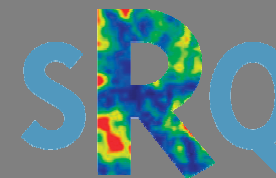


Réaliser une échographie de l'épaule : les bases

programme préliminaire



Société
de radiologie
du Québec

Former
Rassembler

CLIENTÈLE CIBLE

Radiologues et résidents membres de la SRQ.

ABRÉGÉ

L'échographie de l'épaule est un examen performant et en grande demande. Elle permet une analyse dynamique et peut combiner l'étude diagnostique et thérapeutique lors d'une même rencontre. Bien que moins onéreuse et moins longue que l'imagerie par résonance magnétique, elle est peu réalisée par la majorité des radiologues, en grande partie en lien avec le peu d'apprentissage dans nos milieux de formation au Québec. Cet atelier pratique combinera présentation théorique et démonstration en temps réel sur l'échographie de l'épaule, accompagnée de 6 stations pratiques de 20 minutes par petits groupes (4) pour mettre en pratique les apprentissages. Chaque station sera sous la supervision d'un radiologue formé en échographie musculo-squelettique avec rétroaction directe et permettra de pratiquer les différentes étapes individuelles de l'échographie de même qu'une séquence complète. Les manifestations des pathologies principales suivantes seront couvertes dans la portion théorique : déchirure tendineuse, tendinopathie calcifiante, bursite et accrochage sous-acromial, épanchement intra articulaire, capsulite.

COMITÉ SCIENTIFIQUE

Véronique Freire, radiologue / Responsable

Nathalie Bureau, radiologue

Marianne Lepage-Saucier, radiologue

Thomas Moser, radiologue

MÉTHODOLOGIE

- Capsules théoriques
- Apprentissage individuel sur patients
- Échanges avec les médecins experts

OBJECTIFS

- Détecter les structures anatomiques normales visibles à l'échographie de l'épaule, incluant : tendon sous-scapulaire, tendon long biceps, muscles et tendons supra- et infra-épineux, articulation acromio-claviculaire et bourse sous-acromio-deltoïdienne;
- Pratiquer la réalisation d'images de référence des structures susmentionnées;
- Exécuter une séquence organisée de l'examen échographique standard de l'épaule;
- Repérer les manifestations échographiques des pathologies fréquentes suivantes : déchirure tendineuse, tendinopathie calcifiante, bursite et accrochage sous-acromial, épanchement intra articulaire, capsulite.

HORAIRE

PARTICIPANTS INSCRITS EN AVANT-MIDI

- 08.00 Accueil
- 08.30 Début de l'atelier et capsule théorique
- 09.00 Apprentissage individuel
- 10.00 Pause
- 10.30 Capsule théorique
- 11.00 Apprentissage individuel
- 12.00 Conclusion et fin de l'atelier

PARTICIPANTS INSCRITS EN APRÈS-MIDI

- 13.00 Accueil
- 13.30 Début de l'atelier et capsule théorique
- 14.00 Apprentissage individuel
- 15.00 Pause
- 15.30 Capsule théorique
- 16.00 Apprentissage individuel
- 17.00 Conclusion et fin de l'atelier

RESSOURCEMENT

Cette activité de formation est admissible aux allocations de ressourcement prévues à l'annexe 44.

REMERCIEMENTS

La tenue de cette activité a été rendue possible grâce à une subvention à visée éducative de l'Association des radiologues du Québec et au prêt d'équipement des compagnies Apexium Groupe médical, Fujifilm Sonosite, GE Santé, Philips, Siemens et Toshiba. Nous tenons à les en remercier.