

SÉMINAIRE MÉTHODOLOGIQUE

proposé par le service méthodes statistiques de l'Ined

LES RENCONTRES DE STATISTIQUE APPLIQUÉE

DONNÉES DE SANTÉ : ENJEUX ET APPLICATIONS

24 SEPTEMBRE 2020
DE 13H45 À 17H30

INED,
CAMPUS CONDORCET
9, COURS DES HUMANITÉS
93300 AUBERVILLIERS

Inscription sur
www.ined.fr



13h45	Chantal Cases : Introduction de la séance
14h00	Jérôme Brocca (ARS Centre-Val de Loire) L'USAGE DU SYSTÈME NATIONAL DES DONNÉES DE SANTÉ (SNDS) POUR UN MEILLEUR PILOTAGE DES POLITIQUES PUBLIQUES
14h30	Romain Girard (Health Data Hub) POINT D'ÉTAPE DU HEALTH DATA HUB
15h00	Louis Fallissard (Université Paris Saclay / CépiDc INSERM) APPRENTISSAGE PROFOND ET RECONNAISSANCE D'ENTITÉS MÉDICALES CIM10 À PARTIR DU LANGAGE NATUREL
15h30	Pause
15h40	Khaoula Ben Messaoud (Ined / Université Paris Saclay, Univ. Paris-Sud, CESP, INSERM) LES BARRIÈRES D'ACCÈS À LA FÉCONDATION IN VITRO
16h10	Emmanuel Oger (EA-7449 REPERES, Université de Rennes 1) RISQUE DE SUICIDE ET INITIATION D'UN TRAITEMENT POUR L'ACNÉ : EXEMPLE D'UTILISATION DU SNDS
16h40	Pierre-Louis Bithorel (Ined) PANEL DIAGNOSIS ET DONNÉES ADMINISTRATIVES DE SANTÉ : QUEL INTÉRÊT ?
17h10	Discussion et conclusion

RETROUVEZ LES SÉANCES PRÉCÉDENTES SUR <https://statapp.site.ined.fr>