



# Espace européen des données de santé et IA

## Séminaire jeunes chercheurs

Sous la direction scientifique  
de Nathalie De Grove-Valdeyron

29  
FÉVRIER  
2024

BÂTIMENTS  
AUDITORIUM  
MS001

 Cofinancé par  
l'Union européenne

Vassily Kandinsky:  
*Pour et contre*



08h30 **Accueil**

09h00 **Introduction et mots de bienvenue**

Hélène Gaudin, Professeure de Droit Public, Université Toulouse Capitole,  
Directrice de l'IRDEIC

Nathalie DE GROVE-VALDEYRON, Professeure de droit Public,  
Université Toulouse Capitole, Chaire Jean Monnet, EDIHL, IRDEIC

09h10 ***Espace européen des données de santé : aspects de gouvernance***

**Espace européen des données de santé et réutilisation des données pour  
la recherche : défis d'une gouvernance à plusieurs niveaux**

Lisa FERIOL, Doctorante, Ekitia et équipe BIOETHICS, CERPOP UMR1295  
Inserm et Université Toulouse III.

**09h30 : La réutilisation des données dans l'Espace européen des données  
de santé et dans la plateforme française des données de santé : deux  
gouvernances pour un même objectif?**

Audrey DEQUESNES, Doctorante, Université de Lille, CERAPS

09h50 ***Espace européen des données de santé : implications dans le  
secteur pharmaceutique***

**De l'utilisation secondaire des données par l'industrie  
pharmaceutique à des fins de recherche dans le cadre de l'EHDS**

Valentine DURAND, Doctorante, Université Toulouse Capitole, IRDEIC

Temps de discussion



**10h40 : Le développement des médicaments à usage humain à l'aune du Big Data et de l'IA : quels nouveaux risques et enjeux de protection ?**

Noémie DUBRUEL, Doctorante, Université Toulouse Capitole, IMH et INSERM, CERPOP

11h00

***Espace européen des données de santé et intelligence artificielle***

**L'intérêt public dans la conception et le développement de l'intelligence artificielle de santé : l'exemple de l'imagerie médicale**

Sarah WACKER, Doctorante, Université d'Orléans

11h20 : Temps de discussion

12h00: Fin de la session

**14h00 : Les modèles de participation citoyenne dans la construction de l'acceptabilité sociale de l'IA en santé, une étude franco-québécoise**

Samantha DORINET, Doctorante, Université de Sherbrooke, Canada

**14h20 : IA et Essais cliniques,** Benaissa BASMA, Doctorante, Université Jean Monnet de Saint Etienne, CERCRID

**14h40 : Le casse-tête réglementaire de l'IA médicale.** Sofia PALMIERI, Doctorante, Université de Gand, Belgique

15h00 : Temps de discussion

15h30

**Conclusions et clôture de la journée**

Nathalie DE GROVE-VALDEYRON, Professeure de droit Public, Université Toulouse Capitole, Chaire Jean Monnet, EDIHL, IRDEIC



Espace  
européen des  
données  
de santé et IA

# Présentation Scientifique

Ce séminaire jeunes chercheurs et chercheuses précède et accompagne le symposium international, co-organisé avec les professeures Céline Castets-Renard (Ottawa, Chaire Intelligence Artificielle, responsable à l'échelle mondiale) et Brunessen Bertrand (Chaire Jean Monnet sur la Gouvernance des données, Université de Rennes) qui se tiendra les 3 et 4 juin sur le même thème au même endroit.

Les travaux de recherche présentés par les doctorants porteront sur les problématiques liées à l'Espace européen des données de santé sous l'angle, notamment, de la gouvernance, du partage des données et de l'utilisation des données de santé à des fins de recherche ou des fins médicales et sur l'usage de l'intelligence artificielle appliquée aux données de santé. Les présentations seront suivies d'échanges entre les doctorants et les enseignants-chercheurs travaillant sur ces problématiques.

*Nos manifestations scientifiques  
sont organisées dans le souci de  
la préservation de l'environnement*



PLUS d'INFOS sur

[Irdeic.ut-capitole.fr](https://irdeic.ut-capitole.fr)



Cofinancé par  
l'Union européenne

