

## LA DIALYSE PÉRITONÉALE

### OBJECTIFS :

- Perfectionner les connaissances concernant les différents types d'abords vasculaires d'hémodialyse.
- Savoir conseiller lors de la mise en place d'un protocole de soins et de suivi dans la prise en charge des plaies ainsi que des outils de surveillance.

### PROGRAMME :

#### PRESENTATION THÉORIQUE ET PRATIQUE DES DIFFÉRENTES TECHNIQUES DE DIALYSE PÉRITONÉALE

- Généralités sur le parcours de soin du patient insuffisant rénal chronique et sur les différents modes de suppléance extra-rénale
- Aide au choix de la méthode de suppléance
- Présentation des différentes techniques de dialyse péritonéale : physiologie et mécanisme
- Indications et contre-indications à la dialyse péritonéale
- Principales complications de la dialyse péritonéale
- Modalités de suivi clinique et biologique d'un patient en dialyse péritonéale

#### PRÉSENTATION DU MATÉRIEL, CYCLEUR

- Simulations d'échanges en DP
- Manipulation par les participants
- Table ronde

### MÉTHODE D'APPRENTISSAGE :

- Méthode pédagogique : l'enseignement est dispensé avec un support audiovisuel et des documents pédagogiques remis aux stagiaires en début de stage pour leur permettre de les annoter en cours de présentation.
- Une mise en pratique est effectuée pendant la session présentielle avec le matériel de la structure d'accueil ou le cas échéant avec le matériel AIDER SANTÉ.



### INTER / INTRA

#### 👥 PUBLIC CONCERNÉ :

- Néphrologues
- Médecins autres spécialités
- Infirmiers diplômés d'Etat

#### ✅ PRÉREQUIS :

- Public sensibilisé à la néphrologie

#### 🕒 DURÉE : 2 jours (14 heures)

#### 👤 FORMATEURS :

Dr Estelle RICARD, Néphrologue  
Karine ISSARTEL, Infirmière  
coordinatrice en DP

#### € COÛT :

Inter : financement direct par FIFPL\*  
Intra : nous consulter

#### 📅 DATES INTERENTREPRISE :

du 20 au 21 juin 2019 à Montpellier  
ou du 19 au 20 septembre 2019 à  
Montpellier

#### ✉ CONTACT :

Tél. 04 30 78 60 31  
Email : [centreformation@aidersante.com](mailto:centreformation@aidersante.com)

RÉF : F-02