

# Association Les Chemins de Lokot



## **AFLCL**

Maison Bordabehere  
64130 Menditte (France)  
Tél. : 0033559283359  
Email : [christian.degaye@sfr.fr](mailto:christian.degaye@sfr.fr)

N° Enregistrement : W 64 2000 688



*Site : <http://lokoti.alwaysdata.net>*



## **ACLCL**

Lokoti  
Adamaoua Cameroun  
Tél. : 00.237.74.73.67.41  
Email : [hamadoupascal@yahoo.fr](mailto:hamadoupascal@yahoo.fr)

N° Enregistrement : 148/RDMP/H.51/BAPP

## **Listing des besoins en matériel du Centre de Santé Intégré**

### **Laboratoire :**

#### *\*Consommables :*

- **Gants non stériles**
- **Pipettes à usage unique**
- **Tubes en verre**
- **Portoir et tube de Westergreen**
- **Cellule de Mollassez**
- **Pipettes à bille blanche et à bille rouge**
- **Microplaques**

#### *\*Mobilier, matériel durable :*

- Centrifugeuse
- Placard fermé de stockage du matériel
- 2 plateaux en inox
- 2 haricots
- 2 flacons inox ou verre, gradués de 500ml pour préparation du Dakin
- 1 petit seau à couvercle + lavette de désinfection des surfaces
- 1 porte-manteau

#### *\*Réactifs, tests et solution pour coloration :*

- **Bleu de Méthylène**
  - **Violet de Gentiane**
  - **Lugol**
  - **Fuchsine phéniqué**
- **Solution d'acide minéral**
- **Solution de métabisulphite**
- **Solution de Marcane et Lazarus**
- **Maygruwa-Giemsa**
- **Anticoagulant EDTA**
- **Sérum test de groupage**

- **Sérum test de Widal et Felix**

Pharmacie :

*\*Mobilier, matériel durable :*

- 1 plateau inox
- 1 haricot inox
- 1 seau poubelle à couvercle
- Fermeture des étagères en placard
- 1 porte-manteau
- 1 petit seau à couvercle + lavette de désinfection des surfaces

*\* Médicaments en manque :*

- Atropine injectable
- Aminophylline cp et injectable
- Dexaméthasone
- Hydroxyde d'Aluminium
- Metronidazole 250mg
- Perfuseurs
  - Gants non stériles
  - Buscopan
  - Chlorpheninormine
  - Cimétidine
  - Indométacine
  - Multivitamines
  - Phénobarbital
  - Salbutamol
  - Pimpéran
  - Methochlorpromide
  - Praziquantel
  - Prednisolone
  - Métopropramide
  - Furosémide 10 mg
  - Hydrocortisone
  - Nivonorpine cp
  - Zidovudine
  - Test Widal
  - Lamivudine + zidovudine

Salle à Pansement/ stérilisation :

*\* Mobilier, matériel durable :*

- 1 porte-manteau pour les torchons
  - 1 plateau inox
  - 1 haricot inox
  - 1 placard fermé, si possible métallique, de rangement du matériel stérile et du linge propre
  - 1 placard fermé pour le rangement des antiseptiques et matériel à pansement
  - 1 petit seau + lavette de désinfection des surfaces
  - Bac de décontamination des instruments à stériliser avec couvercle + solution détergente/désinfectante

- **Torchons pour le séchage des instruments propres**
- **Lunettes de protection pour les soins**

\*consommables:

- Gants non stérile

**Salle d'accouchement :**

\*consommables:

- Gants non stérile
- **Clamps de Barr**
- **Masques**

\* Mobilier, matériel durable :

- Lunettes de protection pour les soins
- **Tablier d'accouchement**
- Bottes de protection
- 1 bassine-baignoire pour bébé
- 1 porte-manteau
- 1 plateau inox
- 1 haricot inox
- 1 placard fermé pour le rangement des antiseptiques et matériel de soins
- 1 petit seau + lavette de désinfection des surfaces
- 1 seau poubelle à couvercle
- 1 alèse plastique pour table d'accouchement

**Maternité :**

\* Mobilier, matériel durable :

- 1 seau poubelle à couvercle
- 5 alèses plastiques

**Bureau malnutrition / futur bureau médical :**

\* Mobilier, matériel durable :

- 1 seau poubelle à couvercle
- 1 plateau inox
- 1 haricot inox
- 1 petit seau avec couvercle+ lavette de désinfection des surfaces

**Bureau Chef de centre et Salles 9, 10, 11, 12,14 :**

\* Mobilier, matériel durable :

- 1 seau poubelle à couvercle

**Futur Bloc opératoire:**

\* Mobilier, matériel durable :

- 1 grand seau poubelle à couvercle
- 1 petit seau avec couvercle+ lavette de désinfection des surfaces
- 1 bac pour l'eau de 50L avec couvercle et robinet ou alimentation en eau courante du CSI.

- Bassine de récupération des eaux usées du bac d'eau
- Support métallique pour bac d'eau avec 1 anse porte torchon
- **Savon+ torchons pour le bac à eau**
- Carrelage à prévoir pour sol+ mi- murs
- Vitrages hermétiques à prévoir pour la salle
- Murs de séparation et aménagement, portes à prévoir
- 1 porte-manteau
- Éclairage type scialytiques
- Tablier de protection
- Bottes de protection
- Lunettes de protection pour les soins
- 2 plateaux inox
- 2 haricots inox
- 1 bassine inox
- 1 chariot de soin métallique

*\*consommables:*

- Gants non stérile
- Masques

**Parties communes/ équipements globaux:**

*\* Secteur maternité/ salle à pansement :*

- 1 bac pour l'eau de 10/20L avec couvercle& robinet
- Bassine de récupération des eaux usées du bac d'eau
- Support métallique pour bac d'eau avec 1 anse porte torchon
- Torchons pour le lavage des mains+ savon

*\* Secteur Pharmacie, bureau malnutrition / bureau chef de centre :*

- 1 bac pour l'eau de 10/20L avec couvercle& robinet
- Bassine de récupération des eaux usées du bac d'eau
- Support métallique pour bac d'eau avec 1 anse porte torchon
- Torchons pour le lavage des mains+ savon

*\* Secteur Entrée du CSI/ Patients et accompagnants :*

- 1 bac pour l'eau de 10/20L avec couvercle& robinet
- Torchons pour le lavage des mains+ savon
- Bassine de récupération des eaux usées du bac d'eau
- Support métallique pour bac d'eau avec 1 anse porte torchon

*\* Lingerie :*

- Lessive
- **Chlore**
- Bassine récupérée de la salle d'accouchement et nettoyée !
- **6 blouses de soin de roulement**

*\* Incinérateur/ Fosses à déchets :*

- Clôtures de sécurité pour la fosse ouverte
- Réhabilitation de l'incinérateur (en discussion avec Première Urgence) :  
isolation de la toiture pour éviter les surchauffes et risque d'incendie,  
sécurisation du bac de récupération des cendres qui dysfonctionne.

### **Analyses et suggestions**

Les nouveaux aménagements du CSI, apportés par le HCR, 1<sup>ère</sup> Urgence et l'AFLCL, permettent une nette amélioration de la prise en charge et du confort des malades sur le district de Lokoti depuis 9 mois.

L'évaluation des besoins matériels s'est faite par la discussion avec le personnel de santé et dans l'anticipation de l'affectation d'un médecin sur le CSI. Une activité chirurgicale automatiquement liée à la présence d'un médecin est aussi à prévoir.

Le niveau d'hygiène est assez satisfaisant compte tenu du niveau de développement de la circonscription.

Je pense toutefois que des efforts sur certains points permettraient une nouvelle avancée conséquente pour l'amélioration de la qualité des soins :

- La mise en place d'un système de lavage des mains et la sensibilisation aux bonnes pratiques avec des moyens modestes est à mon avis une étape incontournable à une réelle amélioration du niveau de santé. Les professionnels ne se lavent pas les mains entre chaque soin car l'accès à l'eau reste difficile pour un niveau d'hygiène minimum.
- L'instauration du lavage du linge professionnel au CSI avec des produits adaptés dans un but de prévention du personnel lui même et de leurs familles, et afin de diminuer les infections nosocomiales. Chaque agent lave sa blouse lui même à domicile à des périodicités variables.
- Le tri et l'amélioration de l'élimination des déchets hospitaliers, afin de diminuer les risques d'accidents du travail pour le personnel et améliorer le niveau d'hygiène du CSI. L'incinérateur n'est pas opérationnel à 100% et les fosses ne sont pas correctement utilisées de par les déficiences de l'incinérateur. Les agents ne trient pas les déchets souillés, seules les seringues et aiguilles sont éliminées dans les safty-box adaptées.
- L'organisation et la mise en place d'un nettoyage des instruments et d'une stérilisation efficace.
- Un bio-nettoyage des salles de soins après chaque acte, ce qui ne représente pas une surcharge de travail démesurée pour le personnel. Les tables de préparation, de soin et de labo ne sont pas nettoyées plus d'une fois par semaine

En résumé, les échanges avec le personnel du CSI on fait ressortir les informations importantes suivantes :

- Les missions du CSI sont de Vacciner, Eduquer (organisation de causeries par le CSI sur les principaux thèmes du Palu/VIH et de l'Hygiène), Conseiller (Conseil au Changement de Comportement par le bais des consultations surtout prénatales et pré-scolaires).

- Le CSI est resté en rupture de tests rapides de dépistage du VIH pendant plus de 4 mois fin 2009 début 2010 et de plusieurs médicaments. Il semble que des soucis de cohérence dans les commandes ont parfois été relevés au niveau du contrôle imposé par le District. Par ailleurs il me semble qu'il y a des difficultés à anticiper les besoins car l'activité du CSI est très variable et difficilement prévisible pour certaines pathologies.
- Plusieurs ballots de moustiquaires ont été délivrés au CSI de Lokoti durant mon séjour. L'approvisionnement reste irrégulier, une gestion appropriée est peut être à réfléchir : priorisation des besoins et des populations les plus nécessiteuses ? Une campagne de ré-imprégnation gratuite a été faite par le CSI sur demande du District pour 102 moustiquaires. La ré-imprégnation reste possible toute l'année pour la population moyennant 500cfa. Ce prix comprend une partie pour l'agent de ré imprégnation et pour le district qui fournit le produit de ré imprégnation. L'opération reste coûteuse et donc peu demandée par les habitants, de plus l'approvisionnement par le CAPR est irrégulier.

Il apparaît aussi que le nombre de lits et de fauteuils roulants dorénavant disponibles sur Lokoti est beaucoup plus important que les besoins réels de la population. Les suggestions de Dr Saa Fotso et des équipes de Première Urgence de re dispatcher le matériel sur les centres plus démunis du district me semblent très pertinentes.

***Je pense globalement qu'avec peu de moyens supplémentaires et un appui à la formation du personnel, le CSI serait capable de démontrer de manière convaincante sa volonté et sa capacité à soutenir leurs demandes de transformation en Centre Médical Avancé auprès des autorités publiques.***