

Formations du réseau Unicancer

Hygiène et prévention des risques infectieux



Durée : 1 jour (7 heures)

Date : Le 16 décembre 2024

Lieu : Paris

Nombre maximal de participants : 15

Contact et inscription : Isabelle CHAN et Sabine MESMER-RENAULD - Email : MyCurieCollege@curie.fr / Téléphone : 01 56 24 58 59

Objectifs principaux

- Former les professionnels pour l'amélioration de leurs pratiques
- Adapter leurs pratiques quotidiennes à la bonne utilisation des matériels, dispositifs médicaux et aux exigences d'hygiène

Objectifs pédagogiques

- Maîtriser les bases de la transmission croisée
- S'approprier les précautions standard et complémentaires (bactéries multi résistantes (BMR) et bactéries hautement résistantes (BHR)
- Prévenir le risque d'accident d'exposition au sang (AES)
- Acquérir les méthodes de prélèvement et de gestion des voies veineuses centrales (VVC)

Détails du programme

MATIN: Présentation de la journée, distribution des Quizz et remplissage

9h15-10h45: PREVENTION ET TRANSMISSIONS CROISEES:

- Précautions standard, précautions complémentaires contacts (présentation orale
- Correction du Quizz au fur et à mesure de la présentation
- ATELIERS PRATIQUES :
- Mise en place d'un masque chirurgical, d'un masque FFP2. Rappel sur l'utilisation (1 masque /1 patient, indications)

– OPTC : démonstration fermeture provisoire et ligne de remplissage, rappel date de fermeture et service

Précautions Complémentaires Contacts (BMR), renforcées (BHR) et Clostridium difficile : mise en situation, distribution d'une carte /stagiaire, présentation de la situation, réponse et échange

10h45-11h : Pause-café

11H-11H45: GANTS ET HYGIENE DES MAINS :

- Présentation orale
- Gestion des excréta

11h45-12h45: ATELIERS PRATIQUES

- Mise en place des gants stériles et non stériles : enfilage/retrait
- Caisson pédagogique ou « boîte à coucou »

12h45-13h45 : Pause-déjeuner

APRES-MIDI: GESTION DES VOIES VEINEUSES

13h45-14h45: PRELEVEMENT D'HEMOCULTURES

- Présentation orale
- Ateliers pratiques :
- Prélèvement d'une hémoculture, manipulation corps de pompe/flacons
- Remplissage de la feuille de demande
- Présentation de cas cliniques : septicémie à point de départ cathéter, contamination

14h45-15h : Pause-café

15h-16h45: GESTION DES PICC (PICC LINES) et CCI (CATHETERS A CHAMBRE IMPLANTABLES)

- Présentation d'un diaporama et/ou film sur les PICC et les CCI (pose, gestion, entretien)

16h45-17h: QUESTION DIVERSES

- EVALUATION DE LA FORMATION

Télécharger

Programme complet de la formation

Public concerné

Toute la journée

- Infirmier(e) diplômé d'état
- Manipulateur d'imagerie médicale

Uniquement le matin

- Aide-soignant(e)
- Manipulateurs de radiothérapie
- Agent des services hospitaliers
- Agent de bloc

Conditions préalables

Aucun.

Méthodes et moyens pédagogiques

- Alternance d'apports théoriques et d'ateliers pratiques
- Quiz, jeux interactifs, film.
- Training avec boîte à coucou, mise en situation avec masques, gants, prélèvement d'hémocultures.

Méthodes d'évaluation

A venir

Coordination

- Médecin infectiologue
- Anesthésistes
- Cadre de départements
- IDE et bio techniciens en hygiène hospitalière – Aide soignant spécialisé

Plus d'informations

Inscrivez-vous dès maintenant en cliquant sur : [INSTITUT CURIE – HYGIENE ET PREVENTION DES RISQUES INFECTIEUX \(dendreo.com\)](https://www.dendreo.com)

Pour toute question, contactez nous par téléphone au 01 56 24 58 59 ou par mail à MyCurieCollege@curie.fr

Accessibilité pour les personnes handicapées

Certaines salles sont habilitées à recevoir des Personnes à Mobilité Réduite (PMR).

Si l'apprenant est en situation de handicap, contactez-nous pour toute information ou adaptation avant inscription.

- Madame Isabelle CHAN au 01 56 24 58 59
- Madame Sabine MESMER-RENAULD au 07.62.56.91.39

Mettre à jour

2024