

Formations du réseau Unicancer

Atelier IGRT



Durée : 2 jours soit 14 heures

Date : Nous consulter

Lieu : Lyon

Frais d'inscription : 600 €

Nombre maximal de participants : 6

Contact et inscription : Sandra BARBOSA et Céline OLIVIER : institut.formation@centreonberard.fr - 04-78-78-59-82

Objectifs principaux

A l'issue de la formation, l'apprenant sera capable de :

- Pour le manipulateur : maîtriser les connaissances pratiques de la technique de radiothérapie guidée par tomographie conique embarquée en bénéficiant d'un retour d'expérience de plusieurs années d'utilisation au CLB (depuis 2005)

Objectifs pédagogiques

Pour atteindre l'objectif opérationnel, l'apprenant devra :

- Savoir choisir, localisation par localisation, les meilleures options offertes par les logiciels dédiés
- Être capable de déjouer les pièges du repositionnement automatique

Télécharger

Fiche détaillée de la formation

Public concerné

Cadre de santé en radiothérapie, manipulateur (avec ou sans expérience), médecin

Conditions préalables

- Exercer en radiothérapie
- Avoir déjà utilisé un système d'imagerie de type CBCT

Méthodes et moyens pédagogiques

- Exports théoriques
- Ateliers pratiques sur des cas réels
- Echanges d'expérience, débats

Méthodes d'évaluation

Pré et post-test

Coordination

Manipulateur expert en radiothérapie

Accessibilité pour les personnes handicapées

- Certaines salles sont habilitées à recevoir des Personnes à Mobilité Réduite (PMR).
- Pour les personnes en situation de handicap, merci de nous consulter.