

ÉTHIQUE DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE

ÉLÉMENTS DE REFLEXION POUR LES DOCTORANTS

Durée :	1/2 jr
Lieu :	en vos locaux
Calendrier :	à définir
Groupe :	groupe de 5 à 15 personnes
Public :	Doctorant (1 ^{ère} année)
Formateurs :	Lucile Hervouet, Ray Horn, Catherine Le Lay
Tarif :	selon convention

Le module donne des éléments de réflexion, d'analyse et de mise en situation. Il allie connaissances théoriques et pratiques. Il est interactif et favorise une approche concrète de la place et de la fonction de l'éthique dans la démarche scientifique.

Mots-clés

- éthique de la recherche - *research ethics*
- intégrité dans la recherche - *research integrity*
- conflit d'intérêts - *conflict of interest*
- fraude scientifique - *scientific fraud*
- plagiat - *plagiarism*
- responsabilité – *responsibility*

PROGRAMME

- **Présentation du cours et de ses objectifs :**
 - développer une disposition à la réflexivité face aux enjeux éthiques
 - connaître les valeurs et les concepts éthiques dans la recherche biomédicale
 - identifier et consulter les acteurs et documents normatifs pertinents
- **Définitions**
 - Ethique
 - Déontologie
 - Morale
- **Introduction historique :** développement de l'éthique dans les sciences (et plus particulièrement la recherche biomédicale)

ÉTHIQUE DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE

ÉLÉMENTS DE REFLEXION POUR LES DOCTORANTS

I. L'éthique de la recherche en France : cartographie des acteurs et textes normatifs

- **Les instances**
 - Instances réglementaires
 - Comités de réflexion (focus sur le cas du Comets au CNRS)
 - et comités opérationnels
- **La réglementation**
 - Présentation synthétique (et renvoi à la synthèse disponible : <http://www.cnrs.fr/infoslabos/reglementation/rechhomme.htm>)
 - Exercice : À partir de cette synthèse, réflexion collective sur les « valeurs » défendues par la réglementation

II. Enjeux du respect de l'éthique dans le parcours du chercheur

Identification de trois « moments » clés du respect de l'éthique :

- Protocole de recherche et consentement éclairé dans le cadre de la recherche impliquant des sujets humains
- Focus sur le plagiat
- Ethique et publication : le cas des revues médicales anglo-saxonnes

III. Etude de cas

Analyse d'un cas de dérive éthique dans la recherche scientifique :

- Identification des causes de la dérive
- Qualification de la « dérive » dans la pratique à partir des outils préalablement étudiés
- Réflexion sur les axes de résolution possible (a priori et a posteriori)