

## GROUPE DE RECHERCHE SUR L'ALCOOL ET LES PHARMACODÉPENDANCES

### Thèses / HDR

[Accueil](#) > [Laboratoire](#) > [Thèses/HDR](#)

#### Thèses

---

Fabien Coune 24 09 12015  
Benoît Silvestre de Ferron 22 09 2015  
Rémi Legastelois, 18 09 2012  
Emmanuelle Simon O'Brien, 11 06 2012  
Hakim Houchi, 27 09 2010  
Myriam Kervern, 24 09 2010  
Vincent Warnault, 28 10 2009  
Dr Eric Nguyen-Khac, 16 12 2008  
Estelle Barbier, 11 07 2008  
Dr Philippe Batel, 18 02 2008  
Christophe Dubois, 01 04 2008

#### HDR

---

Dr Catherine Vilpoux, 2 12 2014  
Dr Michel Sokolowski, 4 12 2012  
Dr Eric Nguyen-Khac, 11 06 2009



#### PRIX DE THESE

---

Benoît Silvestre de Ferron : [Prix de thèse 2015 Pierre Fouquet de la SFA](#).  
Rémi Legastelois: [ACADEMIE NATIONALE DE PHARMACIE 2014](#), [PRIX MADP EN ADDICTOLOGIE](#), dotée par la Mutuelle d'Assurance des Pharmaciens. [Prix de thèse de l'IREB 2013](#).  
Emmanuelle Simon O'Brien: [Prix de thèse 2014 Pierre Fouquet de la SFA](#). [Prix de thèse de l'UPJV 2013](#) :voir la vidéo. [Prix Journée des jeunes chercheurs 2013 SFR CAP Santé Amiens Reims](#).

## AUTRES PRIX

---

Charles-Antoine Paillon : Prix de communication par affiche à la [Journée Jeunes Chercheurs de la SFR CAP Santé 2016](#).



## THESES, SUJETS, JURYS

---

Mr Benoît Silvestre de Ferron a soutenu sa thèse le 22 septembre 2015. Alcool et mémoire: impact de l'alcoolisation précoce sur la plasticité synaptique hippocampique. Jury : Olivier Pierrefiche, Mickael Naassila, Bruno Gonzalez, Luc Gaiarsa, Jean-Marie Billard.

Mr Fabien Coune a soutenu sa thèse le 24 septembre 2015. Rôle de la sensibilisation comportementale aux effets stimulants moteurs de l'alcool dans l'addiction. Jury : Mickael Naassila, Jérôme Jeanblanc, Etienne Quertemont, Sébastien Carnicella.

Rémi Legastelois a soutenu le mardi 18

septembre 2012 à 14h sa thèse de doctorat de Neurosciences "Sensibilisation comportementale à l'éthanol et mécanismes épigénétiques". Le jury était composé de Mme Florence Noble (Université Paris Descartes – Paris 5), M. Jean-Pol Tassin (Université Pierre & Marie Curie), M. Etienne Quertemont (Université de Liège), M. Mickaël Naassila et M. Olivier Godefroy.

Emmanuelle Simon O'Brien a soutenu le lundi 11 juin 2012 à 14h sa thèse de doctorat de Neurosciences "Inhibition de la recapture des monoamines et des histones désacétylases dans un modèle préclinique d'addiction à l'alcool". Le jury était composé de Mme Florence Noble (Université Paris Descartes – Paris 5), M. Jean Zwiller (Université de Strasbourg), Mme Christelle Baunez (Université d'Aix-Marseille), M. Mickael Naassila, Mme Catherine Vilpoux et M. Laurent Metzinger .

"VULNERABILITE GENETIQUE A L'ALCOOLO-DEPENDANCE". Monsieur Hakim Houchi a soutenu le lundi 27 septembre 2010 à 14 h une thèse de doctorat de Neurosciences au Pôle Scientifique de l'Université de Picardie Jules Verne (salle des thèses - Ecole des Minimes), ayant pour thème "Vulnérabilité génétique à l'alcool-dépendance : du knock-out à la pharmacogénétique". Le jury est composé de Mme Véronique Deroche-Gamonet (Centre François Magendie - Bordeaux), M. Philip Gorwood (Université René Descartes - Paris 5), M. Laurent Metzinger (Université de Picardie Jules Verne), M. Mickaël Naassila (Université de Picardie Jules Verne) et M. Eric Nguyen-Khac (CHU Amiens).

"PLASTICITE des NEURONES". Melle Myriam Kervern a soutenu vendredi 24 septembre 2010 à 14 h une thèse de doctorat de Neurosciences à l'UFR de Médecine de l'Université de Picardie Jules Verne (pôle Santé - Saint-Charles), ayant pour thème "Plasticité des réseaux de neurones respiratoire et hippocampique après une exposition à l'alcool pendant le développement chez le rat". Le jury était composé de M.

Jean-Marie Billard (Institut Psychiatrique de Neurosciences - Paris), Mme Marie-Pierre Morin-Surun (Institut Alfred Fessard - Gif sur Yvette), M. Jean-Luc Gaiarsa (Université de la Méditerranée - Aix-Marseille 2), M. Mickaël Naassila (Université de Picardie Jules Verne), M. Olivier Godefroy (Université de Picardie Jules Verne et CHU d'Amiens), M. Olivier Pierrefiche (Université de Picardie Jules Verne).

"Intoxications alcooliques à l'adolescence : un facteur prédictif de la vulnérabilité aux drogues". M. Vincent Warnault a soutenu le mercredi 28 octobre 2009 à 14 h à la Faculté de Médecine de l'Université de Picardie Jules Verne une thèse de Neurosciences. Le jury était composé de M. Mickaël Naassila (Université de Picardie Jules Verne), Mme Catherine Vilpoux (Université de Picardie Jules Verne), Mme Martine Cadot (Université Victor Segalen - Bordeaux 2), M. Jean Zwiller (Université de Strasbourg) et M. Pierre Mormède (Université Victor Segalen - Bordeaux 2).

"La maladie alcoolique du foie: génétique, diagnostic et thérapeutique". Le Dr Eric Nguyen-Khac a soutenu son HDR le 11 juin 2009. "La maladie alcoolique du foie: génétique, diagnostic et thérapeutique". Monsieur Eric Ngyuen-Khac a soutenu le mardi 16 décembre 2008, une thèse de Biologie Santé. Le jury était

composé de Mme Mickael Naassila (Université de Picardie Jules Verne), M. Jean-Pierre Vinel (Université Paul Sabatier - Toulouse 3), Mme Sylvie Naveau (Université Paris-Sud-Paris11) et M. Jean-Louis Dupas (Université de Picardie Jules Verne).

"Exposition précoce à l'alcool : facteur de risque dans l'addiction ? Etude comportementale et moléculaire". Estelle Barbier. 11 juillet 2008. thèse de Neurosciences, spécialité Alcoologie. Le jury était composé de Mme Florence Noble (Université René Descartes - Paris 5), M. Dominique Aunis (Université Marc Bloch - Strasbourg 2), Mme Marie Hélène Thiebot (Université Pierre et Marie Curie - Paris 6), M. Mickaël Naassila et Mme Martine Daoust (Université de Picardie Jules Verne).

"L'hétérogénéité dans le phénotype de l'alcoolodépendance" Le Dr Philippe Batel. 18 février 2008. thèse de Neurosciences, spécialité Alcoologie. jury composé de M. Sylvain Dally (Université Paris 7 Denis Diderot), M. Henri-Jean Aubin (Université Paris Sud - Paris XI), M. Philip Gorwood (Université Paris 7 Denis Diderot), Mme Martine Daoust (Université de Picardie Jules Verne) et M. Mickaël Naassila (Université de Picardie Jules Verne).

"Conséquences d'une exposition à l'alcool pendant le développement cérébral sur la fonction respiratoire chez le rat" Christophe Dubois. 1er avril 2008, thèse de Sciences et Santé, spécialité neurosciences. Jury composé de M. Jean Champagnat (Institut de Neurobiologie Alfred Fessard de Gif -sur-Yvette), M. Jorge Gallego (Hôpital Robert Debré - Paris), M. Robert Gardette (Institut de Neurobiologie de la Croissance et de la Sénescence - Paris), M. Olivier Rampin (Université Paris Sud - Paris 11), M. Mickaël Naassila (Université de Picardie Jules Verne), Mme Martine Daoust (Université de Picardie Jules Verne) et M. Olivier Pierrefiche (Université de Picardie Jules Verne).

## LES ETUDIANTS PARTIS EN POST-DOC

---

Rémi Legastelois (MENRT - post-doc Gallo centre San Francisco) [site web](#)

Emmanuelle Simon O'Brien (Conseil Régional de Picardie - Chercheur Société BIOCODEx, Compiègne)

Vincent Warnault (INSERM-Mildt - post-doc Gallo centre San Francisco) [site web](#)

Estelle Barbier (MENRT - post-doc NIH NIAAA Bethesda) [site web](#)

Christophe Dubois (post-doc New Orleans University)

Myriam Kervern (Conseil Régional de Picardie)