

FORMATION À LA PRÉVENTION DES INFECTIONS ASSOCIÉES AUX SOINS

DURÉE 2 jours **PRIX INTER** 600 € ht **PARIS** 30-31 mars / 18-19 oct. 2021 **INTRA** Sur site

HYG001

OBJECTIFS	PROGRAMME PÉDAGOGIQUE		
<ul style="list-style-type: none"> > Acquérir les connaissances essentielles permettant d'appréhender le risque infectieux associé aux soins > Connaître les mesures à mettre en œuvre pour prévenir les infections liées aux soins en structure de soins 	<ul style="list-style-type: none"> > Notions de base en microbiologie : micro-organismes et modes de transmission > Infections associées aux soins : définition, épidémiologie et facteurs de risque > Maîtrise de la prévention du risque infectieux associé aux soins <ul style="list-style-type: none"> • Précautions standard 2017 • Précautions complémentaires CONTACT (PCC), AIR (PCA), GOUTTELETTES (PCG) • Observance des protocoles des soins : les recommandations de bonnes pratiques > Maîtrise de la diffusion des BMR et BHR(e) : prévention de la transmission croisée > Gestion des mesures en cas de pandémie : covid-19 > Gestion de l'environnement > Gestion des dispositifs médicaux (DM) > Risques infectieux professionnels : AES... 		
MOYENS PÉDAGOGIQUES	PUBLIC CONCERNÉ	INTERVENANTS	RESPONSABLE PÉDAGOGIQUE
<ul style="list-style-type: none"> > Atelier boîte à coucou : bonnes pratiques de friction désinfectante des mains > Cas concrets > Évaluation pré et post-formation 	Tout personnel soignant	Médecin de CLIN, cadre IDE hygiéniste	<ul style="list-style-type: none"> > Annie BRENET Cadre de santé hygiéniste

LES +

Cette formation peut être adaptée en fonction des services concernés (maternité, néonatalogie, soins intensifs, réanimation, EHPAD/SRR).

PRÉVENTION DES ACCIDENTS D'EXPOSITION AU SANG (AES)

DURÉE 1 jour **PRIX INTER** 300 € ht **PARIS** 21 janv. / 22 sept. 2021 **INTRA** Sur site

HYG002

OBJECTIFS	PROGRAMME PÉDAGOGIQUE		
<ul style="list-style-type: none"> > Connaître le rôle et la responsabilité juridique de l'équipe opérationnelle d'hygiène (EOH), des instances, de la médecine du travail > Connaître les différents réseaux d'alerte et de surveillance > Appliquer les recommandations des précautions standard d'hygiène et de sécurité > Connaître les pratiques à risque et acquérir les bons gestes > Maîtriser le tri de la filière DASRI (déchets d'activités de soins à risques infectieux) > Appliquer la procédure de conduite à tenir en cas d'AES 	<ul style="list-style-type: none"> > Définition d'un AES, sa gravité, son coût humain et financier > Organisation de la surveillance des AES aux niveaux national, régional et local (InVS, GERES, RAISIN, CCLIN, CLIN, CHSCT, médecine du travail) > Législation européenne et nationale sur la protection des travailleurs exposés au risque d'AES et moyens mis en œuvre pour les prévenir > Rapport CCLIN, chiffres, mécanismes et tâches lors d'un AES > Précautions standard > Protections barrières > Matériels sécurisés de prévention des AES et les différents containers et collecteurs > Importance du tri des déchets, filière DASRI et élimination des déchets > Prise en charge d'un AES, suivi et conduite à tenir au regard de la réglementation <p>ATELIERS PRATIQUES</p> <ul style="list-style-type: none"> > Présentation et manipulation des matériels de soins sécurisés ainsi que des différentes tenues vestimentaires utilisés par l'établissement de santé > Analyse et réflexion collective sur la gestuelle > Lavage de mains ou friction au SHA 		
MOYENS PÉDAGOGIQUES	PUBLIC CONCERNÉ	INTERVENANTS	RESPONSABLE PÉDAGOGIQUE
<ul style="list-style-type: none"> > Utilisation de matériels sécurisés > Exercices pratiques > Quizz et questionnaire > Échanges d'expérience > Projection du rapport CCLIN > Évaluation pré et post-formation 	Personnel soignant, médical, cadre de santé, aide-soignant(e), médico-technique (laboratoire, radiologie), technicien de surface, service technique (transport prélèvement, évacuation des DASRI)	IDE spécialisée en transfusion et hémovigilance	<ul style="list-style-type: none"> > Michelle GUIBERT Infirmière AP-HP référente en conseil hémovigilance et bonnes pratiques transfusionnelles

LES +

> Cette formation autorise une diversité professionnelle qui permet de mieux connaître les risques d'AES encourus par chacun tout au long de la chaîne de soins.