



Radioprotection du patient - formation continue accréditée pour les personnes habilitées et les praticiens - utilisation d'une protection plombée (E-learning)

Cette formation en ligne a été créée pour informer les parties prenantes des perceptions scientifiques actuelles. Grâce à cette formation, nous espérons amener ces parties à réfléchir à leurs pratiques locales en matière de saisie et leur proposer des lignes directrices pour y travailler elles-mêmes.

POUR QUI ?

Ce e-learning, accrédité pour les personnes habilitées en radiologie, les connexistes et les radiologues, s'adresse aux travailleurs impliqués dans l'imagerie médicale, que ce soit de manière directe (ex : techniciens d'imagerie médicale) ou indirecte (ex : radiologue, coordinateur qualité, etc.). La formation se concentre sur l'utilisation du blindage sur le patient pendant l'imagerie médicale et sur ses avantages et désavantages.

Cette formation s'adresse à tous les employés qui sont directement ou indirectement impliqués dans la création ou le traitement d'une image médicale :

- Imageurs médicaux
- Radiologues
- Agents en radiologie
- Tout autre personnel impliqué

Le cours est reconnu pour 1 h de formation continue à l'AFCN pour les agents de radiologie, les radiologues et les connexistes.

CONTENU DE LA FORMATION

Au cours de cette formation, les éléments suivants seront abordés plus en détail :

- L'utilisation du blindage des patients: nouvelles perspectives scientifiques
- Discussion sur l'efficacité de l'utilisation du blindage
 - Irradiation sans blindage
 - Irradiation avec blindage en dehors du faisceau primaire
 - Irradiation avec blindage au-dessus de l'AEC- cellule dans le faisceau primaire
 - Irradiation avec protection à côté de l'AEC- cellule dans le faisceau primaire
- Aspects psychologiques
- Mise en œuvre d'une nouvelle pratique standard

OBJECTIFS

L'utilisation d'un blindage sur le patient pendant l'enregistrement radiographique a été encouragée par le passé, car elle permettait d'économiser une dose importante pour le patient concerné, en particulier chez une patiente enceinte ou en pédiatrie. Toutefois, cette pratique standard a fait l'objet d'une pression croissante ces dernières années. En effet, les nouvelles connaissances scientifiques et l'amélioration constante de la technologie

montrent que les gains de dose sont limités dans le meilleur des cas et mettent davantage l'accent sur les risques potentiels de l'utilisation du blindage.

Cette formation en ligne a été créée pour informer les parties prenantes des perceptions scientifiques actuelles. Grâce à la formation, nous espérons amener ces parties à réfléchir à leurs pratiques locales en matière de blindage et leur proposer des lignes directrices pour y travailler elles-mêmes. Ce faisant, nous nous concentrons non seulement sur les travailleurs sur le terrain, tels que les imageurs médicaux, les professionnels de la santé et les médecins traitants qui sont les plus étroitement impliqués dans l'imagerie réelle et l'utilisation du blindage sur le patient, mais aussi sur les décideurs et les radiologues qui interprètent finalement les images. Après tout, une politique de blindage fait partie de la politique globale de radioprotection et, par conséquent, chaque travailleur y joue son rôle.

INFORMATIONS PRATIQUES

- Cette formation en ligne est accréditée comme formation continue pour les personnes habilitées en radiologie, les connexistes et les radiologues. Pour cela, vous devez nous fournir votre numéro INAMI, qui vous sera demandé lors de la formation.
- 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 passer le test de connaissances (le cas échéant).
- Vous recevrez un e-mail de bienvenue quelques jours après votre inscription. Veuillez également à surveiller votre dossier spam pendant cette période.
- À partir du moment où vous recevez 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 plate-forme d'apprentissage numérique.

LIEUX DE FORMATION

Lieux	Durée de la formation	Langue	Prix
Online	Au moins 1 heure (*)	Néerlandais	160 EUR
Online	Au moins 1 heure (*)	Français	160 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.

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).