

Refining Radiology

LA GESTION DES RISQUES EN IRM





- · Identifier, évaluer et gérer les risques au sein d'un service d'Imagerie par Résonance Magnétique
- Maitriser les risques:
- Savoir prévenir
- Savoir communiquer
- Savoir mettre en place des processus
- Analyser ses pratiques



PUBLIC CONCERNÉ

Manipulateur en électroradiologie médicale



PROGRAMME

Accueil des participants, tour de table sur les cas pratiques rencontrés par les apprenants, sur les difficultés rencontrées au quotidien et sur leurs attentes de formation (9h00 - 9h15)

Introduction (9h15 - 10h30)

- Définition
- · Processus de la gestion des risques
- · Les différentes étapes

La mise en place du processus (10h45 - 12h30)

- Historique
- · Bases physiques de l'IRM
- Législatif

Les différents risques (13h30 - 15h30)

- · Risques liés au champ magnétique
- Risques liés à la radiofréquence
- Risques liés au Quench
- · Risques liés au bruit
- · Risques liés au produit de contraste
- · Effets biologiques
- · IRM et grossesse

La mise en place pratique de la sécurité (15h45 - 16h15)

· Arrêt du champ magnétique

Evaluation des risques (16h15 - 16h45)

Actions Préventives (16h45 - 17h15)

Prévention-Protection (17h15 - 17h45)

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