

15ème SESSION NATIONALE D'ETUDE ET DE PERFECTIONNEMENT de l'ASSOCIATION  
DES TECHNICIENS DE DIALYSE

PROGRAMME - jeudi 23 NOVEMBRE 2006 - TOULOUSE

Accueil : H Métayer président ATD\_ Pr D. Durand CHU Rangueil

**Thème : Télésurveillance des générateurs de dialyse**

**Modérateurs : Dr.J.L. Lacombe - G. Clavaud - E.Alfonso**

10h00 : Les évolutions en matière de Télémédecine, Télésurveillance et Télémaintenance  
A.F. Benhagoug- ingénieur biomédical- AP-HM Marseille

10h30 : La Télésurveillance des générateurs de dialyse.  
Apport d'un réseau Sined au sein d'un service de dialyse  
Dr P. Bories - Dr Longlune\_ néphrologues CHU Rangueil - Toulouse  
Marie-José Caillère- pdg- Laboratoire Temedis-Sined - Orsay

11h30 : Réseau centre et hors centre par les logiciels :

1. Exalys

2. Hémodialyse

M. Bonnaventure - responsable technique - Clinique Saint Exupéry - Toulouse  
Anne Marie Lestrade - cadre infirmier - Clinique Saint Exupéry - Toulouse

12h00 : Expérience du Centre de Néphrologie du Biterrois - Béziers  
S. Bureau - responsable technique sud - Laboratoire Fresenius Médicale Care

**Thème : Télésurveillance du traitement d'eau**

**Modérateurs : Dr.J.P. Gassia - Pascale Lacroix - M.Bonnaventure**

14h00 : Télésurveillance du traitement d'eau Fresenius  
C. Leriche - responsable du département traitement d'eau - Laboratoire Fresenius Médicale Care

14h30 : Télésurveillance du traitement d'eau Gambro  
E.Chapotot - responsable Technique - centre d'hémodialyse SERENA  
J.Printz - directeur du département traitement d'eau - laboratoire Gambro

15h00 : Expérience pratique d'une télésurveillance d'un traitement d'eau C2R  
S. Grangé - directeur - Laboratoire C2R - Toulouse

16h00 : Les aspects réglementaires et juridiques de la télésurveillance en dialyse  
Sophie Bordier - juriste - Toulouse

16h30 : Pourquoi le développement des réseaux est-il aussi peu développé en dialyse ?  
Limites de la télémaintenance des générateurs de dialyse et du traitement d'eau.  
A. Birbes -responsable technique - AAIR Toulouse

Vendredi 24 novembre 2006

**Thème : La conductivité et le dialysat**

**Modérateurs : Dr H.Ton That - Françoise Le Gall - Dr R.Ibos**

9h00 : Définition, mesure et facteurs influençant la conductivité  
A. Birbes -responsable technique -AAIR Toulouse

9h30 : Intérêt des variations de la conductivité pour améliorer la tolérance des dialyses  
Dr.J.L. Lacombe - néphrologue - Clinique St Exupéry - Toulouse

10h30 : Faut-il généraliser le dialysat personnalisé ?  
Dr.J.M. Lanau -néphrologue - AAIR- Toulouse

11h00 : Contreverse.

Quelle méthode utiliser pour vérifier la qualité ionique du bain ?  
P. Courtiade - Laboratoire Bellco Soludia - Toulouse  
Dr H.Ton That - directeur honoraire AAIR - Toulouse

Principe de mesure de la conductivité sur les générateurs  
Laboratoire Gambro - J.Vésian  
Laboratoire Hemotech - P.Lachko

**Thème : Action humanitaire**

**Modérateurs : Dr P.Bories - D.Abdelaziz**

13h15 : Action humanitaire  
Dr H.Ton That-directeur - honoraire AAIR - Toulouse  
Dr M.Foret, Néphrologue, AGDUC, Grenoble

13h45 : Expérience d'un technicien  
J.P. Garcia Perez - technicien de dialyse - Aural - Lyon

14h15 : Une plate-forme associative pour les dons de matériel medical  
D.Millière. Président de l'Association « Chênes et Baobabs » Solidarité Région Centre. VENDOME