

Mardi 25 Novembre 2025

11H00-12H00 – AUDITOIRE UNISANTE, RTE DE LA CORNICHE 21 – 1010 LAUSANNE

« Biais algorithmiques et santé : quels enjeux pour les droits des patients ?»

INTERVENANTE

Audrey Lebret est Professeure associée en droit du vivant et santé numérique à l'Université de Lausanne, rattachée au Centre de droit comparé, européen et international de la FDCA, et à l'Institut des Humanités en Médecine côté FBM. Elle est co-fondatrice du Lab santé et droit avec le Prof. Erard.

ABSTRACT

La numérisation du secteur de la santé et le recours croissant à l'intelligence artificielle offrent des perspectives remarquables pour les patients comme pour la pratique médicale. Cependant, ces technologies soulèvent également des risques de biais algorithmiques susceptibles d'affecter la fiabilité et l'équité des systèmes d'IA.

Cette intervention propose d'analyser l'impact de ces biais sur les droits des patients, en particulier sur les risques de discrimination et d'inégalités dans l'accès aux soins, à travers notamment l'exemple du développement et l'utilisation d'algorithmes dans le domaine de la transplantation d'organes.

Recommandé par la Société Suisse des Spécialistes en prévention et santé publique (SPHD) pour la reconnaissance de la formation continue.
Participer à la réunion WebEx.

[Lien WebEx](#)