



unesco

Chaire

U Communauté
d'universités
et établissements
de Toulouse

École d'été 2026 de la Chaire UNESCO Éthique, Science et Société « Perspectives éthiques de l'évolution des neurosciences »



Askinkamberoglu / iStock

8 et 9 Juillet 2026

Faculté de Santé, Département médecine, maïeutique et
paramédical, 37 allées Jules Guesde, Toulouse
Salle Jacques Pous
En présentiel et en visioconférence

Formulaire d'inscription en ligne
(gratuite et obligatoire)

Le comité d'organisation

Anne-Marie Duguet, CERPOP Inserm-Université de Toulouse

Laurent Ravez, Centre de Bioéthique de l'Université de Namur, Faculté des Sciences, Institut Esphin,
Université de Namur

Emmanuelle Rial-Sebbag, CERPOP Inserm-Université de Toulouse

Guillaume Rousset, Université Jean Moulin Lyon 3 (IFROSS/CRDMS)



Sous le parrainage de l'Association Française de Droit de la Santé



Programme

Mercredi 8 juillet 2026

Éthique des neurosciences et de la recherche

08h30 – 08h45 | Accueil

08h45 – 09h00 | Ouverture par Mikael Toplis, Président de la COMUE de Toulouse

09h00 – 10h30 | Session 1 : Neurosciences et fondements éthiques

Modérateur : Michel Clanet, Directeur de l'Espace de Réflexion Éthique Occitanie

Intervenant(e)s

- **Hervé Chneiweiss**, Président du Comité d'éthique de l'Inserm
Éthique des neurosciences : de quoi parle-t-on ?
- **Nathalie Nasr**, CHU de Poitiers
Usages des neurosciences en pratique clinique, quels enjeux éthiques ?

10h30 – 10h50 : Pause

10h50 – 12h20 | Session 2 : Nouveaux modèles de recherche en neurosciences

Modératrice : Anne Cambon-Thomsen, CERPOP Inserm-Université de Toulouse

Intervenants

- **Maxence Gaillard**, UCLouvain, Belgique
Des organoïdes aux cérébroïdes : quels défis éthiques ?
- **Guillaume Cogan**, Paris Brain Institute
La génétique au service des maladies neurodégénératives

12h20 – 13h45 : Pause déjeuner libre

13h45 – 15h45 | Atelier des jeunes chercheurs

Modérateur : Guillaume Rousset, Université Jean Moulin Lyon 3 (IFROSS/CRDMS)

- **Présentations sélectionnées** (10 min de présentation et 5 minutes de discussion)
- **Posters sélectionnés** (format numérique)

15h45 – 16h00 : Pause

16h00 – 17h30 | Session 3 : Les représentations autour des concepts de conscience, d'esprit et d'âme

Modérateur : Laurent Ravez, Université de Namur, Belgique

Intervenants

- **Damien Lacroux**, Laboratoire de recherche en informatique LaBRI, UMR 5800 CNRS, Bordeaux
[Mesurer l'activité cérébrale est-ce mesurer l'activité de l'esprit ?](#)
- **Edmond Yao Kouassi**, Université de Bouaké (UAO, RCI), Côte d'Ivoire
[Les images éclatées de l'esprit Akan-Nzema](#)

Jeudi 9 juillet 2026

Les neurosciences : régulations et applications

08h45 – 09h00 | Accueil

09h00 – 10h30 | Session 1 : La recommandation de l'Unesco sur l'éthique des neurotechnologies

Modératrice : Emmanuelle Rial-Sebbag, CERPOP Inserm-Université de Toulouse

Intervenants

- **Christian Byk**, Université Paris 1 Panthéon-Sorbonne
[Recommandation de l'Unesco sur l'éthique des neurotechnologies et ses perspectives](#)
- **Evariste Bofanda Likinda**, Université de Mbandaka, République Démocratique du Congo
[Recommandation de l'Unesco sur l'éthique des neurotechnologies : application dans les pays du sud](#)

10h30 – 10h50 : Pause

10h50 – 12h20 | Table ronde : Les neurosciences en pratique clinique : approches multiculturelles

Modératrice : Anne-Marie Duguet, CERPOP Inserm-Université de Toulouse

Intervenants

- **Joseph Alla-Sen**, Centre Hospitalier Joséphine Baker de Gonesse / Groupe Hospitalier de Territoire Plaine de France / Université Sorbonne Paris Nord (USPN) et APETSE (Faculté des

sciences de la santé de l'Université de Lomé, Togo)

- **Edmundo Estevez**, Facultad de medicina, Universidad Regional Autonoma de Los Andes, Universidad central del Ecuador, Equateur
- **Glennie Ntsambi Eba**, Faculté de Médecine de Kinshasa, République Démocratique du Congo

12h20 – 13h45 : Pause déjeuner libre

13h45 – 15h15 | Session 2 : Du cerveau humain utilisé, voire « manipulé » ...

Modératrice : Isabelle Poirot-Mazères, Université Toulouse Capitole

Intervenant(e)s

- **Frédérique Lesaulnier**, Institut du Cerveau, Paris
[La protection des neurodonnées](#)
- **Xavier Bioy**, Université Toulouse Capitole
[Usages des neurosciences en neuromarketing : les requis juridiques](#)

15h15 – 15h30 : Pause

15h30 – 17h00 | Table ronde : Neurosciences et société

Modératrice : Emmanuelle Marceau, Cégep du Vieux Montréal, Université de Montréal et Université de Sherbrooke, Canada

Intervenant(e)s

- **Antoine Boudreau**, Institut neurologique de Montréal, Faculté de médecine et des sciences de la santé, Université McGill, Canada
- **Jacques Lagarrigue**, Espace de Réflexion Éthique Occitanie
- **Pierre-Antoine Gourraud**, Université de Nantes
- **Sonia de Leusse**, Fondation du cerveau, Paris

17h00 – 17h30 | Conférence de clôture par Michel Clanet, Directeur de l'Espace de Réflexion Éthique Occitanie

17h30 – 17h45 | Remise du prix Agnès Thomas de droit de la santé par Anne-Marie Duguet, Présidente de l'ARFDM, France