

E-LEARNING

URGENCES TRAUMATIQUES DE L'ÉPAULE

SÉMIOLOGIE RADIOLOGIQUE ET STRATÉGIE DIAGNOSTIQUE

FORMATEUR : D^r Raphaël GUILLIN

Les traumatismes aigus de l'épaule revêtent une certaine complexité compte tenu de la variété des sites lésionnels (humérus, scapula, clavicule...) et des types lésionnels rencontrés (fractures et/ou instabilité).

La compréhension des images obtenues lors du passage d'un patient aux urgences passe avant tout par une bonne connaissance de l'anatomie de l'épaule et de la physiopathologie des lésions mais également par l'application de protocoles adaptés rendant d'autant plus simple notre interprétation.


PUBLIC CONCERNÉ ET PRÉ-REQUIS

- ▶ Cette formation s'adresse aux médecins en exercice.
- ▶ Aucun pré-requis n'est exigé.

OBJECTIFS :

- ▶ Améliorer sa pratique, en terme de prescription de soin, de praticien prenant en charge des patients traumatisés de l'épaule dans un service d'urgence.
- ▶ Comprendre l'intérêt et les modalités de réalisation des principales incidences radiographiques utiles à l'exploration des urgences traumatiques de l'épaule.
- ▶ Intégrer les bases physiopathologiques des principales fractures du membre supérieur rencontrées en pratique de ville et hospitalière.
- ▶ Comprendre les signes sémiologiques utiles et l'implication des types lésionnels dans la prise en charge des patients.
- ▶ Savoir hiérarchiser la place de chaque modalité d'imagerie dans la démarche diagnostique d'une urgence traumatique de l'épaule.

PROGRAMME COMPLET -

 Durée déclarée : 4 heures
Durée effective : 3 à 5 heures

N° DPC (urgentistes)
76212100008

Ce programme court dédié à l'épaule est extrait de notre programme long intitulé "Urgences traumatiques du membre supérieur" (Durée 15 heures environ).

Épaule traumatique

- ▶ Principales incidences utiles à l'épaule,
- ▶ Radio-anatomie utile à l'épaule,
- ▶ Fractures de la clavicule,
- ▶ Instabilité acromio-claviculaire,
- ▶ Luxations gléno-humérales antérieure, postérieure et inférieure,
- ▶ Fractures de la scapula,
- ▶ Fractures de l'humérus proximal,
- ▶ Résorption calcique aigüe à l'épaule.

ORGANISATION

Ce programme d'e-learning entièrement non-présentiel (100 % en ligne) est composé de **11 modules** couvrant la totalité du programme. Chaque module débute par une évaluation des connaissances par le biais de questions à choix multiples dont les réponses sont ensuite discutées. Il s'en suit une synthèse vidéo illustrée n'excédant pas 20 minutes. Un ou plusieurs cas clinique(s) illustre(nt) enfin les notions abordées et permet(tent) à l'apprenant de mettre en pratique ses acquis. Une fiche de synthèse reprenant les points forts du module ainsi qu'une planche-contact sont remises aux participants. Le format court de chaque module facilite la concentration de l'apprenant et l'aide à intégrer la formation dans son emploi du temps.

MODALITÉS D'ACCOMPAGNEMENT

Le participant bénéficiera d'une assistance dans le suivi du programme. Elle sera de deux ordres :

- ▶ Pédagogique : elle s'effectue par le biais d'un forum en ligne disponible tout au long du parcours. Il permet d'échanger directement avec le médecin concepteur de la formation (Dr Raphaël GUILLIN) sous dix jours ouvrés.
- ▶ Technique : l'adresse internet du support technique est mise à disposition du participant sur la page d'accueil de la formation et lui permet, à tout instant, de signaler des difficultés à l'équipe technique en charge de la plateforme de formation utilisée. Une réponse est attendue sous deux jours ouvrés.

VALIDATION

En fin de programme, le participant est invité à renseigner un post-test à l'origine du calcul d'un «delta» avec le pré-test et un test de connaissance permettant de vérifier l'acquisition correcte des connaissances et de valider la formation. Une enquête de satisfaction est également soumise.

SANCTION

Une attestation sera remise à chaque participant qui aura suivi la totalité de la formation et validé son test de connaissances. En fin de formation un récapitulatif individuel est automatiquement disponible sur la plateforme de formation et tenu à disposition du participant. Une attestation de réussite détaillera notamment la durée déclarée de la formation ainsi que les résultats des évaluations (test de connaissances et «delta» pré-test/post-test).



N° d'organisme
de formation
53 35 09927 35

www.imosteo.com
contact@imosteo.com

Suivez-nous sur 