Présentation des protocoles

Le protocole (dénomination)

Objectifs généraux de la séquence :

* Coopération interprofessionnelle des ESI et EAS
* Découvrir les protocoles hospitaliers en lien avec l’hygiène
* Comprendre l’utilité d’un protocole
* Comprendre la structure d’un protocole
* Utilisation des outils numériques
* Prise de paroles devant un groupe

Modalités opérationnelles :

* Étude de 2 protocoles (selon le plan proposé) en groupes d’apprenants mixtes
* Restitution des travaux devant l’ensemble de chaque promotion à distance
1. Le cadre juridique/ les références

Quels sont les textes réglementaires ?

Les recommandations des sociétés savantes.

SFHH : Société Française d’Hygiène Hospitalière

Les indicateurs de démarche qualité

Ex : recommandations HAS (Haute Autorité de Santé)

1. Les objectifs du protocole (objet)

Quelle situation de soin voulons-nous aborder ?

1. Définir les situations de mise en place du protocole (indications)

Quand allons-nous l’utiliser ?

1. Définir le public concerné par ce protocole (domaine d’application)

Qui est concerné ?

1. Présenter les risques

Quels sont les risques en lien avec la situation ?

Quels sont les risques en cas de non application ?

1. Définitions en lien avec le protocole
2. Décrire le contenu du protocole (mode opératoire/méthode))

**UE 2.10 S1 Protocoles CHG Sarrebourg**

|  |
| --- |
| Protocoles de gestion des locaux, matériel et circuits hospitaliers |
| Entretien des chaises roulantes et des brancards |
| Gestion des déchets hospitaliers |
| Gestion du linge propre et sale |
| Prévention du risque lié aux légionnelles |
| Purge des points d’eau  |
| Utilisation des filtres à eaux terminaux  |
| Utilisation entretien et contrôle des réfrigérateurs |
| Guide du bionettoyage |
| Pré désinfection des dispositifs médicaux au niveau des unités de soins  |
| Matériovigilance  |

|  |
| --- |
| Protocoles concernant les agents  |
| Accident d’exposition au sang, accident avec exposition aux liquides biologiques et suivi |
| Habillage professionnel |
| Hygiène des mains  |

|  |
| --- |
| Protocoles concernant les patients / usagers |
| CAT en cas de suspicion de TIAC |
| Déplacements interservices d’un patient |
| Signalement des IAS |
| Identification des patients porteurs de BMR |
| Mise en place d’un secteur de cohorting |
| Prévention croisée des BMR |
| Prévention du risque de transmission des agent transmissibles non conventionnels |
| PEC patient suspect, possible, confirmé SARS CoV 19 |

|  |
| --- |
| Protocoles de soins  |
| Entretien des dispositifs pour oxygénothérapie et aérosolthérapie |
| Gestion des excréta |
| Précautions standards |
| Isolement protecteur |
| Mise en place des précautions complémentaires |
| Pose et utilisation d’un système de drainage urinaire |
| Préparation cutanée de l’opéré |
| Prévention de l’escarre |
| Soins de bouche |
| Toilette change et réfection de lit |