

Éthique en santé publique : une introduction (SAGESSE)

Du 3 au 5 juin 2024 (3 jours)

Lieu des cours : Isped, Campus Carreire
université de Bordeaux

Frais de formation :

Inscription individuelle : 360 €

Inscription institutionnelle : 900 €

Responsable et intervenants :

- Responsables : Geneviève CHÊNE (université de Bordeaux, CHU de Bordeaux, Inserm)
Jean-Claude DESENCLOS (Santé publique France)
- Intervenants : Laurent CHAMBAUD (membre du Comité consultatif national d'éthique pour les sciences de la vie et de la santé)
Yannis CONSTANTINIDÈS (Université de la Sorbonne Nouvelle Paris 3)
Kasia CZABANOWSKA (CAPHRI, Université de Maastricht)
Boris HEJBLUM (Inserm Bordeaux Population Health U1219, Inria SISTM)
Daniel LÉVY-BRUHL (Santé publique France)
Stéphanie VANDENTORREN (Santé publique France, Inserm Bordeaux Population Health U1219)
Anne-Catherine VISO (Santé publique France)

Et avec le soutien du Comité Consultatif National d'Éthique pour les sciences de la vie et de la santé.

Objectifs

- › Fournir aux professionnels ou futurs professionnels, aux enseignants, aux chercheurs et aux responsables de santé publique des points de repères éthiques spécifiques à leur domaine
- › Identifier explicitement la perspective éthique dans la prise de décision et la pratique en santé publique, en s'appuyant sur l'analyse de cas concrets

Programme sur 3 jours

- › Éthique en santé publique : principes communs avec la bioéthique, concepts distinctifs
- › Évaluations scientifiques et perceptions publiques des risques
- › Fondements théoriques de l'éthique en santé publique
- › Spécificités de l'éthique en France
- › Principes et application d'un code éthique en santé publique, Valeurs éthiques européennes
- › Perspectives pour l'implantation de l'éthique en santé publique : l'exemple d'une agence nationale de santé publique
- › Éthique en santé publique : une pratique à différents niveaux
- › Analyse de 4 situations concrètes

Prérequis

Aucun

Une intervention sera réalisée en anglais (code éthique, valeurs européennes).