



DIAGNOSTIC PAR L'IMAGERIE D'UNE TUMEUR GRAISSEUSE DES PARTIES MOLLES

Programme DPC intégré (FMC + EPP)

FORMATEURS : D^r Raphaël GUILLIN, D^r Benjamin MOULIN, D^r Nathalie Stock, P^r Mickaël ROPARS

Les tumeurs graisseuses bénignes, appelées "lipomes", sont très fréquentes puisqu'elles toucheraient 2,1% de la population générale.

Les tumeurs graisseuses cancéreuses, appelées "liposarcomes", sont de pronostic plus sombre du fait du risque de progression locale ou générale (métastases) mais également de récurrence post-opératoire qui est accentué en cas de mauvaise prise en charge initiale; elle met en jeu le pronostic fonctionnel du membre concerné.

Certains liposarcomes des membres, dits "atypiques", sont de présentation similaire à celle des lipomes et n'en sont différenciés que par le biais d'une approche rigoureuse associant des moyens d'imagerie diagnostique (échographie, IRM) et parfois interventionnelle (biopsie).

Les erreurs d'orientation et de prise en charge des patients porteurs d'une tumeur graisseuse des membres sont à l'origine de conséquences fonctionnelles ou vitales sérieuses pour les patients.

La stratégie diagnostique par l'imagerie des tumeurs graisseuses de membres a, à cet égard, fait l'objet d'une mise au point du Groupe Sarcome France en 2018 puis d'un consensus d'experts européens en Octobre 2021 (print publié en Mars 2022).

Ce parcours de formation a vocation à diffuser plus largement ces référentiels auprès des prescripteurs et des médecins en charge de l'imagerie des patients porteurs de tumeurs graisseuses des membres et de la paroi du tronc.

PUBLIC CONCERNÉ ET PRÉ-REQUIS

- ▶ Cette formation s'adresse aux professionnels de santé concernés par la prise en charge des tumeurs graisseuses des parties molles.
- ▶ Être médecin en exercice.
- ▶ Aucun pré-requis n'est exigé.

OBJECTIFS

- ▶ Savoir diagnostiquer la présence d'une tumeur graisseuse maligne sur la base d'atypies de morphologie et de taille en imagerie, dans le but d'améliorer le pronostic vital et fonctionnel des patients (objectif principal).
- ▶ Savoir prescrire ou pratiquer le bon examen d'imagerie diagnostique (échographie, IRM) ou interventionnelle (biopsie) chez un patient porteur d'une tumeur graisseuse.
- ▶ Savoir explorer et décrire une tumeur graisseuse par l'imagerie.
- ▶ Savoir réaliser une biopsie de tumeur graisseuse.
- ▶ Savoir orienter le patient dans le bon parcours de soin selon l'aspect et le contexte rencontrés.

PROGRAMME COMPLET - ⌚ Durée effective : 5 heures

Programme DPC intégré associant FMC et EPP

Étape d'évaluation des pratiques professionnelles : audit clinique ciblé initial sur dossiers patients (1 heure)

Étape formative (3 heures) :

- ▶ Classification des tumeurs graisseuses
- ▶ Tumeurs graisseuses bénignes : lipomes
- ▶ Tumeurs graisseuses malignes : liposarcomes
- ▶ Tumeurs graisseuses bénignes profondes à reconnaître en imagerie
- ▶ Consensus d'experts 2021- Indicateurs relatifs à la méthode d'imagerie
- ▶ Consensus d'experts 2021- Indicateurs relatifs à la description radiologique d'une tumeur graisseuse

- ▶ Consensus d'experts 2021- Indicateurs relatifs au parcours du patient
- ▶ Consensus d'experts 2021- Indicateurs relatifs aux prélèvements en radiologie interventionnelle
- ▶ Interview d'expert : le point de vue du chirurgien (Pr Mickaël Ropars)
- ▶ Interview d'expert : le point de vue du radiologue (Dr Benjamin Moulin)
- ▶ Interview d'expert : le point de vue de l'anatomocytologiste (Dr Nathalie Stock)
- ▶ Cas pratiques corrigés

Étape d'évaluation des pratiques professionnelles : audit clinique ciblé final sur dossiers patients (1 heure)

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 avec les autres apprenants et 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

Ce parcours intégré contient une partie formative validée par un test final validant l'acquisition des connaissances. Une enquête de satisfaction est également soumise. De part et d'autre, une évaluation des pratiques professionnelles est suivie de façon autonome par les participants sur la base de dossiers personnels. Ces étapes sont validées par un questionnaire d'audit clinique ciblé inclus dans le parcours. Elles font l'objet d'une déclaration sur l'honneur du participant. Au vu des résultats des audits cliniques, chaque participant recevra des éléments de comparaison avec la pratique des autres apprenants et se verra suggérer un plan d'action visant à améliorer ses pratiques professionnelles.

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).

ORGANISATION

Ce programme d'e-learning entièrement non-présentiel (100 % en ligne) est composé de 15 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) 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.



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   