

Radiologie interventionnelle : les pratiques diagnostiques et/ou thérapeutiques réalisées en imagerie



Ces pratiques diagnostiques et / ou thérapeutiques sont réalisées par des équipes pluridisciplinaires lors d'actes médicaux invasifs. Ils nécessitent l'utilisation de rayons X, d'ultra-sons et de champs magnétiques.

■ Compétences visées, contenu de la formation

- Organiser son activité dans un environnement de radiologie interventionnelle en équipe pluridisciplinaire
- Assurer la prise en charge globale des personnes dans un secteur interventionnel
- Maîtriser les choix de matériel et de paramétrage technique
- Gérer les risques pour les patients et les professionnels
- Contribuer à la continuité des soins et inscrire l'activité dans le parcours de soins :
 - Les grands champs de la radiologie interventionnelle seront abordés (opacification, embolisation, dilatation, biopsie)
 - Les données technologiques des installations radiologiques fixes et mobiles seront présentées (Projection, scanner, IRM, Echo, MN)
 - Les procédures seront analysées, le matériel mis à disposition sera manipulé

Durée

- 2 jours

Dates

- Consultez l'agenda sur notre site internet

Tarif

- Tarif individuel : 700 €
(tarif groupe sur demande)

Publics

- Cadre de santé
- Manipulateur d'électroradiologie médicale
- Infirmier intervenant en secteur interventionnel

Prérequis : aucun

Document remis

Un certificat de réalisation sera délivré à l'issue de la formation.

Mise à jour : juillet 2021

■ Méthodes pédagogiques

- A partir des connaissances antérieures mobilisées et des expériences, les formateurs favorisent l'acquisition de compétences nouvelles basées sur les recommandations et références scientifiques
- Démonstrations et manipulations de matériel et équipement
- Étude de dossiers radiologiques et retours d'expérience
- Mises en situations simulées avec débriefings
- Analyse de pratique

■ Modalités d'évaluation

- Évaluation des connaissances antérieures (quiz, questionnaires, cas cliniques)
- Évaluation des acquis post formation immédiats (atteinte des objectifs, sentiment d'efficacité personnelle)
- Ressource e-learning
- Recueil de satisfaction des stagiaires
- Évaluation à distance : rétention des connaissances, impact pratique sur le lieu professionnel (questionnaire en ligne)

■ Responsable scientifique et pédagogique

Béatrice Jamault, Directrice des soins, coordonnatrice générale des Ecoles et Instituts du CHU Amiens-Picardie, Institut de Formation de Manipulateurs d'Électroradiologie Médicale

■ Intervenants

- Médecins, radiologues et chirurgiens
- Physiciens médicaux et personnes compétentes en radioprotection
- Cadres de santé, Cadres de santé formateurs
- Manipulateurs d'électroradiologie médicale, IBODE, IADE
- Invités pour leurs expertises