



## Formation

# *Insuffisance rénale, Hémodialyse*

## PROGRAMME

**Lieu & dates du stage :**

**Du 27 au 29 mars 2024**

**Paris**

Association Française des Infirmiers(ères) de Dialyse, Transplantation et Néphrologie

Tél. 02 35 59 87 52 - [contact@afidtn.com](mailto:contact@afidtn.com) - [www.afidtn.com](http://www.afidtn.com)

Déclaration d'activité enregistrée sous le N° 237 600 748 76 auprès du Préfet de la région Normandie

N° de SIRET 344 352 059 00051 - Code NAF 8559A

**Contexte de l'action :**

- Cette formation est destinée aux professionnels de santé travaillant en néphrologie et dialyse.
- La pratique des soins en néphrologie est un processus dynamique qui regroupe tous les soins aux patients insuffisants rénaux aux différentes étapes de leur traitement.

**Objectifs :**

- Apporter les connaissances nécessaires et spécifiques pour compléter la formation initiale en Dialyse, Transplantation et Néphrologie
- Donner les connaissances théoriques et pratiques concernant la prévention, le dépistage et la prise en charge de l'IRA sévère afin de prévenir le risque d'IRC à plus long terme
- Aider dans le diagnostic des glomérulopathies
- Présenter le tableau clinique, biologique et histologique des différentes glomérulopathies et de la prise en charge des complications éventuellement associées.
- Traiter l'hypertension artérielle

**Compétences acquises à l'issue du stage :****Les participants seront capables :**

- De comprendre les concepts de l'insuffisance rénale, De connaître la physiopathologie, les causes possibles, et les différentes techniques de traitement de l'insuffisance rénale chronique,
- D'adopter un comportement approprié aux différentes situations rencontrées dans l'exercice de leur profession,
- De connaître les concepts de l'hémodialyse et de l'HDF,
- De comprendre et analyser les critères de qualité du traitement par hémodialyse et/ou HDF,
- De sélectionner et utiliser les outils nécessaires pour apporter des soins de qualité.

|   |  |
|---|--|
| <b>Orientations prioritaires DPC 2023/2025</b>            | N/A  |
| <b>Nature de l'action de formation</b>                    | Programme de développement professionnel continu.<br>Action d'adaptation et de développement des compétences<br>Action d'acquisition, entretien et perfectionnement des connaissances  |
| <b>Méthodologie</b>                                       | Analyse des pratiques et Revue des connaissances en début de session de formation par QCM Interactif<br>Formation présentielle cognitive, exposés théoriques ; Diaporamas et/ou films et évaluation des connaissances en fin de formation<br>Actions d'amélioration et indicateurs de pratique clinique en cours et fin de formation (en tenant compte de l'analyse des pratiques du §1) |
| <b>Durée</b>  | 3 jours/21 heures  |
| <b>Support pédagogique et références bibliographiques</b> | Cours des formateurs<br>Livre : AFIDTN, L'infirmier(e) en néphrologie, Elsevier Masson S.A.S., avril 2016, § 1,2 & 3 p3 à 118  |
| <b>Formateurs</b>   | Professionnels de santé, identifiés pour leur expertise et leur savoir-faire applicable, ils sont également sélectionnés pour leurs qualités de pédagogue.   |
| <b>Public concerné Prérequis</b>                          | Les professionnels de santé qui prennent en charge des patients insuffisants rénaux  |
| <b>Evaluation</b>   | Evaluation des connaissances par QCM Interactif et réajustement tout au long de la formation avec l'intervenant.<br>Evaluation et mise en application des pratiques professionnelles à distance, 6 semaines après la fin du stage, par fiche de satisfaction différée.   |
| <b>Attestation</b>  | Certificat de réalisation et/ou Attestation de participation à un programme de DPC   |

## 1<sup>er</sup> JOUR

### Référent pédagogique :

09h30 – 09h45 Présentation des objectifs de la formation, du programme et des participants

09h45 – 10h00 Analyse des pratiques - Revue des connaissances (QCM)

### 10h00 – 18h00 INSUFFISANCE RÉNALE

#### Formateur :

10h00 – 11h15 Rappel d'anatomie, de physiologie et du métabolisme hydro-sodé

**11h15 – 11h30 Pause**

11h30 – 12h30 Insuffisance rénale aiguë (*Causes, diagnostic, traitement, prévention*)

**12h30 - 13h45 Repas**

13h45 – 15h15 Pathologies et prévention de l'insuffisance rénale : Les maladies rénales et l'hypertension artérielle – Epidémiologie

15h15 – 16h15 Insuffisance rénale chronique (*Causes, diagnostic, traitement, prévention*)

- Les glomérulopathies
- Les maladies rares responsables d'insuffisance rénale chronique terminale nécessitant un traitement par dialyse ou transplantation rénale
  - Néphropathies Génétiques : polykystose rénale et autres maladies rénales kystiques héréditaires, syndrome néphrotique, maladies métaboliques avec ou sans lithiase, tubulopathies héréditaires, néphropathies tubulo-interstitielles héréditaires ;
  - Maladies Rares Non Génétiques : maladies de dépôts immunoglobuliniques monoclonales, maladies auto-immunes,
- ...

**16h15 - 16h30 Pause**

16h30 – 17h30 Prise en charge pré dialyse et création de l'abord vasculaire

**CONTRÔLE CONTINU DES CONNAISSANCES PAR QCM ET REAJUSTEMENT**

- Indicateurs de pratiques cliniques / Actions d'amélioration

**18h00 FIN DE LA 1<sup>ère</sup> JOURNÉE DE STAGE**

## 2<sup>ème</sup> JOUR

### 09h00 – 17h30 HÉMODIALYSE

#### Formateur :

09h00 – 10h30 Les principes de l'hémodialyse

**10h30 – 10h45 Pause**

10h45 – 12h00 Indicateurs de qualité du traitement par hémodialyse

**12h00 – 13h30 Repas**

13h30 – 15h15 Le monitoring en ligne en hémodialyse

**15h15 – 15h30 Pause**

15h30 – 17h00 Les complications inter et intra dialytiques

**CONTRÔLE CONTINU DES CONNAISSANCES PAR QCM ET REAJUSTEMENT**

- Indicateurs de pratiques cliniques / Actions d'amélioration

**17h30 FIN DE LA 2<sup>ème</sup> JOURNÉE DE STAGE**

## 3<sup>ème</sup> JOUR

### 09h00 – 12h00 HÉMODIAFILTRATION

**Formateur :**

09h00 – 12h00 Hémodiafiltration (HDF)

#### 10h30 – 10h45 Pause

L'eau, les membranes et les générateurs de dialyse

#### CONTRÔLE CONTINU DES CONNAISSANCES PAR QCM ET REAJUSTEMENT

- Indicateurs de pratiques cliniques / Actions d'amélioration

#### 12h00 – 13h30 Repas

### 13h30 – 16h30 RÔLE INFIRMIER EN HÉMODIALYSE

**Formateur :**

13h30 – 16h30 Rôle infirmier en hémodialyse

#### CONTRÔLE CONTINU DES CONNAISSANCES PAR QCM ET REAJUSTEMENT

- Indicateurs de pratiques cliniques / Actions d'amélioration
- Synthèse et évaluation de la formation

#### 16h30 FIN DU STAGE