

WEBINAIRE

L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE EN MÉDECINE

SAMEDI 19 MARS 2022

PROGRAMME

09h00 – 09h20

- L'intégration de la technologie en médecine - **Nicolas MAVROUDAKIS**

09h20 – 10h10

- Les grands enjeux de l'IA aujourd'hui - **Hugues BERSINI**
- L'IA En Belgique & en Europe - **Nathanaël ACKERMAN**

10h10 – 11h00

- La genèse du cours d'informatique médicale & les changements de paradigme académique pour la Faculté de Médecine de l'ULB - **Olivier LE MOINE**
- La plus-value sociétale de parler de l'IA aux étudiants de la Faculté de Médecine et importance de la santé digitale en Belgique - **Thibaut DUVILLIER**

11h00 – 11h20 BREAK

11h20 – 12h10

- Le numérique en Médecine générale - **Nadine KACENELENOGEN**
- Importance du numérique pour le suivi du patient chronique - **Benjamin FAUQUERT**

12h10 – 13h00

- Enseigner l'innovation aux étudiants pour créer les leaders de demain - **Hilde STEVENS**
- Rapprocher les médecins des ingénieurs pour mieux innover - **Nicolas CAUCHE**

13h00 - 13h20

- Clôture - **Giovanni BRIGANTI**

Chaque séance dure 40 minutes (sauf la séance introductive) et sera suivie d'une séance de questions-réponses de 10 minutes, animée par le modérateur de la conférence, Giovanni BRIGANTI.

ULB

