



ASSOCIATION DES
TECHNICIENS DE DIALYSE

34^e SESSION DE FORMATION D'ÉTUDE ET DE PERFECTIONNEMENT

COMPIEGNE & Margny Les Compiègne



25 / 26 / 27

NOVEMBRE
2026



INSCRIPTION :
info@dialyse.asso.fr



SITE WEB :
www.dialyse.asso.fr



249 rue Irène Joliot Curie
60610 Lacroix Saint Ouen



TÉLÉPHONE :
03.44.44.30.42

PARTENAIRES OFFICIELS DE L'ATD





“

Le comité scientifique, les partenaires officiels et l'ensemble des partenaires industriels vous remercient de votre présence et vous souhaitent une excellente 34^e session nationale de formation de l'ATD.

”



COMITÉ SCIENTIFIQUE DE LA 34^e SESSION NATIONALE



- Alain DONADEY, Cécile LEGALLAIS de l'UTC
- Dr Mouad HAMZAOU
- Catherine BOSSARD, Présidente de l'ATD
- Jean Pierre GARCIA PEREZ, Alain BIRBES
- Gilles FRENKIAN, Mathieu MULET
- et notre Président d'honneur Hubert METAYER

i

INFORMATIONS PRATIQUES



- Un bus dédié sera mis à disposition pour assurer les trajets aller-retour entre la gare de Compiègne et le Tigre. (Horaires à l'accueil)



- Des navettes urbaines gratuites seront également disponibles. (Horaires dans votre pochette)



- Durée du trajet : environ 5 à 8 minutes.



- N'hésitez pas à vous adresser à l'accueil pour toute information.



NOS PARTENAIRES INDUSTRIELS

Aseptic
Fluides Systèmes

AFIMO  **FILTREA**
Water Filter Manufacturer



NOUVEAU

THÈME

1

LES ESSENTIELS EN DIALYSE

12h50



La Physiopathologie rénale et la Maladie rénale chronique

Dr M. HAMZOUÏ

CJN - Polyclinique St COME - COMPIEGNE

13h30



Principes physiques de l'eau

Cécile LEGALLAIS

UTC

14h10



Traitement d'eau

HEMOTECH

15h10



PAUSE

15h30



Les différentes thérapies et techniques de dialyse

FRESENIUS MEDICAL CARE

16h30



Titre à définir

NIPRO

18h15



QCM - Fin de la journée UTC

NOUVEAU

THÈME

2

LES PERFORMANCES EN DIALYSE

12h50



Membrane et efficacité en dialyse

Cécile LEGALLAIS

UTC

13h30



Hemodialyse versus HDF : les grands principes

Dr M. HAMZOUÏ

CJN - Polyclinique St COME - COMPIEGNE

14h10



Les différentes thérapies et techniques de dialyse

FRESENIUS MEDICAL CARE

15h10



PAUSE

15h30



Traitement d'eau

HEMOTECH

16h30



Le générateur en dialyse

B BRAUN MEDICAL

17h30



Titre à définir

NIPRO

18h15



QCM - Fin de la journée UTC

25/26/27
NOVEMBRE 2026

COMPIEGNE & MARGNY LES COMPIÈGNE



249 rue Irène Joliot Curie
60610 Lacroix Saint Ouen



03.44.44.30.42



info@dialyse.asso.fr



www.dialyse.asso.fr

PARTENAIRES OFFICIELS DE L'ATD



NOUVEAU

Programme : Ateliers à pédagogie inversée



JEUDI 26/11/2026

16h30 - 17h00



JEUDI 26/11/2026

17h00 - 17h30



JEUDI 26/11/2026

17h30 - 18h00



VENDREDI 27/11/2026

08h30 - 09h30



VENDREDI 27/11/2026

09h00 - 09h30



Les ateliers à pédagogie inversée sont des sessions interactives favorisant l'échange et la discussion autour de cas pratiques.



Jeudi 26 novembre 2026

7h45 : Accueil des participants- Ouverture de l'espace d'exposition - Café d'accueil

Thème 1 : L'humain et le stress en dialyse



Modérateurs: Julie GICQUIAUD- JP GARCIA PEREZ - Dr HAMZAOU

8h45 – 09h : **Mot d'accueil C. BOSSARD – Dr SARRAJ - Polyclinique St Côme - COMPIEGNE**

9h – 9h05: **Évaluation n°1 des savoirs (QCM)**

9h05 – 9h20: Présentation du métier de technicien biomédical spécialisé en dialyse - **M.Mulet-Technicien biomédical dialyse –CH de Soissons**

9h20 - 9h35 : Analyse de l'enquête Nationale sur le stress des techniciens biomédicaux spécialisés en dialyse/techniciens de dialyse- **G.FRENKIAN- ATD**

9h35 - 10h10 : **Stress du technicien de dialyse : un facteur sous-estimé - H. METAYER président d'honneur ATD**

10h10– 11h : **Pause et ateliers pratiques dans l'espace d'exposition**

11h - 11h15: Retour d'expérience des patients sur différentes situations du quotidien. Témoignage patient - RENALOO

11h15 -11h45 : Stress du technicien biomédical et stratégies de sécurisation - **D. Simonot - Thérapeute - Psychopraticien - CHOISY au BAC**

11h 45– 12h30 : Fiabilité humaine et sécurisation des interventions : Du stress à l'erreur comprendre pour mieux prévenir - **A. KOUBEMBA - Agence Régionale pour l'Amélioration des Conditions de Travail**

12h30- 12h45: Table ronde - Participants et intervenants.

12h45 – 14h00: **Pause déjeuner et ateliers pratiques dans l'espace d'exposition**

Jeudi 26 novembre 2026



Thème 2 : Criticité des équipements versus techniques de dialyse

Modérateurs: A.RAGON- G.FRENKIAN- JN VISBECQ

14h00 – 14h30 : Patient dialysé : comprendre la criticité pour mieux sécuriser.

Dr A. BRACONNIER - CHU REIMS

14h30 – 14h50 : Urgences techniques en dialyse : reconnaître, analyser et hiérarchiser les situations critiques. **HEMOTECH**

14h50 - 15h10 : De la maintenance à la sécurité du patient : le rôle stratégique du technicien en service de dialyse. **G.FRENKIAN ATD**

15h10 - 15h30 : Gestion des incidents en séance de dialyse: Comment surveiller et protéger l'abord vasculaire en séance : éviter les incidents et diagnostiquer les risques ? **FRESENIUS MEDICAL CARE**

15h30– 16H : réglementation DM: grands principes du marquage CE, intérêt de la matériovigilance

Hélène MARTIN- Évaluatrice contrôle de conformité et Investigations cliniques- ANSM

16h : Échanges intervenants avec les participants.

16h15 - 16h30 : Évaluation n°2 des savoirs- QCM

16h30- 16h45: pause

16h45 - 17h45 : Ateliers à pédagogie inversée sur inscription et ateliers pratiques dans l'espace d'exposition.

18h30 : Fin de la 1ère journée.

20h : Diner de gala des participants. (Inscription payante)

Vendredi 27 novembre 2026



Thème 3 : Hygiène et qualité

Modérateurs : Dr SARRAJ- M.MULET- G.FRENKIAN

8h30 - 9h30 : Ateliers à pédagogie inversée sur inscription et ateliers pratiques dans l'espace d'exposition.

9h30 – 9h50: L'asepsie entre vos mains : la responsabilité du technicien biomédical.
L.PINEAU-Directeur Scientifique et Innovations - EUROFINS

9h50– 10h15 : Hygiène des équipements et prévention des contaminations croisées
Protocoles de nettoyage, prévention des contaminations entre patients et équipements, cas pratique. **J. CHARRAT Directeur scientifique - STERIFRANCE**

10h15 : Echanges intervenants et participants.

10h30 – 11h15: Pause et **ateliers pratiques dans l'espace d'exposition.**

11h15 -11h45 : Gestion de l'eau, sanitation et traçabilité microbiologique-
A. Ragon Pharmacien Marseille

11h45- 12h10 : Qualité & plan de surveillance de l'eau pour hémodialyse – **Julie GICQUIAUD responsable service dialyse- JN VISBECQ Pharmacien -Polyclinique Saint Côme - COMPIEGNE**

12h10– 12h 40 :Comprendre et gérer le biofilm dans les dispositifs de dialyse
L.PINEAU –Directeur Scientifique et Innovations- EUROFINS

13h :échanges intervenants et participants.

13h10 : **Evaluation des savoirs n°3 - QCM**

13h15 : **cocktail déjeunatoire dans l'espace d'exposition.**

Fin de la journée de formation 14h30



INFORMATIONS



LIEUX DE LA FORMATION :

25/11 Université technologique de Compiègne
26 et 27/11 : Tigre à Margny Les Compiègne.



DURÉE :

16h + 5h de session optionnelle.
Les horaires sont à titre indicatif.



INTITULÉS :

Les bases de la dialyse, les performances en dialyse, l'humain et le stress en dialyse, la criticité des équipements versus techniques de dialyse, hygiène et qualité.



ENCADREMENT :

Conseil d'administration de l'ATD, formateur(s), titulaire(s) d'un diplôme de Doctorat ou ingénieur, ou d'un BTS ou d'une équivalence.



FORMATEURS :

Professeurs en Médecine- Néphrologues - Ingénieurs Biomédicaux - Professeur de l'EN- Cadre clinique- Techniciens de Dialyse- Infirmiers- 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.



PUBLICS CONCERNÉS :

Techniciens biomédicaux, aux Ingénieurs Biomédicaux, aux pharmaciens, Néphrologues et Infirmières spécialisées en dialyse. .



OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES :

Maîtriser les bases de la dialyse, maîtriser les différentes techniques d'épuration rénale, les équipements de dialyse ainsi que tous les aspects environnements: physiologie, traitement de l'eau, maintenance, hygiène, sécurité, réglementation, assurance qualité, informatique, développement durable.



MÉTHODES PÉDAGOGIQUES :

Développement des compétences du stagiaire.

- **Théorique** : salle de cours, salle plénière sous forme de conférence puis d'échanges entre intervenants et stagiaires.
- **Pratique** : Ateliers à pédagogie inversée + des ateliers avec un encadrement réalisé par 1 animateur et 1 formateur ATD. Inscription sur place.
- Durée des ateliers : 20 à 30 minutes en fonction du type choisi.
- Ateliers à pédagogie inversée encadré par un formateur spécialisé. Inscription en ligne ou sur place. Durée de l'atelier : 30 à 60 min.



OUTILS MIS À DISPOSITION :

La session de formation se déroulera dans une salle de formation équipée d'une table son et lumière, d'un vidéo projecteur, de micros pour les formateurs.



BADGE NOMINATIF ET POCLETTE :

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.



ÉVALUATION :

Des évaluations sous forme de QCM seront effectuées pendant la formation.



À L'ISSUE DE LA FORMATION,

une attestation individuelle de formation sera remise au stagiaire sous réserve de la participation aux ateliers pratiques et aux ateliers à pédagogie inversée.

