

Congrès International de Biologie Technique

Kinshasa 17 – 20 avril 2018



La deuxième édition de ce congrès avait pour thème :

« *Diagnostic in vitro, du manuel à l'automatique : qualité des analyses* »

sous les auspices du Cercle de Réflexion sur les Techniques de Laboratoire, CRTL.

Le Docteur Claire FABIN, présidente d'ASSITEB-BIORIF, y était invitée pour assurer la présidence scientifique.

Durant le colloque pré-congrès, elle a présenté une conférence intitulée :

« *Management des compétences au laboratoire* ».

La **qualité du diagnostic biologique** depuis l'accueil du patient, la phase pré-analytique, du prélèvement jusqu'au rendu des résultats et à la gestion des déchets a été au cœur des travaux de ce congrès.

Tout une matinée a été consacrée à la qualité, ses apports, ses outils.

Des aspects particuliers de diagnostics de laboratoire de qualité ont été développés avec des exemples particulièrement pertinents dans différentes disciplines biologiques, en particulier en parasitologie, virologie ou en bactériologie, notamment vis-à-vis de l'antibio-résistance ou les actualités dans le diagnostic de la tuberculose.

Une session a été consacrée à la formation, car le champ du diagnostic biologique ne peut que s'inscrire dans la démarche qualité, valorisant ainsi le laboratoire de biologie où les personnels sont reconnus sur leurs compétences, y compris en cas de défis technologiques ou intégration de disciplines émergentes.

Lors du congrès en plus de présider une session, le Docteur Claire FABIN a présenté deux communications :

- *Évolution du diagnostic en Laboratoire de Biologie Médicale*
- *Présentation d'ASSITEB-BIORIF.*