

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «УИДМО»

Подписан: ООО "УИДМО"
DN: ИНН ЮЛ=6679137670, СНИЛС=14084566462,
ОГРН=1206600062096, ИНН=660207036671,
E=buh@mttrain.ru, C=RU, S=66 Свердловская область,
L=ГОРОД ЕКАТЕРИНБУРГ, STREET="ЮЛИУСА
ФУЧИКА УЛ, ДОМ 3,, ЭТАЖ 2", O="ООО ""УИДМО""",
CN="ООО ""УИДМО""", Т=ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР,
G=ЯН СЕРГЕЕВИЧ, SN=КРИВОНОГОВ
Местоположение: место подписания
Дата: 2024.06.28 14:29:11+05'00'

УТВЕРЖДАЮ»

Генеральный директор ООО «УИДМО»

Я. С. Кривоногов

АННОТАЦИЯ

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации
«Основные принципы детской анестезиологии»

Срок обучения: 16 ч.

Форма обучения: заочная

Режим обучения: 16 часов в неделю.

г. Екатеринбург, 2024 г.

ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ РЕАЛИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Цель обучения: овладеть новыми знаниями по методике проведения анестезиологических пособий у детей.

Задачи обучения:

- Сформировать профессиональные знания, умения, навыки врача с целью самостоятельного ведения больных;
- Сформировать профессиональные знания, умения, навыки для оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи;
- Совершенствовать знания, умения, навыки по основам организации и оказания неотложной помощи при ургентных состояниях у детей.

Темы ДПП ПК.

1. Особенности анатомии и физиологии у детей и их прикладное значение для анестезиолога-реаниматолога
 - Периоды детства, антропометрия;
 - Дыхательные пути. Система дыхания;
 - Сердечно-сосудистая система;
 - Центральная нервная система, периферическая нервная система, область головы и шеи;
 - Почки, водный баланс;
 - Система крови;
 - Желудочно-кишечный тракт, печень, метаболизм;
 - Терморегуляция. Боль. Особенности фармакокинетики;
2. Предоперационная подготовка. Работа с тревожным ребёнком:
 - Общие положения, беседа с родителями, сбор анамнеза;
 - Осмотр, сопутствующие проблемы;
 - Оценка анестезиологического риска;
 - Тревожный ребёнок;
 - Премедикация;
 - Профилактика тошноты и рвоты;
3. Оборудование для работы с детьми, клинико-инструментальный мониторинг, периферический сосудистый доступ:
 - Оборудование для менеджмента дыхательных путей;
 - Дыхательные контуры, фильтры;
 - Особенности ИВЛ;
 - Катетеры, дефибрилляторы, артериальное давление;
 - Мониторинг;
 - Сосудистый доступ;
4. Седация и анестезия вне операционной:
 - Что такое «анестезия вне операционной»;
 - Уровни седации;
 - Анестезия при эндоскопических вмешательствах;
 - Анестезия при визуализационных исследованиях;
 - Радиационная безопасность;

- Другие процедуры, требующие анестезии;
- Критерии перевода пациента после анестезии;

5. Управление острой болью:

- Физиология боли;
- Оценка боли;
- Основные принципы терапии;
- Трансформация острой боли в хроническую.