

Objectifs

- Rédiger un protocole de laparo-conversion
- Entraîner les équipes à l'application de ce protocole

Méthodes pédagogiques

Les participants construisent leur protocole de laparo-conversion puis acquièrent les savoir-faire nécessaires grâce à la pratique autour du système robotique.

Déroulement de la formation

Apports théoriques (45min)

- Connaissances essentielles liées à la procédure de laparo-conversion d'urgence

Construction du protocole de laparo-conversion d'urgence (1h30)

- Rédiger un protocole de laparo-conversion d'urgence adapté
- Prendre en compte des particularités locales (bloc opératoire, équipe chirurgicale et organisation de l'établissement)

Protocole au bloc robot (1h)

- Application de la procédure construite en équipe

Débriefing de la mise en pratique (45min)

- Analyse collective de la séance effectuée
- Ajustement du protocole si besoin

Évaluation (10 min)

- Tour de table

Participants en intra

A minima deux chirurgiens et leurs aides opératoires.

La participation des autres acteurs du bloc (médecins anesthésistes, IADE, infirmier de bloc) est fortement recommandée, voire indispensable. En situation d'urgence, la participation active de chacun est en effet un facteur clé de sécurité.

Durée

4h en présentiel

Intervenants

La formation "laparo-conversion d'urgence au robot" est encadrée par l'équipe de formateurs du DIU de chirurgie robotique.

Dates

- 19 juillet 2018
- 2 octobre 2018
- 16 janvier 2019

Lieu

Inter - École de chirurgie de Nancy
Intra - sur demande

Participants

- personnels de bloc opératoire robot
- de 4 à 6 participants

Tarif

Inter : 380€ par participant
Intra : nous contacter