

Coordonnateur de la session

Pascale LEVY
Tél. 01 55 93 64 01
e-mail : pascale.levy@biomedecine.fr

Lieu de formation

Agence de la biomédecine
1 Avenue du Stade de France
93212 SAINT-DENIS LA PLAINE CEDEX

Renseignements et inscriptions

Catherine FAESSEL
Tél. : 01 55 93 65 20
Fax : 01 55 93 65 61
e-mail : formation@biomedecine.fr

Inscription en ligne

<http://www.agence-biomedecine.fr/professionnels/plan-annuel-de-formation.html>

Organisme formateur

Agence de la biomédecine

Durée

2 jours

3 sessions sont envisagées en 2011

3-4 février, avril et octobre.

Les dates exactes seront communiquées sur le site de l'Agence.

Nombre de participants

30 personnes

Coût de l'inscription pour les personnels des laboratoires de génétique

Inscription seule : 550 € Euros déjeuners et dîner inclus
Inscription + norme ISO 15189 : 675 € déjeuners et dîner inclus

FMC = 19 points

Cycles de formation Eurogentest au management de la qualité dans les laboratoires de génétique

(Formations en français)

Code Fx_37/2011

Public

Personnels des laboratoires de génétique moléculaire et cytogénétique en phase initiale de mise en place d'un système d'assurance qualité, généticiens moléculaires, cytogénéticiens, techniciens et ingénieurs.

Objectifs

Comparer et partager les expériences de mise en place des systèmes qualité et travailler sur des situations concrètes en rapport avec la qualité avec références aux standards européens.

Formations proposées

Objectif accréditation : motivation et management des aspects humains liés au changement
Atelier d'initiation - Accréditation dans les laboratoires de génétique
Validation des méthodes de diagnostic des tests génétiques

Méthodes et moyens pédagogiques

Apports théoriques
Diaporamas
Documentation

Ateliers interactifs d'études de cas par groupes : les principales difficultés rencontrées dans le management du système de qualité et les moyens de préparer l'accréditation selon la norme ISO 15 189 seront discutés au travers d'activités interactives en petits groupes animés par des experts

Intervenants

Personnels d'Eurogentest (organisme européen) et leur partenaire « Management, Consulting & Research »
Professionnels français des laboratoires de génétique.

La norme ISO 15189 est le référentiel choisi pour les ateliers.

Note : un guide d'auto-évaluation de la démarche qualité est remis aux participants.