



Radioprotection du Patient : Approfondissements et pratique

Jeudi 23 avril 2026 de 9h à 16h

Programme :

- Contrôle de qualité radiophysique.
- Réflexe pour améliorer la radioprotection du patient.
- Quand faire appel au service de radiophysique ?
- Que faire si non-conformité ?
- Que faire si un incident sur un patient ?
- Dosimétrie du patient et statistique.
- Niveau de référence diagnostique.
- Optimisation.

Public cible :

- Technologues en imagerie médicale ;
- Médecins et infirmiers travaillant en :
 - médecine nucléaire ;
 - radiologie ;
 - radiothérapie ;
 - salles techniques et quartiers opératoires utilisant des sources ionisantes.

Lieu :

HELHa Jolimont : Rue Ferrer 159 à 7100 Haine-Saint-Paul (La Louvière) local 1.05

Inscription : via le QR code



Ces six heures de formation sont en cours de validation par l'Agence fédérale de Contrôle nucléaire (AFCN).