

	Pré programme La Grande Motte 2021	Date de diffusion et d'application : 03/09/2018
		Mis à jour le : 28/07/2021
Référence : <u>RNQ-2018-41.BIS</u>	Version : <u>1</u>	Page : <u>1/1</u>
Rédacteurs : C.LEBEAU – M.METAYER	Valideur : H. METAYER	Approbateur :
Secrétaire/ Président ATD	Président ATD	Consultant My Ecertif

• Comité Scientifique :

Dr J.F. de FREMONT
 Dr Hélène BEAUSSART
 Dr Céline MOURLAN
 Dr Nathalie RAYNAL
 Corinne LEVY
 G.CLAUDOT
 V.LAUR
 J.P.GARCIA-PEREZ
 A.BIRBES
 J.M.SANCHEZ
 G.FRENKIAN
 J.SQUEVILLE
 H. METAYER

• Secrétariat Scientifique et d'Organisation :

Association des Techniciens de Dialyse
 249 Irène Joliot Curie
 60310 Lacroix Saint ouen
 Tél : 03 44 44 30 42
 Tél : 06 87 52 20 10
 Email: info@dialyse.asso.fr

• Coût de la Formation :

► Adhérent ATD

Avant le 30/10/2021: 265 euros
 Après le 30/10/2021: 298 euros

► Non Adhérent ATD

Avant le 30/10/2021: 298 euros
 Après le 30/10/2021: 325 euros

* « Programme susceptible de modifications »

Mise en place d'Ateliers Pratiques dans l'espace exposition.
 Attention places limitées. Les inscriptions se feront sur place.

Madame, Monsieur,

J'ai le plaisir de vous inviter à participer à notre prochaine Session de Formation des Techniciens de Dialyse, qui se tiendra à :

LA GRANDE MOTTE les Jeudi 18 & Vendredi 19 novembre 2021

Les objectifs généraux de la formation seront les suivants :

- Approfondir et maîtriser les différentes techniques de dialyse ainsi que les aspects environnants.
- Maîtriser les différentes techniques et les équipements de dialyse ainsi que tous les aspects environnants : physiologie ; réglementation, assurance qualité, informatique etc...
- Identifier l'utilisation des dispositifs médicaux pour contribuer à la sécurité des patients et à l'amélioration de la qualité des soins.

Pour cette nouvelle session nous aborderons les sujets suivants:

1. Traitement de l'eau :

- Traitement d'eau pour hémodialyse
- Traitement d'eau pour hémofiltration
- Traitement d'eau pour la réanimation et le domicile
- Filtration en générale : place des ultraviolets et des colonnes de CA
- Cahier des charges pour un traitement d'eau à domicile et en réanimation
- Analyses bactériologique et physico chimiques

2. Hygiène :

- Les principaux virus rencontrés en hémodialyse et leurs modes de transmission
- Le ou les origines du COVID-19
- Evaluation du risque infectieux en hémodialyse
- Le risque de transmission

3. Hémodialyse quotidienne :

- Bilan en France
- Impact du rapport de la cour des comptes sur la dialyse

4. Sécurité électrique des DM

Nous espérons vous voir nombreux!



num : 10159736



num : 0038114

**Le Président
 Hubert METAYER**

Date de mise à jour : 28/05/2021