

Conférence FHF Bretagne - Groupe Hospitalier Bretagne Sud

Exploitation des données médicales : quelle stratégie pour les établissements publics hospitaliers ?



L'accès, le partage, la protection et la valorisation des données médicales sont aujourd'hui devenus des enjeux importants pour les établissements hospitaliers.

L'explosion des volumes de données médicales liée au développement de l'intelligence artificielle rend incontournable la nécessité de s'emparer de cette question afin de structurer l'utilisation de ces données médicales tant d'un point de vue éthique et déontologique que pour participer à la recherche publique ou privée afin d'améliorer la prise en charge des populations.

Ce séminaire a pour but de travailler à cette structuration et à la stratégie que pourraient déployer les établissements hospitaliers en Bretagne.

Manifestation soutenue par :



Informations pratiques

RENSEIGNEMENTS

Saber ALOUI
Directeur adjoint
GHBS Lorient
Tél. : 02.97.06.80.05
Courriel : s.aloui@ghbs.bzh

LIEU DE LA CONFERENCE

Groupe Hospitalier Bretagne Sud
Salle des conférences
5 avenue de Choiseul
56322 Lorient

MODALITES D'INSCRIPTION

Inscription en ligne via le lien : <https://www.inscription-facile.com/form/I4oKrO09PmfxFo9SUFb2>

PROGRAMME DU MARDI 22 MAI 2018

Exploitation des données médicales : quelle stratégie pour les établissements publics hospitaliers ?

9H30 Café d'accueil

10H00 Introduction

Thierry GAMOND-RIUS, Directeur Général du Groupement Hospitalier Bretagne Sud – 1^{er} Vice-Président FHF Bretagne

PREMIERE PARTIE : les enjeux et risques pour les établissements publics de santé à travailler sur les données médicales, animée par Nathalie CONAN-MATHIEU, Déléguée régionale permanente FHF Bretagne

10h30 L'exploitation de données : enjeux et risques pour un établissement de santé

Dr Paolo BERCELLI, DIM au GHBS
Saber ALOUI, Docteur en Science de l'Ecole des Mines de Paris, DSI au GHBS

11h00 Etat des lieux des applications de l'intelligence artificielle aux données de santé pour l'aide à la décision médicale

Pr Vincent AUGUSTO, Mines Saint-Etienne, UMR CNRS LIMOS

11h30 Collecte de données de santé: réglementation, analyse, résultats

Dr Anne DOLY, Docteur en Pharmacie, Docteur en sciences physiques

11h45 Discussion échanges/table ronde : comment les GHT peuvent s'inscrire dans cette dynamique industriel-académique ?

12h30 – 14h00 Déjeuner

SECONDE PARTIE : retours d'expériences d'entreprises travaillant sur les données médicales, animée par Anne-Claude LEFEBVRE, Directrice d'ID2 Santé

14h00 Présentation de la société Enovacom : Des signes vitaux à l'analytique en BIG DATA

François DECOURCELLE, Chef Produit et Responsable de l'Innovation

14h30 Présentation de la société collective Thinking. L'Intelligence Artificielle au service de l'information médicale et du codage PMSI

Vincent SUSPLUGAS, Directeur Général

15h00 Présentation de la société Adobis Group. Exploitation pragmatique des données massives en santé, porte d'entrée vers l'IA

Stéphan JEANNEAU et Claude SIBERT, Fondateurs Société Adobis Group

15h30 Discussion échanges/table ronde : place et rôle des industriels, comment coopérer pour être dans une relation gagnant-gagnant ?

16h15 Conclusion