

Prise en charge en imagerie des tumeurs des parties molles

Ce programme se déroule grâce à un LMS et a été conçu suivant les 5 étapes de la méthode ADDIE imposée par la HAS.

Programme recommandé à tout radiologue mené à évaluer des masses des parties molles et intervenant dans la prise en charge ou dans le suivi post thérapeutique de ces lésions.

Le but de ce programme est de permettre une évaluation optimale des masses des parties molles du diagnostic au suivi post thérapeutique. Les tumeurs des parties molles sont fréquentes et d'origine variable, les lésions malignes sont des prises en charge complexes et multidisciplinaires. Savoir différencier des lésions non agressives de celles potentiellement agressives est fondamental pour déterminer le traitement et a un impact sur le pronostic du patient. Le compte rendu et les interventions radioguidées doivent être orchestrés avec la prise en charge chirurgicale et orthopédique. Finalement les critères d'imagerie sont très souvent utilisés pour juger de l'efficacité du traitement.

Déroulé du programme de DPC

- **Etape 1 : Evaluation de la pratique (QCM en ligne)**

- Evaluation du niveau de la pratique par un QCM en ligne
- Les participants conserveront sur support électronique ou papier tous les examens qu'ils auront réalisés durant le mois précédant l'étape présentielle de formation

- **Etape 2 : Formation et évaluation des connaissances (en ligne)**

Modérateurs :

- Dr Pedro Teixeira
- Pr Alain Blum

Objectifs de la formation :

- Connaître l'aspect en imageries et les pièges diagnostiques des tumeurs des parties molles.
- Savoir faire le bilan d'extension et le suivi des patients porteurs d'une tumeur des parties molles.
- Savoir les précautions à avoir lors de la réalisation d'une procédure interventionnelle radioguidée.

N° de programme OGDPC

42961500006

Session 1

Délais de réalisation :

Les 3 étapes (Evaluation des pratiques, séance cognitive et évaluation de l'amélioration des pratiques) devront être réalisées entre le 01/06/2015 et le 15/07/2015

Public visé :

Médecins (Radiologues, Pédiatres, Chirurgiens, Médecins généralistes)

Concepteurs :

Dr Pedro Teixeira
Pr Alain Blum

Coût :

933.50 € TTC

- L'imagerie classique des tumeurs des parties molles
Pr Alain Blum
- Imagerie des tumeurs graisseuses
M. A. Feydy
- Place des techniques avancées dans la caractérisation et dans le suivi
M. P. Teixeira
- Anatomie compartimentale et des fascias
Mme S. Lecocq
- Procédures interventionnelles radioguidées
M. J-L Drapé
- Pièges diagnostiques et pseudo tumeurs
M. N. Sans
- Point de vue du chirurgien – Qu'est que j'attends du radiologue ?
M. F. Sirveaux

- **Etape 3 : Evaluation de l'amélioration des pratiques (QCM en ligne)**

Rédaction et envoi à l'ODPC-RIM (papier ou email) d'un compte rendu radiologique de scanner ou d'IRM des parties molles selon le modèle de compte rendu proposé.

Orientations nationales de DPC :

Ce DPC est conforme à l'item suivant de :

Orientation n° 1 : contribuer à l'amélioration de la prise en charge des patients. S'inscrivent dans cette orientation les programmes de développement professionnel continu ayant notamment pour objectifs :

- l'optimisation des stratégies diagnostiques et thérapeutiques dans les pathologies aiguës et chroniques
- la maîtrise des indications et contre-indications des actes diagnostiques et thérapeutiques, des prescriptions en matière de médicaments, de dispositifs médicaux, d'examen biologiques, de transports sanitaires

Méthode utilisée :

Analyse des pratiques : audit clinique