

Научно-практическая конференция
"Современные решения в неотложной детской хирургии и травматологии"
15-16 сентября 2022 года

Дата проведения:

15-16 сентября 2022 года

Место проведения:

350901, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Площадь Победы 1, ГБУЗ «Детская краевая клиническая больница»

Организаторы:

- Департамент здравоохранения города Москвы
- ГБУЗ "НИИ неотложной детской хирургии и травматологии ДЗМ», Москва
- Министерство здравоохранения Краснодарского края
- ФГБОУ ВО «Кубанский государственный медицинский университет», Краснодар
- ГБУЗ «Детская краевая клиническая больница», Краснодар
- Союз медицинского сообщества "Национальная медицинская палата"
- Международный благотворительный Фонд помощи детям при катастрофах и войнах

Программный комитет:

Председатель
Рошаль Л.М.

президент ГБУЗ "НИИ неотложной детской хирургии и травматологии" ДЗМ, президент Союза медицинского сообщества "Национальная медицинская палата", Москва

Ахадов Т.А.

руководитель отдела лучевой диагностики ГБУЗ «НИИ неотложной детской хирургии и травматологии» ДЗМ, профессор, Москва

Барова Н.К.

главный внештатный специалист детский хирург Министерства здравоохранения Краснодарского края, Краснодар

Валиуллина С.А.

первый заместитель директора, руководитель отдела реабилитации ГБУЗ «НИИ неотложной детской хирургии и травматологии» ДЗМ, главный внештатный детский специалист по медицинской реабилитации и санаторно-курортному лечению ДЗМ, профессор, Москва

Карасева О.В.

заместитель директора по научной работе, руководитель отдела реанимации и сочетанной травмы ГБУЗ «НИИ неотложной детской хирургии и травматологии» ДЗМ, главный внештатный детский специалист по сочетанной травме ДЗМ, Москва

Митиш В.А.

директор ГБУЗ "НИИ неотложной детской хирургии и травматологии" ДЗМ, руководитель отдела ран и раневых инфекций ФГБУ «Институт хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава РФ, заведующий кафедрой медицины катастроф Медицинского института РУДН, Москва

Семенова Ж.Б.

Руководитель отдела нейрохирургии ГБУЗ «НИИ неотложной детской хирургии и травматологии» ДЗМ, главный внештатный детский специалист нейрохирург ДЗМ, главный внештатный детский специалист нейрохирург ЦФО Минздрава России, Москва

Тараканов В.А.

заведующий кафедрой хирургических болезней детского возраста ФГБОУ ВО «КубГМУ», Краснодар

Шкляр В.Н.

заместитель главного врача по хирургической работе ГБУЗ «ДККБ», Краснодар

**Научно-практическая конференция
"Современные решения в неотложной детской хирургии и травматологии"
15-16 сентября 2022 года**

ПРОГРАММА

15 сентября, четверг

09:00 - 09:30 Открытие конференции

Председатели: Барова Н.К., Гольберг Е.Н., Клещенко Е.И., Митиш В.А., Тараканов В.А.

Приветствия:

- Рошаль Л.М. – президент ГБУЗ "НИИ неотложной детской хирургии и травматологии" ДЗМ, президент Союза медицинского сообщества "Национальная медицинская палата", Москва (видео)
- Митиш В.А. – директор ГБУЗ "НИИ неотложной детской хирургии и травматологии ДЗМ", Москва
- Тараканов В.А. – заведующий кафедрой хирургических болезней детского возраста ФГОБУ ВО «КубГМУ», Краснодар
- Гольберг Е.Н. – начальник управления организации медицинской помощи детям и службы родовспоможения МЗ КК, Краснодар
- Клещенко Е.И. – главный врач ГБУЗ «Детская краевая клиническая больница», Краснодар

09:30 - 10:15 Лекция эксперта

Стратегия хирургического лечения ран мягких тканей и костей у детей

Митиш В.А., Москва

30 мин.

Содержание: слушатели приобретут теоретические знания и практические навыки по стратегии и тактике хирургического лечения обширных повреждений мягких тканей и костей у детей в условиях специализированного хирургического стационара. Будут представлены методики оперативных вмешательств при проведении хирургической обработки раны и этапных реконструктивно-пластических операциях.

Дискуссия

15 мин.

10:15 - 11:00 Лекция эксперта

Современный подход в этапной реабилитации детей с тяжелой травмой

Валиуллина С.А., Москва

30 мин.

Содержание: целью лекции является повышение качества реабилитационной помощи детям с тяжелой травмой. Слушатели смогут ознакомиться с современными рекомендациями в реабилитации детей с тяжелой травмой в соответствии с последними научными представлениями и новейшими методами с целью коррекции нарушенных функций и максимально возможной дальнейшей адаптацией в обществе, получат навыки оказания комплексной этапной реабилитационной помощи детям с тяжелой травмой (междисциплинарный принцип работы неврологов, специалистов по ЛФК, физиотерапевтов, педиатров, психиатров, медицинских психологов, логопедов, педагогов, дефектологов и иных специалистов).

Дискуссия

15 мин.

11:00 – 11:15 Перерыв

Научно-практическая конференция
"Современные решения в неотложной детской хирургии и травматологии"
15-16 сентября 2022 года

11:15 - 12:45 Симпозиум

Тяжелые повреждения у детей: Основные вопросы

Председатели: Ахадов Т.А., Багаев В.Г., Трембач А.В.

Содержание: будут обсуждены основные проблемы тяжелых повреждений у детей, вопросы терминологии и оказания помощи при политравме: оценка тяжести повреждений, объем оказания помощи на этапах эвакуации, современные методы диагностики и хирургического лечения. Слушатели получают знания о стратегии «контроля повреждений» при тяжелой травме. Слушателям будут представлены современные подходы к диагностике на основе современных методов визуализации, и хирургическому лечению с использованием малоинвазивных технологий.

1. Организация неотложной помощи детям с политравмой в Краснодарском крае: консультативная и выездная помощь. Маршрутизация и транспортировка детей с сочетанной травмой

Сушков В.Г., Краснодар

15 мин.

Содержание: слушателям будут представлены вопросы эпидемиологии политравмы в регионе, организации медицинской помощи детям с сочетанной травмой на всех этапах.

2. Анестезия и интенсивная терапия при тяжелой травме у детей

Багаев В.Г., Москва

15 мин.

Содержание: будут обсуждены вопросы противошоковой терапии на этапах эвакуации при тяжелой травме у детей, в том числе при массивной кровопотере. Слушатели получают знания по современным протоколам и рекомендациям по анестезии и по ведению критического периода тяжелой травмы в условиях ОАР специализированного стационара.

3. Лучевая диагностика тяжелых повреждений у детей

Ахадов Т.А., Москва

15 мин.

Содержание: слушатели получают знания о возможностях современных методов визуализации и протоколах лучевой диагностики при политравме у детей. Будут обсуждены вопросы значения рентгенографии, СКТ и МРТ в диагностике и контроле течения посттравматического процесса при тяжелых повреждениях у детей.

4. Ультразвуковой мониторинг при закрытой травме живота у детей

Шумливая Т.П., Краснодар

15 мин.

Содержание: слушателям будут представлены прямые и косвенные ультразвуковые признаки травматических повреждений при закрытой травме живота для определения степени тяжести повреждений, тактика ведения ультразвукового мониторинга с оценкой полученных данных, необходимые для обоснования лечебной тактики.

5. Политравма у детей: рекомендации и результаты

Карасева О.В., Москва

20 мин.

Содержание: в докладе будут обсуждены ключевые вопросы политравмы у детей: терминология; оценка тяжести повреждений; объем оказания помощи на этапах эвакуации; стратегия хирургического лечения. Обсуждена концепция контроля повреждений и особенности политравмы у детей.

Дискуссия

10 мин.

12:45 – 13:00 Лекция спонсора уточняется (не входит в программу для НМО)

13:00 – 14:00 Перерыв (Обед)

**Научно-практическая конференция
"Современные решения в неотложной детской хирургии и травматологии"
15-16 сентября 2022 года**

14:00 - 15:30 Симпозиум

Хирургические решения при травме у детей

Председатели: Горелик А.Л., Карасева О.В., Тараканов В.А.

Содержание: слушатели получат знания по современной стратегии оказания помощи тяжело пострадавшим на основе концепции "контроля повреждений и "быстрого пути". Будут рассмотрены современные принципы хирургического висцеральной травмы у детей. На основе клинических разборов слушатели приобретут практические навыки принятия сложных решений в хирургии повреждений у детей.

1. Принятие решений при висцеральной травме у детей

Карасева О.В., Горелик А.Л., Москва

15 мин.

Содержание: будут рассмотрены стратегия и тактика хирургического лечения при повреждениях груди и живота у детей. Определено понятие висцеральной травмы и рассмотрены ее особенности у детей. Представлены Протоколы диагностики и лечения на основе современных методов визуализации и оценки тяжести повреждений, определены объем хирургического лечения при массивном внутреннем кровотечении и место малоинвазивных технологий в лечении висцеральной травмы у детей.

2. Травма селезенки у детей. Лечебно-диагностический алгоритм

Полеев А.В., Краснодар

12 мин.

Содержание: слушателям будут освещены вопросы диагностики и лечения травматических повреждений селезенки на современном этапе.

3. Консервативное лечение и малоинвазивные технологии при тяжелой травме паренхиматозных органов брюшной полости

Горелик А.Л., Москва

12 мин.

4. Травма почки у детей

Михалев О.Ю., Краснодар

12 мин.

Содержание: слушатели получат знания по вопросам диагностики и лечения травматических повреждений почек на современном этапе.

5. Редкое травматическое повреждение 12-перстной кишки у ребенка

Терещенко О.А., Краснодар

12 мин.

Содержание: слушателям будет представлен клинический случай успешного лечения ребенка с редким травматическим повреждением 12-перстной кишки.

6. Хирургическое лечение травмы груди у детей

Горелик А.Л., Карасева О.В., Тимофеева А.В., Москва

12 мин.

Дискуссия

15 мин.

15:30 – 15:45 Перерыв

Научно-практическая конференция
"Современные решения в неотложной детской хирургии и травматологии"
15-16 сентября 2022 года

15:45 - 17:15 Симпозиум

Современные технологии лечения скелетной травмы у детей

Председатели: Ефремов А.М., Митиш В.А., Никишов С.О., Серова Н.Ю.

Содержание: будут рассмотрены современные технологии лечения множественной и сочетанной травмы скелета у детей в условиях специализированного стационара. Обсуждена современная стратегия оказания помощи пострадавшим в рамках концепции контроля повреждений. Особое место будет отведено тактике при переломах лицевого скелета и нестабильных переломах костей таза. Слушатели приобретут практические и теоретические знания по современным методам остеосинтеза у детей.

1. Малоинвазивный металлоостеосинтез при переломах костей у детей

Никишов С.О., Москва

30 мин.

Содержание: слушатели приобретут теоретические знания и практически навыки по различным видам остеосинтеза у детей.

2. Диагностика и лечение травмы лицевого скелета в структуре политравмы у детей

Тимофеева А.В., Мельников А.В., Москва

15 мин.

Содержание: в докладе будут рассмотрены основные вопросы травмы лицевого скелета у детей, особенности оказания хирургической помощи в условиях специализированного стационара.

3. Переломы костей таза у детей

Серова Н.Ю., Москва

15 мин.

Содержание: в докладе будут представлены основные виды переломов костей таза у детей, показания к хирургическому лечению и современные подходы к металлоостеосинтезу при переломах костей таза у детей.

4. Артроскопия в диагностике и лечении травматических повреждений коленного сустава

Лягуша А.В., Краснодар

15 мин.

Содержание: слушателям будут представлены возможности артроскопии в диагностике и лечении внутрисуставных повреждений коленного сустава на опыте отделения детской ортопедии и травматологии ГБУЗ «ДККБ».

Дискуссия

15 мин.

**Руководитель Программного комитета
Президент ГБУЗ "НИИ неотложной
детской хирургии и травматологии" ДЗМ**



Л.М. Рошал