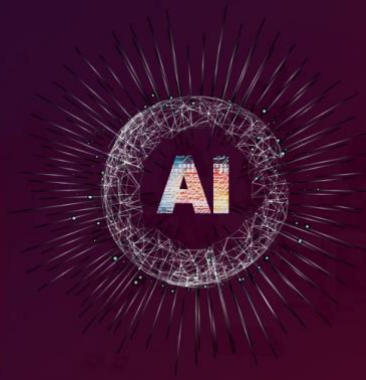


Intelligence Artificielle & Néphrologie 2021

| 11-12 Février 2021 | 100% Digitale | Première Édition

Visionnez les Sessions en Live ou en Replay



Programme

Jour 1 – 11 Février 2021

8:45 **Accueil des participants**

9:00 **Introduction de la Conférence**

Jean René Larue, Centre de Néphrologie les Fleurs, Ollioules
Maryvonne Hourmant, Présidente de la SFNDT, CHU - Hôtel Dieu, Nantes

Session 1

Les bases de l'Intelligence Artificielle & Les Data

Modérateurs: Corinne Isnard Bagnis, Marvin Edeas

9:15 **Les bases de l'intelligence artificielle : Histoire de l'Intelligence Artificielle, Les Rudiments de l'Intelligence Artificielle**

Marie-Christine Jaulent, Directeur de recherche INSERM, Paris

9:45 **Les Data : Valorisation des data, Interopérabilité, visualisation des data**

Rémy Choquet, Directeur centre de données médicales chez Roche, Paris

10:15-10:30 - Pause Café

Session 2

Intelligence Artificielle en Santé

Modérateurs: Myriam Combes, Jean René Larue

10:30 **Ma Santé 2022**

Laura Létourneau, Déléguée ministérielle au numérique en santé, Paris

11:00 **Comment Décloisonner les Métiers de Médecins et d'Informaticiens ?**

Clement Goehrs, Synapse Medicine CEO, Bordeaux

11:30 **Applications Pratiques des Avancées de l'IA de ces Dernières Années**

Stephanie Allasonnière, Université Paris-Descartes, Paris

12:00-12:30 - Pause Déjeuner

Session 3

Intelligence Artificielle et Bases de Données

- 12:30 **Exploitation des Bases de Données en Plein Texte**
Nicolas Garcelon, IMAGINE, Paris
- 13:00 **Clinique des Données - Les Entrepôts de Données Biomédicales de CHU**
Pierre Antoine Gourraud, CHU Nantes
- 13:30 **Bases de Données en Néphrologie : Premières Expériences d'Application de l'Intelligence Artificielle et Perspectives**
Cécile Couchoud, Agence de la Biomédecine, Paris
- 14:00 **Health Data Hub**
Stéphanie Combes, Health Data Hub, Paris

Session 4

Intelligence Artificielle, Néphrologie et Éthique

Modérateurs: Jean-Paul Ortiz, Pierre Simon

- 14:30 **Réflexion à Partir de 3 Cas d'Usages**
Bruno Dallaporta, Clinique Médicale et Pédagogique Edouard Rist, Paris
- 15:00 **Intelligence Artificielle en Santé et Éthique**
Jacques Lucas, Président de l'Agence du numérique en santé, Paris

15:30-15:40 - Pause Café

- 15:40 **Discussion**
Jean Paul Ortiz, Président de la CSMF, Paris
Bruno Dallaporta, Clinique Médicale et Pédagogique Edouard Rist, Paris
Jean René Larue, Centre de Néphrologie Les Fleurs, Ollioules
Marvin Edeas, Institut Cochin-INSERM 1016, Université Paris Descartes, Paris
Michel Coulomb, Président France REIN PACA, Corse

Session 5

Discussion : Former, se former, échanger

Modérateurs : Aldjia Hocine, Bernard Canaud

- 16:10 **Enseigner l'intelligence artificielle aux médecins en formation**
Guillaume Assie, Hôpitaux de Paris (APHP), Paris
- 16:40 **Conférence Plénière : un Grand Témoin**
Jean Gabriel Ganascia, Pierre et Marie Curie - Sorbonne Université - LIP6, Paris
- 18:00 **Fin de la Journée**

Session 6

Intelligence Artificielle et Néphrologie

Modérateur : Michel Tsimaratos

- 9:00 **Intelligence Artificielle en Néphrologie Pédiatrique**
Olivier Niel, Centre Hospitalier de Luxembourg - KannerKlinik, Luxembourg
- 9:30 **Intelligence Artificielle et anapath**
Christine Devalland, Hôpital Nord Franche-Comté, Trévenans
- 10:00 **Intelligence Artificielle et Lupus**
Eric Daugas, Hôpital Bichat - Claude-Bernard, Paris

10:30-10:40 - Pause Café

Session 7

Intégration des Outils Numériques en Néphrologie

Modérateurs: Pierre Simon, Guy Rostroker

- 10:40 **La Télémédecine et Intelligence Artificielle en Néphrologie**
Agnès Caillette-Beaudoin, Médecin-Directeur, Calydia - CH Lucien Hussel, Vienne
- 11:10 **Plateforme de Suivi des Transplantés : Du Soins Courant à la Recherche**
Lionel Couzi, Hôpital Pellegrin, CHU Bordeaux, Bordeaux
- 11:40 **Les Objets Connectés**
Eric Carreel, Président fondateur de Withings, Paris

12:10-12:40 - Pause Déjeuner

- 12:40 **5 Short Talks de 8 mins & Symposium**
Néphrogénomique et Génétique du Transplanté
Données de Synthèses: Principe et Avantage en Transplantation
Distribution des données de référence et application de médecine de précision en transplantation
Titre 4: TBD
Titre 5: TBD

Session 8

Intelligence Artificielle et Transplantation

Modérateurs: Maryvonne Hourmant, Antoine Durrbach

- 13:40 **Intelligence Artificielle et Rejet Chronique**
Carmen Lefaucheur, Hôpital Saint-Louis, Paris
- 14:10 **Adaptation pharmacologique des immunosuppresseurs**
Pierre Marquet, Université de Limoges, Limoges

Session 9

Intelligence Artificielle et Dialyse

Modérateurs: **Dominique Joly**, **Angelo Testa**

- 14:50 **Intelligence Artificielle et Dialyse : État de l'Art**
Bernard Canaud, *Chief Medical Officer, Fresenius Medical Care & Emeritus Professor Université Montpellier, Montpellier*
- 15:20 **Plateforme de suivi des patients en DPA**
Valérie Caudwell, *Centre Hospitalier Sud Francilien, Corbeil-Essonnes*
- 15:50 **De l'Hibernation à la Valorisation des Données de Dialyse**
Charles Borniche, *Theradial, Orvault*
- 16:20 **Intelligence Artificielle et Nutrition**
Georges Brillet, *Centre de néphrologie de Châteauroux, Châteauroux*
- 16:50-17:10 - **Notes de Conclusion**
Corinne Isnard Bagnis, *Hôpital Pitié-Salpêtrière, Paris*
Dominique Joly, *Hôpital Necker, Paris*

Fin de IA & Néphrologie 2021