

Commission Imagerie du CREGG

La commission imagerie du CREGG reste toujours très active pour 2011 avec de nombreux projets sous l'égide de l'ECHO CENTER.

Du 31 janvier au 06 février 2011 s'est déroulée une réunion de formation médicale à RABAT en collaboration avec l'OMG du Pr AMRANI. Le CREGG était présent pour ces 5 jours de formation et de démonstrations d'échographie. Les journées se sont déroulées conjointement à la Faculté de médecine de Rabat, au centre de formation de l'OMGE et à l'hôpital Ibn Sina.

Trois représentants libéraux pour l'échographie étaient présents : Paul CASTELLANI, Jean Charles CONAN et moi-même.

Ce cours était ouvert à tous les médecins d'Afrique subsaharienne, soit un peu plus de 70 participants avec qui nous avons pu échanger notre savoir faire et partager notre expérience libérale en alternant des cours sur la pathologie échographique et des démonstrations pratiques sur mannequin.

Cette formation théorique a été complétée par la mise en pratique de l'échographie tous les matins à l'hôpital Ibn Sina.

Cet échange a été riche et nous a permis de tisser des liens durables avec le Maroc et les médecins africains dans une ambiance chaleureuse et conviviale.

Fort de cette expérience renouvelée, nous avons décidé cette année de réaliser des ateliers régionaux d'ECHO CENTER sous l'égide du CREGG :

- à Toulouse avec Pierre COULOM (la date reste à définir)
- à Marseille avec Christian BOUSTIERE et Paul CASTELLANI (la date est à définir)
- à Paris pour l'AG du CREGG fin septembre.

L'ECHO CENTER sera également présent aux JFHOD durant les quatre jours du jeudi 24 mars au dimanche 27 mars, au Palais des congrès de Paris ainsi qu'à Vidéo Digest du 03 au 04 novembre 2011 au Palais des congrès de Paris. N'hésitez pas à participer, à jeter un coup d'œil !

Un programme 2011 bien rempli pour l'échographie digestive !

Je tiens à remercier pour leur partenariat efficace et leur fidélité le laboratoire Janssen et la société Hitachi.

Amitiés,

Docteur Pierre Adrien DALBIES

Président de la Commission Imagerie du CREGG