

NOS BESOINS DE MATERIEL EN 2016

APPAREILS (mode d'emploi si possible)

- Appareils à électrophorèse (cuve et générateur)
- Autoclaves de paillasse
- Petits automates de biochimie, d'hématologie, de coagulation
- Balances
- Centrifugeuses à micro hématocrite, de paillasse
- Etuves (petites ou moyennes)
- Microscopes
- Poupinels
- Spectrophotomètres

PETIT MATERIEL ET CONSOMMABLES :

- Anses de bactériologie

- Boîtes de Pétri en verre
- Becs Bunsen (butane/propane)
- Cellules de Thoma ou Malassez, lamelles planées
- Lames et lamelles, Diamants graveurs sur lames
- Minuteurs
- Pipettes à dilution GR et GB, Pipettes automatiques
- Portoirs et tubes à VS
- Poudres pour coloration
- Thermomètres
- Verrieres diverses (bêchers, éprouvettes, pipettes graduées, tubes...)

Pour tout autre matériel : la proposition sera étudiée en fonction des demandes en instance.

LYON : NOUVEAU LOCAL DE STOCKAGE

BSF s'appuie sur un savoir-faire : le recyclage de matériel biologique adapté aux pays en développement. Pour cela depuis 3 ans, l'association Aide Médicale Missionnaire (AMM) nous prêtait à faible coût des locaux vastes et adaptés. En compensation, BSF avait à charge l'une des 3 formations annuelles que dispensait l'AMM.

Malheureusement la mauvaise santé de l'AMM (aucune formation dispensée au cours de l'année 2015-2016) ainsi que de nombreuses divergences d'opinion avec la direction ont eu pour conséquence la dénonciation de notre convention : « L'AMM nous a chassé de ses locaux ».



Mais aujourd'hui, nous sommes fiers de vous annoncer qu'un nouveau local a été trouvé à Givors (banlieue sud de Lyon) au sein d'une école primaire.

La mairie de Givors nous a proposé ses locaux adaptés (120 m2) avec le même loyer que l'AMM.

De notre côté, nous nous sommes engagés à participer activement à quelques demi-journées d'activités périscolaires en leur proposant des sujets de biologie (poux par exemple) ou de développement durable.

Voici un bel exemple synergique d'aide, longue vie à notre nouveau

partenariat ! Pierre FLORI

PARTICIPATION AU SALON MEDICA ET A DES CONGRES

SALON MEDICA :

C. Thierry-Chef et L. Berny, du groupe Matériel, se sont rendus à Düsseldorf fin 2015. Immense salon consacré au matériel médical. Trois halls consacrés à la Biologie ont été parcourus avec l'objectif de cibler du matériel adapté aux structures des PED à prix raisonnables. Quelques découvertes intéressantes, telles un système d'électrophorèse de l'Hémoglobine, une solution innovante pour le dosage de l'HbA1c, de petits automates de numération sanguine, des

automates à électrodes spécifiques... mais notre quête a été souvent décevante, surtout en raison du prix excédant le budget de BSF.

CONGRES :

Colloque national du SNBH à Nantes en septembre
Journée provençale de Santé humanitaire à Marseille en novembre
Journées de Biologie Praticienne à Paris en décembre

SIEGE SOCIAL

BSF s/c SIBL,
31 rue Mazenod 69426 LYON CEDEX 03
courrier@bsf.asso.fr
assistante : 04 77 82 93 49

Antenne Ile-de-France - M.J. CALS
06 88 18 42 24 - antenne-idf@bsf.asso.fr
Antenne Bretagne-Pays de Loire - J. CUZIAT
02 40 70 89 41 - antenne-ouest@bsf.asso.fr
Antenne PACA - C. LINGET
antenne-paca@bsf.asso.fr
Antenne Auvergne - F. RIEU
antenne-auvergne@bsf.asso.fr

Dépôt légal : avril 2010
ISSN : 2108-1786
Directeur de publication : Pierre Flori
Imprimeur : FOUQUET SIMONET
18, av. de Chanteraine
38 300 BOURGOIN-JALLIEU
Crédit photographique : BSF



BIOLOGIE SANS FRONTIERES

Développer pour ne plus assister



BSF opère sur le long terme en transmettant des compétences et, dans la mesure du possible, revient année après année sur le lieu des interventions pour vérifier que les pratiques enseignées y sont appliquées.

Ce sont des interventions de courte durée, 1 à 3 semaines généralement qui ne permettent pas toujours de consolider certains aspects : asseoir BSF dans le laboratoire comme « référent », approfondir la formation du personnel tant au plan de la gestion que de la technique, développer de nouvelles analyses, nouer des relations étroites avec le personnel médical et technico-administratif ou avec les organes de santé locaux...

En somme favoriser le développement durable par rapport à l'assistanat.

C'est pourquoi, BSF souhaite maintenant, mettre en place des interventions longues, de plusieurs semaines ou plus.

La première expérience se déroulera au Centre Hospitalier de Shisong, Cameroun, structure d'envergure qui comporte plusieurs laboratoires et avec qui BSF a signé une convention de partenariat de longue durée.

Après trois courtes interventions depuis novembre 2013, il semble maintenant souhaitable d'intervenir sur une longue période pour garantir la pérennité des actions entreprises. Une interne en biologie, se rendra donc à Shisong pour trois mois fin 2016 (voir page 3).

Au préalable, deux seniors se rendront à Shisong pour obtenir l'engagement financier de la Direction sur l'amélioration de l'organisation des laboratoires et sur le développement de l'Assurance Qualité.

Cette évolution a un prix et nous sommes toujours à la recherche de financement. Alors, plus que jamais, adhérez à BSF !

Emmanuèle Gerdil

MERCI À NOS GÉNÉREUX DONATEURS DE MATÉRIEL

- 38 propositions finalisées en 2015 par 7 dons provenant de 4 labos privés et 2 labos hospitaliers.
- 13 cessions dans 9 pays bénéficiaires : Bénin (1), Burkina Faso (1), Cameroun (4), Congo Brazzaville (1), Ethiopie (1), Madagascar (1), Togo (2), Ukraine (1), Association HUMATEM (1).

Adressez vos propositions à courrier@bsf.asso.fr

Les rendez-vous de BSF

Salon des solidarités, 6ième édition
Parc des Expositions
PARIS Porte de Versailles, 19 au 21 mai 2016

SOMMAIRE

- 1 Editorial - 2 Interventions 2015 - 3 Shisong et nouveau local de stockage à Lyon - 4 Don de matériel et participations à des congrès

Pour mieux nous connaître
CONSULTEZ LE SITE
www.bsf.asso.fr

Pour PARTICIPEZ au PRIX BSF
www.bsf.asso.fr/prix-bsf.php

POUR SOUTENIR NOS ACTIONS
ADHÉREZ À BSF

Cotisation annuelle : 50€

déduction fiscale de 75% pour les particuliers

Téléchargez la fiche de cotisation

ou payez en ligne

www.bsf.asso.fr/cotiser.php



Cameroun, centre de Kibri



Déménagement

ASSEMBLÉE GÉNÉRALE
Lundi 9 mai 2016

NOS ACTIONS EN 2015

10 interventions dans 6 pays différents



Congo - Dolisie - agrandissement du centre

ETHIOPIE

Janvier / février, - 3 semaines au CHU de GONDAR, en partenariat avec l'association humanitaire TESFA.

Suite à l'expertise de 2014, début d'équipement d'un laboratoire « standard » avec installation d'un spectrophotomètre et d'un appareil pour le dosage de HbA1c, suivie de la formation des techniciens. Présentation du programme de mise en place d'un réseau de soins de proximité au personnel concerné.

BURKINA FASO

Mars, 8 jours à SOAW, en partenariat avec l'ONG H2O.

Mission d'évaluation sur la pertinence et les possibilités d'installation d'un laboratoire d'analyses biologiques au sein du nouveau dispensaire de Soaw, commune enclavée et difficile d'accès située à 2,5 heures de Ouagadougou dans la province de Boulkiemdé.

CONGO BRAZZAVILLE

Septembre, 9 jours à DOLISIE.

Mission d'assistance au Centre de Santé « Caritas » dans le but de faire progresser le laboratoire actuel en laboratoire de niveau 1. Apport de petit matériel, amélioration des techniques existantes, formation du personnel à de nouvelles techniques.

BENIN

Septembre, 17 jours pour audit et formation dans 3 structures.

- à COTONOU, à l'Hôpital Bethesda et à deux Centres de Santé annexes HÉVIÉ et TANPKÉ situés à une trentaine de km.

Suite à l'audit de 2014, formation théorique dispensée aux techniciens des 3 centres (fonction hépatique, diabète, assurance qualité-contrôle qualité) suivie de la mise en place des CQ en

biochimie.

- à PORTO NOVO au CS « Lumière Divine » : la faible superficie du laboratoire ne permet pas un investissement immédiat en matériel. Un agrandissement est prochainement prévu.

- à HOUEGBO au CS « Sainte Florence », en partenariat avec l'ONG « Jeunes sans Frontière » de Cotonou : activité momentanément en retrait, du fait des travaux de réfection routiers.

CAMEROUN

Septembre / octobre, 12 jours à l'hôpital cardiologique de SHISONG.

Suite à l'audit de 2013 et à une 1ère formation dispensée en 2014 (parasitologie, virologie et qualité), une 3ème intervention a été organisée (biochimie, cyto-hématologie et hémostase), formation théorique et pratique en rapport avec le matériel apporté. Cette action bénéficie de l'aide de la société STAGO.

CAMEROUN

Octobre / novembre, 3 semaines à l'hôpital protestant de M'BOUO en partenariat avec l'association stéphanoise BLAGNE.

Formation théorique et pratique dans le but d'aider une équipe de 10 laborantins à améliorer leur pratique quotidienne. Mise en place des contrôles de qualité en biochimie. Installation d'une salle de préparation et de décontamination en vue du développement prochain de la bactériologie.

MADAGASCAR

Novembre, 5 jours au Centre Diocésain de Santé de FIANARANTSOA.

4ème intervention sur le site pour assurer un suivi de formation, vérifier que les techniques préalablement développées sont réalisées correctement et les améliorer si nécessaire. Préparation de la mise en route de la bactériologie.

CAMEROUN

Décembre, 7 jours au CH de district de KRIBI en collaboration avec le CH de St NAZAIRE, ville jumelée avec Kribi.

Suite à 4 interventions préalables du CH St Nazaire, une 5ème action est entreprise incluant le laboratoire. Il a bénéficié d'une importante aide matérielle et les techniciens d'une assistance technique approfondie pour améliorer la qualité des examens.

Participation à des congrès, gestion de matériel et démantèlement du stockage de Lyon (cf page 4)



PROJET : UNE MISSION LONGUE EN NOVEMBRE 2016

Programmation d'une intervention gérée par une interne à l'hôpital cardiologique de Shisong



QUELQUES CHIFFRES
365 lits, 5 salles d'opération

Par mois :
4000 consultations
2900 chirurgies
110 accouchements

COOPERATION AVEC BSF

- Sept 2013 Première mission : audit
- Oct 2014 Formation parasitologie
Formation qualité
Don 1 mini Vidal, 1 microscope
- Sept 2015 Formation cyto-hématologie
Don 1 spectrophotomètre, 1 grand Vidal, 1 Start
- Nov 2016 En préparation : mise en place de la bactériologie informatisée du laboratoire



L'hôpital de Shisong est un des seuls centres de chirurgie cardiaque de haut niveau de la région d'Afrique de l'Ouest. Avec 365 lits, il est formé d'un hôpital général et d'un centre cardiaque.

La première mission d'audit de 2013 a révélé un manque d'organisation du laboratoire, une mauvaise qualité des résultats rendus, et l'absence d'analyses cruciales pour le type de médecine pratiquée sur place.

Un énorme effort est notamment à faire sur la bactériologie avec une réorganisation de la prise en charge du prélèvement de A à Z, et la formation du personnel. Cela nécessite un travail de plusieurs mois sur place.

En tant qu'interne, j'ai été choisie pour effectuer cette intervention, qui sera aussi l'occasion d'informatiser le laboratoire et de mettre en place une démarche assurance qualité.

Le travail s'effectuera en trois temps :
Préparation en amont avec rédaction des procédures microbiologiques,

recherche de fonds et fournisseurs ; Mise en place des procédures et formation du personnel sur place ; Suivi à long terme grâce à internet et plusieurs missions courtes de suivi par des membres de BSF.

Cette mission sera en grande partie financée grâce à un mécénat de STAGO.

Cécile GUILLERME

