

PLACE DU PRÉPARATEUR EN PHARMACIE HOSPITALIÈRE

DURÉE 2 jours **PRIX INTER** 600 € ht **PARIS** 7 - 8 avr. / 26 - 27 oct. 2022 **INTRA** Sur site

GDR023

OBJECTIFS ET COMPÉTENCES VISÉES	PROGRAMME PÉDAGOGIQUE		
<ul style="list-style-type: none"> > Acquérir les connaissances pour participer activement à la certification et aux démarches d'amélioration de la qualité > Acquérir des connaissances sur le dispositif des signalements des EI, EIG, les REMED, les 5 B 	<ul style="list-style-type: none"> > Définition de la gestion des risques, évènements indésirables > Réglementation > Rappel certification V2014 > Patient traceur > Description des différentes vigilances > Sécurisation du circuit du médicament : notions de base > Méthode de retour d'expérience > Les attentes de la certification pour le management de la prise en charge médicamenteuse 		
MOYENS PÉDAGOGIQUES	PUBLIC CONCERNÉ	INTERVENANTS	RESPONSABLE PÉDAGOGIQUE
<ul style="list-style-type: none"> > Simulation > Mise en situation > Mise en application des méthodes de EI 	Préparateurs en pharmacie	Pharmaciens hospitaliers	<ul style="list-style-type: none"> > Julie COLEOU, Pharmacien - Spécialiste UF Dispositifs Médicaux, service Pharmacie Clinique GH Necker, enfants malades

CIRCUIT DES DISPOSITIFS MÉDICAUX AU BLOC OPÉRATOIRE

DURÉE 2 jours **PRIX INTER** 600 € ht **PARIS** 10 - 11 févr. / 29 - 30 juin 2022 **INTRA** Sur site

GDR024

OBJECTIFS ET COMPÉTENCES VISÉES	PROGRAMME PÉDAGOGIQUE		
<ul style="list-style-type: none"> > Connaître les stratégies de choix des dispositifs médicaux (DM) stériles : usage unique vs. DM restérilisable > Connaître les normes applicables aux dispositifs médicaux stériles et organisation de leurs flux > Appréhender les différents types de flux et leurs contraintes > Comprendre pourquoi et comment tracer leur utilisation 	<ul style="list-style-type: none"> > Définition des différents types de DM (usage unique, restérilisables, implantables) > Circuit théorique des DM stériles au bloc opératoire (commande, stockage, réapprovisionnement) > Réglementation : traçabilité, matériovigilance > Les différents modes de stérilisation des DM > Focus sur le rôle du préparateur en stérilisation <p>Visites de service et ateliers pratiques en immersion :</p> <ul style="list-style-type: none"> > Suivi des circuits sur site > Place des différents acteurs avec focus sur le rôle des préparateurs en pharmacie > Circuit des DM restérilisables en stérilisation > Montage et démontage d'un DM restérilisable > Recomposition d'une boîte de stérilisation 		
MOYENS PÉDAGOGIQUES	PUBLIC CONCERNÉ	INTERVENANTS	RESPONSABLE PÉDAGOGIQUE
<ul style="list-style-type: none"> > Ateliers et débats > Cas concrets / Analyse des pratiques > Veille documentaire > Évaluation pré et post-formation 	Préparateurs en pharmacie, pharmaciens, autres professionnels de santé	Pharmaciens hospitaliers	<ul style="list-style-type: none"> > Dr Yvonnick BEZIE Pharmacien hospitalier chef du service de pharmacie Hôpital Saint-Joseph (75)

194
195

LES +

Formation très opérationnelle mixant deux matinées de formation avec des enseignements pratiques personnalisés et deux après-midis d'ateliers au sein même d'un site hospitalier (blocs opératoires et stérilisation).

CIRCUIT DES CHIMIOTHÉRAPIES À L'HÔPITAL

DURÉE 2 jours **PRIX INTER** 600 € ht **PARIS** 8 - 9 mars / 19 - 20 oct. 2022 **INTRA** Sur site

GDR025

OBJECTIFS ET COMPÉTENCES VISÉES	PROGRAMME PÉDAGOGIQUE		
<ul style="list-style-type: none"> > Connaître les stratégies des traitements par chimiothérapies > Connaître les normes applicables au circuit des chimiothérapies et organisation de leurs flux > Manipulation sécurisée de ces médicaments 	<ul style="list-style-type: none"> > Processus global de préparation > Principes fonctionnels en isotechnie / Revue des circuits organisationnels > Principaux risques > Fondamentaux en cancérologie > Principaux traitements et stratégies <p>Visites de service et ateliers pratiques en immersion :</p> <ul style="list-style-type: none"> > Description de l'activité sur site > Mise en œuvre effective dans une unité de production hospitalière > Initiation à la manipulation des cytotoxiques > Simulation > L'isolateur des erreurs 		
MOYENS PÉDAGOGIQUES	PUBLIC CONCERNÉ	INTERVENANTS	RESPONSABLE PÉDAGOGIQUE
<ul style="list-style-type: none"> > Ateliers et débats > Cas concrets > Analyse des pratiques > Évaluation pré et post-formation 	Préparateurs en pharmacie, personnel soignant, pharmaciens	Pharmaciens hospitaliers	<ul style="list-style-type: none"> > Dr Yvonnick BEZIE Pharmacien hospitalier chef du service de pharmacie Hôpital Saint-Joseph (75)