

# ECHOGRAPHIE MUSCULO-SQUELETTIQUE

Apprendre à effectuer une échographie ostéo-articulaire des extrémités



## OBJECTIFS

- Préciser la manière de réaliser une échographie musculosquelettique des différentes régions du corps
- Montrer l'importance des épreuves dynamiques dans la réalisation de l'échographie musculosquelettique
- Connaître l'aspect échographique des différentes structures anatomiques
- Détailler l'aspect échographiques des principales pathologies musculosquelettiques



## MODALITÉS

### E-learning

Accès valable pendant 12 mois  
Equipé de voix off



Durée: 18 heures de vidéos interactives



## PRÉREQUIS / APTITUDE / COMPÉTENCES

Pour les formations en e-learning et classe virtuelle : besoin de matériel informatique (pc, ou tablette,...)

- Manipulateur en électroradiologie médicale pratiquant l'échographie "Les PSH\* doivent répondre aux pré-requis"



## ACCESSIBILITÉ

- Nos centres de formation respectent les conditions d'accueil et d'accès aux publics en situation de handicap
- Pour les autres situations de handicap, nous contacter



## PROGRAMME

Sémiologie: comment faire une échographie musculosquelettique ??

### Membre supérieur

#### • Epaule

- Echo-anatomie épaule antérieure
- Echo-anatomie épaule supérieure
- Echo-anatomie épaule postérieure

#### • Démembrement échographique des lésions de la coiffe des rotateurs

#### • Coude

- Face antérieure
- Face médiale
- Face latérale
- Face postérieure

### • Poignet et main

- Poignet et main face dorsale et palmaire

### Membre inférieur

#### • Hanche et fesse

- Hanche face antérieure et pubis
- Hanche face latérale
- Hanche postérieure et pathologies de voisinage

#### • Genou

- Face antérieure
- Face latérale
- Face médiale
- Face postérieure

#### • Cheville

- Cheville latérale
- Cheville dorsale
- Cheville médiale
- Cheville postérieure
- Bilan échographique d'une entorse de la cheville

### • Pied

- Echographie de l'avant-pied
- Echographie de l'aponévrose plantaire

### • Parois du tronc

- Echographie
- Echographie de la paroi thoracique

### • Echographie musculaire

- Echographie des lésions musculaires traumatiques
- Echo-anatomie des ischiojambiers
- Echo-anatomie des adducteurs
- Echo-anatomie du droit fémoral et du quadriceps
- Echo-anatomie du mollet