

ERGONOMIE, GESTES ET POSTURES EN IMAGERIE MÉDICALE

Durée

PRÉSENTIEL:
7 heures

Objectifs

- Comprendre les principes fondamentaux de l'ergonomie
- Identifier les risques professionnels spécifiques
- Promouvoir la prévention et le bien-être au travail
- Adopter des techniques optimisées de gestes et postures

Cette formation vise à sensibiliser et former les professionnels de l'imagerie médicale aux bonnes pratiques ergonomiques afin de prévenir les troubles musculosquelettiques et d'améliorer leur confort au travail. Elle leur apportera des techniques et conseils pratiques pour adopter des postures adaptées et optimiser leurs gestes dans leur pratique quotidienne.

PUBLIC

Manipulateurs

MODALITÉ D'ÉVALUATION

Quiz interactif

MODALITÉ DE VALIDATION

Remise d'une attestation de fin de formation

PRÉREQUIS

Besoin de matériel informatique (pc, tablette, ou smartphone...)

Programme

Accueil de participants, tour de table sur les cas pratiques rencontrés par les apprenants, sur les difficultés au quotidien et sur leurs attentes de formation.

- Introduction à l'ergonomie en imagerie médicale (30 minutes)
- Les risques professionnels en imagerie médicale (1 heure)
- Les principes fondamentaux de l'ergonomie (30 minutes)
- Techniques d'optimisation des gestes et postures (2 heures)
- Prévention et bien-être au travail (1 heure 30 minutes)
- Démonstrations pratiques et mises en situation (1 heure 30 minutes)

Conclusion, bilan de la formation, quiz interactif. Apport de solutions, pistes de réflexion dans l'analyse des pratiques professionnelles.

Cette formation s'adapte à vos besoins:

Centre de formation

- ✓ 595€ / personne
- ✓ Accès e-learning 3 mois
- ✓ 15 Oct
- ✓ 2 Pauses Café
1 Déjeuners

Dans votre établissement

- ✓ 3500€ /12 personnes
- ✓ Accès e-learning 3 mois
- ✓ Dates à convenir



Blended learning

Gagnez du temps et faites des économies!



Sur devis



E-learning + Demi-Journée Présentiel