

TCHAD Mission de suivi du laboratoire du CdS de Ku-Jéricho près de Moundou

5 au 18 novembre 2023

<u>Intervenants</u>: Évelyne CHABIN (3ème mission sur place) et M.Christine CURBET (1ère mission BSF)

Depuis la dernière intervention en 2020, le centre de santé a continué à se développer, poussant une population de plus en plus éloignée à venir consulter sur ce site.

De nouveaux techniciens ont été recrutés, certains encore en formation. Il était donc essentiel d'apporter une bonne formation et des instructions précises aux membres du laboratoire.

Toutes les techniques mises en place au cours des 5 missions précédentes ont été revues en détail. Il a été nécessaire de réécrire certaines procédures, ce qui a été réalisé avec les techniciens euxmêmes pour une meilleure compréhension.

Les colorations de Gram ont été revues en détail pour le CBU et les prélèvements vaginaux, la maternité s'étant bien développée.

De nouveau il a fallu insister sur des mots clés tels que qualité, contrôle de qualité, traçabilité, maintenance des automates et des microscopes.

En l'absence de contrôle de qualité pour le Kenza-max, nous avons dû fabriquer nous-mêmes ce CQ.

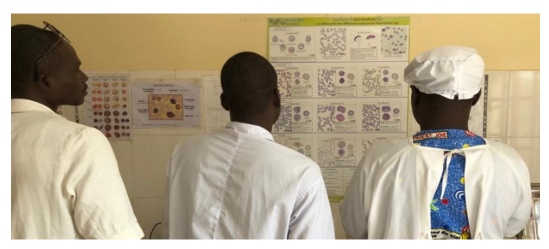
A la fin de notre séjour, nous avons organisé une réunion d'information avec les prescripteurs, sages-femmes, pharmacien et responsables du centre pour présenter différents changements et un document papier a été remis à chacun :

- La prescription de recherche Syphilis doit se nommer TROD-SY pour un dépistage
- La prescription de suivi d'une Syphilis doit s'effectuer avec le VDRL ou RPR.
- Le compte rendu des PV change et une information sur la flore vaginale sera donnée.
- Il est demandé aux sages-femmes de noter, au dos de la prescription, la couleur et l'odeur des pertes, pour apporter des informations complémentaires au laboratoire.
- L'estimation du risque d'insuffisance rénale par le calcul de la clairance à la créatinine.
- La traçabilité : qui fait quoi, pourquoi, quand
- Le protocole à suivre en cas d'AES : nettoyage et désinfection de la plaie, car aucun document n'est affiché en dehors du protocole pour l'administration d'ARV à l'agent qui se blesse.

Recommandations pour la suite:

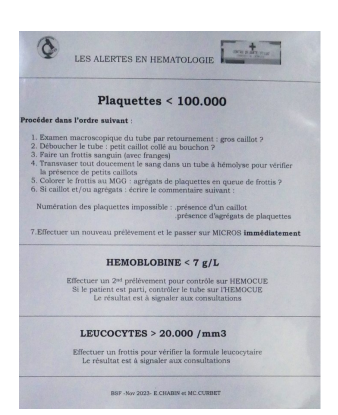
- Nécessité pour le laboratoire d'avoir un petit congélateur pour le stockage des contrôles
- L'approche qualité, de la traçabilité et la gestion des contrôles de qualité doit être poursuivie.
- Il serait nécessaire, lors d'une prochaine mission, d'étayer un peu les connaissances en bactériologie et la lecture du gram appliquée à divers produits pathologiques.











MERCI à l'équipe du laboratoire et à la communauté de Chemin Neuf pour nos moments partagés









Carlos

Arnaud

Jean Bernard

Marie- Christine

Évelyne

Alfred Felix