

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Федеральное государственное автономное учреждение
«Национальный медицинский исследовательский центр здоровья
детей» Минздрава России.

Кафедра детской хирургии с курсом анестезиологии и реаниматологии.

Аннотация
к дополнительной профессиональной программе
повышения квалификации врачей
«Избранные вопросы детской анестезиологии и
реаниматологии».

Актуальность: появление новых современных подходов в области анестезиологии и реаниматологии в различных направлениях детской хирургии и педиатрии определяют потребность в углубленном изучении теоретических знаний и обретении новых профессиональных навыков специалистами с целью обеспечения своевременной высококвалифицированной медицинской помощи врачами анестезиологами – реаниматологами.

Цель программы: усовершенствование и систематизация полученных, а также освоение новых профессиональных знаний, навыков и умений в области современной анестезиологии и реаниматологии, совершенствование компетенции врача анестезиолога – реаниматолога.

Задачи:

1. Систематизирование знаний в области оказания анестезиологического пособия при проведении хирургических вмешательств и диагностических процедур в педиатрии с применением ингаляционных анестетиков последнего поколения (севофлуран, десфлуран, ксенон), внутривенных анестетиков, комбинированной и сочетанной анестезии.
2. Освоение навыков в области регионарных методов анестезии, в частности периферических блокад под контролем ультразвуковой навигации и нейростимулятора «Stimulplex».
3. Изучение особенностей анестезиологического обеспечения хирургических вмешательств с использованием ЭЖМО.
4. Систематизирование знаний об особенностях интра- и послеоперационного ведения пациентов при трансплантации органов (почек) в педиатрии.
5. Освоение новых навыков при «трудной» интубации пациентов детского профиля. Использование видеоларингоскопии, фиброскопии. Проведение однологочной интубации, использование высокочастотной вентиляции легких.
6. Обеспечение теоретических знаний в области экстракорпоральных методов терапии: плазмаферез, плазмообмен, гемодиализ, гемодиафильтрация, плазмодиафильтрация, иммуносорбция; с помощью различных аппаратов (Haemonetics, Multifiltrate, Plasauto).
7. Систематизирование знаний и овладение практических навыков в области неинвазивной вентиляции легких у детей с различными заболеваниями.

8. Усовершенствование знаний в области современных подходов к антибактериальной терапии в условиях отделения реанимации и интенсивной терапии с мультидисциплинарным подходом.

9. Систематизирование знаний в области парентерального питания у детей с различными соматическими и хирургическими заболеваниями в соответствии с последними клиническими рекомендациями ESPEN.

10. Отработка базовых практических навыков в условиях современного многопрофильного симуляционного центра (СЛР, «трудная» интубация, обеспечение внутрикостного доступа и другое).

Срок освоения: 36 часов, академический час устанавливается продолжительностью 45 минут.

Форма обучения: очная

Категория слушателей: врачи, имеющие образование по специальности «Лечебное дело» или «Педиатрия», подтвержденное дипломом об образовании и сертификатом по специальности «Анестезиология и реаниматология».

Планируемые результаты обучения: совершенствование профессиональных навыков в соответствии с трудовыми функциями и целями основного вида профессиональной деятельности:

Форма итоговой аттестации: итоговое тестирование.

Выдаваемый документ: лицам, успешно освоившим дополнительную профессиональную программу повышения квалификации и прошедшим итоговое тестирование, выдается удостоверение о повышении квалификации установленного образца.