



Radioprotection du patient- formation continue reconnue pour les personnes habilitées et les praticiennes (art. 65-86) – Mesures de limitation des doses en dentisterie et en chirurgie maxillo-faciale (E-learning)

Cette formation porte sur l'utilisation des rayons X en dentisterie et en chirurgie buccale, maxillo-faciale et faciale. Elle est reconnue pour 1 heure de formation continue par l'AFCN pour les personnes habilitées en dentisterie et en radiologie, ainsi que pour les dentistes, les radiologues et les assistants dentaires.

POUR QUI ?

Il s'agit d'une formation continue (conformément aux articles 65 à 86) destinée aux travailleurs impliqués dans l'imagerie médicale. La formation aborde l'optimisation de la dose de rayonnement en dentisterie et en chirurgie maxillo-faciale, tant pour le travailleur que pour le patient.

Cette formation s'adresse à tous les travailleurs directement ou indirectement impliqués dans la réalisation d'imagerie pour des applications dentaires :

- Personnes habilitées en dentisterie ou en radiologie
- Technologues en imagerie médicale
- Dentistes
- Connexistes
- Tout autre personnel concerné

La formation est accréditée pour 1 heure par l'AFCN pour les mandataires en dentisterie et en radiologie, ainsi que pour les dentistes, les radiologues et les connexistes.

CONTENU DE LA FORMATION

Cette formation porte sur l'utilisation des rayons X en dentisterie et en chirurgie buccale et maxillo-faciale. Nous abordons différentes manières de limiter la dose au minimum, tant pour l'employé que pour le patient.

Au cours de cette formation, les aspects suivants seront abordés :

- Qu'est-ce que le rayonnement ionisant et comment déterminer les risques ?
- Principes de base de la radioprotection
- Conseils pratiques issus de l'expérience
- Utilisation correcte de la protection en plomb chez le patient
- Comment protéger l'opérateur ?

OBJECTIFS

Lorsque l'on travaille avec des rayons X en dentisterie et en chirurgie buccale et maxillo-faciale, il est essentiel d'être conscient de la protection contre les rayonnements. Non seulement pour la sécurité du patient, mais aussi pour la nôtre et celle de nos collègues. Dans cette formation en ligne, vous apprendrez les principes de base de

la radioprotection, les directives en vigueur et les mesures pratiques permettant de réduire au minimum la dose de rayonnement. Ensemble, nous garantissons ainsi un environnement de travail sûr.

Les radiographies font partie intégrante de la pratique dentaire. Nous les utilisons pour évaluer les structures osseuses, détecter les pathologies et planifier soigneusement les traitements. Grâce aux progrès technologiques, nos appareils de radiographie sont devenus plus efficaces et plus sûrs, mais cela ne signifie pas pour autant qu'il n'y a plus de risques. Les rayonnements sont invisibles et leurs effets s'accumulent souvent de manière imperceptible. C'est pourquoi il est important d'examiner d'un œil critique nos propres routines.

Dans cette formation en ligne, nous approfondissons les principes de la radioprotection. Nous vous donnons des conseils pratiques et des techniques pour réduire au maximum l'exposition aux rayonnements pour vous, votre équipe et vos patients. Que vous ayez déjà beaucoup d'expérience ou que vous souhaitiez acquérir des connaissances supplémentaires, cette formation en ligne vous aidera à réaliser des radiographies de la manière la plus efficace et la plus sûre possible.

INFORMATIONS PRATIQUES

- Cette formation en ligne est agréée comme formation continue par l'AFCN pour les personnes habilitées dans le domaine de la dentisterie et de la radiologie, ainsi que pour les dentistes, les radiologues et les techniciens en radiologie.
- Vous aurez ici accès à une formation en ligne avec des enregistrements professionnels (durée des enregistrements : 1 heure). Prévoyez également 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 vérifier votre dossier spam pendant cette période.
- À partir du moment où vous aurez reçu cet e-mail, vous disposerez de trois mois pour tout terminer, après quoi votre accès sera fermé.
- Une fois la formation en ligne terminée, chaque participant pourra immédiatement télécharger son attestation de participation sur notre plateforme d'apprentissage numérique.

LIEUX DE FORMATION

Lieux	Durée de la formation	Langue	Prix
Online	Au moins 1 heure (*)	Néerlandais	80.5 EUR
Online	Au moins 1 heure (*)	Français	80.5 EUR

Prix hors TVA.

Vinçotte 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).