

Cours en ligne pour les professionnels du droit et de la santé sur les principes essentiels de protection des droits de l'homme dans le domaine biomédical

Contexte et objectif

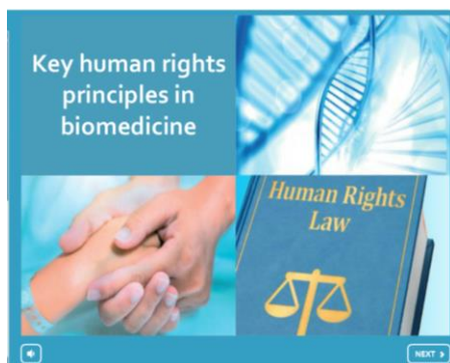
L'évolution de la biologie et de la médecine, y compris les nouvelles technologies, a permis des avancées spectaculaires dans le domaine de la santé. Cependant, ces développements soulèvent diverses questions éthiques qui affectent la protection des droits et de la dignité individuels.

Ces questions éthiques, et souvent également juridiques, se posent dans différents domaines, tels que le consentement à une intervention médicale, le droit de connaître les données relatives à sa santé, des questions de procréation médicalement assistée, le don et la transplantation d'organes ou de tissus, et d'autres domaines.

Le système de protection des droits de l'homme du Conseil de l'Europe a répondu à cette évolution de plusieurs manières :

- La Convention sur les droits de l'homme et la biomédecine (Convention d'Oviedo) du Conseil de l'Europe a été adoptée en 1997. Ses dispositions sont développées et complétées par des protocoles additionnels sur des sujets spécifiques.
- La Cour européenne des droits de l'homme a traité un nombre croissant d'affaires liées à certaines de ces questions, utilisant la Convention d'Oviedo comme référence.
- Il existe également un ensemble substantiel d'instruments juridiques non contraignants adoptés par le Comité de bioéthique et d'autres organes/Comités du Conseil de l'Europe, qui sert de référence au niveau international.

Le cours vise à aborder ces questions et à familiariser les praticiens avec les documents et instruments pertinents sous une forme qui prenne en compte les lourdes contraintes de temps qui leur sont imposées dans leur travail quotidien. Il s'agit notamment d'aider les professionnels du droit et de la santé à comprendre les principes essentiels de protection des droits de l'homme pertinents pour leur travail dans le domaine biomédical.



Les sujets sont explorés de manière pratique, en utilisant des vidéos, des écrans interactifs, des présentations de cas, des tests de connaissances et des exercices de réflexion.

Le cours comprend un glossaire, avec des définitions des concepts de base et des notions nécessaires pour suivre le cours. Le glossaire est accessible tout au long du cours.

Le cours a été développé en 2018.

Public cible

Ce cours a un double public cible :

- professionnels de la santé et
- professionnels du droit.

Il peut également être utilisé comme matériel de formation par d'autres catégories d'utilisateurs, notamment les étudiants en médecine et en droit, le personnel d'institutions nationales de défense des droits de l'homme et d'autres groupes ou personnes ayant des intérêts spécifiques dans le domaine des droits de l'homme en biomédecine.

Contenu du cours (8 modules)

1. **Introduction** (définitions, cadre juridique international, principes)
2. **Consentement libre et éclairé** (définition, refus ou retrait, éléments et restrictions du consentement libre et éclairé)
3. **Confidentialité médicale et protection des données relatives à la santé** (définition des données relatives à la santé, cadre juridique, consentement du patient, restrictions au droit à la confidentialité des données relatives à la santé, traitement des données par les professionnels de la santé, droit d'accès des patients aux informations de santé)
4. **Protection de l'embryon et procréation** (points de vue principaux sur le statut de l'embryon, techniques de procréation médicalement assistée, interdiction du clonage reproductif, diagnostic prénatal)
5. **Fin de vie** (introduction, cadre juridique, prise de décision en fin de vie, retrait du consentement au traitement, hydratation ou nutrition artificielle, souhaits précédemment exprimés, soins palliatifs)
6. **Test génétique** (introduction, différents types de tests génétiques, limitations, principes et règles, tests génétiques et données personnelles, protection des personnes incapables de consentir, tests en accès libre, données génétiques et fins d'assurance)
7. **Recherche biomédicale** (définition, principes juridiques, principes éthiques, cadre juridique, information et consentement, sécurité: traitement médical et nouveaux développements, information et confidentialité)
8. **Transplantation d'organes et de tissus humains** (définitions, questions éthiques et juridiques, cadre juridique, principes généraux, prélèvement d'une personne vivante, d'une personne décédée)

Développement et mise en place du cours

Ce cours en ligne a été élaboré conjointement par le Programme européen d'éducation aux droits de l'homme pour les professionnels du droit (HELP) et l'Unité de bioéthique du Conseil de l'Europe. Pour connaître la disponibilité dans votre langue, veuillez consulter notre plate-forme HELP e-learning.

Accéder à la version anglaise du cours en ligne

Le cours de référence en anglais est disponible gratuitement sur la plate-forme HELP e-learning à <http://help.elearning.ext.coe.int/>. Pour y accéder, vous devrez ouvrir un compte HELP si vous ne l'avez pas encore fait (2 minutes).