

Module DP04A de l'école doctorale « Biologie, santé, biotechnologies »

Aspects éthiques généraux de la recherche et enjeux de société 25, 26 et 27 mars 2013

PROGRAMME

Le module est ouvert à des étudiants d'autres écoles doctorales. Il est également ouvert à des non doctorants : post-doctorants, chercheurs et universitaires dans la limite de 25 participants.

Cette année une trentaine d'étudiants de l'Ecole doctorale Systèmes (EDSYS) de l'Université Paul Sabatier suivront le module DP04A

Lieu : L'ensemble du module se déroulera à la faculté de médecine -37 allées Jules Guesde– Toulouse, salle J. Pous.

Coordonnatrice : Anne Cambon-Thomsen ; **contact pour l'EDSYS :** Catherine Tessier

Autres enseignants sollicités : B. Buechner, C. Cambon, G. Chassang, C. Delpierre, E. Meslin, T. Pichevin, E. Rial-Sebbag, P. Solal, M. Wright

- 25 mars matin : 8.30 – 12.30
 - o 8.30 - 8.45 : Introduction du module ([Anne Cambon-Thomsen](#))
 - o 8.45 – 10.45 : Introduction à l'éthique ([Philippe Solal](#))
 - o 10.45 – 11.00 : Pause
 - o 11.00 – 12.30 : Ethique et loi : un exemple, la protection des données (1h30, [Gauthier Chassang](#), juriste)

- 25 mars après-midi : 14.00 – 18.30
 - o 14.00 – 15.30 : Ethique et dimension internationale des recherches ([Anne Cambon–Thomsen](#), [Bianca Buechner](#) avec l'exemple des USA)
 - o 15.30 – 15.45 : Pause
 - o 15.45 – 17.15 : Aspects éthiques de la valorisation de la recherche ([Claudie Cambon](#))
 - o 17.15 – 17.30 : Pause
 - o 17.30 – 18.30 : Aspects éthiques du partage des données en science ([Anne Cambon-Thomsen](#))

- 26 mars matin : 8.30 – 12.45
 - o 8.30 – 10.15 : Le métier de chercheur au regard de l'éthique et des enjeux sociétaux ([Anne Cambon - Thomsen](#), [Cyrille Delpierre](#))
 - o 10.15 – 10.30 : Pause
 - o 10.30 – 12.45 : Intégrité scientifique, fraude et déontologie ([Michel Wright](#))

- 26 mars après-midi : 14.00 – 18.00
 - o 14.00 – 16.00 : Pour une vigilance éthique des chercheurs ([Thierry Pichevin](#))
 - o 16.00 – 16.15 : Pause
 - o 16.15 – 18.00 : Ethique de la politique de recherche ([Eric Meslin](#) - en anglais)

- 27 mars matin : 9.00 – 12.30
 - o 9.00 – 12.30 avec 30 min pause
 - o Encadrement de la recherche biomédicale et discussion ([Emmanuelle Rial - Sebbag](#))

- 27 mars après-midi : 14.00 – 18.00
 - o travail pratique des étudiants € sujet général sur l'éthique des sciences

Il s'agit de travailler en petit groupe (3 à 6) sur un avis du COMETS (le Comité d'éthique du CNRS), au choix parmi les propositions ci-dessous, et d'en rédiger une analyse critique courte.

Avis du Comité d'éthique au CNRS sur :

- **Le libre accès aux publications scientifiques**, 29 juin 2012
Synthèse des étudiants en français et en anglais
- **Les relations entre chercheurs et maisons d'édition scientifique**, 30 juin 2011
- **Aspects éthiques du financement public de la recherche sur projet**, 28 juin 2010
Synthèse des étudiants
- **Éthique et expertise scientifiques**, septembre 2005
- **Éthique et évaluation**, décembre 2004

Ceci pourrait être analysé au regard de **La charte déontologique de l'évaluateur scientifique** approuvée à l'unanimité par le Conseil d'administration du CNRS du 25 octobre 2012.

Les intervenants

Buechner Bianca, Dr. (droit), LL.M. (Master en droit de la médecine, politique de santé et bioéthique, Etats-Unis), juriste allemand, membre du corps professoral affilié du Centre de Bioéthique de l'Université d'Indiana (Etas-Unis), jeune chercheur à l'INSERM U 1027 dans le cadre de la chaire Pierre de Fermat de Eric Meslin

Cambon Claudie, DR Inserm, responsable du service « partenariats et valorisation » à la Délégation Régionale Inserm Midi-Pyrénées Limousin

Cambon-Thomsen Anne, médecin, DR CNRS (immunogénétique humaine), INSERM U 1027, ancien membre du CCNE (Comité Consultatif National d'Éthique) et du groupe européen d'éthique des sciences et nouvelles technologies, responsable de la plateforme sociétale « génétique et société » de la génopole Toulouse Midi-Pyrénées (GIS Genotoul)

Chassang Gauthier, juriste, INSERM UMR1027, membre de la plateforme sociétale « génétique et société » de la génopole Toulouse Midi-Pyrénées (GIS Genotoul)

Delpierre Cyrille, épidémiologiste, CR INSERM U 1027

Meslin Eric, directeur du Centre de Bioéthique de l'Université d'Indiana (Etats-Unis), assistant-doyen de bioéthique à la faculté de médecine de l'Université d'Indiana, professeur de médecine, de génétique moléculaire et médicale, de santé publique et de philosophie, lauréat d'une chaire Pierre de Fermat à Toulouse à l'INSERM U 1027

Pichevin Thierry, docteur en science et en éthique, enseignant-chercheur aux Ecoles de Saint-Cyr Coëtquidan

Rial-Sebbag Emmanuelle, juriste, chargée de cours à la faculté de médecine, chargée de recherche INSERM U 1027, membre d'un Comité de protection des personnes (CPP) et de la plateforme sociétale « génétique et société » de la génopole Toulouse Midi-Pyrénées (GIS Genotoul)

Solal Philippe, agrégé de philosophie, enseignant-chercheur à l'INSA de Toulouse, conseiller auprès du Haut Conseil de la Science et de la Technologie

Wright Michel, DR CNRS émérite, faculté de pharmacie, Toulouse