

Forum  
**IA4Care**  
Intelligence artificielle en santé  
1<sup>res</sup> rencontres

éthique  
aide au diagnostic  
réadaptation  
imagerie médicale  
oncologie  
chirurgie assistée  
robotique



**NOS PARTENAIRES**



# Programme

**Animation** : Dr Olivier Mariotte, Président, agence nile

## NOS PARTENAIRES

## Jeudi 19 mai 2022

17h30 : accueil des participants

18h00 : mots d'accueil

- François Rebsamen, Président de Dijon Métropole
- Pr Marc Maynadié, Président du Technopole Santenov
- Carlos Martins, Directeur ESEO Dijon

18h20 : keynote speaker

- Christophe Tricot, Fondateur La Forge « Enjeux de l'IA en santé pour développer la recherche et l'innovation en santé »
- David Sainati, Coordinateur interministériel Délégation ministérielle au Numérique en Santé « Stratégie d'accélération santé numérique »

18h50 / 20h30 :

- Table ronde n°1 « Comment faciliter l'accès à la data pour des projets de recherche ? »
- Table ronde n°2 « Éthique et IA en santé »

20h30 : networking & cocktail d'apéro

## Vendredi 20 mai 2022



8h30 : accueil des participants

9h00 : restitution du 3ème Datathon DATA CARE IA Santé & remise des prix

10h30 / 12h :

- Table ronde n°3 « IA et imagerie en cardiologie et oncologie »
- Table ronde n°4 « IA et drug discovery »

12h00 : networking & cocktail déjeuner

13h00 / 14h30 :

- Table ronde n°5 « IA en biologie médicale et pathologie »
- Table ronde n°6 « IA et réadaptation »

14h30 / 16h00 :

- Table ronde n°7 « Comment accélérer la diffusion de ces technologies numériques et IA dans les écosystèmes régionaux »

16h00 : mots de conclusions

- Myriam Oukkal, Présidente du Conseil e-santé

## Mots d'accueil :

- **François Rebsamen**, Président de Dijon Métropole et maire de Dijon
- **Pr Marc Maynadié**, Président du Technopole Santenov
- **Carlos Martins**, Directeur ESEO Dijon

## **Keynote-speaker** : «Enjeux de l'IA en santé pour développer la recherche et l'innovation en santé»

**Christophe Tricot** (Fondateur La Forge)

Fondateur du fonds d'investissement Health Tech La Forge, Christophe Tricot travaille sur les différents usages de l'Intelligence Artificielle, notamment pour la santé. Il s'intéresse également à la dimension humaine de l'IA.



## **Intervention spéciale** : «Stratégie d'accélération santé numérique»

**David Sainati** (Coordinateur interministériel Délégation ministérielle au Numérique en Santé)

Après un double diplôme de docteur en pharmacie et d'entrepreneuriat en école de commerce, David Sainati a fondé et dirigé une startup santé numérique pendant 8 ans, il a rejoint la Délégation ministérielle au Numérique en Santé à sa création il y a 2 ans et coordonne la stratégie interministérielle d'accélération santé numérique.



## Table ronde 1

### « Comment faciliter l'accès à la data pour des projets de recherche? »

- **Dr Aurélie Bertaux**, Enseignante-Chercheuse, Laboratoire CIAD, Université de Bourgogne
- **Jean-Joseph Christophe**, Dirigeant fondateur, CArdiac Simulation & Imaging Software (CASIS)
- **Stéphanie Combes**, Directrice, Health Data Hub
- **Pr Vincent Sobanski**, Co-fondateur de l'entrepôt de données de santé du CHU de Lille, chercheur dans l'unité INFINITE (Université de Lille, CHU, INSERM, INRIA)
- **Pr Vincent Vuible**, Directeur, Institut d'Intelligence Artificielle en Santé (IIAS), CHU Reims et Coordinateur PAISaGE, GCS Grand Est

## Table ronde 2 « Éthique et IA en santé »

- **Pr Régis Aubry**, Président du comité éthique FHF, membre du Comité consultatif national d'éthique, Chef du pôle Autonomie-Handicap et du service de gériatrie CHRU Besançon
- **David Gruson**, Fondateur ETHIK-IA, Directeur Programme Santé LUMINESS
- **Pr Jean-Pierre Quenot**, Co-directeur de l'espace de réflexion éthique Bourgogne Franche Comté, Chef de service Médecine Intensive-Réanimation CHU Dijon-Bourgogne
- **Cécile Théard-Jallu**, Experte pour la France dans le nouveau projet européen TEHDAS dédié à la construction du futur Espace Européen des Données de Santé, Avocat, Associé De Gaulle & Fleurance

# Restitution des résultats du 3ème Datathon DATA CARE IA Santé & remise des prix

**3<sup>ème</sup> DATATHON  
DATA CARE IA Santé**  
du 08 au 10 Avril 2022

- DÉFIS**
- #1 Genetic VOUS IA
  - #2 IRM Cardiovasculaire IA
  - #3 Robotomie
  - #4 AngIA-TEP
  - #5 Clinical ScreenIAI
  - #6 PTH Predict IA

**DU** Intelligence Artificielle Santé

santénov  
Dijon | Technopôle | Innovation | Santé





## Table ronde 3

### « IA et imagerie en cardiologie et oncologie »

- **Pr Olivier Bernard**, Responsable équipe MYRIAD, laboratoire CREATIS, INSA de Lyon
- **Pr Alexandre Cochet**, Coordinateur scientifique projet IMAPPI, Responsable du service de Médecine Nucléaire, Centre Georges-François Leclerc
- **Pr Pierre-Marc Jodoin**, Responsable VITALab, Université de Sherbrooke (Canada) et Directeur scientifique et cofondateur de Imeka Solutions
- **Dr Alain Lalande**, MCU-PH en Biophysique et traitement de l'image au sein du laboratoire ImViA de l'Université de Bourgogne et biophysicien au pôle imagerie du CHU Dijon-Bourgogne

## Table ronde 4 « IA et drug discovery »

- **Romain Boidot**, Responsable des activités de Génétique somatique, Génétique constitutionnelle et Biologie Moléculaire, CGFL
- **Pascal Bouquet**, data42 - Head of Technology, Novartis
- **Dr Jean-David Fumet**, médecin oncologue Centre Georges-François Leclerc, Cofondateur Directeur général MedicoTech
- **Stéphane Gerart**, Directeur Business Unit Intelligence Artificielle Santé, Oncodesign

## Table ronde 5 « IA en biologie médicale et pathologie »

- **Dr David Callegarin**, Assistant spécialiste en Intelligence Artificielle, Laboratoire de génétique chromosomique et moléculaire, CHU Dijon-Bourgogne
- **Pr Patrick Callier**, Responsable DU IA Santé de l'Université de Bourgogne et animateur du Datathon DATACARE IA Santé, Chef de service du Laboratoire de génétique chromosomique et moléculaire, CHU Dijon-Bourgogne
- **Pr Sylvain Ladoire**, Enseignant-Chercheur équipe CADIR UMR NSERM 1231, médecin oncologue, Centre Georges-François Leclerc
- **Pr Laurent Martin**, Chef de service de pathologie, CHU Dijon-Bourgogne
- **Louis-Oscar Morel**, Président UMMON HealthTech

## Table ronde 6 « IA et réadaptation »

- **Dr Sebastien Mirek**, Médecin anesthésiste-réanimateur CHU Dijon-Bourgogne
- **Pr Christophe Nicolle**, Directeur laboratoire CIAD de l'Université Bourgogne, co-responsable scientifique ReadapTIC
- **Pr Paul Ornetti**, Coordinateur de la Plateforme d'Investigation Technologique CHU Dijon-Bourgogne, co-responsable scientifique ReadapTIC
- **Pr Charalambos Papaxanthis**, Directeur UMR CAPS INSERM 1093, co-responsable scientifique ReadapTIC, Directeur du GIS STARTER
- **Umar Saleem**, Directeur R&D de BioSerenity

## Table ronde 7

### « Comment accélérer la diffusion de ces technologies numériques et IA dans les écosystèmes régionaux ? »

- **Nadiege Baille**, Directrice générale CHU Dijon-Bourgogne
- **Timothé Cynober**, Responsable Innovation Digitale, BIOME Paris, Novartis France
- **Cédric Duboudin**, Directeur de l'innovation et de la stratégie, ARS Bourgogne-Franche-Comté
- **Bertrand Jeanmougin**, Coordonnateur du réseau PAISaGE GCS-Grand Est, Directeur de l'Hôpital de Hautepierre, CHU Strasbourg
- **Nicolas Jurado**, Directeur des Offres Médicales Innovantes, BioSerenity
- **Dr Imad Sfeir**, Directeur médicale & innovation, Mutualité Française Bourguignonne-SSAM VYV3
- **Françoise Tenenbaum**, Conseillère régionale en charge de la santé de la Région Bourgogne-Franche-Comté, Vice-présidente Solidarité, politiques sociales, santé de Dijon Métropole
- **Cyrille Politi**, délégué régional adjoint FHF Bourgogne-Franche-Comté et Conseiller transition numérique FHF nationale

## Mots de conclusions

- **Myriam Oukkal**, Présidente du Conseil e-santé