



Formation Postbasique

Dialyse, Transplantation & Néphrologie

PROGRAMME

Lieu & dates du stage :

Paris, du 15 au 18 novembre et du 14 au 17 décembre 2021

ESPACE HERMES

11 rue de la Vistule

75013 Paris

FORMATION POSTBASIQUE DIALYSE, TRANSPLANTATION & NÉPHROLOGIE

Contexte de l'action :

- Cette formation est destinée aux Infirmiers 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

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 comprendre les concepts des traitements de l'insuffisance rénale chronique : dialyse et transplantation,
- D'identifier les besoins des patients et de leur famille et d'y répondre,
- De connaître les aspects réglementaires et médicaux de la transplantation rénale,
- De s'inscrire dans un schéma d'ETP,
- De mesurer l'importance des connaissances et de la communication dans l'exercice de leur fonction.

Programme conforme aux méthodes définies par la Haute Autorité de Santé (HAS)

Orientations de la Haute Autorité de Santé (HAS)	<p>Orientations générales :</p> <p>II Faciliter au quotidien les parcours de santé Orientation 7 : Coordination des équipes de soins primaires pour contribuer à la structuration des parcours de santé du patient, notamment à l'échelle d'un territoire de santé Orientation 16 : « Annonce » du diagnostic d'une maladie grave Orientation 17 : Prise en charge de la douleur</p> <p>III Innover pour garantir la pérennité de notre système de santé Orientation 23 : Formation à la mise en place et à l'utilisation de bases de données médicales (registres, recueils en continu, intégration de data-set dans la pratique). Orientation 28 : Le circuit du médicament (sécurité de l'administration, prescription et délivrance, dispensation, suivi et réévaluation). Orientation 29 : Lutte contre les infections associées aux soins Orientation 31 : Amélioration de la pertinence des soins Orientation 32 : Education pour la santé Orientation 33 : La réflexion éthique dans les pratiques professionnelles</p> <p>Orientations métier :</p> <p>4. Paramédicaux :</p> <p><i>Infirmier</i> Orientation 2 : Prise en charge de la douleur par un infirmier.</p> <p><i>Aide-soignant</i> Orientation 1 : Alimentation en établissement (régime divers, besoins, complément, repas, plaisir...) Orientation 3 : L'aide-soignant(e) face à l'agressivité du patient Orientation 4 : L'aide-soignant(e) et l'infirmier(ère) : travailler en collaboration Orientation 5 : L'aide-soignant(e) face à la douleur</p> <p><i>Diététicien</i> Orientation 4 : Le soin nutritionnel dans le cadre d'une prise en charge pluridisciplinaire Orientation 5 : Pratiques innovantes en diététique thérapeutique</p> <p>5. Exercice en équipe Orientation 8 : Patients bénéficiant de soins itératifs en ambulatoire : réévaluation de la stratégie de prise en charge, élaboration de protocoles de soins pluri-professionnels (PPS), concertation interne, coordination externe, système d'information partagé.</p>
Nature de l'action de formation	Programme de développement professionnel continu. Action d'adaptation et de développement des compétences Action d'acquisition, entretien et perfectionnement des connaissances
Méthodologie	1/ Analyse des pratiques et Revue des connaissances en début de session de formation par QCM Interactif 2/ Formation présentielle cognitive, exposés théoriques ; Diaporamas et/ou films et évaluation des connaissances en fin de formation 3/ Actions d'amélioration et indicateurs de pratique clinique en cours et fin de formation (en tenant compte de l'analyse des pratiques du §1)
Durée	Deux modules de 4 jours/56 heures
Support pédagogique et références bibliographiques	Cours des formateurs Livre : AFIDTN, L'infirmier(e) en néphrologie, Elsevier Masson S.A.S., avril 2016
Formateurs	Professionnels de santé, identifiés pour leur expertise et leur savoir-faire applicable, ils sont également sélectionnés pour leurs qualités de pédagogie.
Public concerné et prérequis	Les professionnels de santé qui prennent en charge des patients insuffisants rénaux
Evaluation	Evaluation des connaissances par QCM Interactif et réajustement tout au long de la formation avec l'intervenant. Evaluation et mise en application des pratiques professionnelles à distance, 6 semaines après la fin du stage, par fiche de satisfaction différée.
Attestation	Attestation de fin de formation et/ou Attestation de participation à un programme de DPC

15 novembre

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

Référent pédagogique :

09h45 – 18h00 INSUFFISANCE RÉNALE

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

Formateur :

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

11h00 – 11h15 Pause

11h15 – 12h15 Insuffisance rénale aiguë (*Causes, diagnostic, traitement, prévention*)

12h15 - 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*)

16h15 - 16h30 Pause

16h30 – 17h30 Précautions d'utilisation des médicaments chez l'insuffisant rénal

CONTRÔLE CONTINU DES CONNAISSANCES PAR QCM ET REAJUSTEMENT

- Indicateurs de pratiques cliniques / Actions d'amélioration

18h00 FIN DE LA 1^{ère} JOURNÉE DE STAGE

16 novembre

09h00 – 17h00 DIALYSE

09h00 – 09h15 Analyse des pratiques - Revue des connaissances (QCM)

Formateur :

09h15 – 11h00 L'eau, les générateurs et les membranes de dialyse

11h00 – 11h15 Pause

11h15 – 12h30 L'hémodiafiltration (HDF)

12h30 - 14h00 Déjeuner

Formateur :

14h00 – 17h00 Rôle infirmier en hémodialyse

CONTRÔLE CONTINU DES CONNAISSANCES PAR QCM ET REAJUSTEMENT

- Indicateurs de pratiques cliniques / Actions d'amélioration

17h30 FIN DE LA 2^{ème} JOURNÉE DE STAGE

17 novembre

09h00 – 17h30 HÉMODIALYSE

Formateur :

09h00 – 10h45 Les principes de l'hémodialyse

10h45 – 11h00 Pause

11h00 – 12h30 Indicateurs de qualité du traitement par hémodialyse

12h30 – 14h00 Déjeuner

14h00 – 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 3^{ème} JOURNÉE DE STAGE

18 novembre

09h00 – 12h30 HÉMODIALYSE

Formateur :

09h00 – 12h15 Les abords vasculaires et leur surveillance

CONTRÔLE CONTINU DES CONNAISSANCES PAR QCM ET REAJUSTEMENT

- Indicateurs de pratiques cliniques / Actions d'amélioration

12h30 - 14h00 Repas

14h00 – 16h30 LA PERSONNE ÂGÉE INSUFFISANTE RÉNALE

14h00 – 14h15 Analyse des pratiques - QCM - Revue des connaissances

Formateur :

- 14h15 - 16h15
- Epuration extra-rénale chez la personne âgée (différentes techniques, indications, résultats)
 - Suivi médical de la personne âgée insuffisante rénale
 - Complications de l'insuffisance rénale terminale chez la personne âgée
 - Nutrition de la personne âgée dialysée
 - Aspects psychologiques et sociaux des personnes âgées insuffisantes rénales

CONTRÔLE CONTINU DES CONNAISSANCES PAR QCM ET REAJUSTEMENT

- Indicateurs de pratiques cliniques / Actions d'amélioration
- Synthèse et évaluation de la 1^{ère} semaine de stage

16h30 FIN DE LA 1^{ère} SEMAINE

14 décembre

Référent pédagogique :**09h30 – 18h00 DIALYSE PÉRITONEALE****09h30 – 09h45 Analyse des pratiques - Revue des connaissances (QCM)****Formateur :**

- 09h45 – 10h15 Anatomie et physiologie du péritoine
- 10h15 – 10h45 Principes et indications de la dialyse péritonéale
- 10h45 – 11h15 L'accès au péritoine
- 11h15 – 11h30 Pause**
- 11h30 – 12h00 Les solutions de dialyse péritonéale
- 12h00 – 12h45 Les techniques de dialyse péritonéale
- 12h45 – 14h15 Repas**
- 14h15 – 15h15 Evaluation de l'efficacité du traitement en dialyse péritonéale
- 15h15 - 16h15 Complications liées au traitement par dialyse péritonéale
- 16h15 – 16h30 Pause**
- 16h30 – 17h30 Suivi médical du patient en dialyse péritonéale

CONTRÔLE CONTINU DES CONNAISSANCES PAR QCM ET REAJUSTEMENT

- Indicateurs de pratiques cliniques / Actions d'amélioration

18h00 FIN DE LA 1^{ère} JOURNÉE DE STAGE

15 décembre

09h00 – 12h00 DIALYSE PÉRITONEALE**Formateur :**

- 09h00 – 12h00 Rôle infirmier en dialyse péritonéale
- 12h00 – 13h30 Repas**

13h30 – 17h00 PSYCHOLOGIE**Formateur :**

- 13h45 – 16h45 Aspects psychosociologiques de l'insuffisance rénale
- 15h00 – 15h15 Pause**

CONTRÔLE CONTINU DES CONNAISSANCES PAR QCM ET REAJUSTEMENT

- Indicateurs de pratiques cliniques / Actions d'amélioration

17h00 FIN DE LA 2^{ème} JOURNÉE DE STAGE

16 décembre**09h00 – 11h00 NUTRITION****Formateur :**

09h00 - 10h45 Nutrition du patient insuffisant rénal

CONTRÔLE CONTINU DES CONNAISSANCES PAR QCM ET REAJUSTEMENT

- Indicateurs de pratiques cliniques / Actions d'amélioration

11h00 – 11h15 Pause**11h15 - 18h15 TRANSPLANTATION****Formateur :**

11h15 – 12h30 Le candidat à la greffe

12h30 – 13h00 Le donneur vivant

13h00 – 14h30 Repas**Formateur :**

14h30 – 16h00 Aspects médicaux, légaux et réglementaires du prélèvement d'organes

16h00 – 16h15 Pause

16h15 - 17h45 Rôle du coordinateur de prélèvement d'organes

CONTRÔLE CONTINU DES CONNAISSANCES PAR QCM ET REAJUSTEMENT

- Indicateurs de pratiques cliniques / Actions d'amélioration

18h15 FIN DE LA 3^{ème} JOURNÉE DE STAGE**17 décembre****09h00 - 16h00 TRANSPLANTATION****Formateur :**

09h00 – 10h30 Immunologie

Traitement immunosuppresseur

10h30 – 10h45 Pause

10h45 – 11h45 La transplantation rénale :

- Bilan préopératoire,
- Technique de greffe rénale,
- Surveillance postopératoire

11h45 – 12h45 Complications de la transplantation rénale à court, moyen et long terme

12h45 – 14h00 Déjeuner

14h00 – 15h30 Suivi médical et éducation du patient transplanté

Résultats de la transplantation rénale

CONTRÔLE CONTINU DES CONNAISSANCES PAR QCM ET REAJUSTEMENT

- Indicateurs de pratiques cliniques / Actions d'amélioration
- Synthèse et évaluation de la 2^{ème} semaine de stage

16h00 FIN DU STAGE