Newsletter CHU Bon Samaritain

Editorial

Chères lectrices, Chers lecteurs,



L'année 2020 est terminée! Au prochain numéro qui paraîtra à la fin de janvier 2021, nous comptons relire notre cheminement, avec un diaporama des instants les plus marquants de l'année 2020 qui s'est achevée. Dans le présent

numéro, ou plutôt dans ce numéro double, nous vous faisons l'écho de nos activités durant les mois de novembre et décembre qui se sont achevés.

C'est officiel désormais, notre Complexe hospitalier a ouvert son Laboratoire des Grandes Epidémies Tropicales (LAGET). Bien qu'il soit né sous la pression du Covid-19, le LAGET ne fera pas que les tests de covid-19, mais bien d'autres types d'analyses. À terme,



ce laboratoire sera d'un important support logistique pour le système de santé tchadien. Ce projet qui pour nous est un exemple palpable

du développement d'un partenariat (Nord-Sud mais surtout Sud-Sud) pour la recherche, a vu l'implication fructueuse de nombreux partenaires: l'Etat Tchadien, à travers le Ministère de la Santé publique et de la solidarité nationale, l'Agence italienne de la Coopération pour le Développement, le MAGIS, le réseau des Amis jésuites espagnols, la Communauté jésuite de Leuven. C'est le lieu pour moi de vous renouveler au nom de tout le personnel du CHU-BS, notre profonde gratitude.

Chers amis, le mois de novembre n'a pas été facile pour nous ; le fleuve Chari est sorti de son lit: l'hôpital, les résidences des étudiants et des formateurs, les jardins, et la cours ont été inondés. Construit sur plus de 6 m par rapport au niveau le plus bas du fleuve, notre berge n'a pas pu faire face aux vagues qui se déferlaient. Il est nécessaire d'envisager à long terme, une remise à niveau. A l'aube de l'année 2021, Recevez mes meilleurs vœux de santé et de prospérité pour vous-mêmes ainsi que pour vos familles respectives.

Yves Djofang Directeur Général



N° Double 017 & 018

P. 1

Dossier spécial :

Inauguration du Laboratoire des Grandes Epidémies Tropicales (LAGET)







SOS...pour une remise à niveau de la berge



Dossier Spécial: Inauguration du LAGET

Le Laboratoire des Grandes Epidémies Tropicales, un outil stratégique pour l'appui au système de santé tchadien.

L'exemple d'une mutualisation des efforts au profit de la santé des populations



















Quelques semaines après la réception du bâtiment devant l'abriter, le Laboratoire des Grandes Epidémies Tropicales (LAGET) a été officiellement inauguré le samedi 12 décembre 2020 par le Directeur Général du Ministère de la Santé publique et de la Solidarité nationale, le **Dr Ismaël BARH BA-CHAR.** A l'origine, initié par le CHU Bon Samaritain, ce projet vise selon

le Directeur général, Yves Djofang à booster les efforts du Gouvernement Tchadien pour donner une riposte efficace et opportune aux

« Booster les efforts du gouvernement pour donner une riposte efficace aux grandes menaces de santé » grandes menaces de santé. En plus de cela le LAGET s'investit pour la formation des générations futures de professionnels dotés de compétences modernes dans la surveillance, la prévention et le contrôle des grandes endémies et pandémies dans la sous-région du Sahel».

La Rédaction

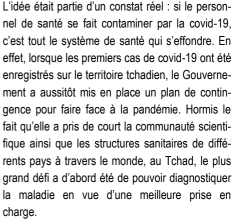
La pandémie de COVID-19, des péripéties d'une crise sanitaire à la naissance du LAGET : la nécessité de la coopération

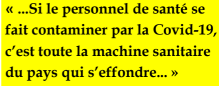


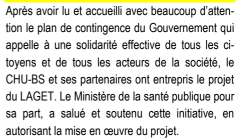












Les structures sanitaires du pays n'étant pas outillées pour faire face à la pandémie, la construction et l'équipement du LAGET est apparu comme une solution impérieuse et opportune pour renforcer les capacités de riposte du Gouvernement. Le covid-19 n'étant qu'un épisode parmi tant d'autre dans l'histoire de la santé des peuples, à long terme, ce laboratoire servira au développement et à la promotion de la recherche, mais aussi sera d'un important support logistique à notre système de santé pour faire face à d'éventuelle épidémie similaire»









Suite...







« Former et lutter contre bien d'autres épidémies et pas seulement la Covid-19 »

Selon le président du conseil scientifique du LAGET, Prof. Vittorio Colizzi, directeur de la Chair UNESCO de Biotechnologie et Bioéthiques à Rome, Italie, le projet s'engage de manière spécifique à contribuer à la lutte contre le Covid-19 et autres maladies et à la formation de médecins, biologistes et techniciens de laboratoire, et étudiants des facultés de médecine de N'Djamena.

« En perspectives, le LAGET sera également utilisé pour le suivi sanitaire de personne ayant le SIDA, les hépatites B et C, le papillomavirus »

Organisation scientifique du LAGET

Président du conseil scientifique

- Pr Vittorio COLIZZI, immunologue, Université de Rome Tor Vergada ;

Directeurs scientifiques

- Dr Guy Rodrigue TAKOUDJOU, jésuite Médecin, Pharmacologue, Vice-Doyen de la Faculté de Médecine de Walia;
- Dr Mouassede MADENGAR, Médecin, membre de l'unité de prise en charge, Directeur médical du CHU Bon Samaritain

Responsable Technique

- M. Djallaye DJIMTOIBAYE, Technicien supérieur en analyse biomédicale















Développement d'un partenariat pour la recherche









Le Projet a vu le Jour!

Avec l'autorisation du Gouvernement du Tchad

Appui en matériel et équipement: Ministère de la santé publique et de la solidarité nationale du Tchad Coopération italienne & MAGIS



Appui Financier de :

- MAGIS (Réseau jésuites italien)
- Amigos de Carlos-Entreculturas
- Communauté jésuite de Leuven

CHOUKRAN KATTIR MERCI REAUCOUP

Le LAGET fera progressivement partie d'un réseau de recherche biomédicale et de suivi de patients. Ce réseau opère sous l'égide de l'Union Africaine avec le soutien technique du Centre Africain pour le Contrôle et la Prévention des Maladies (Africa-CDC), ayant son siège à Addis-Abeba.













Etudiants, formateurs, patients et leur familles, tout le monde a été confronté au difficile accès sur le site du CHU Bon Samaritain...les jardins ont été dévastés...les étudiants délogés...pour cause: LES INONDATIONS. Chaque année entre le mois de septembre et décembre, le même scénario se produit...Mais en fin d'année 2020, le fleuve Chari a presque atteint son niveau le plus élevé. Le dérèglement climatique est dans toute sa manifestation, avec une montée fulgurante des eaux. Le fleuve est sorti de son lit. Situé au quartier Walia dans le 9ème arrondissement de la ville de N'Djaména, le CHU Bon Samaritain a été inondé depuis son entrée jusqu'au cœur de son campus universitaire...

L'urgence de renforcer le niveau de la berge est signalée!

Projet OMCFAA-Famille Dr Anne Bertrand: Evolution du chantier des 04 salles de classe











Rendu à la 3ème phase du projet, Nous sommes à un taux de réalisation général d'avancement des travaux de 85% en date du 29 décembre 2020 (06 mois depuis le début des travaux). Pour le meilleur suivi des travaux, les réunions de chantier se poursuivent tous les vendredis.

Messe solennelle de rentrée académique 2020-2021









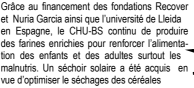


Le samedi 05 décembre a eu lieu la rentrée académique à la faculté de médecine et l'école de santé du CHU Bon Samaritain. A cet effet, une messe solennelle a été célébrée par le directeur général le P. Yves Djofang. La célébration eucharistique était précédée d'une exhortation à l'endroit des étudiants et de la remise des récompenses aux étudiants qui ce sont le plus distingués durant l'année.

Projet Nutrition









infirmiers de la 5ème promotion de l'Ecole de santé du CHU-BS

Bonne année 2021

Lisez et faites lire la Newsletter et restez informer de notre actualité

Contact : projetchu.bs.ndjam@gmail.com Visitez notre page Facebook: @C.BonSamaritain Directeur de publication: P. Yves Djofang, sj

Rédacteur en chef: J.P Ongolo

Rédacteur en chef adjoint: H. Kossyam

Comité de rédaction: A. Briah ; J. Simadjingar

Ils nous font confiance, ils nous soutiennent..



























