

La Phase Analytique : pour une validation efficace

Objectifs

Intégrer les points clés de la phase analytique dans les différentes composantes et programmes du laboratoire
Dégager des pistes de travail pour la mise en application de la norme 15189 au sein du laboratoire

Cette session est l'un des 10 modules complémentaires du cycle « L'accréditation COFRAC ISO 15189 » dont l'objectif global est d'aider à la mise en place efficace d'une démarche qualité dans les laboratoires selon ISO 15189 en vue d'une accréditation.

Prérequis

Le Biologiste doit exercer au sein d'un laboratoire d'analyse de biologie médicale ayant une démarche qualité

Programme

Introduction
Les procédures de la Phase Analytique et leurs enjeux

La norme 15189 : le paragraphe 5.5

Lecture de la norme : l'approche du Qualiticien
Lecture de la norme : l'approche du Biologiste
Analyse comparée de deux approches

L'assurance de la qualité au quotidien

Exemples de pratiques au sein des laboratoires accrédités

Les annales des écarts au sein des Laboratoires accrédités

Pistes de travail

Débat et Questions-réponses
Evaluation

Durée	Lieu	Date	Coût
1 jour – 7 h	PARIS	1 ^{er} /06/2012	480 € *

Intervenants

B. AUGÉ et N. COLARD

Pédagogie

Théorie, Etude de cas – Outils : vidéoprojection
Remise d'un support de cours

* Les frais d'inscription pour l'ensemble du cycle sont forfaitaires et d'un montant de 4 400 €