

Atelier d'anesthésie loco-régionale échoguidée lors des JLAR 2019

Contexte :

Cette formation est à destination de tous les anesthésistes quel que soit leur mode d'exercice.

Elle s'inscrit dans le cadre de l'amélioration des pratiques et de l'approfondissement des connaissances des pratiques diagnostiques et des prises en charge thérapeutiques autour de l'échographie, de l'anesthésie loco-régionale.

Elle permet également de comparer les pratiques constatées aux recommandations de la Société Savante au travers des échanges constatés pendant ces programmes.

Objectifs :

- approfondir la connaissance de la sono-anatomie de chaque région explorée par le formateur ;
- échanger sur les techniques de ponction et voies d'abord ;
- manipuler l'échographe de façon encadrée par le formateur ;
- visualiser les véritables structures anatomiques grâce à l'atelier sur mannequin vivant ;
- apprentissage de l'optimisation de l'image échographique.

Public concerné :

Médecin Anesthésiste (anesthésiologie, réanimation chirurgicale)

Intervenants :

Arnaud ALLUIN, Damien CLASSEAU, Charles GRENEZ, Mehdi KACHA, Cédric ROUÉ

Références bibliographiques :

<https://sfar.org/anesthesie-loco-regionale-perinerveuse/>

Tarif : 200 €

Etapes :

Etape 1 : Analyse des pratiques et des besoins :

Par questionnaire adressé 1 semaine avant la formation

Etape 2 : Formation :

Jeudi 4 avril 2019

14h00 à 18h00 – Atelier ALR/Echo partie 1 + partie 2

Atelier 1 : Tête et cou

- blocs de la face ;
- Airway ;
- BIS, BSC, plexus cervical.

Atelier 2 : Thoraco-abdominal

- TAP, QLB, érecteur du rachis ;
- PEC, serratus.

Atelier 3 : Blocs de membres, vers la distalité...

- blocs de chevilles, bloc plantaire ;
- Wallant, blocs de poignets.

Etape 3 : Évaluation de l'acquisition et de l'intégration des compétences

Questionnaire web, 1 mois plus tard