La Délégation Ministérielle au Numérique en Santé, le Grand Défi « Amélioration des diagnostics médicaux par l'IA » et le Health Data Hub sont heureux de vous convier à la troisième édition du colloque

DONNÉES DE SANTÉ ET INTELLIGENCE COLLECTIVE #3

LE 15 DÉCEMBRE 2021 À PARTIR DE 14H30 EN VISIOCONFERENCE

14h30 - Introduction

numérique en santé

métabolismes

Bruno Maquart, Président d'Universcience et Président du Health Data Hub **Dominique Pon,** Directeur Général de la clinique Pasteur de Toulouse et Responsable ministériel du

14h40 - Quels bénéfices des données de santé pour la recherche et la santé publique

Pr Jean-Yves Blay, Président UNICANCER, Directeur Général Centre Léon Bérard **Pr Samy Hadjadj,** Médecin, Endocrinologie et

Jean-François Thebaut, Vice-président de la Fédération Française des Diabétiques

Pr Thomas Bourgeron, Human Genetics and Cognitive Functions, Université de Paris/CNRS/Institut Pasteur

Ségolène Aymé, Directrice de recherche émérite INSERM, chargée de mission à l'Institut du Cerveau-ICM, Fondatrice d'Orphanet

15h10 - Quels bénéfices des données de santé pour le pilotage du système et soin

Pr Mahmoud Zureik, Professeur d'épidémiologie et de santé publique, Directeur d'Epi-phare Olivier Clatz, Directeur de programme Ségur Numérique - Ministère des solidarités et de la santé Romain Hellmann, Conseiller médical auprès de la directrice générale de l'ARS Grand Est Jean-Christophe Calvo, Chef du Département territorial de la Transformation Numérique et de l'Ingénierie Biomédicale du CHRU de Nancy

15h40 - La réutilisation des données de santé : un enjeu d'attractivité et de compétitivité

Isabelle Zablit, Directeur eHealth Europe & International - Ministère des solidarités et de la santé Yann Fleureau, Cofondateur de Cardiologs Pr Antoine Tesnière, Directeur Génaral de PariSanté Campus

Dr Bernard Hamelin, Partenaire à Euresis Partners

Valérie Chavanne, Avocate au Barreau de Paris

16h10 - Conclusion

Fabrice Lenglart, Directeur de la Drees - Ministère des solidarités et de la santé

Pour plus d'informations : <u>www.health-data-hub.fr</u>





