

Formation DPC

ÉCHOGRAPHIE DE L'APPAREIL LOCOMOTEUR

➤ FORMAT

PRÉSENTIEL 🕒 14H | SUR SITE

➤ RÉSUMÉ - PROBLÉMATIQUE

Le médecin généraliste est amené dans le cadre de ses missions à réaliser un certain nombre de gestes techniques. La nomenclature des actes de l'assurance maladie répertorie ces actes techniques et leurs modalités de remboursement lorsqu'ils sont réalisés par un médecin généraliste. Devant les difficultés pour les patients de recours à certains actes de spécialistes, en particulier dans un délai court, compte tenu parfois des problématiques d'éloignement géographique, il apparaît nécessaire de former les médecins généralistes à la réalisation de gestes techniques dans différents domaines dans le cadre de l'amélioration du parcours de soins.

L'échographie est devenue un outil d'imagerie incontournable dans l'évaluation de certaines pathologies. Elle a plusieurs avantages par rapport aux autres techniques d'imagerie : c'est un examen non invasif, très facilement accepté par les patients, caractérisé par une absence de rayonnements ionisants et un coût relativement limité permettant de le répéter à volonté.

En outre, l'échographie offre la possibilité d'une étude dynamique en temps réel.

Pour réaliser des examens fiables, les médecins doivent se former.

Cette formation actualisée des dernières recommandations, vous donnera les bases indispensables au perfectionnement de l'utilisation de l'échographie pour l'appareil locomoteur.

➤ OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

CONNAISSANCES ATTENDUES	COMPÉTENCES ATTENDUES
<ul style="list-style-type: none"> • Connaître les conditions d'utilisation de l'échographie • Connaître les différents tissus et écho-structures de l'appareil locomoteur • Connaître les critères de qualité d'une échographie selon les recommandations en vigueur • Connaître les aspects légaux entourant la pratique de l'échographie en France 	<ul style="list-style-type: none"> • Maîtriser les règles de bonnes pratiques pour la réalisation d'une échographie • Apprendre à intégrer l'outil échographique dans sa démarche diagnostique • Être capable d'identifier les pièges diagnostiques • Savoir guider un geste de ponction par l'outil échographique

➤ PUBLIC

Médecine générale

