



Formation

Diabète et Insuffisance rénale

PROGRAMME

23 & 24 septembre 2024

Paris

Association Française des Infirmiers(ères) de Dialyse, Transplantation et Néphrologie
Tél. 02 35 59 87 52 - contact@afidtn.com - 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 soignants prenant en charge des patients diabétiques insuffisants rénaux
- La néphropathie diabétique est la cause principale d'insuffisance rénale. La prévention et le dépistage du diabète et des complications sont un des objectifs de cette formation indispensable.

Objectifs :

- Apporter les connaissances nécessaires et spécifiques pour la prise en charge globale d'un patient diabétique insuffisant rénal
- Métabolisme glucidique pour comprendre comment utiliser les thérapeutiques des diabètes à notre disposition
- Mettre en place des modalités de la prévention du diabète ;
- Savoir Diagnostiquer et classifier les diabètes et les causes secondaires ;

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

- De comprendre les généralités sur le diabète,
- De connaître les principes de la diététique adaptée aux diabétiques,
- D'identifier les complications liées au diabète
- De connaître et d'utiliser les outils nécessaires à une bonne prise en charge du patient diabétique.
- ETP

Orientations prioritaires DPC 2023/2025	74. Diabétologie : physiopathologie et conséquences thérapeutiques 75. Stratégies de prise en charge médicamenteuse du diabète de type 2
Nature de l'action de formation	Action de développement des compétences
Méthodologie	Analyse des pratiques et Revue des connaissances en début de session de formation Formation présentielle cognitive, exposés théoriques ; Diaporamas et évaluation des connaissances en fin de formation Actions d'amélioration et indicateurs de pratique clinique en cours et fin de formation (en tenant compte de l'analyse des pratiques du §1) Etude de cas concrets Mise en situation, manipulation des dispositifs médicaux de démonstration Présentation du protocole majeur « Insulines »
Durée	2 jours/14 heures
Support pédagogique	Cours des formateurs Matériel de démonstration pour les autosoins
Formateurs	Professionnels de santé, identifiés pour leur expertise et leur savoir-faire applicable, ils sont également sélectionnés pour leur capacité à transmettre leurs connaissances
Public concerné	Les professionnels de santé qui prennent en charge des patients diabétiques
Prérequis	Pas de prérequis
Evaluation	Evaluation des connaissances par QCM Interactif et réajustement tout au long de la formation avec l'intervenant. Evaluation, et réajustement tout au long de la formation Actions d'amélioration et indicateurs de pratique clinique en cours et fin de formation Evaluation et mise en application des pratiques professionnelles à distance, 6 semaines après la fin du stage, permettant d'évaluer l'atteinte des objectifs.
Attestation	Certificat de réalisation et/ou Attestation de participation à un programme de DPC

1^{er} JOUR

Référent pédagogique :

09h00 – 09h15 Présentation des objectifs de la formation, du programme et des participants

09h15 – 09h30 Analyse des pratiques - Revue des connaissances (QCM)

Formateur : Néphrologue

09h30 – 10h30 Physiopathologie et définitions du diabète

- Classification des différents diabètes

10h30 – 11h00 Pause

11h00 – 13h00 Les complications aiguës/chroniques du diabète

La néphropathie diabétique

- Le diabète, principale cause d'insuffisance rénale
- Comment le diabète affecte-t-il les reins ?
- Signes précoces et tardifs de la maladie rénale chez les diabétiques
- L'importance du dosage de la micro-albumine
- Choix du traitement de l'IR : Hémodialyse ou dialyse péritonéale ?
- Néphropathie diabétique et greffe : rénale, rein/pancréas ?

13h00 – 14h30 Repas

14h30 – 16h30 Les objectifs de glycémie selon le profil patient

Les options thérapeutiques, les nouvelles molécules

Le maniement des traitements en cas de MRC

Prise en charge Thérapeutique : médicamenteuse et orientation EER

15h00 – 15h30 Pause

CONTRÔLE CONTINU DES CONNAISSANCES PAR QCM ET REAJUSTEMENT

- Indicateurs de pratiques cliniques / Actions d'amélioration

17h00 FIN DE LA 1^{ère} JOURNÉE DE STAGE

2^{ème} JOUR

Formateur :

08h30 – 10h00 Atelier lecteur de glycémie et utilisation du FSL
Atelier pompe et nouvelles technologies

10h00 – 10h30 Pause

10h30 – 12h00 Prise en charge du pied du diabétique

12h00 – 13h30 Repas

Formateur :

13h30 – 16h30 Recommandations nutritionnelles
Importance de l'activité physique

CONTRÔLE CONTINU DES CONNAISSANCES PAR QCM ET REAJUSTEMENT

- Indicateurs de pratiques cliniques / Actions d'amélioration

17h00 FIN DU STAGE