

**Приветственное слово председателя научного комитета
VIII ВСЕРОССИЙСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ
«НЕОТЛОЖНАЯ ДЕТСКАЯ ХИРУРГИЯ И ТРАВМАТОЛОГИЯ»**



Уважаемые коллеги, друзья!

Для меня большая честь приветствовать всех участников конференции «Неотложная детская хирургия и травматология»!

Наша конференция с каждым годом набирает обороты. Восемь лет назад мы начинали с двухсот участников и нам было достаточно одного конференц-зала. В прошлом году на нашей конференции было более 1300 участников. Число площадок, на которых проходили мастер-классы, школы-семинары, круглые столы, секции, симпозиумы увеличилось до трех, но и этого не достаточно.

Конференция «НЕОТЛОЖНАЯ ДЕТСКАЯ ХИРУРГИЯ И ТРАВМАТОЛОГИЯ» стала узнаваемой и успешной. За эти годы на наших конференциях были представлены почти все регионы России, принимали участие представители более 10 стран ближнего и дальнего зарубежья.

Наряду с традиционно востребованными темами появились новые направления, такие как реконструктивно-пластические операции в урологии, трудные диагнозы в неотложной андрологии.

Надеюсь, что предстоящая конференция вооружит вас современными знаниями и ответит на многие вопросы. У нас одна общая цель: повысить качество оказания медицинской помощи детям, улучшить профессиональное медицинское образование и создать условия для его постоянного совершенствования. От этого выиграют и пациенты и мы с вами.

Желаю участникам конференции успешной работы! Здоровья вам!

A handwritten signature in black ink, consisting of a stylized 'ЛМ' followed by a long horizontal stroke.

С уважением,
Президент НИИ НДХиТ
Л.М. Рошаль

Преконгресс 19.02.2020 Среда		
	Конференц-зал НИИ НДХиТ	Большой конференц-зал НМП
	Актуальные вопросы ранней реабилитации детей с последствиями тяжелой травмы	Школа педиатра
8:00	Регистрация НИИ НДХиТ Холл (-1 этаж)	
9:00-10:30	Симпозиум Нормативные основы оказания реабилитационной помощи детям на современном этапе	Симпозиум Кровь в стуле: Что должен знать педиатр
		9:00-9:30
		9:30-11:00
10:30-10:45	Кофе-брейк НИИ НДХиТ, Буфет (-2 этаж)/ НМП Холл	
10:45-12:15	Симпозиум Ранняя реабилитация детей с ПСМТ в условиях хирургического стационара – мультидисциплинарный подход	Симпозиум Кровь в стуле: Хирургические причины
		11:00-11:15
		11:15-12:45
12:15-13:30	ОБЕД НИИ НДХиТ (Буфет, -2 этаж, работает столовая)	
13:30-15:00	Симпозиум Актуальные вопросы образования детей с острыми травматическими повреждениями после стационарного этапа реабилитации	Симпозиум Гастростомия у детей с органическим повреждением ЦНС
		14:00-15:30
15:00-15:15	Кофе-брейк НИИ НДХиТ, Буфет (-2 этаж)/ НМП Холл	
15:15-16:45	Симпозиум Восстановление функции глотания. Кормление.	
		15:45-17:15
16:45-17:00	ПЕРЕРЫВ	
17:00-18:30	Заседание профильной комиссии при главном детском реабилитологе ДЗМ	
		17:30-18:30
		19:00

Во время проведения конференции в Большом холле НИИ НДХиТ будет работать выставка, в Галерее НИИ НДХиТ будут висеть постеры участников Конкурса молодых врачей

**VIII Конференция «НДХиТ»
20.02.2020 Четверг**

Конференц-зал НИИ НДХиТ	Малый холл НИИ НДХиТ	Большой конференц-зал НМП
Здравый смысл в неотложной детской хирургии		
Регистрация НИИ НДХиТ Холл (-1 этаж)		
Приветствие		
Симпозиум Трудный пациент		
Кофе-брейк НИИ НДХиТ, Буфет (-2 этаж)/ НМП Холл		
Симпозиум Неотложная абдоминальная хирургия на каждый день		Симпозиум Внутрипросветная эндоскопия в неотложной детской хирургии и травматологии
ОБЕД НИИ НДХиТ (Буфет, -2 этаж, работает столовая)		
Симпозиум Неотложная абдоминальная хирургия: сложные вопросы	Мастер-класс Физиотерапия в неотложной детской хирургии и травматологии («ЕЛАМЕД»)	Симпозиум Неотложная детская андрология
Кофе-брейк НИИ НДХиТ, Буфет (-2 этаж)/ НМП Холл		
Научный Совет РАДХ		Симпозиум Сложные реконструктивно-пластические операции при патологии мочеполовой системы у детей
ПЕРЕРЫВ		
Конкурс молодых врачей		
Дружеский ужин в ресторане «Абрамов» (Б. Полянка, д.27)		

VIII Конференция «НДХиТ» 21.02.2020 Пятница				
	Конференц-зал НИИ НДХиТ	Малый холл НИИ НДХиТ	Большой конференц-зал НМП	Малый зал НМП
Политравма у детей				
8:00	Регистрация НИИ НДХиТ Холл (-1 этаж)			
9:00-10:30	Симпозиум Политравма у детей: Общие вопросы			
10:30-10:45	Кофе-брейк НИИ НДХиТ, Буфет (-2 этаж)/ НМП Холл			
10:45-12:15	Симпозиум Травма нижней челюсти у детей	Мастер-класс УЗ-диагностика при политравме у детей («Филипп»)	Симпозиум Раны и раневая инфекция	Мастер-класс Шов мениска («Arthrex»)
12:15-13:30	ОБЕД НИИ НДХиТ (Буфет, -2 этаж, работает столовая)			
13:30-15:00	Симпозиум Висцеральная травма	Мастер-класс ITLS-протокол у пострадавших при оказании скорой медицинской специализированной помощи	Симпозиум Современные решения в лечении повреждений суставов у детей	
15:00-15:15	Кофе-брейк НИИ НДХиТ, Буфет (-2 этаж)/ НМП Холл			
15:15-16:45	Симпозиум Принятие решений при политравме у детей		Симпозиум Современные решения в лечении скелетной травмы у детей	
16:45-17:00	ПЕРЕРЫВ			
17:00-18:30	Культурная программа Третьяковская галерея/"Булгаковский дом"			

Во время проведения конференции в Большом холле НИИ НДХиТ будет работать выставка, в Галерее НИИ НДХиТ будут висеть постеры участников Конкурса молодых врачей

**VIII Конференция «НДХиТ»
22.02.2020 Суббота**

Конференц-зал НИИ НДХиТ	Малый холл НИИ НДХиТ	Большой конференц-зал НМП
-------------------------	----------------------	---------------------------

Анестезия и интенсивная терапия в неотложной хирургии и травматологии у детей	Неотложная хирургия детского возраста
--	--

Регистрация НИИ НДХиТ Холл (-1 этаж)

Симпозиум Анестезия в неотложной детской хирургии и травматологии		Школа-семинар Актуальные вопросы черепно-мозговой травмы у детей
---	--	--

Кофе-брейк НИИ НДХиТ, Буфет (-2 этаж)/ НМП Холл

Симпозиум Мониторинг и интенсивная терапия в неотложной детской хирургии и травматологии		Школа-семинар Диагностика внутричерепных повреждений на догоспитальном этапе
--	--	--

ОБЕД НИИ НДХиТ (Буфет, -2 этаж, работает столовая)

Симпозиум Современные подходы в анальгезии и седации при интенсивной терапии в неотложной детской хирургии и травматологии	Мастер-класс Применение методов ЭКД в остром периоде тяжелой травмы у детей («Б/Б МЕДИКЛ»)	Симпозиум Неотложная нейрохирургия в детском хирургическом стационаре
--	--	---

Кофе-брейк НИИ НДХиТ, Буфет (-2 этаж)/ НМП Холл

Симпозиум Дифференцированное применение методов экстракорпоральной детоксикации в неотложной детской хирургии и травматологии	Мастер-класс Применение Ксенона в лечении детей с тяжелой травмой	
---	---	--

ПЕРЕРЫВ

**Закрытие: фуршет
НИИ НДХиТ Большой Холл (-1 этаж)
Речная прогулка по центру Москвы**

ОРГАНИЗАТОРЫ



ГБУЗ «НИИ неотложной детской хирургии и травматологии ДЗ города Москвы»



Департамент здравоохранения города Москвы



Союз педиатров России



СМС «Национальная медицинская палата»



Общероссийская общественная организация
«Российская Ассоциация детских хирургов»



Ассоциация детских анестезиологов-
реаниматологов России



Международный благотворительный
общественный фонд помощи детям при
катастрофах и войнах

Тезисы конференции будут опубликованы приложением к журналу «Детская хирургия» на сайте издательства «Медицина» medlit.ru и на сайте Школы НИИ НДХиТ roshalschool.ru.

Сертификаты с баллами НМО будут направлены участникам конференции на адрес электронной почты, указанный при регистрации, а также доступны в личном кабинете участника на сайте roshalschool.ru.

20 февраля в рамках VIII Всероссийской научно-практической конференции «НЕОТЛОЖНАЯ ДЕТСКАЯ ХИРУРГИЯ И ТРАВМАТОЛОГИЯ» пройдет **конкурс научных работ молодых врачей**.

Начало в 17:30.

Ознакомиться с работами участников и номинантов конкурса можно в галерее на -1 этаже.

QR-код со ссылкой на программу в электронном виде размещен на бейдже участника.

Кофе-брейки будут проходить в буфете НИИ НДХиТ (-2 этаж) и в холле НМП (3 этаж).

Обеды (меню, комплексный обед) - в буфете НИИ НДХиТ (-2 этаж).

Дружеский ужин для участников конференции состоится в четверг 20.02 в 19:00 в ресторане «Абрамовъ» по адресу ул. Большая Полянка, 27. Оплатить ужин и получить пригласительный билет можно на стойке регистрации.

Стоимость билета: 2 000 руб.

Все дни работы конференции в зоне регистрации доступен **бесплатный Wi-Fi**.

Все дни работы конференции в большом холле НИИ НДХиТ будет проходить **выставка - тематическая экспозиция медицинского оборудования и расходных материалов**.

Следите за нашими новостями на сайте roshalschool.ru и в группе «Школа НИИ НДХиТ» в **Facebook** и принимайте участие в других мероприятиях школы НИИ НДХиТ.

Рошаль Леонид Михайлович

руководитель Программного комитета, президент ГБУЗ НИИ неотложной детской хирургии и травматологии ДЗМ, президент Национальной медицинской палаты

Александрович Юрий Станиславович

заведующий кафедрой анестезиологии, реаниматологии и неотложной педиатрии ФП и ДПО Санкт-Петербургского государственного педиатрического медицинского университета

Амчеславский Валерий Генрихович

руководитель отделения анестезиологии – реанимации ГБУЗ НИИ неотложной детской хирургии и травматологии ДЗМ

Ахадов Толибджон Абдуллаевич

руководитель отдела лучевых методов диагностики ГБУЗ НИИ неотложной детской хирургии и травматологии ДЗМ

Брянцев Александр Владимирович

заместитель директора по лечебной работе ГБУЗ НИИ неотложной детской хирургии и травматологии ДЗМ

Валиуллина Светлана Альбертовна

первый заместитель директора, руководитель отдела реабилитации ГБУЗ НИИ неотложной детской хирургии и травматологии ДЗМ

Врублевский Сергей Гранитович

профессор кафедры детской хирургии РНИМУ им. Н.И. Пирогова, руководитель центра репродуктивного здоровья детей и подростков ГБУЗ «Морозовская» ДГКБ ДЗМ

Выборнов Дмитрий Юрьевич

профессор кафедры детской хирургии Российского национального исследовательского медицинского университета им. Н.И.Пирогова, заместитель главного врача ДГКБ №13 им. Н.Ф. Филатова

Демин Никита Валерьевич

детский хирург уролог-андролог отдела детской хирургии ГБУЗ НИИ неотложной детской хирургии и травматологии ДЗМ

Исхаков Олимджан Садыкович

заведующий нейрохирургическим отделением ГБУЗ НИИ неотложной детской хирургии и травматологии ДЗМ

Карасева Ольга Витальевна

заместитель директора по научной работе, руководитель отдела реанимации и сочетанной травмы ГБУЗ НИИ неотложной детской хирургии и травматологии ДЗМ

Митиш Валерий Афанасьевич

директор ГБУЗ НИИ неотложной детской хирургии и травматологии ДЗМ, руководитель отдела ран и раневых инфекций ФГБУ «Институт хирургии им. А.В. Вишневского»

Мединский Павел Владимирович

заведующий отделением гнойной хирургии ГБУЗ НИИ неотложной детской хирургии и травматологии ДЗМ

Наливкин Александр Евгеньевич

заведующий курсом детской хирургии при кафедре хирургии МОНКИ им. М.Ф. Владимирского

Никишов Сергей Олегович

заведующий отделением травматологии и медицины катастроф ГБУЗ НИИ неотложной детской хирургии и травматологии ДЗМ

Острейков Иван Федорович

профессор кафедры анестезиологии, реаниматологии и токсикологии РМАПО

Плавуннов Николай Филиппович

главный врач станции скорой и неотложной медицинской помощи им. А.С. Пучкова

Поддубный Игорь Витальевич

заведующий кафедрой МГМСУ им. А.И. Евдокимова, руководитель хирургической службы ГБУЗ «Морозовская» ДГКБ ДЗМ

Разумовский Александр Юрьевич

заведующий кафедрой детской хирургии РНИМУ им. Н.Н. Пирогова

Саруханян Оганес Оганесович

руководитель отдела хирургии ГБУЗ НИИ неотложной детской хирургии и травматологии ДЗМ

Семенова Жанна Борисовна

Руководитель отдела нейрохирургии ГБУЗ НИИ неотложной детской хирургии и травматологии ДЗМ

Серова Наталья Юрьевна

Старший научный сотрудник отделения травматологии и медицины катастроф ГБУЗ НИИ неотложной детской хирургии и травматологии ДЗМ

Степаненко Сергей Михайлович

Профессор кафедры детской хирургии ФУВ ГБОУ ВПО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России

Солугуб Эльмира Абдулкадировна

учёный секретарь ГБУЗ НИИ неотложной детской хирургии и травматологии ДЗМ

Соколов Юрий Юрьевич

Заведующий кафедрой детской хирургии Российской медицинской академии последипломного образования, ФГПУ

Харитонов Анастасия Юрьевна

заведующая кабинетом эндоскопии ГБУЗ НИИ неотложной детской хирургии и травматологии ДЗМ

ПРЕКОНГРЕСС
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
«Актуальные вопросы ранней реабилитации детей
с последствиями тяжелой травмы»

8:00 – 9:00 Регистрация участников
НИИ НДХиТ, холл, -1 этаж

9:00 – 10:30 СИМПОЗИУМ

Нормативные основы оказания реабилитационной помощи детям на современном этапе

Председатели: Валиуллина С.А., Гайнетдинова Д.Д.

1. Нормативно-правовые и методические основы оказания реабилитационной помощи детям в условиях мегаполиса

20 мин | Валиуллина С.А. (Москва)

2. Перспективы совершенствования детской курортологии и санаторно-курортного лечения в рамках стратегии развития санаторно-курортного комплекса Российской Федерации

15 мин | Хан М.А., Лян Н.А. (Москва)

3. Международная классификация функционирования в постановке реабилитационного диагноза и оценке эффективности реабилитации детей

15 мин | Гайнетдинова Д.Д. (Казань)

4. Стратегия нейрофармакотерапевтического сопровождения детей при оказании реабилитационной помощи

15 мин | Сиднева Ю.Г. (Москва)

5. Нормативно-правовая база и алгоритм получения ТСР пациентами с нарушениями функции тазовых органов

15 мин | Новоселова И.Н. (Москва)

10 мин | Дискуссия

10:30 – 10:45 КОФЕ-БРЕЙК

10:45 – 12:15 СИМПОЗИУМ

Ранняя реабилитация детей с позвоночной спинномозговой травмой в условиях хирургического стационара – мультидисциплинарный подход

Председатели: Валиуллина С.А., Новоселова И.Н.

1. Первый этап реабилитации детей с позвоночной спинномозговой травмой в условиях хирургического стационара

35 мин | Новоселова И.Н. (Москва)

2. Средства и методы лечебной физкультуры на первом этапе реабилитации

15 мин | Мачалов В.А. (Москва)

3. Психологические последствия тяжелой позвоночной спинномозговой травмы, помощь пациенту и его семье

15 мин | Львова Е.А. (Москва)

4. Роль эрготерапевта в работе с детьми с позвоночной спинномозговой травмой

15 мин | Тютюкина А.И. (Москва)

10 мин | Дискуссия

12:15 – 13:30 ПЕРЕРЫВ (ОБЕД)

10:45 – 12:15 СИМПОЗИУМ

Актуальные вопросы образования детей с острыми травматическими повреждениями после стационарного этапа реабилитации

Председатели: Валиуллина С.А., Закрепина А.В., Браткова М.В.

1. Преимущество реабилитационных задач в системе комплексной психиатрической и психолого-педагогической помощи детям после острых повреждений: от медицины к образованию

15 мин | Валиуллина С.А. (Москва)

2. Варианты образовательных маршрутов в реабилитации детей после острых нейротравматических повреждений

15 мин | Браткова М.В. (Москва)

3. Индивидуальная программа развития ребенка после нейротравмы: коррекционно-образовательные задачи реабилитации

15 мин | Закрепина А.В. (Москва)

4. Особенности развития детей после острых нейротравматических повреждений: нейропсихологические аспекты

15 мин | Тютюкина А.И. (Москва)

5. Восстановление функционирования кистей и пальцев рук у детей после тяжелых повреждений головного мозга как педагогическая задача

15 мин | Кинаш Е.А. (Москва)

6. Динамические процессы семейной системы в отдаленном периоде реабилитации ребенка после острой тяжелой травмы

10 мин | Клочко Н.А. (Москва)

5 мин | Дискуссия

15:00 – 15:15 КОФЕ-БРЕЙК

15:15 – 16:45 СИМПОЗИУМ

**Восстановление функции глотания (междисциплинарный подход).
Кормление**

Председатели: Валиуллина С.А., Мамонтова Н.А., Боттаева Ж.С.

1. Что такое глотание и дисфагия у детей с тяжелым повреждением головного мозга в раннем восстановительном периоде? Комплексный мультидисциплинарный подход

20 мин | Мамонтова Н.А. (Москва)

2. Тактика ведения пациентов с нарушением глотания при тяжелом повреждении головного мозга. Опыт логопеда

20 мин | Боттаева Ж.С. (Москва)

3. Задачи отоневролога в МДК при ведении детей с дисфагией на стационарном этапе реабилитации

15 мин | Телешова Е.Г. (Москва)

4. Современные подходы к нутритивной поддержке детей с тяжелым повреждением головного мозга

15 мин | Понина И.В. (Москва)

5. Особенности приема пищи у детей после хирургического лечения врожденных аномалий артикуляционного аппарата: логопедическая коррекция

15 мин | Агаева В.Е., Мосьпан Т.Я. (Москва)

5 мин | Дискуссия

16:45 – 17:00 ПЕРЕРЫВ

**17:00 – 18:30 Заседание профильной комиссии
при главном детском реабилитологе департамента здравоохранения
города Москвы**

1. Ранняя нейроортопедическая реабилитация детей после ОНМК

15 мин | Табе Е.Э., Шарков С.М. (Москва)

2. Итоги работы детской службы по реабилитации и санаторно-курортному лечению в г. Москве

20 мин | Валиуллина С.А., Бураков А.А. (Москва)

3. Маршрутизация детей-инвалидов на этапы реабилитации между учреждениями ДЗМ и ДТСЗН

10 мин | Валиуллина С.А., Бураков А.А., Петров А.Е., Притыко Д.А. (Москва)

4. Опыт работы детских санаторно-курортных организаций вне графика заездов

10 мин | Пономарева И.А., Дементьева И.Н., Бураков А.А. (Москва)

5. Опыт маршрутизации детей с неосложненными компрессионными переломами позвоночника на этапы реабилитации

10 мин | Гайманова М.Ю., Шишкова И.В., Мальченко О.А., Валиуллина С.А. (Москва)

6. Опыт работы детского санатория №42 в пилотном проекте

10 мин | Учкина Т.В. (Москва)

7. Оценка эффективности работы санаторно-курортных организаций: возможности и перспективы

10 мин | Калиновская И.В. (Москва)

5 мин | Дискуссия

**ПРЕКОНГРЕСС
ШКОЛА ПЕДИАТРА**

8:00 – 9:00 Регистрация участников
НИИ НДХиТ, холл -1 этаж

9:00 – 10:30 Школа-семинар

Кровь в стуле: что должен знать педиатр?

Председатели: Захарова И.Н., Сологуб Э.А., Харитонов А.Ю.

1. Семиотика синдрома «кровь в стуле»

20 мин | Карасева О.В. (Москва)

2. Кровь в стуле: дифференциальный диагноз с аллергическим колитом

20 мин | Захарова И.Н. (Москва)

3. Между кишечной инфекцией и ВЗК

20 мин | Бережная И.В. (Москва)

4. Эндоскопическое обследование при наличии крови в стуле: показания и возможности

20 мин | Харитонов А.Ю. (Москва)

10 мин | Дискуссия

10:30 – 10:45 КОФЕ-БРЕЙК

10:45 – 12:15 Школа-семинар

Кровь в стуле: хирургические причины

Председатели: Захарова И.Н., Карасева О.В., Сологуб Э.А.

1. Инвагинация кишок: можно ли поставить диагноз по телефону?

15 мин | Голиков Д.Е. (Москва)

2. Дивертикул Меккеля как причина кишечного кровотечения

15 мин | Тимофеева А.В. (Москва)

3. Эрозивно-язвенные повреждения верхних отделов ЖКТ в практике педиатра

15 мин | Понина И.В. (Москва)

4. Редкие причины «крови в стуле» (клинические разборы)

20 мин | Горелик А.Л., Тимофеева А.В., Харитонов А.Ю., Голиков Д.Е., Ахадов Т.А., Карасева О.В. (Москва)

5. Принятие решений на приеме у педиатра

10 мин | Сологуб Э.А. (Москва)

15 мин | Дискуссия

12:15 – 13:30 ПЕРЕРЫВ (ОБЕД)

13:30 – 15:00 Школа-семинар

Гастростомия у детей с органическим повреждением ЦНС

Председатели: Карасева О.В., Полевиченко Е.В., Савва Н.Н.

1. Современный подход к гастростомии у детей: методика, расходные материалы, ведение послеоперационного периода

15 мин | Тимофеева А.В. (Москва)

2. Осложнения гастростомии у детей

10 мин | Голиков Д.Е. (Москва)

3. Эндоскопическая гастростомия у детей с поражением центральной нервной системы

10 мин | Корнилова А.Б., Рязанцев А.И., Волерт Т.А., Котин А.Н. (Санкт-Петербург)

4. Пункционные гастростомии у детей с органическим поражением центральной нервной системы

10 мин | Некрасова Е.Г., Мликова Т.В., Цап Н.А. (Екатеринбург)

5. Особенности кормления через гастростому детей неврологического профиля

10 мин | Понина И.В. (Москва)

6. Фундопликация как опция при гастростомии у детей неврологического профиля

10 мин | Карасева О.В. (Москва)

7. Принятие решения и подготовка ребенка к гастростомии (панельная дискуссия)

20 мин | Карасева О.В., Понина И.В., Топчий А.А., Телешева Е.Г.,

Елецкая Е.В., Горелик А.Л. (Москва)

5 мин | Дискуссия

СЕКЦИЯ

«Здравый смысл» в неотложной детской хирургии

8:00 – 9:00 Регистрация участников
НИИ НДХИТ, холл, -1 этаж

9:00 – 9:30 ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

Приветственное слово

Рошаль Л.М.

президент ГБУЗ «НИИ НДХИТ ДЗМ»,
президент Национальной Медицинской Палаты,
председатель программного комитета

Подкаменев А.В.

гл. внештатный детский специалист-хирург МЗ РФ

Разумовский А.Ю.

член-корр РАН, Президент РАДХ

Митиш В.А.

директор ГБУЗ «НИИ НДХИТ ДЗМ»

9:30 – 11:00 СИМПОЗИУМ «Трудный пациент»

Председатели: Митиш В.А., Подкаменев А.В., Разумовский А.Ю., Рошаль Л.М.

1. Случай желчнокаменной болезни у подростка 17-и лет, осложнённой деструктивным панкреатитом с множественными абсцессами забрюшинного пространства и малого таза

10 мин | Аванесян Р.Г., Жирылеев А.А., Ясюченя В.В., Иванов Г.В., Ти А.Д. (Санкт-Петербург)

2. Ущемление желудка в левосторонней ложной диафрагмальной грыже у ребенка двух лет (клиническое наблюдение)

10 мин | Щебеньков М.В., Акопян А.С. (Санкт-Петербург)

3. Клиническое наблюдение удвоения пищевода у ребенка девяти месяцев

10 мин | Аксельров М.А., Евдокимов В.Н., Связан В.В., Аксельров А.М., Сергиенко Т.В., Столяр А.В. (Тюмень)

4. Лапароскопическая дистальная резекция поджелудочной железы по поводу травмы у ребёнка пяти лет

10 мин | Соколов Ю.Ю., Ефременков А.М., Шапкина А.Н., Кауфов М.Х., Ахматов Р.А. (Москва)

5. Опыт лечения гигантской посттравматической кисты селезенки

10 мин | Барская М.А., Завьялкин В.А., Варламов А.В., Мазнова А.В., Тимашев И.В., Кузьмин А.И. (Самара)

6. Язва Кушинга, осложненная массивным кровотечением и пенетрацией в головку поджелудочной железы у ребенка трех лет

10 мин | Карасева О.В., Тимофеева А.В., Горелик А.Л., Харитонов А.Ю., Голиков Д.Е. (Москва)

7. Хирургическое лечение лимфангиом у детей

10 мин | Поддубный И.В., Рябов А.Б., Трунов В.О. (Москва)

8. Объемное образование поджелудочной железы

10 мин | Баиров В.Г., Пунанов Ю.А., Александров С.В., Жарова С.В., Морозов С.В. (Санкт-Петербург)

10 мин | Дискуссия

11:00 – 11:15 КОФЕ-БРЕЙК

11:15 – 12:45 СИМПОЗИУМ

Неотложная абдоминальная хирургия на каждый день

Председатели: Дронов А.Ф., Барская М.А., Соколов Ю.Ю., Журило И.П.

1. Персонифицированные подходы хирургического лечения детей с гнойно-воспалительными заболеваниями органов брюшной полости

15 мин | Коровин С.А., Дзядчик А.В., Акопян М.К., Соколов Ю.Ю. (Москва)

2. Лечение перитонита в условиях специализированного стационара

10 мин | Баиров В.Г., Салахов Э.С., Лядышева А.А., Зернюк И.В. (Санкт-Петербург)

3. Инородные тела в желудочно-кишечном тракте у детей

10 мин | Журило И.П., Толкач А.К., Сергиенко М.В., Черногоров О.Л. (Орел)

4. Подход к лечению детей с инвагинацией кишечника

10 мин | Киреева Н.Б., Кандюков А.Р., Рожденкин Е.А., Плохарский Н.А., Смирнов А.Н. (Нижний Новгород)

5. Использование иглы для герниорафии в хирургическом лечении ущемленной паховой грыжи у детей

10 мин | Столяр А.В., Аксельров М.А., Свазян В.П., Мальчевский В.А., Сергиенко Т.В., Емельянова В.А., Верхоланцев О.А., Дадашева С.М. (Тюмень)

6. Особенности острой странгуляционной кишечной непроходимости у детей

10 мин | Соловьев А.Е., Кульчицкий О.А. (Рязань)

7. Эмбриональные кисты широкой связки у детей и подростков как причина ургентной абдоминальной патологии

10 мин | Быков В.В., Суханов С.А., Трушина О.В., Малюков В.О., Покалицина Ю.А., Кирякевич Л.О., Теплякова С.А., Корнеев Д.В. (Саратов)

15 мин | Дискуссия

12:45 – 14:00 ПЕРЕРЫВ (ОБЕД)

14:00 – 15:30 СИМПОЗИУМ

Неотложная абдоминальная хирургия: сложные вопросы

Председатели: Баиров В.Г., Поддубный И.В., Карасева О.В., Морозов Д.А.

1. Экстренная резекция кишки – аксиома или теорема?

10 мин | Цап Н.А., Огарков И.П., Чукреев В.И., Рубцов В.В. (Екатеринбург)

2. Результаты лечения хилоперитонеума у детей

10 мин | Бочаров Р.В., Погорелко В.Г., Юшманова А.Б., Варламов К.Г., Семченко Е.А. (Томск)

3. Острый панкреатит как осложнение кист холедоха у детей

10 мин | Соколов Ю.Ю., Ефременков А.М., Туманян Г.Т., Акопян М.К., Уткина Т.В. (Москва)

4. Эрозивно-язвенные повреждения верхних отделов ЖКТ в критических состояниях у детей

10 мин | Карасева О.В., Горелик А.Л., Харитонов А.Ю. (Москва)

5. Опыт хирургического лечения кишечных свищей у детей с использованием видеоэндоскопических технологий

10 мин | Шустов А.В., Малюков В.О. (Саратов)

6. Профилактика и лечение кровотечений из варикозно расширенных вен пищевода и желудка: тактика детского хирурга

10 мин | Царева В.В., Ростовцев Н.М., Ядыкин М.Е., Мустакимов Б.Х., Котляров А.Н., Неизвестных Е.А., Носков Н.В., Шекунова Ю.Г. (Челябинск)

7. Хронический аппендицит с пенетрацией в мочевоую пузырь (клиническое наблюдение)

10 мин | Наливкин А.Е., Соболевский А.Б. (Москва)

8. Редкие клинические наблюдения осложненного аппендицита у детей

10 мин | Барова Н.К., Тараканов В.А., Леви А.И., Убилова И.А. (Краснодар)

10 мин | Дискуссия

14:00 – 15:30 МАЛЫЙ ХОЛЛ НИИ НДХиТ

Мастер-класс при поддержке компании «ЕЛАМЕД»

Физиотерапия в неотложной детской хирургии и травматологии

Модераторы: Васильева М.Ф., Соловьева Е.Р.

1. Современные возможности физиотерапии при тяжелой сочетанной травме у детей

15 мин | Васильева М.Ф. (Москва)

2. Роль физиотерапии в реабилитации детей с позвоночной спинномозговой травмой

15 мин | Соловьева Е.Р. (Москва)

3. Применение преформированных физических факторов у детей с тяжелой черепно-мозговой травмой и ее последствиями

15 мин | Иванова Д.А. (Москва)

4. Применение микроволн дециметрового диапазона в послеоперационном периоде деструктивного аппендицита у детей

15 мин | Соловьева Е.Р. (Москва)

30 мин | Практические навыки

15:30 – 15:45 КОФЕ-БРЕЙК

15:45 – 17:15 Научный совет РАДХ

Председатели: Морозов Д.А., Разумовский А.Ю.

Повестка: Доклады (5мин) председателей профильных комиссий

17:15 – 17:30 ПЕРЕРЫВ

17:30 – 18:30 Конкурс молодых ученых

Неотложная абдоминальная хирургия: сложные вопросы

Председатель жюри: Рошаль Л.М.

Эксперты: Аксельров М.А., Ахатов Т.А., Бабич И.И., Барская М.А., Баиров В.Г., Барова Н.К., Валиуллина С.А., Вечеркин В.А., Выборнов Д.Ю., Гумеров А.А., Дронов А.Ф., Журило И.П., Карасева О.В., Митиш В.А., Морозов Д.А., Подкаменев А.В., Разумовский А.Ю., Румянцева Г.Н., Саруханан О.О., Соколов Ю.Ю., Соловьев А.Е., Поддубный И.В., Наливкин А.Е., Цап Н.А.

Награждение победителей в номинации «Лучшая научная работа».

19:00 ДРУЖЕСКИЙ УЖИН В РЕСТОРАНЕ «АБРАМОВ»

СЕКЦИЯ

«Здравый смысл» в неотложной детской хирургии

11:15 – 12:45 СИМПОЗИУМ

Внутрипросветная эндоскопия в неотложной детской хирургии и травматологии

Председатели: Донской Д.В., Окунева А.И., Харитонов А.Ю.

1. Неотложная гастроинтестинальная эндоскопия у детей

15 мин | Шавров А.А., Шавров А.А.ст., Морозов Д.А., Харитонов А.Ю. (Москва)

2. Применение эндоскопического трансгастрального дренирования кисты поджелудочной железы у ребенка 13 лет

12 мин | Иванов Г.В., Смирнов А.А., Ясоченя В.В., Ти А.Д., Жирылеев А.А. (Санкт-Петербург)

3. Редкие инородные тела желудочно-кишечного тракта у детей

12 мин | Ионов Д.В., Донской Д.В., Соловова В.П., Соколов Ю.Ю. (Москва)

4. Бронхоскопия в критическом периоде тяжелой травмы у детей

12 мин | Харитонов А.Ю., Капустин В.А., Горелик А.Л., Голиков Д.Е., Тимофеева А.В., Карасева О.В. (Москва)

5. Бронхоскопия в диагностике и лечении термоингаляционной травмы у детей

12 мин | Корнилова А.Б., Волерт Т.А., Митрофанова Е.В., Бразоль М.А. (Санкт-Петербург)

6. Инородные тела дыхательных путей в детском возрасте

12 мин | Окунева А.И., Окунев Н.А., Беляева Н.А., Кемаев А.Б., Первова Н.А., Калабкин Н.А., Калабкина М.О. (Саранск)

15 мин | Дискуссия

12:45 – 14:00 ПЕРЕРЫВ (ОБЕД)

14:00 – 15:30 СИМПОЗИУМ

Неотложная детская андрология

Председатели: Окулов А.Б., Саруханян О.О., Щедров Д.Н., Шарков С.М.

1. Структура обращаемости детей с острой патологией наружных половых органов в ДОКБ г. Твери

15 мин | Аврасин А.Л., Румянцева Г.Н., Карташев В.Н., Медведев А.А., Долинина М.В., Бурчёнкова Н.В., Горшков А.Ю., Орлова Т.С. (Тверь)

2. Результаты хирургического лечения детей с острыми заболеваниями яичек

15 мин | Гасанов Д.А., Барская М.А., Терёхин С.С., Смолин С.Е., Гасанова Т.И. (Самара)

3. Стриктура уретры у детей

15 мин | Демин Н.В., Ладыгина Е.А. (Москва)

4. Синдром острой мошонки как редкая причина верификации нарушения формирования пола 46,XX-тестикулярное

10 мин | Володько Е.А., Латышев О.Ю., Мираков К.К., Тимохович Е.В., Самсонова Л.Н., Окулов А.Б. (Москва)

5. «Урологические» осложнения ликворшунтирующих операций у детей

10 мин | Щедров Д.Н., Шелкошеев Д.К., Писарева М.В., Морозов Е.В., Гарова Д.Ю. (Ярославль)

6. Типы перекрутов яичек у детей и подростков. Диагностика и лечение

10 мин | Гасанова Э.Н., Саруханян О.О., Григорьева М.В., Батунина И.В., Телешов Н.В. (Москва)

7. Состояние репродуктивного здоровья мальчиков Москвы. Новые данные

10 мин | Шарков С.М., Петрайкина Е.Е., Тарусин Д.И., Шмыров О.С. (Москва)

15 мин | Дискуссия

15:30 – 15:45 КОФЕ-БРЕЙК

15:45 – 17:15 СИМПОЗИУМ

Сложные реконструктивно-пластические операции при патологии мочеполовой системы у детей

Председатели: Врублевский С.Г, Кадыров З.А., Рудин Ю.Э., Румянцева Г.Н.

1. Экстренная ретроперитонеоскопия при лечении гнойных пиелонефритов у детей

10 мин | Аксельров М.А., Столяр А.В., Евдокимов В.Н., Мальчевский В.А., Горохов П.А., Григорук Э.Х. (Тюмень)

2. Возможности использования пневмозикоскопического доступа в детской урологии

10 мин | Рудин Ю.Э., Марухненко Д.В., Галицкая Д.А., Лагутин Г.В. (Москва)

3. Заместительная буккальная уретропластика у девочки с отрывом мочевого пузыря

10 мин | Демин Н.В., Ладыгина Е.А. (Москва)

4. Дифференцированный подход к диагностике и лечению кистозных образований почек у детей

10 мин | Врублевская Е.Н., Врублевский С.Г., Врублевский А.С., Оганисян А.А., Романов П.А., Галкина Я.А. (Москва)

5. Уретеролитиаз с обструктивным синдромом. Экстренная помощь ребенку

10 мин | Ходневич А.Е., Баранов Ю.В., Ершов В.А., Цап Н.А. (Екатеринбург)

6. К вопросу об обосновании оперативного лечения при аномалиях урахуса у детей

10 мин | Щедров Д.Н., Шорманов И.С., Куликов С.В., Морозов Е.В., Гарова Д.Ю. (Ярославль)

7. Аномалии урахуса у детей. Тактика лечения

10 мин | Баиров В.Г., Поляков П.Н., Александров С.В., Крицук В.Г., Жарова Н.В., Кашин А.С. (Санкт-Петербург)

СЕКЦИЯ
«Политравма у детей»

8:00 – 9:00 Регистрация участников
НИИ НДХиТ, холл, -1 этаж

9:00 – 10:30 СИМПОЗИУМ

Политравма у детей: общие вопросы

Председатели: Вечеркин В.А., Выборнов Д.Ю., Митиш В.А., Плавунев Н.Ф.

1. Политравма у детей: перспективы развития оказания скорой медицинской помощи

15 мин | Кадышев В.А., Гончарова Н.А. (Москва)

2. Оценка тяжести травмы при политравме у детей

15 мин | Карасева О.В. (Москва)

3. Санитарно-авиационная эвакуация пострадавших с политравмой

15 мин | Баженов М.И. (Москва)

4. Лечение детей с политравмой при массовом поступлении в ОКБ Ханты-Мансийска

15 мин | Зотин А.В., Ахмадуллина Л.Р. (Ханты-Мансийск)

5. Тяжелая механическая травма в г. Москве: медико-социальные аспекты

10 мин | Карасева О.В., Янюшкина О.Г., Некрутов А.В. (Москва)

5. Хирургическая тактика при выполнении срочных травматологических вмешательств в остром периоде политравмы у детей

10 мин | Шеламов И.В., Завражнов А.А., Аргунов А.В. (Сочи)

10 мин | Дискуссия

10:30 – 10:45 КОФЕ-БРЕЙК

10:45 – 12:15 СИМПОЗИУМ

Травма нижней челюсти у детей

Председатели: Иванов А.Л., Старикова Н.В., Тимофеева А.В.

1. Травма нижней челюсти у детей в условиях специализированного травматологического стационара

20 мин | Тимофеева А.В., Мельников А.В., Горелик А.Л., Карасева О.В. (Москва)

2. Особенности переломов нижней челюсти в детском возрасте

15 мин | Иванов А.Л. (Москва)

3. Особенности лучевой диагностики травмы нижней челюсти у детей

15 мин | Мельников И.А., Костикова Т.Д., Ахадов Т.А. (Москва)

4. Консервативное лечение вывихов и подвывихов зубов, переломов мышечкового отростка нижней челюсти у детей и подростков

15 мин | Старикова Н.В. (Москва)

5. Двусторонние анкилозы ВНЧС у детей: лечение и реабилитация

15 мин | Калинина С.А., Топольницкий О.З., Федотов Р.Н., Имшенецкая Н.И. (Москва)

10 мин | Дискуссия

12:15 – 13:30 ПЕРЕРЫВ (ОБЕД)

13:30 – 15:00 СИМПОЗИУМ

Висцеральная травма

Председатели: Аксельров М.А., Карасева О.В., Паршиков В.В., Цап Н.А.

1. Принципы диагностики и лечения травм живота у детей

15 мин | Карпова И.Ю., Паршиков В.В., Егорская Л.Е. (Нижний Новгород)

2. Травма почки у детей

15 мин | Баиров В.Г., Поляков П.Н., Александров С.В., Крицук В.Г., Жарова Н.В., Кашин А.С. (Санкт-Петербург)

3. Тяжелая травма живота вследствие повреждения ремнем безопасности

15 мин | Горелик А.Л., Карасева О.В., Тимофеева А.В., Голиков Д.Е., Янюшкина О.Г., Харитоновна А.Ю. (Москва)

4. Роль МСКТ и МРТ в диагностике травмы поджелудочной железы

15 мин | Ахадов Т.А., Карасева О.В., Мельников И. (Москва)

5. Отрыв двенадцатиперстной кишки от желудка. Травма фатальна?

10 мин | Огарков И.П., Цап Н.А., Чукреев В.И., Калинин М.А. (Екатеринбург)

6. Травма живота с повреждением поджелудочной железы и холедоха (клиническое наблюдение)

10 мин | Карасева О.В., Горелик А.Л., Голиков Д.Е., Тимофеева А.В., Костикова Т.Д., Ахлебинина М.И. (Москва)

10 мин | Дискуссия

13:30 – 15:00 МАЛЫЙ ХОЛЛ НИИ НДХиТ

Мастер-класс

ITLS протокол у пострадавших при оказании скорой специализированной медицинской помощи

Модераторы: Давыдов П.А., Колесник А.В., Трофимова И.А.

15:00 – 15:15 КОФЕ-БРЕЙК

15:15 – 16:45 Панельная дискуссия

Принятие решений при политравме у детей (клинические разборы)

Модератор: Карасева О.В.

Эксперты: Бабиц И.И., Багаев В.Г., Барова Н.К., Вечеркин В.А., Горелик А.Л., Никишов С.О., Соколов Ю.Ю., Цап Н.А.

1. Гемобилия у ребенка с травмой печени

30 мин | Шапкина А.Н., Шмырева Е.С., Мельников А.В. (Владивосток)

2. Сочетанная травма с повреждением желчного пузыря

30 мин | Шангареева Р.Х., Гилязова Г.Р., Чендулаева И.Г., Сабиров А.Э., Салимгареев А.А., Валеев А.А. (Уфа)

3. Контроль повреждений при политравме у детей на примере клинических наблюдений

30 мин | Карасева О.В., Горелик А.Л., Голиков Д.Е., Тимофеева А.В. (Москва)

15:15 – 16:45 МАЛЫЙ ХОЛЛ НИИ НДХИТ

Мастер-класс при поддержке компании «Филлипс»

УЗ-диагностика при политравме у детей

Модераторы: Ахадов Т.А., Быковский В.А., Прокопович А.В.

1. Протокол ультразвуковой диагностики при политравме у детей в условиях оказания скорой медицинской помощи

20 мин | Филявие Р.Э., Лыхин В.Н. (Москва)

2. FAST протокол

20 мин | Батунина И.В. (Москва)

3. Ультразвуковая диагностика травмы легких

20 мин | Прокопович А.В. (Санкт-Петербург)

4. Метод точного определения объема свободной жидкости в плевральной полости при эхоусонографии

20 мин | Пикало И.А., Подкаменев В.В., Семенов А.В., Мишеков Р.Г., Степанов Ц.Б., Савельев Д.С., Понамарев А.В. (Иркутск)

15 мин | Дискуссия

СЕКЦИЯ «Политравма у детей»

10:45 – 12:15 СИПОЗИУМ

Раны и раневая инфекция

Председатели: Барова Н.К., Будкевич Л.И., Митиш В.А., Рыбченко В.В.

1. Выбор методов лечения глубоких ожогов у детей

10 мин | Румянцева Г.Н., Виноградова Т.А., Мурга В.В., Михайлова С.И., Иванов П.С. (Тверь)

2. Принципы лечения детей грудного возраста с ранами мягких тканей

10 мин | Аванесян А.А., Будкевич Л.И., Корсунский А.А., Мирзоян Г.В., Сошкина В.В. (Москва)

3. Алгоритм диагностики и лечения кисты копчика у детей

10 мин | Поверин Г.В. (Ижевск)

4. Хирургическое лечение эпителиального копчикового хода у детей

10 мин | Митиш В.А., Налбандян Р.Т., Мединский П.В., Никонов А.В., Агаянц А.О., Дворникова М.А. (Москва)

5. Особенности лечения детей с обширными дефектами мягких тканей

10 мин | Астамирова Т.С., Азовский Д.К., Будкевич Л.И., Грушицкая Е.В. (Москва)

6. Комплексная реконструкция дистальных фаланг пальцев кисти у детей при травмах

10 мин | Рыбченко В.В., Александров А.В., Гончарук П.В., Александрова Е.Е., Евдокимов А.Н. (Москва)

7. Совершенствование хирургического лечения хронического рецидивирующего гематогенного остеомиелита

10 мин | Шамсиев А.М., Зайниев С.С. (Узбекистан, г. Самарканд)

8. Случай трудной диагностики острого гематогенного остеомиелита

10 мин | Цыбин А.А., Дегтярев П.Ю., Мохаммад Башир, Давлицаров М.А. (Тула)

10 мин | Дискуссия

10:45 – 12:15 МАЛЫЙ КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ НМП

Мастер-класс при поддержке компании «Arthrex»

Шов мениска

Модераторы: Басаргин Д.Ю., Воробьев Д.А.

12:15 – 13:30 ПЕРЕРЫВ (ОБЕД)

13:30 – 15:00 СИМПОЗИУМ

Современные решения в лечении повреждений суставов у детей

Председатели: Выборнов Д.Ю., Никишов С.О., Мельников И.А.

1. Лучевая диагностика острого вывиха надколенника у детей

15 мин | Ахлебинина М.И., Мельников И.А., Костикова Т.Д. (Москва)

2. Наш опыт лечения отрывных переломов в области коленного сустава у детей

15 мин | Шарипов И.В., Хайруллин Р.Р., Лукманов Ю.И., Мухаметзянов А.М. (Уфа)

3. Лечение повреждений менисков у детей

12 мин | Басаргин Д.Ю., Воробьев Д.А. (Москва)

4. Пластика передней крестообразной связки у детей с открытыми зонами роста

12 мин | Павлова Д.Д., Петров М.А. (Москва)

5. Наш опыт лечения больных с повреждениями внутренних структур плечевого сустава

12 мин | Баранов С.А., Рассовский С.В., Шахин А.В., Абдулин Т.В., Васильев А.Н., Бибикова Е.Е. (Москва)

6. К вопросу о нестабильности дистального лучелоктевого сустава (ДЛЛС) вследствие переломов костей предплечья у детей

12 мин | Проценко Я.Н., Семенов С.Ю. (Санкт-Петербург)

12 мин | Дискуссия

15:00 – 15:15 КОФЕ-БРЕЙК

15:15 – 16:45 СИМПОЗИУМ

Современные решения в лечении скелетной травмы у детей

Председатели: Выборнов Д.Ю., Никишов С.О., Серова Н.Ю., Рассовский С.В.

1. Методы иммобилизации и ментальность травматолога-ортопеда

12 мин | Шастин Н.П. (Москва)

2. Стоит ли оперировать переломы ключицы у детей? Опыт клинических наблюдений

12 мин | Баранов Ф.А., Шуваев С.О., Сушаков С.В., Кашичкин Н.Н., Ефимов А.Е. (Самара)

3. Тактика лечения закрытых переломов пястных костей у детей

12 мин | Гордиенко И.И., Марфицын А.В., Сосновских А.К. (Екатеринбург)

4. Особенности лечения закрытых авульсивных переломов фаланг пальцев кисти у детей, приводящих к «молоткообразной» деформации

12 мин | Абдулин Т.В., Шахин А.В., Баранов С.А., Васильев А.Н., Бибикова Е.Е., Рассовский С.В. (Москва)

5. Остеосинтез диафизарных переломов бедренной кости у детей с применением эластичных интрамедуллярных стержней

12 мин | Баранов Ф.А., Рахинштейн М.В., Галеев Ф.Ш., Радайкин А.Н. (Самара)

6. Патологические переломы у детей, больных костными саркомами

10 мин | Петриченко А.В., Савлаев К.Ф., Романов П.А., Очкуренко А.А., Иванова Н.М. (Москва)

7. Лечение детей с патологических переломов костей на фоне кистозных образований

10 мин | Гордиенко И.И., Марфицын А.В., Кожевников Е.Г., Цыганенко В.С. (Екатеринбург)

10 мин | Дискуссия

СЕКЦИЯ

«Анестезия и интенсивная терапия в неотложной хирургии и травматологии у детей»

9:00 – 10:30 СИМПОЗИУМ

Анестезия в неотложной детской хирургии и травматологии

Председатели: Амчславский В.Г., Багаев В.Г., Лазарев В.В., Спиридонова Е.А.

1. Определение ропивакаина в слезной жидкости при инфраорбитальной анестезии методом мультисенсорной инверсионной вольтамперометрии

12 мин | Коробова Л.С., Балашова Л.М., Лазарев В.В., Бакунина Н.А., Колесниченко И.И. (Москва)

2. Оценка эффективности палатинальной анестезии как составляющей сочетанной анестезии в детской эндоскопической эндоназальной риносинусохирургии

12 мин | Овчар Т.А., Лазарев В.В., Коробова Л.Ю., Полунин М.М., Кравчук С.В. (Москва)

3. Обеспечение проходимости дыхательных путей при операциях по коррекции тяжелых сколиотических деформаций у детей

12 мин | Ройтберг Г.Е., Смирнов И.В., Лазарев В.В. (Москва)

4. Эффективность и безопасность ретробульбарной блокады 0,5 % ропивакаином при проведении операции энуклеации глазного яблока у детей

12 мин | Белоусова Е.И., Матинян Н.В., Мартынов Л.А., Ушакова Т.Л., Гьокова Е.В. (Москва)

5. Ингаляционная анестезия ксеноном в амбулаторной стоматологии у детей

12 мин | Лазарев В.В., Халиуллин Д.М. (Набережные Челны)

6. Предикторы диссеминированного внутрисосудистого свертывания при хирургических вмешательствах у детей с онкологической патологией

15 мин | Леонов Н.П., Спиридонова Е.А., Щукин В.В., Новичкова Г.А. (Москва)

15 мин | Дискуссия

10:30 – 10:45 КОФЕ-БРЕЙК

10:45 – 12:15 СИМПОЗИУМ

Мониторинг и интенсивная терапия в неотложной детской хирургии и травматологии

Председатели: Амчesлавский В.Г., Афуков И.И., Степаненко С.М.

1. Влияние инфузионной терапии на кислотно-основное состояние пациента

15 мин | Афуков И.И. (Москва)

2. Особенности энергетических потребностей детей при сепсисе

10 мин | Иванова-Давыдова Е.В., Глебова Е.С., Амчesлавский В.Г. (Москва)

3. Особенности проведения межбольничных медицинских эвакуаций детей и новорожденных реанимационного профиля

10 мин | Коновалова О.С. (Москва)

4. Терапия внутрочерепной гипертензии осмотическими диуретиками у детей с черепно-мозговой травмой

10 мин | Колыхалкина И.А., Иванова Т.Ф., Амчesлавский В.Г. (Москва)

5. Клинический случай успешной многократной массивной трансфузии у ребенка с сочетанной травмой

10 мин | Романова Л.Л., Калинин М.А. (Екатеринбург)

6. Опыт применения ксенона в терапии реанимационного делирия у детей с политравмой

10 мин | Сабина Т.С., Багаев В.Г., Алексеев И.Ф. (Москва)

7. Температурный гомеостаз при критических состояниях у детей в остром периоде тяжелой механической травмы

10 мин | Бережная М.А., Амчesлавский В.Г. (Москва)

8. Применение ВЧОВЛ при легочном кровотечении у больных с кататравмой в условиях многопрофильного стационара

10 мин | Цыганков А.Е., Горохов Д.В., Кравчук С.В., Куркин А.П., Малиновская Е.О., Симаков А.А., Трененкова Ю.М., Томина В.О., Черных А.А., Сурдяева О.В. (Москва)

5 мин | Дискуссия

12:15 – 13:30 ПЕРЕРЫВ (ОБЕД)

13:30 – 15:00 СИМПОЗИУМ

Современные подходы в анальгезии и седации при интенсивной терапии в неотложной детской хирургии и травматологии

Председатели: Амчеславский В.Г., Бабаев Б.Д., Степаненко С.М.

1. Седация у детей – современные концепции

30 мин | Степаненко С.М. (Москва)

2. Седация при ЧМТ у детей

15 мин | Бабаев Б.Д., Богашков А.М. (Москва)

3. Антистрессорная активность субнаркотической концентрации ксенона в лечении тяжелой травмы у детей

15 мин | Багаев В.Г., Сабина Т.С., Амчеславский В.Г. (Москва)

4. Опыт применения Дексомедония в педиатрическом ОРИТ для седации и анальгезии

15 мин | Леонов Д.И., Бережная М.А., Амчеславский В.Г. (Москва)

15 мин | Дискуссия

13:30 – 15:00 МАЛЫЙ ХОЛЛ НИИ НДХИТ

Мастер-класс при поддержке компании Б/Б МЕДИКЛ

Применение методов экстракорпоральной детоксикации (ЭКД) в остром периоде тяжелой травмы у детей

Модераторы: Амчеславский В.Г., Елецкая Е.В., Иванова Т.Ф., Бережная М.А.

1. Наш опыт применения методов ЭКД в лечении детей с тяжелой травмой

30 мин | Елецкая Е.В., Иванова Т.Ф., Бережная М.А. (Москва)

2. Демонстрация методики использования методов ЭКД у пациентов с тяжелой травмой, включая ЧМТ с угрозой нарастания отека мозга и ВЧГ

20 мин | Елецкая Е.В., Иванова Т.Ф., Бережная М.А. (Москва)

20 мин | Вопросы, обсуждение

15:00 – 15:15 КОФЕ-БРЕЙК

15:15 – 16:45 СИМПОЗИУМ

Дифференцированное применение методов экстракорпоральной детоксикации в неотложной детской хирургии и травматологии

Председатели: Афуков И.И., Середняков К.В., Шукевич Д.Л.

1. Опыт применения экстракорпоральной гемокоррекции в терапии септического шока у детей

20 мин | Середняков К.В. (Санкт-Петербург)

2. Экстракорпоральные методы терапии сепсиса у детей: опыт Детской краевой клинической больницы города Краснодара

15 мин | Трембач А.В. (Краснодар)

3. Селективная адсорбция эндотоксина у детей после кардиохирургических операций: анализ первого опыта

15 мин | Шукевич Д.Л. (Кемерово)

4. Опыт применения экстракорпоральной детоксикации в остром периоде тяжелой сочетанной травмы у детей

15 мин | Елецкая Е.В. (Москва)

5. Селективная адсорбция эндотоксина у детей в остром периоде тяжелой сочетанной травмы

15 мин | Бережная М.А. (Москва)

10 мин | Дискуссия

15:15 – 16:45 МАЛЫЙ ХОЛЛ НДХиТ

Мастер-класс

Применение ксенона в лечении детей с тяжелой травмой

Модераторы: Амчеславский В.Г., Багаев В.Г.

1. Наш опыт применения ксенона в лечении детей с тяжелой травмой

30 мин | Багаев В.Г., Сабина Т.С. (Москва)

2. Демонстрация методики применения Ксенона на этапах лечения тяжелой травмы у детей

20 мин | Багаев В.Г., Сабина Т.С. (Москва)

20 мин | Вопросы, обсуждение

17:00 ЗАКРЫТИЕ

БОЛЬШОЙ ХОЛЛ НИИ НДХиТ

СЕКЦИЯ

«Неотложная нейрохирургия детского возраста»

9:00 – 10:30 Школа-семинар

Актуальные вопросы черепно-мозговой травмы у детей

Председатели: Семенова Ж.Б, Валиуллина С.А.

1. Система организации неотложной нейрохирургической помощи детям с ЧМТ

15 мин | Коробова Л.С., Балашова Л.М., Лазарев В.В., Бакунина Н.А., Колесниченко И.И. (Москва)

2. Первичная профилактика черепно-мозговой травмы у детей

15 мин | Валиуллина С.А., Шарова Е.А. (Москва)

3. Синдром тряски младенцев – диагноз, которого «нет»

15 мин | Ерофеев Е.В. (Москва)

4. Классификация повреждений мозга и прогноз исхода ЧМТ у детей

15 мин | Мещеряков С.В. (Москва)

5. Алгоритм лучевой диагностики острой ЧМТ в неотложном стационаре

10 мин | Ахлебинина М.И. (Москва)

6. Повторная травма мозга. Когнитивный исход

10 мин | Фуфаева Е.В. (Москва)

10 мин | Дискуссия

10:30 – 10:45 КОФЕ-БРЕЙК

9:00 – 10:30 Школа-семинар

Диагностика внутричерепных повреждений на догоспитальном этапе

Председатели: Семенова Ж.Б., Азамат Мансур, Скорук Т.Г.

1. Мастер-класс: Фатальные «маски» внутричерепных повреждений.

Новые протоколы диагностики внутричерепных кровоизлияний

30 мин | Семенова Ж.Б., Скорук Т.Г., Азамат Мансур (Москва)

15 мин | Вопросы и ответы

2. Разбор клинических наблюдений

30 мин | Ерофеев Е.В, Мещеряков С.В. (Москва)

15 мин | Вопросы и ответы

12:15 – 13:30 ПЕРЕРЫВ (ОБЕД)

13:30 – 15:00 СИМПОЗИУМ

Неотложная нейрохирургия в детском многопрофильном стационаре

Председатели: Мушкин А.Ю., Мещеряков С.В.

1. Вдавленные переломы костей свода черепа и их хирургическая коррекция при сочетанной травме у детей

15 мин | Бабич И.И., Пшеничный А.А., Аванесов М.С. (Ростов-на-Дону)

2. Малоинвазивные методы удаления внутричерепных гематом и гидром

12 мин | Мамадалиев А.Б., Исаков Б.М., Ташланов Ф.Н., Исаков К.Б. (Узбекистан, Андижан)

3. Пулевое ранение черепа и головного мозга у ребенка

12 мин | Петросян А.А., Горинов Е.О., Алюкова Е.С., Калинин М.А., Цап Н.А. (Екатеринбург)

4. Опухоли шейного отдела позвоночника у детей в области канала позвоночной артерии: трудности диагностики и лечения. Разбор серии клинических случаев

12 мин | Глухов Д.А. (Санкт-Петербург)

5. Морфологическая структура патологических переломов позвоночника

12 мин | Зорин В.И., Мушкин А.Ю. (Санкт-Петербург)

6. Исход нарушения мозгового кровообращения у детей

12 мин | Никитина Н.А., Захарова Е.В. (Тверь)

15 мин | Дискуссия

СЕКЦИЯ

«Восстановление поврежденного мозга: лечение нестабильных и осложненных повреждений при травмах и заболеваниях позвоночника»

9:00 – 10:30 Симпозиум

Осложненная и нестабильная позвоночно-спинномозговая травма

Председатели: Виссарионов С.В., Исаков О.С., Кулешов А.А.

1. Организация помощи детям в остром периоде нестабильной и осложненной позвоночно-спинномозговой травмой

15 мин | Виссарионов С.В. (Санкт-Петербург)

2. Особенности хирургического лечения нестабильной и осложненной позвоночно-спинномозговой травмы у детей младшего возраста

12 мин | Исаков О.С. (Москва)

3. Seat-belt травма у детей, встречаемость, особенности диагностики и лечения

12 мин | Мещеряков С.В. (Москва)

4. Показания и эффективность использования малоинвазивных методов хирургического лечения при травмах и заболеваниях у молодых людей и детей

12 мин | Абакиров М.Д., Исаков О.С. (Москва)

5. Хирургическое лечение нестабильных повреждений верхне-шейного отдела позвоночника

12 мин | Некрасов М.А. (Москва)

6. Хирургическое лечение травм грудного и поясничного отдела позвоночника у детей

12 мин | Горчаков С.А. (Москва)

15 мин | Дискуссия

10:30 – 10:45 КОФЕ-БРЕЙК

10:45 – 12:15 Симпозиум

Хирургическое лечение травм и заболеваний позвоночника и спинного мозга у детей

Председатели: Гуца А.О., Виссарионов С.В., Исаков О.С., Кулешов А.А.

1. Тактика и хирургическое лечение нестабильных повреждений грудного и поясничного отдела позвоночника у детей

15 мин | Виссарионов С.В. (Санкт-Петербург)

2. Миниинвазивные методы лечения дегенеративных заболеваний позвоночника

12 мин | Гуца А.О. (Москва)

3. Фораминотомия с видеоэндоскопической ассистенцией в хирургическом лечении радикулярного синдрома на фоне грыжи межпозвоночного диска у детей

12 мин | Румянцева Г.Н., Горнаева Л.С., Нгакам Леон, Аврасина Л.А., Смирнова Т.А. (Тверь)

4. Тактика и хирургическое лечение острого люмбального кифоза, осложненного обширным пролежнем и ликвореей в отдаленном периоде хирургического лечения менингомиелорадикулоцелле. Случай из практики

12 мин | Мещеряков С.В., Исхаков О.С., Митиш В.А., Мединский П.В. (Москва)

5. Ранняя двигательная реабилитация детей с осложненной и нестабильной ПСМТ

12 мин | Мачалов В.А. (Москва)

6. Эффективность ранней комплексной реабилитации с применением иглорефлексотерапии как вспомогательного метода реабилитации пациентов с тяжелым поражением позвоночного столба

12 мин | Федоров С.А., Лимаков Ю.Ю., Юнак Л.Н. (Ростов)

15 мин | Дискуссия

12:15 – 12:30 КОФЕ-БРЕЙК

12:30 – 14:00 Симпозиум

Тактика и хирургическое лечение заболеваний и деформаций позвоночника

Председатели: Виссарионов С.В., Кулешов А.А., Мушкин А.Ю., Абакиров М.Д.

1. Тактика и хирургическое лечение специфических и неспецифических спондилитов у детей

20 мин | Мушкин А.Ю. (Санкт-Петербург)

2. Заболевания и деформации шейного отдела позвоночника

15 мин | Кулешов А.А. (Москва)

3. Методы позвоночно-тазовой фиксации при патологии позвоночника

15 мин | Ветрилэ М.С. (Москва)

4. Хирургическое лечение патологии позвоночника у пациентов с различными типами мукополисахаридоза

15 мин | Очирова П.В. (Курган)

5. Оказание нейрохирургической помощи пациентам с врожденными спинномозговыми грыжами в Тверском регионе

15 мин | Нганкам Леон, Румянцева Г.Н., Осипова Е.В., Фомин А.М. (Тверь)

10 мин | Дискуссия

PHILIPS

Philips – это ведущая технологическая компания, нацеленная на улучшение качества жизни людей на всех этапах континуума здоровья – от ведения здорового образа жизни, профилактики и ранней диагностики до лечения и ухода на дому. Philips обладает глубокой экспертизой в сфере потребительских товаров и здравоохранении и использует передовые технологии для предоставления комплексных решений. Компания занимает лидирующие позиции в области медицинской визуализации, мониторинга пациентов и ИТ-систем, а также решений для персонального ухода и техники для дома.

Россия, ул. Сергея Макеева, дом 13, Москва, 123022
Тел.: 8-800-200-0881



Nestlé Health Science является первой в своем роде компанией, осуществляющей деятельность в области науки о здоровье человека. За счет активного использования результатов научно-клинических исследований и внедрения инноваций мы повышаем роль питания в управлении здоровьем. Благодаря собственному доступу к научно-исследовательской базе института Nestlé Institute of Health Sciences, а также накопленному группой Nestlé опыту в области вкусовых качеств питания, мы в состоянии достичь своих целей с использованием инновационных разработок в области диетотерапии.

115054, Москва, Павелецкая пл., 2 стр. 1, 8 800 200 20 55

contact@ru.nestle.com



Основной принцип деятельности компании **МСТ** – поиск и продвижение на российский рынок наиболее необходимых современных, хорошо зарекомендовавших себя технологий различных мировых производителей. Компания МСТ проводит и организует обучение специалистов технологиям и методикам лечения при различных патологиях в России и клиниках за рубежом.

Специализация компании - изделия, биоматериалы и инструменты для нейрохирургии, хирургии позвоночника, травматологии, ортопедии. Мы делаем всё, чтобы Ваши операции были успешны!

ООО «Малти-Системс Текнолоджи»

119435, Москва, ул. Малая Пироговская, д. 18, стр. 1, офис 101

Тел.: +7 495 7378126

E-mail: info@mst.ru

Web: www.mst.ru

Instagram: [mst_surgery](https://www.instagram.com/mst_surgery)



DePuy Synthes® предлагает один из самых обширных портфелей ортопедических решений во всем мире. Наши решения в области замены суставов, хирургического лечения травм, челюстно-лицевой хирургии, спинальной хирургии и спортивной медицины созданы для улучшения результатов лечения пациентов, и одновременно с этим, повышения эффективности работы лечебных учреждений и сокращения расходов систем здравоохранения во всем мире.

DePuy Synthes® Trauma*

один из лидеров в производстве медицинских изделий (винты, пластины, штифты и другие имплантаты) для хирургического лечения переломов и деформаций костей конечностей.

DePuy Synthes® CMF**

предлагает портфель продукции для лечения переломов и деформаций лицевого скелета и черепа, а также грудной клетки.

DePuy Synthes® Power Tools***

предлагает ассортимент электрических, аккумуляторных и пневматических силовых машин, принадлежностей и аксессуаров к ним для всех сфер ортопедии и травматологии.

* Траума - Травма

** CMF – Челюстно-лицевая хирургия (ЧЛХ)

*** Power Tools – Силовое оборудование

Информация для медицинских специалистов



1980 год – год основания компании **ЕЛАМЕД**. На тот момент она являлась филиалом Рязанского приборного завода и выпускала продукцию для оборонной промышленности. 39 лет наша компания выпускает для вас социально значимую продукцию, в том числе изделия медицинского назначения: аппараты для дома и больниц. 8 456 лечебных учреждений с успехом используют в лечебном процессе продукцию компании ЕЛАМЕД.

12 207 аптек в России и за границей имеют в продаже аппараты ЕЛАМЕД для частного пользования.

Web-site: www.elamed.com

E-mail: adm@elamed.com

Тел/факс: (49131) 2-09-60



ООО «ЕвроМедКомплект»

Наша компания существует на рынке с 2010 года. Оснащение медицинским оборудованием и расходными медицинскими материалами – основное направление деятельности нашей компании.

По результатам оценки деятельности российских поставщиков Международный центр Инвестиционного Консалтинга ICIC компании «ЕвроМедКомплект» присвоен статус «Добросовестный Поставщик» с включением нашей компании в Федеральный реестр Добросовестных Поставщиков работ, товаров и услуг. Статус «Добросовестный поставщик» означает, что организация выполняет свои поставки без нарушений условий, предусмотренных Государственными контрактами и Законодательством. За весь период работы с 2010 года у нашей компании нет ни одного просроченного или неисполненного государственного контракта.

В 2017 году наша организация и Генеральный директор награждены почетной медалью «Национальный знак качества «ВЫБОР РОССИИ» в области управления организацией».

Мы гарантируем индивидуальный подход к каждому клиенту, добросовестное выполнение своих обязательств, долгосрочное и надежное партнерство.

+7 (495) 707-30-15

info@euromedcomplect.ru



ООО «АРТ-ЭКО» с 2012 года поставляет на российский рынок высокотехнологичные медицинские расходные материалы и оборудование от ведущих мировых производителей.

«АРТ-ЭКО» представляет ведущие мировые бренды на территории России, в том числе продукцию компании AVANOS (Halyard) для здоровья пищеварительной системы, защиты от вентилятор-ассоциированной пневмонии, ухода за полостью рта пациента в отделении реанимации. Ассортимент включает гастростомические трубки, закрытые аспирационные системы, трубки Янкауэра и другую продукцию.

Поставляемая продукция признана ведущими специалистами, а также имеет все необходимые сертификаты и регистрационные удостоверения Министерства здравоохранения РФ, разрешающие ее использование на территории России.

121069, Москва, Столовый переулок, д. 6

+7 (499) 968-01-51 (50)

Art-eco.pro

info@aecmos.com

ETHICON

PART OF THE *Johnson & Johnson* FAMILY OF COMPANIES

Подразделение ETHICON, входящее в состав группы компаний Johnson & Johnson, – это более 80 лет мировой истории доверия хирургов и непрерывного стремления к совершенствованию хирургического лечения во имя сохранения и улучшения качества жизни пациентов.

Продуктовый портфель компании включает в себя следующие ключевые направления:

- Современные шовные материалы (более 1000 кодов нитей для любой области хирургического вмешательства);
- Высокотехнологичные гемостатические средства;
- Электрохирургические инструменты, включая ультразвуковой скальпель Harmonic и биполярные инструменты EnSeal;
- Современные сшивающе-режущие аппараты для открытой и лапароскопической хирургии;
- Инструменты для лигирования сосудов;
- Высокотехнологичные решения для герниопластики;
- Кожные клеи и дренажи;
- Инструменты для эндоскопического доступа.

Продукты и технологии Ethicon широко применяются в таких областях медицины, как онкология, торакальная хирургия, кардиохирургия, нейрохирургия, детская хирургия, пластическая хирургия, колопроктология, урология, гинекология, и других.

121614, Москва, ул. Крылатская, д.17, к. 2

тел.: +7 495 580 77 77

факс: +7 495 580 78 78

e-mail: reception_mdd@ITS.JNJ.com

www.jnj.ru



Дистеко (Disteco - Disinfection technologies) - современные дезинфекционные технологии, направленные на снижение случаев инфекций, связанных с оказанием любых видов медицинской помощи. Дистеко является дистрибьютером крупных иностранных и отечественных производителей дезинфицирующих средств, расходных медицинских материалов и медицинского оборудования.

Телефон: +7 (495) 604-04-30

E-mail: main@disteco.ru

www.disteco.ru



На протяжении 170-летней истории своего существования немецкая компания **Erbe Elektromedizin GmbH** всегда являлась пионером и общепризнанным мировым лидером в области высокотехнологичного электрохирургического оборудования и комплексных рабочих станций.

Наша компания занимается разработкой и производством инновационных решений в электрохирургии, водоструйной хирургии, аргоноплазменной и крио хирургии практически для всех направлений современной медицины.

ООО «ЭРБЭ Электромедицин»

119270, Москва, ул. Хамовнический вал, 12

Телефон: +7 (495) 287-95-39

Факс: +7 (499) 922-19-25

Email: info@erbe-russia.com

www.erbe-russia.com

www.medical-video.com



Компания **ООО «Синто Групп»**

Официальный представитель Инфрасканер 2000 (РУ № ФСЗ 2012/13483)

Портативный аппарат Инфрасканер 2000 - Инновационный метод Ближней инфракрасной спектроскопии головного мозга для неинвазивной экспресс диагностики острых внутричерепных гематом. Повышает достоверность диагностики гематомы мозга при Легкой ЧМТ, снижает влияние человеческого фактора при первичном осмотре пострадавшего в условиях оказания первичной медико-санитарной помощи. Не требуется специализация врача.

E-mail: info@sintogroup.ru

www.sintogroup.ru



Компания **KARL STORZ** – ведущий производитель в области эндоскопии – предлагает системы для медицины и ветеринарной медицины, а также для промышленности.

Эндоскопы, инструменты, приборы и видеосистемы от KARL STORZ более 75 лет ассоциируются с традицией, высокими технологиями и качеством.

www.karlstorz.com

E-mail: info-ru@karlstorz.com

Tel.: +7 (495) 983 02 40

Инновационные решения ETHICON

Антибактериальный шовный материал

Coated

**VICRYL®
Plus**

Antibacterial
(Polyglactin 910)
Suture¹



**MONOCRYL®
Plus**

Antibacterial
(Poliglecaprone 25)
Suture²



**PDS®
Plus**

Antibacterial
(Polydioxanone)
Suture³



Surgicel® – гемостатический материал на основе окисленной регенирированной целлюлозы

SURGICEL®

FIBRILLAR
ABSORBABLE HAEMOSTAT



SURGICEL

SNOW®
ABSORBABLE HEMOSTAT



Регистрационное удостоверение № ФСЗ 2010/06171 от 10.02.2010г.
Регистрационное удостоверение № ФСЗ 2011/10822 от 14.10.2011г.
Регистрационное удостоверение № ФСЗ 2010/06042 от 04.12.2018г.

1. Полиглактин 910 с антисептическим покрытием;
2. Полиглекапрон 25 с антисептическим покрытием;
3. Полидиоксанон с антисептическим покрытием.

*Этикон входит в состав компаний Джонсон & Джонсон
Формируя будущее хирургии.
Для медицинских специалистов.

ООО «Джонсон & Джонсон»
121614, Россия, Москва,
ул. Крылатская, дом 17, корп. 2
Тел.: +7 (495) 580 77 77
Факс: +7 (495) 580 78 78

ETHICON
PART OF THE **Johnson & Johnson** FAMILY OF COMPANIES

Shaping
the future
of surgery*

PHILIPS

Анестезиология
и Реаниматология



Цифровая реанимация – будущее уже здесь

Сегодня в отделениях реанимации генерируется огромное количество информации, требующей обработки для принятия обоснованных клинических решений, что может отнимать немало времени.

Система IntelliSpace Critical Care and Anesthesia (ICCA) обеспечивает сбор данных, документирование и поддержку принятия клинических решений. Благодаря ей врач получает быстрый доступ к актуальной, точной и полной информации по больному.

Всегда есть способ изменить жизнь к лучшему!

innovation  you **РЕАНИМАТОЛОГИЯ И ТРАВМАТОЛОГИЯ > 2020**



Цифровой документооборот и автоматическое ведение истории назначений снижает фактор ошибки



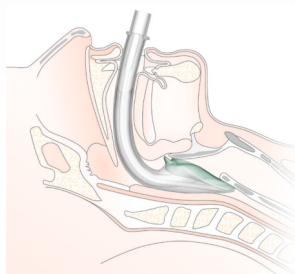
Интеллектуальная система поддержки принятия клинических решений в реанимации и анестезиологии



Контроль эффективности и расходов ОАРИТ

РУ № РЗН 2015/2629 от 13 февраля 2017 года.
На правах рекламы. **43**

Эволюция в обеспечении дыхательной поддержки



Chondro-Gide® (Хондро-Гайд®)

Коллагеновая матрица для регенерации хряща

AMIC® Индуцированный на матрице аутохондрогенез

Инновационный биологический метод лечения дефектов голеностопного, коленного и тазобедренного суставов

- Одноэтапное, минимально инвазивное хирургическое лечение дефектов суставного хряща
- В основе метода лечения лежит микрофрактурирование субхондральной кости
- Уникальная двухслойная структура Chondro-Gide® обеспечивает естественную защиту полученного «супергустка» и регенерацию хряща
- Применение матрицы делает лечение простым и экономичным
- Подтверждено опытом клинического применения более 10 лет

Клинические исследования и результаты практического применения подтверждают эффективность использования коллагеновой матрицы Chondro-Gide® для лечения дефектов суставного хряща

Производство компании
Geistlich Pharma AG
(Швейцария)

