

Informations

Lieu de la formation:

Stade Roazhon Park de Rennes
111 rue de Lorient – 35000 RENNES
Tél: [02 99 14 35 80](tel:0299143580)

- **Intitulés :** Dialyse verte - Traitement d'eau - Dialyse à domicile - Hémodialyse nocturne - Evolutions des générateurs sur le débit de fistule.
- **Durée:** 2 jours 17 et 18 novembre soit (16h00+ 1h minimum de pratique)
- **Encadrement :** Conseil d'administration de l'ATD, formateur(s), titulaire(s) d'un diplôme de Doctorat ou d'Ingénieur
- **Formateurs:** Professeurs en Médecine, Néphrologues Ingénieurs Biomédicaux, Techniciens de Dialyse et Infirmières. Des Chefs de projets, Responsables ou Directeurs de sociétés et de laboratoires interviennent lors des sessions de formation.
- **Niveau de la formation :** Niveau baccalauréat.
- **Pré-requis :** Aucun prérequis n'est demandé. Il est néanmoins recommandé d'avoir des connaissances techniques biomédicales dans le domaine de la dialyse.
- **Publics concernés :** Techniciens biomédicaux, aux Ingénieurs Biomédicaux, aux pharmaciens, Néphrologues et infirmières spécialisées en dialyse. .
- **Objectifs pédagogiques :** Approfondir ses connaissances, maîtriser les différentes techniques d'épuration extra rénale, les équipements de dialyse ainsi que tous les aspects environnants: physiologie, traitement de l'eau, maintenance, hygiène, sécurité, réglementation, assurance qualité, informatique, développement durable.
- **Ateliers pratiques :** Développement des compétences du stagiaire. Encadrés par 1 animateur et 1 formateur. Inscription sur place. Durée de l'atelier 20 à 30 minutes.
- **Outils mis à disposition:** La session de formation se déroulera dans une salle de formation équipée d'une régie son et lumière d'un vidéo projecteur, de micros pour les formateurs.
- Un badge nominatif et une pochette seront remis aux stagiaires le jour de leur arrivée comprenant : un stylo, une fiche d'évaluation des interventions, le programme de la session, et un **support de formation** .
- **Evaluation :** Des évaluations seront effectuées pendant la formation . A l'issue de la formation une attestation individuelle de formation sera remise au stagiaire sous réserve d'avoir effectué au moins 2 ateliers pratiques.

Renseignements : 03.44.44.30.42
info@dialyse.asso.fr / www.dialyse.asso.fr

Association des Techniciens de Dialyse

PROGRAMME

Thèmes de la formation :

Dialyse verte - Traitement d'eau - Dialyse à domicile - Hémodialyse nocturne - Evolutions des générateurs sur le débit de fistule - Collecte des données.



17 & 18 Novembre 2022

Au stade Roazhon Park de RENNES



7H45 Accueil des participants

8h00 : Début des ateliers pratiques

9H00 Accueil : H. METAYER - P. ROLLAND - B. STRULLU.

Thème : Dialyse verte.

Modérateurs : B. STRULLU - P. MARION.

09h15 – 9h45: Réflexion de la néphrologie et développement durable.

Dr H.HACHAD - Néphrologue - PARIS.

09h45 – 10h15: Bilan carbone de centres de dialyse .

Dr H.HACHAD - Néphrologue - PARIS.

10h15 -10h30 : Table ronde 10h30 -11h15: Pause - Ateliers pratiques

11h15 – 11h35: Dialyse verte dans une salle de traitement d'eau - Réduction des énergies.

R.LAZENNEC - Responsable Technique AUB Santé - BREST.

11h35-11h55: Rôle de l'Eco-vanne dans les économies d'eau des osmoseurs.

D.TUYPENS - Responsable traitement d'eau - Laboratoire HEMOTECH.

11h55-12h15: Centrale acide. Démarche responsable.

N.LAHMAR - Directeur traitement d'eau - Nipro Medical Europe.

12h15 –12h30: Table ronde

12h30-14h00 : Repas - Ateliers pratiques

Thème : Le traitement d'eau. Historique et mise en pratique des vigilances en hémodialyse.

Modérateurs : Dr Sandrine GENESTIER - Maryvonne KLING - A.BIRBES.

14h00 - 14h30 : Mise en pratique des vigilances en hémodialyse.

A.RAGON - Pharmacien - MARSEILLE

14h30 - 15h00: Présentation du dispositif Pureflow.

B. THUILLET - Business Unit Services - Fresenius Medical Care

15h00 -15h15 : Table ronde

15h15 -16h00 : Pause - Ateliers pratiques

Thème : Dialyse à domicile - La dialyse en mobilité et organisation des vacances.

16h00 - 16h30: Equipe AUB Santé - RENNES.

16h30 - 16h45 : Expérience d'un patient à Tougué (Guinée)- A DIALLO - RENNES.

16h45 – 17h15: Equipe mobile - dialyse d'urgence - **Equipe AUB - Santé BREST.**

Thème : Hémodialyse nocturne.

17h15 – 17h35: Hémodialyse nocturne en mobilité - Expérience au quotidien.

F.HURE- Patient - RENNES.

17h35-17h50: Table ronde

17h45 : FIN. Continuité des ateliers pratiques jusqu'à 18h30.

Thème : Evolutions des générateurs sur le débit de fistule.

Modérateurs : Dr B. STRULLU - Dr H.VINH.

8h00 : Reprise des ateliers pratiques.

9h00 -9h20: Mesure des débits de fistule intégré sur les générateurs.

Dr B. STRULLU - Néphrologue - BREST.

09h20 - 9h40 : Les fistules artérioveineuses de dialyse. Facteurs affectant leur débit et méthodes d'évaluation.

Dr Georges KOSMADAKIS - Néphrologue .

09h40 - 09h55:

09h55 -10h10 :

10h10-10h25 : Table ronde

10h25 – 11h10: Pause - Ateliers pratiques

Thème : Collecte des données - générateurs.

Modérateurs : JF de FREMONT - JP GARCIA PEREZ - D HAMEL.

11h10-11h30: Collecte des données - Générateurs.

E. CHAPOTOT - Responsable HEMABOX - EMA.

11h30– 11h50: DP connecté - Share source .

Laboratoire BAXTER.

11h50 – 12h10: Présentation NephroFlow - Module Data.

D.A VINCENT- Directeur des ventes NephroFlow - Nipro Medical Europe.

12h10 - 12h30 : Discussion

12h30 : Fin des sessions.

14h00 : Fin des ateliers pratiques

*** Ce programme est susceptible de modification**

Comité Scientifique

Docteur Sandrine GENESTIER Néphrologue J.P GARCIA PEREZ Vice Président ATD

Docteur J.F.de FREMONT/superviseur

A.BIRBES Formateur ATD

Docteur B. STRULLU Néphrologue

J.M.SANCHEZ Formateur ATD

P. ROLLAND - Directeur AUB Santé

G.FRENKIAN Formateur ATD

Maryvonne KLING - Directrice des soins

J. SQUEVILLE - Responsable Technique

P. Marion - Responsable Technique

H.METAYER Président de l'ATD