

Manipulation, utilisation et réfection du pansement d'un cathéter à chambre implantable

Objectifs pédagogiques

- Actualiser les connaissances en soins infirmiers en cancérologie
- Sécuriser la pratique et maîtriser les gestes lors des différents actes techniques
- Effectuer des prélèvements sur chambre implantable
- Assurer une bonne réfection du pansement
- Administrer des thérapeutiques sur chambre implantable
- Maintenir en état fonctionnel le dispositif

Programme

Mise à disposition et réalisation des cours en E-learning en amont de la journée en présentiel

Durée 15 jours

- Rappel contextuel et réglementation sur la prise en charge des Dispositifs Intra-Veineux de Longue Durée : DIVLD
- Les grands principes :
 - de la chimiothérapie et des traitements anti-cancéreux
 - de l'antibiothérapie et des anti-infectieux
 - de l'alimentation parentérale
 - Evaluation des connaissances
- Identifier le dispositif de la chambre implantable
- Prise en charge du patient en ambulatoire
 - De la pose du DIVLD à son utilisation
- Les complications associées aux DIVLD
 - Evaluation des connaissances
- Recommandations et règles d'hygiène des mains
- Respecter l'asepsie
- Gérer l'élimination des déchets
- Evaluation des connaissances

Journée en présentiel de 9h00 à 17h30

- Accueil des apprenants
- Echanges sur les sessions en E-learning
- Démonstration et observation de la manipulation de la chambre implantable
- Ateliers de simulation :
 - Manipulation de la chambre implantable :
 - Pose et retrait d'une aiguille de Huber
 - Réfection du pansement
 - Evaluation de la pratique pour chacun des apprenants
- Echanges entre les professionnels et les apprenants
- Evaluation des connaissances
- Synthèse de la journée
- Evaluation de la satisfaction

Intervenants du Centre Henri-Becquerel

Dr Gilles-Barray Marie, Dr Andréa Bailleul, Anesthésistes, Dr Jean Rouvet, Pharmacien, Marie-France Bagatha, Cadre hygiéniste, Infirmier(e)s Diplômé(e)s d'Etat



Lieu : Centre Henri-Becquerel

Salle de conférence - Bât Administratif

Rue Edouard Adam - 76000 Rouen

Dates : 2 Sessions en 2023

1ère session :

- Cours en ligne du 05/06/23 au 16/06/23
- Journée présentiel le 26/06/2023

2ème session :

- Cours en ligne du 18/09/23 au 29/09/23
- Journée présentiel le 09/10/23

Public concerné : IDE libéraux, IDE salariés d'établissements de santé, Manipulateurs en électroradiologie médicale

Tarif : 550 Euros

Méthodes pédagogiques mobilisées :

Méthode expositive, démonstrative, interrogative et active
Apports théoriques, revue bibliographique, supports photographiques, film, ateliers pratiques avec simulation sur mannequins, échanges entre les professionnels

Modalités d'évaluation :

Quiz, tests pré et post formation - Evaluation de la pratique en atelier de simulation et Evaluation de la satisfaction

Référents Pédagogiques :

Dr Andréa Bailleul, médecin anesthésiste
Marie-France Bagatha, Cadre hygiéniste

Contact : Laurence ANNE

Coordnatrice Enseignement & Formation

Rue d'Amiens - 76038 Rouen Cedex

(+33) 02.76.01.57.44

IFHB@chb.unicancer.fr

Si vous êtes en situation de handicap,

n'hésitez pas à prendre contact par courriel

IFHB@chb.unicancer.fr

Nous suivre



B-
BECQUEREL

 **unicancer** NORMANDIE-ROUEN