



Jeudi 28 Novembre 2019

7H30 Accueil des participants

9H ACCUEIL :

L'Intelligence artificielle.

9h15 **Présentation, Objectifs – Jusqu'où peut-on aller**
Zyed ZALILA – Professeur d'Université - UTC

10H **L'Intelligence Artificielle et la Santé**
Pr Thierry PETITCLERC – Néphrologue - Paris

10H30 **Table ronde**

10H45 Pause - Ateliers pratiques

11H 30 **Ethique et intelligence artificielle**
Dr Jean François de FREMONT – Néphrologue – Polyclinique Saint Côte.

12H00 **Table ronde**

12H30 Pause - Ateliers pratiques

14H Mise en application de l'intelligence artificielle en dialyse.

14H **La Prisma – L'hémocontrol – water visio -- Intelligence artificielle ou semi-artificielle ?**
Laboratoire BAXTER

14H45H **Module de surveillance du générateur Dialog iQ pour l'adaptation du traitement - récupération des données de séances avec Nexadia**
Laboratoire BBRAUN

15H30 Pause - Ateliers pratiques

16H15 **Protection – Sécurité et Législation des objets connectés liés à la GMAO**
Thibault AMOROS - IFMH

16H45 **Table ronde**

17H 15 Rôle du Technicien de dialyse à l'ARTIC42
Rôle du Technicien de dialyse dans la formation du personnel.
Mise en place d'une Activité physique en dialyse.
Expérience de l'équipe ARTIC 42.

17H45 **Table ronde**

18H Fin de la 1^{ère} journée - Ateliers pratiques



28ème SESSION NATIONALE D'ETUDE ET DE PERFECTIONNEMENT

Vendredi 29 Novembre 2019

8H Ateliers pratiques

9H Fluides d'hémodialyse.

9H Analyse de la norme 23500 au regard de la circulaire de 2007

Dr Alain RAGON – Pharmacien - Marseille

9H30 Analyse de risques liés aux fluides d'hémodialyse

Dr Marie Cécile PUGET – Pharmacien – Artic42 – Saint Etienne

10H Fabrication du dialysat

Pr Thierry PETITCLERC – Néphrologue - Paris

10H30 Table ronde

10H45 Pause - Ateliers pratiques

11H30 Développement durable.

11H30 Création d'un centre passif. ARTIC 42

Artic 42

12H Réutilisation des effluents du traitement d'eau et du dialysat en dialyse.

Ahmed ABARKAN - doctorant - Cécile LEGALLAIS - Directrice de recherche CNRS – UTC

12H30 Actualités.

12H15 Fabrication d'un générateur « Low Cost » pour les pays émergents.

Cécile LEGALLAIS - Directrice de recherche CNRS - UTC

13H Table ronde.

13H 15 Fin des sessions - Ateliers pratiques

{Inscription aux divers ateliers pratiques les jours mêmes de la formation (durée d'un atelier pratique de 20 à 30 minutes).}

« Programme susceptible de modifications »

