



E-LEARNING

IRM DU COUDE

EN PRATIQUE QUOTIDIENNE

FORMATEUR : D^r Raphaël GULLIN

L'IRM du coude permet de faire dans le même temps l'analyse des structures profondes et plus superficielles incluant respectivement l'os et le cartilage d'une part et les tendons, les ligaments et les nerfs d'autre part.

Dans certains cas incluant notamment l'arthrose la raideur clinique qui l'accompagne, cet examen sera complété par la réalisation d'un arthroscanner. Cette technique d'imagerie sera également largement abordée dans ce parcours.

PUBLIC CONCERNÉ

Cette formation s'adresse aux médecins en exercice. Aucun pré-requis n'est exigé.

OBJECTIFS

- ▶ Comprendre l'anatomie la plus utile à l'analyse du coude par l'arthroscanner et l'imagerie par résonance magnétique.
- ▶ Savoir proposer un protocole d'étude adapté selon la question clinique posée.
- ▶ Intégrer les bases physiopathologiques des principales pathologies articulaires, ligamentaires et tendineuses du coude.
- ▶ Savoir utiliser les signes sémiologiques utiles et les hiérarchiser dans la détermination d'un diagnostic.
- ▶ Savoir intégrer l'arthroscanner et l'IRM du coude dans la prise en charge des patients.
- ▶ Savoir rédiger un compte-rendu d'arthroscanner et d'IRM du coude.

PROGRAMME COMPLET - ⌚ Durée déclarée : 8 heures - Durée effective : 10 heures

Programme non éligible au DPC

Anatomie utile du coude **Technique d'IRM**

Articulations du coude

- ▶ Anatomie
- ▶ Pathologies hors raideur
- ▶ Raideur articulaire

Pathologies latérales

- ▶ Tendons épicondyliens latéraux : anatomie et pathologies
- ▶ Ligament collatéral latéral : anatomie et pathologies
- ▶ Diagnostic différentiel devant une épicondylalgie latérale

Pathologies médiales :

- ▶ Tendons épicondyliens médiaux : anatomie et pathologies
- ▶ Ligament collatéral médial : anatomie et pathologies
- ▶ Diagnostic différentiel devant une épicondylalgie médiale

Pathologies antérieures et postérieures :

- ▶ Anatomie et pathologies du tendon distal de biceps brachial
- ▶ Anatomie et pathologies du tendon distal du triceps brachial et de son environnement

ORGANISATION

Ce programme d'e-learning entièrement non-présentiel (100 % en ligne) est composé de 19 modules couvrant la totalité du programme. Chaque module débute par une évaluation des connaissances par le biais de questions à choix multiples dont les réponses sont ensuite discutées. Il s'en suit une synthèse vidéo illustrée n'excédant pas 20 minutes. Un ou plusieurs cas clinique(s) dont un grand nombre sur un Webviewer intégré illustre(nt) enfin les notions abordées et permet(tent) à l'apprenant de mettre en pratique ses acquis. Une fiche de synthèse reprenant les points forts du module ainsi qu'une planche-contact sont remises aux participants. Le format court de chaque module facilite la concentration de l'apprenant et l'aide à intégrer la formation dans son emploi du temps.

MODALITÉS D'ACCOMPAGNEMENT

Le participant bénéficiera d'une assistance dans le suivi du programme. Elle sera de deux ordres :

- ▶ **Pédagogique** : elle s'effectue par le biais d'un forum en ligne disponible tout au long du parcours. Il permet d'échanger directement avec le médecin concepteur de la formation (Dr Raphaël GUILLIN) sous dix jours ouvrés.
- ▶ **Technique** : l'adresse internet du support technique est mise à disposition du participant sur la page d'accueil de la formation et lui permet, à tout instant, de signaler des difficultés à l'équipe technique en charge de la plateforme de formation utilisée. Une réponse est attendue sous deux jours ouvrés.

VALIDATION

En fin de programme, le participant est invité à renseigner un post-test à l'origine du calcul d'un «delta» avec le pré-test et un test de connaissance permettant de vérifier l'acquisition correcte des connaissances et de valider la formation. Une enquête de satisfaction est également soumise.

SANCTION

Une attestation sera remise à chaque participant qui aura suivi la totalité de la formation et validé son test de connaissances. En fin de formation un récapitulatif individuel est automatiquement disponible sur la plateforme de formation et tenu à disposition du participant. Une attestation de réussite détaillera notamment la durée déclarée de la formation ainsi que les résultats des évaluations (test de connaissances et «delta» pré-test/post-test).



Organisme de formation
enregistré sous le numéro
53 35 09927 35
Cet enregistrement ne vaut pas
agrément de l'État.

www.imosteo.com
contact@imosteo.com

Suivez-nous sur   