



Titre de l'action :

METROLOGIE ET MAITRISE DES INSTRUMENTS

OBJECTIFS

La métrologie et la maîtrise des instruments font parti des activités liées au système qualité qui soulèvent des craintes d'absence de maîtrise suffisante de la part des biologistes.

Cette proposition de session de formation continue professionnelle a pour objectifs de vulgariser les différents aspects métrologiques liés au fonctionnement quotidien du laboratoire d'analyses de biologie médicale.

Après un rappel incontournable du vocabulaire métrologique prenant en compte la nouvelle édition du VIM, les formateurs insisteront sur les aspects réglementaires notamment la directive européenne 98/79, le marquage CE et la réactovigilance.

Ces points nous semblent nécessaires à développer notamment la réactovigilance, activité nouvellement sous la responsabilité des biologistes.

Après avoir abordé les matériaux de référence et la traçabilité métrologique, l'après-midi sera consacré à des aspects pratiques sur les automates, les méthodes et l'incertitude de mesure.

Vis-à-vis du Guide de Bonne Exécution des Analyses, la fonction métrologique est intégrée dans la gestion documentaire et les formateurs se proposent d'aider les participants dans la réalisation pratique de cette étape.