

## FORMATION

### Nouvelle version de la norme ISO 15189 : accompagner la transition

Unicancer : 101 rue de Tolbiac, 75013 Paris

#### Finalité/Objectif opérationnel :

La formation permettra de préparer le changement de référentiel en adaptant le système de management de la qualité ainsi que les exigences techniques.

**Public :** tout professionnel impliqué dans la démarche qualité des laboratoires

**Niveau préalable requis :** aucun

**Intervenant(s) :** Guillaume LAURANT (Cadre des laboratoires Institut Gustave Roussy, Auditeur ICA)

#### Objectifs pédagogiques :

- Appréhender la nouvelle logique de la norme
- Comparer les évolutions normatives avec les autres normes
- Comprendre les évolutions normatives et leurs impacts sur les exigences de l'accréditation
- Appliquer les nouvelles exigences

#### Méthodes pédagogiques et outils pédagogiques utilisés:

- Méthode informative via des PPT
- Méthode interrogative : quizz d'évaluation des connaissances
- Méthode démonstrative : exercices (comparaison des exigences)
- Méthode applicative : conception et application d'outils (étude d'impact – analyse de risque)

#### Méthodes d'évaluation :

- questionnaire d'évaluation des connaissances
- évaluation régulière dans la journée, études de cas pratiques

**Tarif :** 960 € TTC (2 jours, 14 heures)

#### Informations pratiques :

##### Contact

Anne Villoteau Mauduit

[unicancer-formation@unicancer.fr](mailto:unicancer-formation@unicancer.fr)

T : +33 (0) 1 44.23.04.15

#### Retour de nos apprenants

S'agissant d'une première formation, sans antériorité, nous n'avons pas encore de retour de nos apprenants.

## FORMATION

### Nouvelle version de la norme ISO 15189 : accompagner la transition

#### Formation en présentiel

#### Déroulé

##### **J1, Mercredi 21 juin 2023**

**10h00 - 10h30** Accueil des stagiaires, tour de table, présentation des attentes de la part des stagiaires

#### Le référentiel

**10h30 – 11h00** Définitions, principes et évaluation

**11h00 - 11h30** Les grandes lignes

**11h30 – 12h30** Etude normative comparative

**12h30 – 13h30** Déjeuner en commun

#### La version 2022

**13h30 – 17h30** Etude normative comparative

**17h30 – 18h00** Conclusions et clôture de la journée

**J2, Jeudi 22 juin 2023**

8h30 - 10h30	Etude normative comparative 15189
10h30 – 12h00	Réalisation de l'analyse de risque
12h00 – 13h00	Déjeuner en commun
13h00 – 15h45	Etude d'impact Les impacts du changement : analyse comparative des exigences
15h45 – 16h30	Evaluation Résumé collectif Débat libre Conclusion