

## **XVI èmes journées de l'AAFFCHGE LIBREVILLE 27-30 Novembre 2013**

Le constat principal concernant les seizièmes journées de l'AAFFCHGE est qu'elles ont été un réel et grand succès avec un niveau scientifique en progression, comme chaque année, par rapport aux précédentes. La qualité d'échanges sur le plan scientifique et amical a été particulièrement remarquable et très appréciée.

La participation des différents pays francophones d'Afrique subsaharienne a été forte avec implications de jeunes orateurs excellents augurant bien du futur de l'association.

Parmi les orateurs de nombreux intervenants provenant de différents pays d'Afrique subsaharienne, d'Afrique du Nord, de France et de Belgique.

Il faut remercier le Pr Moussavou Kombila et son équipe pour cette réussite, car il a dû organiser les journées dans un contexte d'importantes difficultés personnelles.

Les difficultés organisationnelles expliquent des envois tardifs des billets d'avion avec annulation au dernier moment du déplacement d'orateurs ou de participants venant en particulier de France, de Belgique et d'Afrique du Nord.

♦ Durant les journées les thèmes suivants ont été des sujets de conférences et d'échanges scientifiques. Ces thèmes de santé publique, en particulier en Afrique Subsaharienne, avaient été retenus par le comité d'organisation gabonais avec l'aide du conseil scientifique international :

1) Les Hépatites virales chroniques B et C (VHB, VHC) responsables de nombreux décès précoces, seules ou en coinfection avec le virus VIH :

- épidémiologie en particulier en Afrique Subsaharienne, celle des Hépatites et particulièrement de la transmission mère enfant dès la naissance, et aussi de la complication principale le carcinome Hépatocellulaire
- Prévention : vaccination contre le VHB, informations sur le risque de transmission sexuelle en particulier pour le VHB, prévention de la transmission parentérale transcutanée ou transmuqueuse par du matériel médical ou non médical avec stérilisation des matériels non jetables.
- dépistage de ces maladies longtemps asymptomatiques avant les complications graves telles que le carcinome hépatocellulaire.
- les outils du diagnostic virologique et du stade de Fibrose.
- dépistage du carcinome hépatocellulaire
- traitement des personnes ayant une hépatite B ou C, mono infectées ou avec contamination VIH associée : traitements actuels, nouvelles molécules, difficultés pratiques du fait de la non disponibilité, du coût, de la nécessité d'améliorer la liste des médicaments essentiels de l'OMS. Traitement de la maladie virale et traitement des malades au stade de cirrhose.
- traitement du carcinome hépatocellulaire en favorisant les techniques les plus accessibles (simplicité, coût) en Afrique subsaharienne.
- sensibilisation nécessaire des ministères de la santé des différents pays sur l'importance de ces maladies en termes de santé publique et d'investissements à faire : l'évolution de la structuration de la santé du Gabon et de sa prise en charge matérielle a été présentée, pouvant favoriser des actions semblables dans d'autres pays.

2) retransmission vidéo en direct d'interventions coelochirurgicales et d'endoscopies interventionnelles depuis l'hôpital dans la salle de conférence avec échange de la salle avec les opérateurs. L'expérience a été très enrichissante et pourrait se poursuivre les prochaines journées par des enregistrements vidéos préalables de gestion plus simple et moins onéreuse.

3) Pathologie fonctionnelle digestive : mise au point de haut niveau et abord des facteurs nutritionnels maitrisables.

4) Infection à *Helicobacter pylori* : état des lieux diagnostiques et Thérapeutiques

5) Nutrition des personnes atteintes par le VIH

6) gestion pratique des chimiothérapies chez des malades ayant des cancers digestifs

7) Prévention des infections nosocomiales

8) prise en charge des Hémorragies digestives

Cette liste est une illustration de l'abondance des thèmes abordés avec une actualisation de haut niveau.

◆ Quatre sessions avec présentation orale de 31 travaux effectuées en Hépatologie ou Gastroentérologie par les différentes équipes des sociétés nationales de l'AFFCHGE ont eu lieu ; plus de trente présentations ont aussi été affichées durant les journées avec discussion entre les auteurs et les congressistes intéressés pendant les pauses des différents jours du congrès:

une sélection des travaux soumis avait été effectuée au préalable par le comité scientifique international

◆ un jury a retenu sept lauréats pour une bourse qui permettra à chacun d'eux de participer au prochain congrès de l'AFFCHGE : lauréats remplissant les critères exigés, obligatoirement jeunes et réellement impliqués dans les travaux présentés.

◆ Deux projets de travaux collaboratifs multinationaux ont été présentés :

Prévention de la transmission mère enfant du VHB

Epidémiologie de l'infection à *Helicobacter Pylori*

L'importance de ces études multinationales est à souligner, la mise en commun des données scientifiques recueillies dans chaque pays permettant d'effectuer des études avec inclusion d'un grand nombre de sujets ,avec une qualité et un intérêt scientifique considérablement accrus par rapport à une étude uniquement nationale .

◆ L'organisation d'un diplôme universitaire interafricain d'échographie diagnostique et interventionnelle a été proposée et discutée.

◆ Quatre ateliers pratiques ont été reproduits à deux reprises avec pour thèmes:

Proctologie, endoscopie, échographie, méthodologie de la publication scientifique.

◆ Parallèlement une journée spécifiquement destinée aux infirmières et aux soignants de premier niveau a été organisée : elle a été elle aussi un réel succès avec forte implication des participants (surtout des infirmières) qui ont pu bénéficier des formations proposées , exprimer les difficultés de leur pratique, et entendre une présentation sur le futur de leur profession en Afrique .Une formation sur les maladies longtemps asymptomatiques a été donnée : importance d'informer la population générale sur celles ci afin de favoriser leur dépistage et leur prise en soins.

Cette longue énumération et ce survol témoignent de la richesse de ces journées : il faut certes souligner non seulement leur qualité scientifique mais aussi combien, cette année

particulièrement, le climat amical a été propice aux contacts scientifiques, aux collaborations actuelles ou à venir, et, ce qui n'est pas la moindre des richesses, aux relations humaines.

Le 26 décembre 2013

Pr Patrice Couzigou  
Président du conseil scientifique international  
de l'AAFFCHGE