Formation Fluoroscopie & Radiographie (en ligne) (2 jours)

CODE: XPRADIOSCOPIE2



OBJECTIFS DE LA FORMATION:

- Maîtriser les principes de base de la radiologie.
- Connaitre les paramètres d'acquisition.
- Connaitre les techniques de réduction de la dose.
- Maîtriser les outils de post-traitement.
- Connaitre les différentes options.



COMPETENCES VISEES :

- Techniciens de Radiologie.
- Ingénieurs Biomédicaux.
- Etudiants en Imagerie Médicale.

MOYENS PÉDAGOGIQUES

Support des Cours

PRÉ-REQUIS:

· Connaissances générales en Radiologie.

2 Jours (15h-20h) Formation en ligne



Programme détaillé de la formation

Jour 1: 15h00 - 20h00

- •Les notions de base de la radiologie & fluoroscopie.
- Vue d'ensemble du système.
- Mesure de sécurité.
- Désinfection du système.
- Les notions de dose.
- Les options de réduction de la dose.
- Les notions de la radioprotection.

Jour 2: 15h00 - 20h00

- Les paramètres d'acquisition.
- Les outils de post-traitement.
- Les examens spécialisés
- L'acquisition TOMO.
- L'option ortho.
- L'option DSA
- Transfert/Archivage des données.
- Optimisation des protocoles



TARIFS POUR LES PARTICIPANTS DE LA TUNISIE :

- •150,000 DT pour les étudiants en imagerie médicale.
- 200,000 DT pour les techniciens en Radiologie.
- •250,000 DT pour les Ingénieurs.

Nous acceptons les bons de commande mécanisés pour les établissements (TVA en sus).



TARIFS POUR LES PARTICIPANTS DE L'ETRANGER:

- •150,00 Euro pour les étudiants en imagerie médicale.
- •200, 00 Euro pour les techniciens en Radiologie.
- •250, 00 Euro pour les Ingénieurs.

