

EDITORIAL



Action Madagascar: Fondation ou ONG?

Le terme «organisation non gouvernementale» (ONG) s'est généralisé depuis plusieurs décennies. Le terme «ONG» recouvre une très large palette d'organisations de nature différente et il n'existe pas de définition précise et de forme juridique et unanimement acceptée de ce que signifie ce terme.

On peut estimer à 10'000 le nombre des institutions d'utilité publique en Suisse. Mille cinq cents institutions de solidarité Nord-Sud sont répertoriées: ONG ou Institutions actives dans la coopération au développement et/ou dans l'aide humanitaire, organisations menant des activités opérationnelles, différenciées encore par secteur d'activité (santé, éducation, aide à l'enfance).

Notre Fondation Action Madagascar s'inscrit dans cette constellation et ses actions bénéficient de l'appellation ONG. Pourquoi?

Nous privilégions la souplesse et la rapidité d'action qui caractérisent les ONG et qui en font des instruments plus efficaces dans la lutte contre la pauvreté que certains gouvernements et autres institutions multilatérales,

susceptibles d'être freinés par des lourdeurs bureaucratiques.

Nous avons aussi la capacité de mobiliser des forces bénévoles au Nord (nos donateurs et Fondations qui nous aident financièrement) et des volontaires pour le soutien de projets dans les pays du Sud.

Nous démontrons un travail de proximité et de mobilisation qui nous permet le maintien des dons reposant en grande partie sur la confiance accordée par les membres de notre équipe.

Nous sommes devenus un interlocuteur sérieux sur place à Madagascar mais aussi auprès de nos institutions nationales comme la DDC, Fribourg Solidaire et d'autres Fondations.

Enfin, comme les ONG, nous avons le sentiment de remplir un rôle social absolument fondamental en tant que courroie de transmission de valeurs de solidarité, de lutte contre les injustices et les inégalités, la pauvreté et les maladies de nos partenaires du Sud.

François Perriard, président

Source: Annuaire suisse de politique et de développement, vol. 23/3,2004, le rôle des ONG dans la politique de développement, G. Perroulaz.



SOMMAIRE

- Editorial: Action Madagascar: fondation ou ONG
- Prévention du cancer du col de l'utérus
- Rapport d'activité 2012
- Projet d'installation d'une unité de production d'oxygène médical
- Commentaires sur les comptes 2012





Prévention du cancer du col de l'utérus au Centre médico-chirurgical St-Damien à Ambanja

La relation entre cancer du col et pays pauvres est beaucoup plus forte qu'on le pense généralement. A Madagascar, environ 5 millions de femmes âgées de 15 ans et plus ont un risque élevé de développer un cancer du col. La plupart des femmes qui meurent ont un âge situé vers la fin des 30 ou 40 ans. En l'absence d'une mère, d'une grand-mère, et d'autres membres de la famille, la santé des jeunes enfants, est fortement compromise. Le décès de la mère résulte presque toujours en une réduction de l'investissement dans l'éducation de chaque enfant, et les enfants sans mère sont fréquemment abandonnés.

Que pouvons-nous faire maintenant?

En attendant un vaccin efficace et bon marché il est urgent d'organiser un dépistage avec traitement des lésions cancéreuses au stade précoce. Bien que les programmes de dépistage à l'aide des frottis se soient avérés efficaces dans les pays développés comme la Suisse, il est très difficile de maintenir ces programmes dans les milieux avec des ressources limitées. Pour l'instant, selon l'OMS, le dépistage visuel est le plus adapté pour les pays en développement. De plus un traitement immédiat en cas de lésion visible peut être administré évitant ainsi une deuxième visite. Il s'agit de la cryothérapie, consistant à geler le col utérin pendant quelques minutes. Le dépistage visuel et la cryothérapie peuvent être pratiqués par des médecins, des infirmières ou des sages-femmes. Parallèlement une nouvelle approche semble prometteuse dans le contexte à faibles ressources; il s'agit d'effectuer en une seule visite un test de dépistage du virus du Papilloma, responsable de l'évolution cancéreuse de la maladie, rapide et bon marché suivi d'un traitement immédiat par cryothérapie en cas de positivité. L'avantage du test viral est qu'il offre la possibilité aux femmes de prélever elles-mêmes un échantillon vaginal évitant l'examen gynécologique ce qui peut élargir l'accès pour certaines populations.

Mise en œuvre de l'intervention à Ambanja

D'entente avec le Dr Stefano Scaringella du Centre médico-chirurgical d'Ambanja un projet a été structuré avec la collaboration du Service de Gynécologie des Hôpitaux Universitaires de Genève (HUG) (Prof. Patrick Petignat), du Geneva Foundation for Medical Education and Research (Prof. Pierre Vassilakos) et de la Fondation Action Madagascar qui coordonnera le projet et recherchera les fonds de financement. L'OMS collabore et soutient également ce projet.

La fiabilité du projet a été examinée sur place lors d'une visite en octobre 2012 et du matériel a déjà été acheminé (chaises gynécologiques, colposcopes).

En juillet et août de cette année, deux médecins assistantes des HUG, puis deux gynécologues des HUG se rendront sur place pour initier ce projet dont les étapes ont été définies:

- Mise en route d'un programme d'éducation des prestataires de soins du CMC, médecins, sages-femmes, infirmières, laborantines (promotion de la prévention, dépistage visuel, colposcopie, cryothérapie, introduction au test viral).
- Sensibilisation de la lutte contre le cancer du col par le biais de l'éducation et le conseil en s'adressant aussi bien aux femmes qu'aux hommes.
- Etude pilote pour la mise en place des moyens de dépistage et de traitement.
- Evaluation de la pérennité du projet à long terme.
- Parallèlement une recherche de soutien financier est menée en Suisse et une aide est bienvenue de la part de donateurs voulant s'impliquer dans un projet de santé publique à Madagascar.

Prof. Pierre Vassilakos, Geneva Foundation for Medical Education and Research
François Perriard, président de Action Madagascar

Rapport d'activité 2012 du CMC St-Damien

Comme chaque année à cette même période, le Centre médico-chirurgical St-Damien a publié dans le courant du mois de février son rapport d'activité 2012. Ce document d'une quinzaine de pages peut être consulté par tout un chacun sur notre site internet (www.actionmadagascar.ch). Il fournit des statistiques détaillées concernant les principaux secteurs d'activité du CMC St-Damien. Cet article vous en propose un résumé succinct.

Situation générale

L'année 2012 a été très positive et le nombre de malades soignés est en constante augmentation. Cette augmentation rend l'extension du CMC ainsi que la rénovation de la partie existante (toutes deux en projet) nécessaires. Pour ce qui est du personnel, le CMC St-Damien emploie à l'heure actuelle 132 personnes.

Depuis 2011 et l'introduction d'un nouveau système de comptabilité, la gestion administrative et financière de la clinique s'est considérablement professionnalisée. Cet effort important de la part de l'administration a été couronné par la vérification et la certification de la comptabilité 2011 par

le Commissaire aux Comptes durant le mois de novembre 2012; une première pour le CMC St-Damien.

Toujours sur le plan financier, une augmentation modérée des tarifs des prestations, en particulier pour la chirurgie, a été décidée. Ces tarifs restent bas par rapport à ceux pratiqués dans les hôpitaux publics, et il est toujours possible pour les personnes dans le besoin de se faire soigner gratuitement.

Médecine, chirurgie et maternité

Avec 3 chirurgiens et 2 médecins généralistes, le personnel médical est insuffisant pour faire face au nombre croissant de patients (pour 2012: 5785 patients ambulatoires, 5086 patients hospitalisés en médecine et 2727 interventions chirurgicales). Le principal défi pour ces prochaines années sera donc de recruter des médecins supplémentaires pour assurer un suivi optimal des patients.

Pour ce qui concerne la maternité, on comptabilise 492 naissances, dont 287 accouchements considérés comme des urgences médicales (avec 276 césariennes).

[Suite >>>](#)





Don du sang

En 2012, 1539 personnes ont fait don de leur sang pour les patients de la clinique. Ce sang est systématiquement testé, ce qui a conduit à la détection de 15 cas de syphilis et de 6 cas de VIH.

Stomatologie

Le CMC St-Damien emploie 2 dentistes, qui ont entre autre pour tâche de se rendre dans les écoles de la région afin de faire de la prévention. Suite à une grève des professeurs, cette tournée n'a pas pu avoir lieu en 2012. Les dentistes ont toutefois pu soigner 2184 patients durant cette période.

Ophtalmologie

La collaboration avec l'entreprise VISILAB a permis la fabrication de plusieurs centaines de lunettes sur place (un décompte précis n'a malheureusement pas été établi en 2012). Suite à une panne de machine, la fabrication de lunettes a été interrompue au mois d'août, mais a repris depuis.

Enfin, 271 opérations chirurgicales ophtalmologiques ont pu être effectuées, dont 223 opérations de la cataracte.

Tournées en brousse

Les tournées en brousse ont permis la visite de 132 villages et d'environ 8500 patients, dont 2530 femmes enceintes.

Cédric Schaller

Radiologie, échographies et laboratoire

En 2012, les 3 techniciens en radiologie ont produit 5353 clichés grâce aux deux appareils de radiologie. 1560 échographies ont également été exécutées durant cette même période.

Le laboratoire, qui emploie 5 assistants et techniciens, a quant à lui effectué un total de 41'480 analyses. Les analyses les plus fréquentes sont:

- Formule sanguine: 8583
- Groupe sanguin: 4662
- Examen des urines: 4606
- Azotémie: 4449
- Test hépatique: 4154
- Glycémie: 4135



Projet d'installation d'une unité de production d'oxygène médical au CMC de St-Damien d'Ambanja

L'oxygène médical est un gaz essentiel dans la médecine moderne. Il est indispensable à l'organisme car il intervient dans le métabolisme et catabolisme cellulaire et permet la production d'énergie pour notre corps.

La variation de la pression partielle en oxygène du sang retentit sur le système cardiovasculaire, le système respiratoire, le métabolisme cellulaire et le système nerveux central.

L'oxygène est utilisé dans de nombreuses applications thérapeutiques et tout particulièrement pour l'alimentation des respirateurs en anesthésie-réanimation.

La respiration d'oxygène sous une pression partielle supérieure à 1 atmosphère (oxygénothérapie hyperbare) a pour but d'augmenter de façon importante la quantité d'oxygène dissout dans le sang artériel approvisionnant directement les cellules.

Dans les pays émergents, l'approvisionnement en oxygène reste un domaine réservé aux gros producteurs officiels ou privés et est principalement basé sur un système de distribution en bouteilles. La dépendance de monopoles de production, d'aléas liés au transport et à la maintenance, au risque de rupture de stock, ainsi qu'à l'augmentation sensible du coût de location des bouteilles représente un réel handicap pour un développement durable des secteurs médicaux et industriels.

La fraction en oxygène de l'air ambiant est de l'ordre de 21%. Pour le produire à une concentra-

tion de 95% et plus, on va concentrer l'oxygène de l'air. Deux processus peuvent être utilisés.

- La cryogénie, soit la distillation de l'air liquide entraînant la séparation de l'oxygène des autres gaz comme l'azote.
- La technologie PSA (Pressure Swing Adsorption). Ce système permet de dissocier l'air ambiant en oxygène et en azote par filtration moléculaire. De loin la plus facile à mettre en œuvre, la technique de filtration moléculaire ne requiert aucune qualification spécialisée. Elle peut donc être facilement utilisée dans les pays en voie de développement.

C'est une unité de production de ce type que nous nous proposons de mettre en place au CMC. Ainsi, les besoins en oxygène de l'hôpital seront pleinement satisfaits et les problèmes liés à l'approvisionnement résolus.

Une telle unité devrait être amortie en deux ans, mais il faudra tout d'abord consentir à un investissement de plus de 100'000.- euros pour équiper le CMC. La mise en service de l'installation est prévue pour 2014.

Claude Rohrbasser



Commentaires sur les comptes 2012

Les comptes de l'exercice 2012 de la Fondation bouclent avec un excédent de charges de CHF 33'670.01. Ce résultat s'explique par l'augmentation de notre participation à l'achat de médicaments pour la clinique (+CHF 27'500.-), et par l'envoi d'un deuxième container au Centre Médico-Chirurgical (+CHF 19'000.-). Les autres postes n'appellent pas de commentaires particuliers.

Le compte de pertes et profits se présente comme suit:

	Charges	Produits
Dons ordinaires		59'671.85
Dons pour médicaments		8'000.00
Dons d'autres fondations		42'800.00
Contribution fédérale pour l'envoi du container		2'163.00
Produits des quêtes lors de messes		17'024.00
Produits de manifestations diverses		4'300.00
Dons spécifiques		44'426.25
Produits des intérêts et différence de cours		6'974.65
Médicaments pour la clinique	99'884.05	
Entretien et renouvellement du parc de véhicules	10'131.60	
Réactifs pour le laboratoire	21'870.40	
Participation aux frais de gasoil	15'003.90	
Entretien et renouvellement du matériel de laboratoire	11'855.35	
Frais de matériel divers	7'804.71	
Achat de containers + frais de transport au CMC	34'011.05	
Frais de voyages, de visites et autres	6'978.70	
Frais d'impression et d'envoi du Caméléon	5'379.15	
Cotisation + frais de projet Fribourg-Solidaire	700.00	
Frais de bureau et marketing	3'854.50	
Frais bancaires et postaux	1'556.35	
Charges de l'exercice 2012		33'670.01
Total	219'029.76	219'029.76

L'excédent de charges de l'exercice 2012 a été prélevé sur le fonds de la Fondation.

André Schafer, caissier de la Fondation

- Je suis disposé-e à soutenir son travail en Suisse (secrétariat, recherche financière, animation).
- Je désire soutenir la fondation par un don de Fr. _____
- Je souhaite verser un soutien régulier de Fr. _____ par mois ou par an
- Je souhaite recevoir régulièrement les informations de la fondation.

Nom: _____ Prénom: _____

Adresse: _____

Tél.: _____ E-mail: _____

A découper et retourner à: Fondation Action Madagascar • Case postale 580 • CH-1701 Fribourg
www.actionmadagascar.ch • info@actionmadagascar.ch

Banque Cantonale de Fribourg • 1701 Fribourg
CCP: 17-49-3 • Compte n° 01 10 400.997-02 • IBAN CH86 0076 8011 0400 9970 2



Action Madagascar
m'intéresse