelles technologies/éthique : Hervé Chneiweiss (Paris)

Samedi 22 septembre 2018

08h15	Accueil
8h30-10h00	Table ronde : Innovation thérapeutiques dans la prise en charge du handicap neurologique ou psychiatrique Animateurs : Frédéric Canini (Paris) - Didier Bouhassira (Boulogne-Billancourt) <ul style="list-style-type: none">- Réalités virtuelles et cognition Pascale Piolino (Paris)- DBS, Franck Durif (Clermont-Ferrand)- Stimulation trans-crânienne Nadine Attal (Boulogne-Billancourt)
10h00-10h30	Pause
10h30-12h00	Neurodéveloppement - neuroadaptation et leurs pathologies Animateurs : Mickael Naassila (Amiens) - Marie-Odile Krebs (Paris) <ul style="list-style-type: none">- Pathologies du développement : Pierre Gressens (Paris)- Retard mental : Jean-Louis Mandel (Illkirch)- Contributions génétiques et environnementales dans les addictions : Mohamed Jaber (Poitiers)
12h00-12h30	Echanges avec la salle
12h30-15h15	Déjeuner/temps libre
15h15-16h45	Développement cognitif chez l'enfant et l'adolescent - pathologies de l'adolescence Animateurs : Pierre Gressens (Paris) - Jean-Louis Mandel (Illkirch) <ul style="list-style-type: none">- Développement cognitif chez le très jeune enfant : Véronique Izard (Paris)- Schizophrénie – psychoses : Marie-Odile Krebs (Paris)- Hallucinations : Renaud Jardri (Lille)
16h45-17h15	Echanges avec la salle
17h15-18h45	Nouvelles technologies au service de l'éducation, enseignement, thérapies comportementales Animateurs : Mohamed Jaber (Poitiers) - Véronique Izard (Paris) <ul style="list-style-type: none">- "Comment le cerveau apprend que $2+3=5$? L'apport des neurosciences pour l'apprentissage des mathématiques" : Jérôme Prado (Lyon)- Prévention de l'alcoolisation chez les adolescents : Mickael Naassila, (Amiens)- Le stress un mécanisme d'adaptation aux agressions : Frédéric Canini (Paris)
18h45-19h15	Echanges avec la salle
20h00-22h00	Dîner
22h00	soirée libre - discussion

Dimanche 23 septembre 2018

08h15	Accueil
08h30-10h00	Outils pour une médecine personnalisée Animateurs: Hervé Chneiweiss (Paris) - Didier Bouhassira (Boulogne-Billancourt) <ul style="list-style-type: none">- Médecine génomique en 2025 : Franck Lethimonnier (Paris)- Comment développer une bonne cohorte : Jean-Christophe Corvol (Paris)- Biomarqueurs : Sylvain Lehmann (Montpellier)
10h00-10h30	Echanges avec la salle
10h30-11h15	Conférence de clôture - Présentation : Etienne Hirsch (Paris) Le programme 13-Novembre, Francis Eustache (Caen)
11h15-11h30	Conclusion : Bernard Poulain, Etienne Hirsch
11h30-12h00	Buffet
12h15	Départ