



Réseau Médicaments
& Développement

Formation d'inspecteurs

en pharmacie

Chaque pays d'Afrique francophone dispose d'une législation pharmaceutique complétée ou non par des textes réglementaires spécifiques. Or, les facultés de pharmacie d'Afrique d'expression francophone ne proposent pas pour l'instant de formation spécialisée en inspection pharmaceutique et les ministères de la santé africains disposent de services d'inspection pharmaceutiques peu développés et peu qualifiés.

Les objectifs

La formation, destinée à des pharmaciens expérimentés, permet de développer leurs aptitudes et leurs compétences nécessaires à l'exercice de l'inspection pharmaceutique dans les différents domaines : officine, grossiste, pharmacie hospitalière, laboratoire d'analyses biomédicales, industrie pharmaceutique.

La diversité des origines des participants permet de révéler les niveaux différents souvent complémentaires des textes sur les médicaments et sur l'exercice professionnel et d'en proposer une révision adaptée afin d'harmoniser les bonnes pratiques d'inspection en Afrique francophone.

En quoi consiste cette formation ?

Cette formation est organisée en 2 sessions de 3 semaines chacune, comprenant :

- ♦ des cours (étude de la législation pharmaceutique locale)
- ♦ des travaux pratiques (simulation d'inspection, rédaction d'un rapport d'inspection, élaboration d'un référentiel d'inspection)
- ♦ des rencontres avec les professionnels de santé et les partenaires (douanes, police, justice)
- ♦ un examen final permettant l'obtention d'un diplôme.

Les domaines étudiés sont l'inspection pharmaceutique (la distribution de détail en officine et à hôpital, la distribution en gros et la fabrication) et l'inspection des laboratoires d'analyses de biologie médicale. Ils sont complétés par l'étude des bonnes pratiques de distribution et de fabrication et du guide de la bonne exécution des analyses de biologie médicale. Des notions de droit administratif et pénal en vue d'un contrôle de l'exercice illégal de la pharmacie sont abordées.

Formations réalisées

Promotion 2008 : formation de 14 pharmaciens burkinabais

1^{ère} session à Ouagadougou (Burkina-Faso) du 2 au 20 juin 2008

2^{ème} session à Ouagadougou du 13 au 25 octobre 2008

> Co-financement du ministère des Affaires étrangères et européenne et de la Banque africaine de développement

Promotion 2007-2008 : formation de 9 pharmaciens inspecteurs gabonais et camerounais

1^{ère} session à Libreville (Gabon) du 26 novembre au 15 décembre 2007

2^{ème} session à Yaoundé (Cameroun) du 9 au 27 juin 2008

> Co-financement du ministère des Affaires étrangères et européenne

Promotion 2006 : formation de 12 pharmaciens inspecteurs

1^{ère} session à Lomé (Togo) du 27 mars au 8 avril 2006

2^{ème} session à Bamako (Mali) du 17 au 29 juillet 2006

> Financements du ministère des Affaires étrangères et des ministères de la Santé du Togo et du Mali.

Promotion 2004 : formation de 25 pharmaciens du secteur public du Tchad et de 2 pharmaciens du secteur public du Cameroun

1^{ère} session à N'Djamena (Tchad) du 19 janvier au 6 février 2004

2^{ème} session à N'Djamena du 29 mars au 17 avril 2004

> Financements de l'Union européenne et des directions de la pharmacie du Cameroun et du Tchad.

Promotion 2001 : formation de 5 pharmaciens béninois, 5 pharmaciens togolais et 2 pharmaciens maliens

1^{ère} session à Lomé en mai 2001

2^{ème} session à Cotonou (Bénin) en juillet 2001

> Financements du ministère français des Affaires étrangères, de l'Union Européenne et des directions de la pharmacie du Bénin, du Mali et du Togo.

Promotion 1999 à Madagascar : formation de 11 pharmaciens malgaches

1^{ère} session à Tananarive en octobre 1998

2^{ème} session à Tananarive en janvier 1999

> Financements du ministère français de la Coopération et l'Agence malgache du médicament.

ReMeD - Réseau Médicaments & Développement

35, rue Daviel 75 013 Paris

Tel: (+33) 1 53 80 20 20 / Fax: (+33) 1 53 80 20 21 / remed@remed.org

www.remed.org

◆◆◆

Le développement durable en matière de santé
passe par la disponibilité, l'accessibilité, la qualité et le bon usage des médicaments.