



E-LEARNING

TUMÉFACTIONS DES PARTIES MOLLES

À RECONNAÎTRE EN IMAGERIE

La découverte d'une tuméfaction sous-cutanée est une situation clinique fréquente que l'examen clinique seul peine souvent à élucider. Dans la démarche diagnostique proposée au patient, l'imagerie joue un rôle prépondérant et s'attachera à reconnaître les lésions typiquement bénignes des lésions typiquement malignes, laissant entre ces deux catégories une zone d'ombre des lésions dites "indéterminées" qu'il conviendra de biopsier.

Dans le but d'éviter des prélèvements intempestifs, il revient ainsi au radiologue de savoir reconnaître, parmi le large éventail des tumeurs et pseudotumeurs bénignes des parties molles, celles qui peuvent être formellement identifiées sur la base de critères cliniques, épidémiologiques et d'imagerie.

Ce programme a pour but de rappeler la gamme diagnostique des principales lésions des parties molles à reconnaître en imagerie, de rappeler les signes spécifiques qui aideront au diagnostic et de proposer une stratégie d'exploration cohérente et en ligne avec les données de la littérature.

PUBLIC CONCERNÉ

Cette formation s'adresse aux médecins en exercice, de niveau intermédiaire en pathologie ostéo-articulaire et voulant parfaire leur connaissance sur les tuméfactions des parties molles.

OBJECTIFS

- ▶ Intégrer la liste des principales tumeurs et pseudotumeurs des parties molles à reconnaître en imagerie.
- ▶ Connaître les signes spécifiques permettant d'affirmer la nature de chacune de ces lésions sur la base de l'imagerie.
- ▶ Savoir hiérarchiser les examens d'imagerie dans le bilan diagnostique de chacune d'entre elles.
- ▶ Comprendre la nécessité de biopsier en milieu spécialisé toute lésion demeurant "indéterminée" sur les données de l'imagerie.

CONNAISSANCES REQUISES

Une connaissance minimale de l'anatomie est requise avant de débiter ce parcours d'apprentissage.

PROGRAMME COMPLET - ⌚ Durée 10 heures

Programme éligible au DPC des médecins radiologues

Stratégie diagnostique devant une lésions des parties molles

Tumeurs du tissu sous-cutané :

- ▶ Kystes épidermoïdes
- ▶ Autres tumeurs kystiques et pilomatricome
- ▶ Tumeurs graisseuses sus et sous-aponévrotiques
- ▶ Tumeurs graisseuses profondes autres

Quelques pseudotumeurs :

- ▶ D'origine anatomique : muscles surnuméraires
- ▶ D'origine traumatique : lésions tendineuses et musculaires
- ▶ Minéralisantes : calcifications et ossifications

Pseudotumeurs kystiques :

- ▶ Kystes dorsaux et palmaires du poignet
- ▶ Kystes de la main et des doigts
- ▶ Kystes d'autres localisations
- ▶ Bursites

Tumeurs et pseudotumeurs par matrice :

- ▶ Fibromatoses et tumeurs fibreuses
- ▶ Malformations veineuses et artério veineuses
- ▶ Tumeurs synoviales et ténosynoviales
- ▶ Tumeurs neurogènes et névromes

Tumeurs et pseudo-tumeurs par localisation :

- ▶ Poignet et main
- ▶ Cheville et pied

Sarcomes et conclusion

ORGANISATION

Ce programme d'e-learning entièrement non-présentiel (100 % en ligne) est composé de **25 modules** couvrant la totalité du programme. Chaque module débute par une évaluation des connaissances et des pratiques professionnelles 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 cas clinique illustre enfin les notions abordées et permet à l'apprenant de mettre en pratique ses acquis. Une fiche de synthèse reprenant les points forts du module sera remise 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 2 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 questionnaire à choix multiples, déjà soumis en début de formation, permettant de vérifier l'acquisition correcte des connaissances et évaluant la qualité de la formation.

SANCTION

Une attestation sera remise à chaque participant qui aura suivi la totalité de la formation et répondu à ses obligations d'EPP. En fin de formation un récapitulatif individuel est automatiquement édité et tenu à disposition du participant et des organismes paritaires. Il détaille notamment la période de connexion du participant, sa durée ainsi que les résultats des évaluations (QCM et évaluation des pratiques professionnelles) jalonnant et terminant le parcours.



N° d'organisme
de formation
53 35 09927 35

www.imosteo.com
contact@imosteo.com
Suivez-nous sur   