

Formation DPC

OBJECTIFS

- Savoir poser le bon diagnostic
- Savoir quel examen complémentaire est le plus utile pour limiter la prescription d'examen inutile
- Connaître les diagnostics différentiels
- Connaître les traitements mini-invasifs médicaux, les risques hémorragiques et savoir à quel moment adresser au chirurgien.

PEDAGOGIE

- Exposé
- Echange d'expérience,
- Aévaluation de l'acquisition des connaissances
- Analyse de documentation

SUPPORT DE FORMATION

- Diaporama au format électronique
- Documentation
- Test de validation des connaissances
- Cas et corrigés

Formation DPC

Prérequis

Être médecin qualifié en radiodiagnostic et imagerie médicale

Être inscrit au Conseil de l'ordre des médecins français pour bénéficier de la prise en charge par l'ANDPC

Durée

La durée totale de l'enseignement est de 7,5h



Formation DPC

PROGRAMME

MATIN 8H30-12H30

Introduction – présentation de la journée et des intervenants

1. Les pathologies aiguës du genou : démarche diagnostique

- La pathologie méniscale (Dr **Pesquer** Lionel)
- La pathologie cartilagineuse (Dr **Meyer** Philippe)
- La pathologie ligamentaire (Dr **Pesquer** Lionel)

2. Quel examen d'imagerie choisir pour aider au diagnostic ?

- RX/TDM/US/IRM : que choisir pour quelle pathologie ? (Dr **Dallaudière** Benjamin)
- Quand injecter une IRM du genou ? (Dr **Pesquer** Lionel)
- EOS et clichés dynamiques du genou (Dr **Dallaudière** Benjamin)

Pause 10h40-11h15

3. Les pièges diagnostiques

- Gonalgies projetées et fonctionnelles : Radiculalgie et conflit de hanche (Dr **Meyer** Philippe)
- Le genou « du jeune » (Dr **Pesquer** Lionel)

QCM 12h-12h30

Pause déjeuner 12h30 – 13h30

Durée

La durée totale de l'enseignement est de 7,5h

Formation DPC

APRES MIDI 13h30-17h

4. Les pathologies chroniques du genou : démarche diagnostique du genou dégénératif
 - La pathologie méniscale (Dr **Pesquer** Lionel)
 - La pathologie cartilagineuse (Dr **Meyer** Philippe)
 - Le pathologie ligamentaire (Dr **Pesquer** Lionel)

5. Place des différentes infiltrations articulaires et abarticulaires du genou :
 - Y a-t-il encore une place pour les corticoïdes en 2020 ? (Dr **Meyer** Philippe)
 - Y a-t-il encore une place pour la viscosupplémentation en 2020 ? (Dr **Meyer** Philippe)
 - PRP abarticulaire : quelle place en 2020 ? (Dr **Dallaudière** Benjamin)
 - PRP articulaire : quelle place en 2020 ? (Dr **Pesquer** Lionel)
 - Les risques en Radiologie Interventionnelle : L'expérience Bordelaise depuis 2010. (Dr **Dallaudière** Benjamin, Dr **Pesquer** Lionel et Dr **Meyer** Philippe)

6. Ateliers d'échographie « Live » et questions pratiques (**Dallaudière** Benjamin, Dr **Pesquer** Lionel et Dr **Meyer** Philippe).

Réponses aux QCM