

# ASSOCIATION LYON-KABOUL-PHARMACIE

*Compte rendu de l'Assemblée Générale de l'Association  
LYON-KABOUL-PHARMACIE  
Réunie le 10 mai 2005  
Laboratoire Aguetant*

## Présents :

M. BINA Najeebullah	Chirurgien afghan, stage à H.E.H.
M. COLLOMBEL Christian	ex Doyen de la Faculté de Pharmacie de Lyon
M. DEBUYSER Eric	Directeur Général Labo. AGUETTANT
Melle DERAÏN Laure	Interne en pharmacie
Mme DHERS Marion	Infirmière anesthésiste - HEH
Mme DUMAS Yvette	IBCP UCBL Lyon
M. ERSHADI Tariq	urologue Afghan, stage à Lyon - Sud
Mme MARCEL Dominique	Faculté de Pharmacie de Lyon
Mme MARSILLE Fakhria	Pharmacie mutualiste St Etienne
Melle NAWABI Homeira	Etudiante en Sciences biologiques
M. OMAR Shabir	Praticien en bactériologie
M PINATEL Henri	ex Enseignant chercheur ISPB Lyon
M. REVOL André	ex Enseignant chercheur ISPB Lyon
M. SAIFI Aamaruddine	Recteur de l'Université de Kandahar
M. TICAUD Sylvestre	Faculté de médecine de Lyon

## Excusés :

M. JACQUES Didier	Praticien Hospitalier - Médecin
Mme MULARONI Angélique	Faculté de Pharmacie de Lyon
M. NAGEOTTE Alain	Pharmacie Centrale
Mme RIBERO Michèle	Pharmacie Hôpital E. Herriot
M. SADJAD Ali	

Le Président Christian Collombel ouvre la séance en présentant les membres présents. Parmi les informations communiquées, retenons :

- la nomination du Professeur SAIFI au poste de recteur de l'Université de Kandahar,
- le travail remarquable effectué par Monsieur Wardak lors de sa mission à Lyon,
- Le Pr Pinatel, de retour de mission de Kaboul veut témoigner du bon niveau des étudiants, et de leur motivation, et du contact très positif qu'il a eu avec la Faculté de pharmacie de Kaboul,
- Le bilan du stage de Laure DERAÏN à Kaboul, qui évoque le problème de l'évacuation des déchets toxiques à l'hôpital Ali Abad.

### **1 – Désignation d'une secrétaire de séance**

Yvette DUMAS

### **2 – Approbation du compte-rendu de la réunion de l'assemblée générale du 12 janvier 2005**

### **3 – Budget de l'association (E. DEBUYSER)**

Le solde dépasse 27 000 €

M. COLLOMBEL rappelle qu'il faut réserver les 20 000 € de la subvention de la Ville de Lyon, Merck Génériques et la Société Partouche pour l'édition régulière d'un bulletin d'information professionnelle à vocation pédagogique autour d'une pathologie très fréquente en Afghanistan, illustrant le rôle complémentaire de tous les acteurs de santé (médecin, pharmacien, infirmier, sage-femme, technicien de laboratoire....).

Signalons l'achat d'un ordinateur pour Ali SADJAD, qui doit traduire les cours en dari. Il faudra prévoir également l'achat d'un logiciel pour le dari.

#### **4 – Site internet (D. MARCEL)**

Présentation de l'évolution du site web par Dominique MARCEL qui remercie au nom de tous Jocelyne Daumer pour son travail et son aide précieuse.

<http://ispb.univ-lyon1.fr/index.asp>

Puis sélectionner « Lyon Kaboul coopération santé » dans la rubrique « international ».

Ce site rassemble tous les rapports de mission en Santé, et les événements qui ont eu lieu depuis l'installation d'une cellule Santé à l'Ambassade de France à Kaboul, dirigée par le Dr Frédéric TISSOT. Beaucoup d'ONG le consultent.

#### **5 – Bulletin de liaison des pharmaciens afghans**

Le Doyen BABOURY a demandé 1500 € pour l'achat d'un ordinateur, et il doit faire des propositions d'articles. Fin juin, une maquette sera présentée, et le 1<sup>er</sup> numéro devrait être publié en septembre prochain.

#### **6 – Groupe de travail « solutés injectables » - Fondation AGA KAHN (E. DEBUYSER)**

Le projet concernant la construction d'une unité de fabrication de solutés injectables est toujours d'actualité. La Fondation AGHA KHAN est toujours intéressée, mais elle veut dans un premier temps valider les aspects administratifs.

#### **7 - Mission confiée par l'AFD à Christian Collombel concernant la biologie clinique**

Un projet d'installation d'un laboratoire de Biologie clinique dans le même bâtiment que le centre de transfusion sanguine est à l'étude.

M. COLLOMBEL va remettre un rapport sur la faisabilité du transfert. Les difficultés en alimentation électrique à Kaboul obligeront à réduire l'utilisation d'équipement sophistiqué. Il faudra prévoir également la formation de techniciens. Ce laboratoire destiné à une clientèle privée, deviendra à terme un laboratoire de référence pour le Ministère de la Santé afghan.

**8 - Au sein de la Faculté de Pharmacie de Kaboul, un laboratoire de contrôle du médicament destiné aux étudiants de la faculté de pharmacie**, afin qu'ils s'initient aux méthodes d'analyses appliquées au contrôle des médicaments a été mis en place, avec l'aide d'Ali Sadjad et de Jean Pierre Arnoud. Ce laboratoire commence à être fonctionnel.

Par ailleurs, de nombreux équipements ont été offerts par les Japonais à la faculté de pharmacie de Kaboul, dont une HPLC.

#### **9 – Activité de coopération hospitalo-universitaire Lyon/Kaboul**

**La formation « continue » de quelques afghans**, avec le concours de la Région Rhône Alpes :

- M. Wardak, biologiste, stage de novembre 2004 à avril 2005 dans un laboratoire hospitalier lyonnais de microbiologie (hôpital de la Croix Rousse).
- Deux professeurs de la Faculté de pharmacie de Kaboul –qui avaient été formés en France dans les années 1965/1970- ont été accueillis 2 mois à Lyon à l'ISPB, durant l'année 2005 (avril et mai), Pr Payenda en pharmacologie et Pr Saïfi en biologie clinique.

**Le détachement d'internes en pharmacie ou biologie à Kaboul**  
**Participation à la remise à niveau des pharmacies hospitalières et des laboratoires hospitaliers de biologie clinique.** Les Hospices civils de Lyon ont accepté de détacher un interne en pharmacie, François Xavier Babin (novembre 2003 à avril 2004). Il a effectué un semestre complet à Kaboul, en liaison avec la Faculté de Pharmacie de Kaboul et l'ONG « Aide Médicale Internationale »; et l'ambassade de France, le Dr F. Tissot.  
Un interne de Marseille, Mathias Altmann, a pris le relais d'avril 2004 à novembre 2004. La 3<sup>ème</sup> interne, une lyonnaise, Laure Derain a eu pour mission entre autre, la réorganisation de la pharmacie de l'hôpital universitaire ALI ABAD.

- **L'enseignement universitaire pharmaceutique et médical**

Rappel : Les missions d'universitaires lyonnais et d'autres villes de France (Nancy, Amiens) à Kaboul en 2003/2004 ont concerné la chimie analytique, la chimie thérapeutique, la pharmacologie, la toxicologie, la bactériologie, la biologie clinique et la pharmacie hospitalière.

L'hôpital Ali Abad dépend maintenant du Ministère de l'Enseignement Supérieur.

- **Biologie clinique.**

Christian COLLOMBEL a souligné le mauvais niveau, des participants au séminaire de formation qu'il a animé à Kaboul, notamment par manque de sélection. Sur 36 participants, seuls 5 ou 6 ont eu la moyenne. Il espère qu'à la prochaine formation, qui aura lieu en juillet prochain, cette difficulté sera résolue.

M. COLLOMBEL nous indique qu'une réunion a eu lieu avec l' USAID, qui souhaite collaborer avec nous pour former des techniciens en biologie clinique.

**Questions diverses :**

Dominique MARCEL a précisé que le Ministère des Affaires Etrangères ne financera pas les missions d'afghans non initiés à la langue française. Aussi, Christian COLLOMBEL a invité le Pr SAIFI à inciter les bons étudiants afghans à étudier le français.

Qu'advient-il de ces missions, le jour où le Conseil Régional ne les financera plus ?

Autre information : Il n'y aura pas de mission programmée durant la période du Ramadan du 2 au 30 octobre 2005.

Christian COLLOMBEL nous a appris ensuite, que la France et l'Allemagne ont équipé un laboratoire pour la police scientifique du Ministère de l' Intérieur afghan, mais ils n'ont trouvé personne pour le faire fonctionner. M. Baboury a été informé de ce manque de spécialiste en toxicologie.

La dernière discussion a porté sur l'opportunité d'organiser une mission en bactériologie, sachant qu'à Ali Abad, il n'y a pas d'analyse en bactériologie, et que les achats d'antibiotiques s'effectuent sans ordonnance. Il y a donc nécessité de rationaliser les prescriptions.

L'ordre du jour étant épuisé, la séance est levée.

**Prochaine réunion le 5 octobre 2005 à 17h 30.**