

# FUSE - Основы Использования Высоких Энергий в Хирургии



Курс FUSE создан для подтверждения, что успешно прошедший его кандидат продемонстрирует знание основ безопасной эксплуатации электрохирургического инструментария в операционном блоке, эндоскопическом кабинете и в прочих условиях.



Если вы не уверены, что знаете достаточно об устройствах, которыми пользуетесь каждый день... Если вы видели, как вспыхивает пламя в операционной, и не хотите, чтобы это повторилось... Если вы заинтересованы в том, чтобы привнести больше и обезопасить работу в операционной... Тогда FUSE для вас!

## Программа FUSE включает:

- Основы электрохирургии
- Механизмы развития и пути предотвращения нежелательных событий
- Однополярные инструменты
- Двухполярные инструменты
- Инструменты для радиочастотной абляции
- Эндоскопический инструментарий
- Инструменты на основе УЗ-энергии
- Системы с использованием микроволн
- Электрохирургию в педиатрии
- Применение электрохирургических инструментов у больных с электрокардиостимуляторами
- Пожарную безопасность в операционной
- Электрохирургический инструментарий

ежедневно используется в операционных по всему миру, в то время как хирурги не получают должного образования в вопросах его безопасного и эффективного применения. В ответ на это, Общество Американских Желудочно-Кишечных и Эндоскопических Хирургов (SAGES) и Комитет по Основам Использования Высоких Энергий в Хирургии (FUSE) выпустили эту образовательную программу. В неё входят интерактивный интернет-курс с аудио-видео материалом и сертификационный компьютерным экзаменом.

Чтобы приобрести Руководство SAGES по основам применения высоких энергий в хирургии (FUSE), используйте ссылку: [www.springer.com](http://www.springer.com)