

## Echographie de la face antérieure du genou

### Formation présentielle

**Public visé** : Médecins généralistes libéraux (15 maximum)

**Pré requis** : Avoir été initié à l'échographie

**Gestion du handicap** : Vous référer aux conditions générales

### **Objectif** :

A l'issue de la formation, le participant sera capable de déceler les principales pathologies de la région du genou décelables en échographie

**Durée** : 1 demi-journée soit 3h30

**Horaires** : 9h00 – 12h30

### **Moyens pédagogiques, techniques et encadrement** :

#### Le matériel pédagogique

- ✚ Matériel audio pour la sonorisation de la salle plénière (micro fixe, micro baladeur) si besoin

#### Le petit matériel de bureau

#### Supports pédagogiques utilisés :

- ✚ Echographes (1 pour 3)
- ✚ Divan d'examen (1 pour 3)
- ✚ Ordinateur et Rétroprojecteur
- ✚ Cas cliniques apportés par l'expert dont banque de 4 images échographiques pathologiques de la région concernée projetées sur grand écran
- ✚ Pré et post test
- ✚ Diaporama

#### Nombre, surface et disposition des salles de travail

Une salle de plénière et de sous-commission en fonction du nombre de participants

### Les documents pédagogiques

- ✓ Les documents formateurs : Livret accompagnateur, diaporamas
- ✓ Les documents participants : Livret participant
- ✓ Les documents experts

### Ressources humaines :

#### **Un organisateur-animateur**

Médecin généraliste formé à l'organisation et à l'animation, il veille à la mise en place de la formation, en particulier au niveau des besoins matériels, il a suivi un cursus de formation spécifique à l'organisation, à l'animation et à la gestion de groupes en formation

#### **Un expert médecin spécialisé en expert en échographie, soit radiologue, soit échographiste, soit médecin généraliste ou médecin du sport ou rhumatologue ou rééducateur fonctionnel**

Ayant une expertise et une expérience régulière de l'échographie du genou (titulaire du module musculo-squelettique du DU d'échographie ou DESU échographie ou Formation équivalente).

Il a une approche systématisée de l'échographie du genou. Il expertise toute la partie théorique, il fournit le diaporama et les images pathologiques, fait les démonstrations en grand groupe et vérifie les gestes des participants

### Suivi et évaluation :

**Évaluation en fin de formation :** le participant est soumis à une évaluation de niveau I (questionnaire de satisfaction) et de niveau II (questionnaire d'évaluation de la formation) pour déterminer l'impact de la formation

La progression des acquis des participants est évaluée par l'analyse de la différence des résultats entre un pré test rempli par un participant en début de formation et un post test rempli en fin de formation

Déroulé de la formation :

|                   |  |
|-------------------|--|
|                   | <b>Une demi-journée</b>  |
| <b>20 minutes</b> | <b>Plénière de présentation</b>  |
| <b>25 minutes</b> | <b>Atelier 1</b><br>✓ <b>Objectif de formation</b><br>- Décrire les images échographiques physiologiques de la région étudiée du genou                           |
| <b>35 minutes</b> | <b>Plénière 1</b><br>✓ <b>Objectif de formation</b><br>- Décrire les images échographiques physiologiques de la région étudiée du genou                          |
| <b>55 minutes</b> | <b>Atelier 2</b><br>✓ <b>Objectif de formation</b><br>- Décrire les images échographiques physiologiques de la région étudiée du genou                           |
| <b>15 minutes</b> | <b>Pause</b>   |
| <b>60 minutes</b> | <b>Atelier/Plénière 2</b><br>✓ <b>Objectif de formation</b><br>- Décrire les principales images échographiques lors de pathologies de la région étudiée du genou |
| <b>15 minutes</b> | <b>Plénière d'évaluation et de conclusion</b>  |
|                   | <b>Fin de la demi-journée de formation</b>   |