

Семинар по глобальной пульсоксиметрии

Предлагаемый график

1. Введение (20 минут)
2. Обучающая программа 1 В малых группах/лекция/самостоятельное обучение (45 минут)
3. Обучающая программа 2 В малых группах/лекция/самостоятельное обучение (45 минут)
4. Разбор ситуационных задач дискуссия (30 минут)

Пульсоксиметрия. Обучающая программа 1.

Цели

По окончании обучающей сессии участники должны:

1. понимать назначение пульсоксиметрии
2. знать, как кислород доставляется к тканям
3. понимать, чем пульсоксиметр может помочь во время анестезии

Пульсоксиметрия. Обучающая программа 2.

Цели

По окончании обучающей сессии участники должны:

1. понимать, как правильно использовать пульсоксиметр
2. знать, что может помешать функционировать пульсоксиметру
3. знать, как сохранить пульсоксиметр в исправном состоянии
4. знать, как действовать при падении SpO₂ во время анестезии

Разбор ситуационных задач

По окончании занятия участники должны понять алгоритм действий при сатурации кислорода < 94%

Обсуждение

Это заключительное занятие создает предпосылки для будущих обсуждений и отзывов