

**RAPPORT DE MISSION OPERATOIRE ET DU COURS DE FORMATION A
LA PRISE EN CHARGE GLOBALE DES FISTULES OBSTETRIQUES
TANGUIETA, BENIN**

11 mars – 26 mars 2009



Dr Charles-Henry Rochat

Directeur du programme « fistules » de la Fondation genevoise pour la Formation et la Recherche médicales (www.gfmer.ch)

Spécialiste FMH en urologie opératoire

Professeur associé d'urologie à la Faculté des Sciences de la Santé de Cotonou, Bénin

Membre du Fistula Committee de la FIGO (Fédération Internationale de Gynécologie et d'Obstétrique)

Membre de l'IOWWG (International Obstetric Fistula Working Group)

Membre du bureau de l'AFOA (Association des Fistules Obstétricales d'Afrique)

Les missions de formation à la prise en charge des fistules se suivent à raison de 3 à 4 par année et finissent par se ressembler ! C'est une très bonne chose car cela signifie qu'elles fonctionnent bien.

Plutôt que de suivre le schéma habituel des rapports de mission que nous avons toujours établis (www.gfmer.ch/Presentations_Fr/Fistules_obstetricales.htm rapport d'activité) je vais donner un résumé succinct et quelques commentaires :

L'équipe du mois de mars 2009 était composée du team de base : Françoise Giaume, médecin anesthésiste ; Nadine Piatkowski, infirmière instrumentiste ; Jim Peabody, urologue et moi-même.



Depuis 2007, nous avons un partenariat avec l'Albert Einstein College of Medicine à New York qui nous envoie des « fellows » de gynécologie. C'est le Dr Stéphanie Jacobs qui est venue pour cette mission. L'équipe « expatriés » a aussi eu le plaisir de pouvoir compter sur la première participation d'un autre urologue, le Dr Tim Wilson de Los Angeles.



Tim Wilson, Charles-Henry Rochat, Jim Peabody

L'équipe locale était composée du Dr René Darate médecin-chef de la maternité, du Dr Dieudonné Zaongo, gynécologue en fin de formation à Ouagadougou mais enfant de l'hôpital de Tanguéta.

A chaque mission « fistules » et sur l'ensemble de l'année se joignent des gynécologues en Diplôme d'Etudes Supérieures de « chirurgie vaginale et fistulologie », sous le patronage du Prof. René Xavier Perrin du CHU de Cotonou. Les groupes d'apprenants sont encadrés par des responsables du CHU de Cotonou, et c'est mon ami, le Prof. Sosthène Adisso, qui nous a rejoints en mars. Nous avons aussi, par la même occasion, pu fêter son agrégation de Professeur ordinaire en gynécologie, obtenue au concours de Brazzaville de décembre 2008.



Une partie de l'équipe

Grâce à l'excellent travail de Sentinelles et d'Essor, les patientes, respectivement du Burkina Faso et du Bénin, étaient nombreuses à nous attendre (>35 !).

Essor, qui est une jeune ONG dans le cadre de la fistule, est soutenue financièrement par GFMER et le FNUAP. Plus de 80 patientes ont été recrutées, acheminées et suivies jusque dans les villages les plus reculés par Essor en 12 mois ! C'est un travail exceptionnel dû avant tout à sa directrice, Madame Bona Rafiatou.

Le contrôle financier de l'apport de GFMER à Essor se fait par l'intermédiaire de Frère Boniface, Directeur de l'hôpital.

Nous avons eu des discussions stratégiques importantes avec Sentinelles (partenaire si solide et compétent) représenté par Patricia Drumard (coordinatrice terrain basée à Fada N'Gourma avec laquelle nous avons autant de plaisir à travailler qu'avec sa prédécesseurice Michèle Froidevaux (supervisant actuellement le projet fistules depuis la Suisse), Essor, Frère Florent, médecin-chef de l'hôpital de Tanguiéta et une consultante pour l'étude du John Hopkins, Bloomberg Institute of Public Health.

Cette étude multicentrique portant sur le suivi et la réintégration sociale de 100 patientes sur un an et qui incorporait Tanguiéta avec 6 autres centres en Afrique et en Asie est malheureusement tombée à l'eau dans les semaines qui ont suivi, par manque de financement (crise économique...).

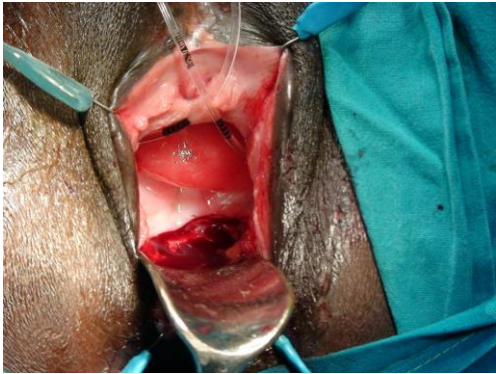
Consolation pour l'hôpital de Tanguiéta, la thèse d'Anne Caroline Benski de l'université San Raffaele de Milan, porte sur les mêmes objectifs que l'étude américaine et sortira cet automne avec plus de 120 patientes suivies et analysées. Nous en ferons une publication très intéressante.

La mission chirurgicale s'est très bien déroulée, comme à l'accoutumée, en opérant jusqu'au jour du départ et en ayant traité toutes les patientes recrutées. L'engagement du personnel du bloc opératoire et de la maternité a été sans faille.



Vue du nouveau bloc opératoire

Quelques exemples de fistules



Les engagements de GFMER pour Tanguiéta en 2009

- Finaliser le paiement du nouveau bâtiment d'accueil, 8 chambres, que nous avons pu inaugurer.
- Continuer la bourse d'encouragement aux médecins-cadres de l'hôpital (équivalent à 2 mois supplémentaires de salaire)
- Financer un poste supplémentaire de médecin (bourse de chirurgie)
- Financer Essor pour le recrutement, l'acheminement et le suivi des patientes du Bénin
- Assurer la prise en charge totale des frais d'hospitalisation des patientes porteuses de F.O.
- Continuer l'appui technique au bloc opératoire
- Participer au financement des nouveaux bâtiments de consultation
- Contribuer à la sensibilisation et à la prévention
- Prendre en charge l'hébergement des participants
- Prendre en charge les frais de déplacement des équipes africaines et expatriées
- Continuer l'évaluation des résultats et la rédaction de publications scientifiques concernant les cas opérés à Tanguiéta.
- Maintenir les contacts institutionnels (UNFPA, OMS, Faculté des Sciences de la Santé de Cotonou, Université de Yeshiva (Albert Einstein College of Medicine) et avec les ONG partenaires (Sentinelles, Essor, AFOA (association fistules obstétricales d'Afrique), Equilibre et Population).
- Diffuser « le modèle de Tanguiéta »

Il ne me reste plus qu'à remercier tous ceux qui contribuent de près ou de loin à pérenniser ce projet, qui est devenu une réalité grâce, avant tout, à l'œuvre des Frères Hospitaliers de Saint Jean de Dieu.

Un grand merci aux donateurs du programme « fistules » de GFMER :
La Ville de Genève, les communes de Thônex, Collonge-Bellerive, Chêne-Bougerie, la Fondation Ambre, la Fondation Esperanza, Global Foundation for life Sciences, la Fondation Cartier, la Fondation Germinal et aux fidèles donateurs privés.



Nouveau bâtiment d'accueil