



# Radioprotection du patient - formation continue reconnue pour les personnes habilitées et les praticiens (aer. 65-86)- Thérapies par radionucléides en médecine nucléaire (E-learning)

Cette formation en ligne reconnue s'adresse aux employés d'un service de médecine nucléaire impliqués dans l'imagerie médicale, à la fois directement (par exemple, technicien en imagerie médicale) et indirectement (par exemple, le médecin nucléariste).

## POUR QUI ?

Cette formation en ligne offre une formation complète sur les thérapies par radionucléides en médecine nucléaire, couvrant à la fois les aspects théoriques et pratiques. Cette formation s'adresse à tous les employés directement ou indirectement impliqués dans un service de médecine nucléaire et dans l'utilisation des différents appareils du service, y compris :

- Technologues en imagerie médicale
- Médecins nucléaires
- Personnes habilitées en médecine nucléaire
- Tous les autres personnels concernés

Ce cours est accrédité pour 3 heures par l'AFCN en tant que formation continue pour les médecins nucléaristes et les personnes habilitées en médecine nucléaire.

## CONTENU DE LA FORMATION

Les aspects suivants sont couverts par cette formation :

- Introduction aux thérapies par les radionucléides
- Déroulement général des thérapies par radionucléides
- Théranostics
- Thérapies par radionucléides en routine clinique
  - Thérapie par radionucléides avec l'I-131
  - Thérapie par radionucléides avec le Lu-177 (spécifiquement Lu-PSMA et Lu-DOTATATE)
  - SIRT (selective internal radiation therapy)
  - Thérapie par radionucléides avec des émetteurs alpha (Xofigo et Ac-225)
- Importance de la chambre métabolique et déroulement du traitement dans la chambre

## OBJECTIFS

Le personnel médical impliqué dans l'utilisation des rayonnements ionisants doit recevoir une formation continue suffisante pour répondre aux critères de l'AFCN. Cette formation accréditée répond à ce besoin et se concentre sur les différentes thérapies par radionucléides du service de médecine nucléaire, un domaine en pleine expansion. Le cours couvre à la fois la base théorique et les principes des thérapies par radionucléides. En outre, une attention particulière est accordée aux thérapies actuelles appliquées cliniquement. Cela comprend

les aspects suivants : le principe et les mécanismes d'action de chaque thérapie, le déroulement de la thérapie, la détermination de l'activité, l'imagerie associée et les mesures de radioprotection associées.

Cette formation en ligne peut être suivie par les participants où et quand ils le souhaitent.

## INFORMATIONS PRATIQUES

- Ce cours est accrédité pour 3 heures par l'AFCN en tant que formation continue pour les médecins nucléaristes et les personnes habilitées en médecine nucléaire.
- Vous aurez ici accès à une formation en ligne avec des enregistrements professionnels (durée des enregistrements : 1 heure). Veuillez également à prévoir suffisamment de temps pour prendre des notes et répondre aux questions interactives intermédiaires.
- Vous recevrez un e-mail de bienvenue quelques jours après votre inscription, n'oubliez pas de surveiller votre dossier spam pendant cette période.
- A partir du moment où vous recevrez cet e-mail, vous aurez 3 mois pour tout compléter, après quoi votre accès sera fermé.
- Après avoir terminé l'apprentissage en ligne, chaque participant peut immédiatement télécharger son certificat de participation sur notre plateforme d'apprentissage numérique.

## LIEUX DE FORMATION

Lieux	Durée de la formation	Langue	Prix
Online	Au moins 3 heures (*)	Néerlandais	232 EUR
Online	Au moins 3 heures (*)	Français	232 EUR

Prix hors TVA.

Vincotte Academy : Jan Olieslagerslaan 35 ▪ 1800 Vilvoorde ▪ Belgique

BTW BE 0438.362.202 ▪ RPR Bruxelles

BNP Paribas Fortis: BE08 2100 4143 4513 ▪ BIC: GEBABEBB

Les informations contenues dans ce document sont susceptibles d'être modifiées. Les détails les plus récents et complets concernant cette formation - y compris le contenu, les dates, le lieu et le prix - sont toujours disponibles sur notre site web : [www.vincotte-academy.be](http://www.vincotte-academy.be).

Les inscriptions se font exclusivement via le site web. En vous inscrivant, vous acceptez nos conditions générales et le règlement de la formation, qui sont également consultables en ligne.

(\*) La durée effective d'une formation en ligne est difficile à déterminer. Veuillez donc à prévoir du temps pour prendre des notes et revoir les vidéos (si vous le souhaitez).