



CENTRE
MÉDICO-
CHIRURGICAL
KOUROU

ÉQUIPE

OPÉRATIONNELLE

HYGIÈNE

Laurent SAUNIER
Praticien Hygiéniste
Président CLIN

Kim-Anh DINH-VAN
Pharmacienne
Vice-présidente CLIN

Sylvie JANTOT
Infirmière Hygiéniste
Référente plaies
& cicatrisation

Katia ALEXANDRE
Infirmière
Correspondante Hygiène

Tél : 05.94.32.76.17

Mail : clin@cmck.org

Centre Médico-Chirurgical
de Kourou
Avenue Léopold Héder - BP 703
97387 Kourou Cedex
TEL. : 05 94 32 76 17
FAX : 05 94 32 76 00

Programme CLIN- EOH 2016

Prévention

- ✎ Participation aux manifestations nationales
- ✎ Poursuite des visites de risques dans les services de soins
- ✎ Rencontres en binôme EOH/CEHH du service de soins
- ✎ Pérenniser les rencontres du Comité Anti-Infectieux

Formation

- ✎ Bon usage des antibiotiques, nouvelles résistances
- ✎ Former, informer les équipes sur BMR et BHR
- ✎ Bonnes pratiques : cathéters et sondages
- ✎ Rappel sur la gestion des excréta, les précautions standard
- ✎ Information sur la vaccination antigrippale
- ✎ Entretien des locaux et traçabilité

Communication à destination des professionnels et/ou des patients

- ✎ Communication régulière aux professionnels médicaux dans le cadre de la CME sur les actualités en hygiène (antibiothérapies, résistances,...)
- ✎ Dépliants sur le bon usage des antibiotiques,
- ✎ Affichage sur la vaccination, les antibiotiques,...
- ✎ Affichage des résultats des enquêtes, audits, indicateurs,...

Surveillance en réseau et en lien avec le Laboratoire Carage

- ✎ Des infections du site opératoire (ISO) et des infections associées aux soins (IAS)
- ✎ Des bactéries multi-résistantes (BMR) et hautement résistantes émergentes (BHR)
- ✎ De l'antibiothérapie (ATB)

Evaluation

- ✎ Audits/EPP : hygiène des mains, réévaluation des antibiotiques, antibioprophylaxie (2^{ème} vague), sondage urinaire, cathéters périphériques
- ✎ Vérifier l'application des précautions complémentaires
- ✎ Vérifier le bon usage des antibiotiques restreints
- ✎ Réévaluation des outils d'aide à l'observance (cathéters et sondes)