

Institut
Droit et
Santé

Université Paris Descartes
Inserm UMR S 1145

Instituts
thématiques **Inserm**

Institut national
de la santé et de la recherche médicale



UNIVERSITÉ
PARIS
DESCARTES

Colloque

« Big Data en santé : du discours aux applications pratiques »

Mardi 20 mars 2018 de 9h00 à 18h00

12 rue de l'École de Médecine - 75006 Paris - Amphi Vulpian (RDC)

Responsables scientifiques

- **David Gruson**, Membre de la Chaire santé de Sciences Po Paris, pilote de l'atelier IA et robotisation de l'ADIJ
- **Lydia Morlet**, Maître de conférences HDR à l'Université Paris Descartes, Sorbonne Paris Cité, membre de l'Institut Droit et Santé, Inserm UMR S 1145
- **Olivier Saumon**, Avocat à la Cour, Vatiér et Associés

MEMBRE DE

USPC
Université Sorbonne
Paris Cité

Organisation en partenariat avec

SciencesPo
CHAIRE SANTÉ


VATIER

ADIJ

EDITIONS
LEGISLATIVES

PROGRAMME 9h00-18h00

Propos introductifs ■ **Présentation des potentialités du Big data en santé** : **Marie-Christine Jaulent**, Directrice de recherche Inserm au Laboratoire d'informatique médicale et ingénierie des connaissances en e-santé, UPMC

1 Les acteurs du Big data en santé

Présidence **Lydia Morlet-Haidara**

- **Le regard du professionnel de santé sur le phénomène Big data** : **Dr Jacques Lucas**, Président du Conseil National de l'Ordre des Médecins (CNOM)
- **Big data et telemedecine dans les parcours de soins** : **Dr Pierre Simon**, société française de télémédecine
- **Les bureaux d'étude et les laboratoires de recherche** : **Alexandre Vainchtock**, Co-fondateur d'HEVA
- **Les acteurs de l'économie de l'innovation** : **Sandrine DEGOS**, Présidente de Care Insight
- **Le patient acteur du Big data** : **Jean-Marie Dunand**, Directeur du développement Santé DOCAPOST- Groupe La Poste
- **Les dangers de la collecte des données par les tiers intéressés (assureurs, GAFAM...)** : **Thibault Douville**, Professeur Université du Mans, Codirecteur du Master du numérique de l'Université de Caen
- **Les interactions entre les acteurs sur un domaine déterminé : Réflexion pour une régulation positive à partir de la protection des données génétiques** : **David Gruson**, Membre de la Chaire santé de Sciences Po Paris, pilote de l'atelier IA et robotisation de l'ADIJ

Pause-déjeuner

2 Applications du Big Data en santé

Présidence **David Gruson**

- **Les dispositifs d'aide au diagnostic médical** : **Isabelle Adenot**, Membre du Collège de la HAS, Présidente de la Commission nationale d'évaluation des dispositifs médicaux et des technologies de santé (CNEDiMTS)
- **Big data et applications robotiques en santé** : **Clarisse Fontaine**, Swisslog
- **Le Big data et révolution de la prévention** : **Judith Mehl**, Présidente d'« Ensemble concernés » - Initiative Ethik IA
- **Les ambitions Big data au sein de l'AP-HP** : représentant de l'AP-HP

3 L'encadrement juridique des pratiques d'aujourd'hui et de demain

Présidence **Olivier Saumon**

- **Le respect de la réglementation sur la protection des données à caractère personnel** : **Hélène Guimiot-Braud**, Chef du service de la santé de la Commission Nationale Informatique & Libertés (CNIL)
- **La nouvelle réglementation sur l'accès aux données de santé** :
 - **Mylène Girard** (DRESS), Cheffe de la mission accès aux données de santé
 - **Dominique Polton**, Présidente de l'Institut National des Données de Santé (INDS)
- **La conduite de projet, l'accompagnement de l'avocat** : **Jeanne Bossi-Malafosse**, Associée, DELSOL Avocats
- **Regards vers l'étranger** : **Adèle Lutun**, Doctorante à l'Institut Droit et Santé, Inserm UMR S 1145

Colloque validé au titre de la formation continue des avocats

LIEN D'INSCRIPTION

<http://www.institutdroitsante.fr/manifestations/colloque-sur-le-theme-big-data-en-sante>

CONTACT

Institut Droit et Santé ■ 01 42 86 42 10 ■ ids@parisdescartes.fr