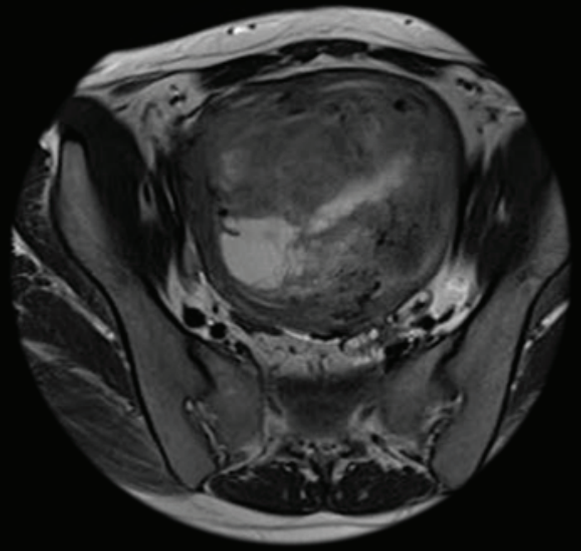


IRM DU PELVIS



OBJECTIFS

- Se familiariser avec les compétences de base de l'IRM pelvienne
- Identifier les structures anatomiques du pelvis
- Identifier les points importants de la prise en charge du patient
- Différencier les différentes séquences utilisées en IRM pelvienne
- Adapter les séquences et leur paramétrage en fonction des pathologies



TARIFS ET MODALITÉS

 **Durée:** 1 jour ou 7 heures

Accès E-learning valable 3 mois (offert pour les Classe Virtuelle, Centre de formation et sur site)

En classe virtuelle

600 € par personne
Logiciel utilisé : Zoom

En centre de formation

650 € par personne
Le déjeuner est offert

Sur site

2200 € (10 personnes max)
Dates à prévoir

E-learning

300 € par personne
Formation avec Voix off



PRÉREQUIS / APTITUDE / COMPÉTENCES

Pour les formations en e-learning et classe virtuelle : besoin de matériel informatique (pc, ou tablette,...)

- Manipulateur en électroradiologie médicale
- "Les PSH* doivent répondre aux pré-requis"*



ACCESSIBILITÉ

- Nos centres de formation respectent les conditions d'accueil et d'accès aux publics en situation de handicap
- Pour les autres situations de handicap, nous contacter



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)

Anatomie et Physiologie (9h15 - 10h15)

- Anatomie et physiologie du pelvis féminin
- Anatomie et physiologie du pelvis masculin

Prise en charge et préparation du patient (10h30 - 11h00)

- Informations pertinentes pour l'interprétation
- Contre-indications IRM
- Préparation du patient

Séquences (11h00 - 12h30)

- Introduction
- Fast spin echo
- Echo de gradient
- Vibe
- Diffusion

Protocoles Pelvis Féminin (13h30 - 14h00)

- Protocole Déféco-IRM
- Rectum et fistule anale

Protocoles Pelvis Masculin (14h00 - 14h30)

- Protocole Prostate

Les Artéfacts (14h45 - 15h45)

- Mouvement
- Flux
- Repliement
- Susceptibilité magnétique
- Ferromagnétique

Produit de Contraste (15h45 - 16h45)

- Introduction
- Rappel pondérations T1 et T2
- Les agents de contraste
- Indications
- Contre-indications
- Effets secondaires
- Administration de contraste

Qualité d'Image (16h45 - 17h30)

- Contraste
- Rapport signal bruit
- Résolution spatiale
- Ce qu'il faut retenir

Modalités d'évaluation : quiz interactif.

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