

## Ateliers EuroGentest sur l'accréditation

Le réseau d'excellence européen EuroGentest poursuit l'objectif **d'harmoniser et d'améliorer la qualité des laboratoires de diagnostic génétique en Europe**. Un des aspects du projet concerne l'accréditation et le management de la qualité dans les laboratoires de génétique, en particulier ce qui est relatif à la formation initiale et continue du personnel.

EuroGentest organise depuis quelques années des ateliers qui ont pour but **d'aider les laboratoires de diagnostic génétique à mettre en place des systèmes d'assurance qualité et à s'engager vers l'accréditation**. Ces ateliers contribuent ainsi à harmoniser les pratiques de préparation à l'accréditation des laboratoires européens.

Différents thèmes y sont abordés : l'accréditation et le management de la qualité, le système informatisé de gestion de laboratoire, les audits internes, la motivation du personnel et la gestion des changements, la validation des tests, la revue de direction, les contrôles de qualité internes et externes. La norme internationale ISO15189 est le référentiel choisi pour ces ateliers.

Les ateliers associent activités interactives et présentations formelles.

"**Management, Consulting & Research**" (MCR) Leuven, spécialiste de la psychologie humaine face au changement, est partenaire d'EuroGentest dans l'organisation et l'animation des ateliers.

## Atelier EuroGentest 22-23 septembre 2009

Objectifs: **comparer et partager les expériences** de mise en place des systèmes qualité et **travailler sur des situations concrètes en rapport avec la qualité**, par exemple à propos de non-conformité, de comptes-rendus de résultats ou de formation du personnel. Les principales difficultés rencontrées dans le management du système de qualité et les moyens de préparer l'accréditation selon la norme ISO 15189 seront par ailleurs discutées au travers d'activités interactives en petits groupes, animées par des experts.

### Pour qui ?

Cet atelier est destiné aux laboratoires qui sont dans la **phase initiale de mise en place d'un système d'assurance qualité**.

Participants: généticiens moléculaires, techniciens et ingénieurs.

Le **nombre de participants étant limité à 30**, seule **une personne maximum par laboratoire** sera acceptée.

L'atelier est en **français**.

## Programme

### Mardi 22 septembre 2009

08h30-09h00	Accueil - Café
09h00-10h00	Introduction d'EuroGentest et présentation des participants
10h00-10h15	Pause
10h15-12h30	Accréditation : définition et méthodes
12h30-13h30	Déjeuner
13h30-16h00	Que dit la norme ISO 15189 ?
16h00-16h15	Pause
16h15-17h45	Introduction sur le management d'un système d'assurance qualité
17h45-18h15	Questions et réponses
20h30	Diner

### Mercredi 23 septembre 2009

08h30-10h45	Etude de situations relatives à la gestion de la qualité (1)
10h45-11h00	Pause
11h00-11h30	Etude de situations relatives à la gestion de la qualité (2)
11h30-11h50	Principales faiblesses des systèmes d'assurance qualité et des audits d'accréditation
11h50-12h10	Leçons apprises et erreurs commises
12h10-12h45	Discussion finale
12h45-13h00	Evaluation et conclusion
13h00-14h00	Déjeuner

## Quand ?

**Début:** Mardi 22 septembre 2009 à 8h30.

**Fin:** Mercredi 23 septembre 2009 à 14h00.

## Où ?

### Agence de la biomédecine

1 avenue du Stade de France  
93212 SAINT-DENIS LA PLAINE Cedex  
France  
<http://www.agence-biomedecine.fr/>

## Inscription

Sur le site d'EuroGentest :

<http://www.formdesk.nl/eurogentest/FrenchWorkshopOnAccreditationParis>

**Inscription jusqu'au 27 août 2009** (attention au nombre limité de places).

L'inscription n'est prise en compte qu'à réception du règlement.

## Coût

- Inscription pour les personnels des laboratoires de génétique: **425 €**  
Inscription + norme ISO 15189 (pdf): **550 €**
- Inscription pour les Industriels: **525 €**  
Inscription + norme ISO 15189 (pdf): **650 €**

Il est fortement recommandé de disposer de la norme ISO 15189 lors de l'atelier.

Les frais d'inscription couvrent la documentation, le dîner jeudi soir, deux déjeuners et les pauses café.

Les frais de déplacement et d'hébergement sont à la charge des participants.

## Annulation

En cas d'annulation entre 3 et 6 semaines avant l'atelier, 50% du montant de l'inscription sera retenu. En cas d'annulation moins de 3 semaines avant, aucun remboursement ne sera effectué. Vous pouvez envoyer quelqu'un à votre place, sans pénalité.

## Contact

Prof. dr. E. Dequeker  
University of Leuven, Centre for Human Genetics  
Herestraat 49, 3000 Leuven, Belgium  
Tel: +32 16 34 5881  
E-mail: [els.dequeker@uzleuven.be](mailto:els.dequeker@uzleuven.be)

Pour plus d'information, consultez notre site :

[www.eurogentest.org/laboratories/workshops/](http://www.eurogentest.org/laboratories/workshops/)

En collaboration avec l'Agence de la biomédecine.

N° de déclaration d'activité = 1193P003493

N° d'agrément FMC = 100 128



## ATELIER EUROGENTEST

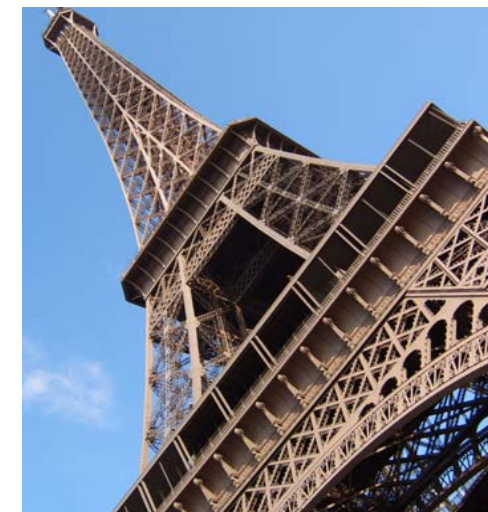
-

### ATELIER D'INITIATION

### Accréditation dans les laboratoires de génétique

22 - 23 Septembre 2009

Paris, France



EU Contract no.:FP6-512148

EuroGentest

