

PRATIQUE PROFESSIONNELLE

Échanges autour de cas cliniques



Fédération de chirurgie
viscérale et digestive



ATELIERS PRATIQUES FUSE

**Gestion des risques liés aux sources d'énergies
au bloc opératoire**

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- ▶ Sécuriser l'utilisation de l'énergie électrique HF des systèmes mono et bipolaire au bloc opératoire
- ▶ Connaître les principes de sécurité d'installation de ces dispositifs électriques
- ▶ Savoir régler un générateur pour obtenir l'effet tissulaire désiré en toute sécurité
- ▶ Connaître les autres paramètres qui contribuent aux effets tissulaires du courant électrique HF
- ▶ Connaître les risques plus spécifiques à la chirurgie laparoscopique de ces systèmes

SESSIONS PROPOSÉES

- ▶ Soirée d'échanges de 18h30 à 21h30

PUBLIC CONCERNÉ

- ▶ Toutes les spécialités intervenant au bloc opératoire (médicales et paramédicales)

BÉNÉFICES

- Connaître et prévenir les risques liés à l'utilisation des sources d'énergies au bloc opératoire

MÉTHODE

- Ateliers de manipulation
*Session animée par les experts
FCVD*

Pour plus d'information :
[http://www.formationfuse-
france.fr/](http://www.formationfuse-france.fr/)

Agir pour diminuer son risque !