

La dialyse de A à Z

La dialyse, domaine technique et sensible, nécessite des soignants formés à une prise en charge optimale des patients insuffisants rénaux.

Objectifs

- Consolider les bases de la prise en charge des patients dialysés
- Assurer une prise en charge optimale de qualité des patients insuffisants par des professionnels experts

Compétences acquises à l'issue de la formation

- Connaître la composition du dialysat et l'impact de sa qualité sur le plan chimique
- Connaître le fonctionnement et les différences entre les dialyseurs
- Appréhender la mesure d'une dose de dialyse adéquate
- S'approprier la gestion de la coagulation du circuit extra corporel pour les patients à risque hémorragique
- Comprendre la prescription extra et intra dialytique du dialysé
- Connaître les incidents en cours de séance d'hémodialyse et les différents modes de dialyse péritonéale

Programme INTER / INTRA

Le dialysat : Pourquoi tant de formules ?

- Rôle, composition et production
- Les concentrés de dialyse
- La qualité du dialysat et ses impacts

Les dialyseurs : Tous les mêmes ?

- Les interactions Sang et Membranes artificielles
- Les caractéristiques des membranes
- Les différents transferts
- La performance des différentes membranes

Quelle dose de dialyse le patient doit-il recevoir, lui être délivrée ?

L'anticoagulation du circuit extra corporel pour les patients à risque hémorragique

La prescription extra et intra-dialytique du dialysé

- L'adaptation posologique chez l'IRC et l'IRCT

Les bases et les principes de la Dialyse péritonéale

Les incidents en cours de séance d'hémodialyse

L'ultrafiltration

Nature de l'action de formation

Développement de compétences

Publics concernés et prérequis

Infirmiers, exerçant en dialyse
Groupe de 10 personnes

Durée – 2 jours en présentiel

INTRA – Programme personnalisé, nous consulter
INTER

Session 1 – Les 02 et 03 mars 2023 à Nantes

Session 2 – Les 23 et 24 septembre 2023 à Nantes

500 € nets / Pers. - Repas compris

Pour les personnes en situation de handicap,
contacter notre référent

Intervenant

Expert en dialyse

Méthodes/Supports pédagogiques

Approche globale et transversale

Apports théoriques et pratiques

Études de cas

Partages d'expériences

Évaluations

Des acquis durant la formation (QCM, Q/R)

Satisfaction à l'issue de la formation (Questionnaire)