

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 :

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