

**Зал № 5****Секционное заседание № 14****Травматология и ортопедия детского возраста****Модераторы: А.Г. Баиндурашвили, А. В. Белецкий, С.В. Виссарионов, А.В. Губин, А.В. Залетина, О.В. Кожевников, В.Н. Меркулов**

09.00-09.10	Лечение переломов длинных трубчатых костей в комплексе лечения политравмы у детей. <b>Д.А. Довгаль, В.В. Агаджанян, С.Ю. Обухов</b> ГАУЗ КО ОКЦ ОЗШ Ленинск-Кузнецкий, Россия
09.10-09.20	Особенности лечения повреждений костей таза у детей. <b>В.Н. Меркулов, А.И. Дорохин, Д.А. Дергачев</b> ФГБУ «НМИЦ ТО им. Н.Н. Приорова» Минздрава РФ Москва, Россия
09.20-09.30	Хирургическое лечение детей с полифрактурами таза. <b>Г.А. Чоговадзе, Е.А. Литвина, В.М. Розин, И.А. Буркин, С.Б. Савельев, Д.Ю. Иванов</b> ГБУЗ «ГКБ им. Ф.И.Иноземцева» ДЗ г. Москвы НИИ хирургии детского возраста ФГБОУ «ВО РНИМУ им.Н.И.Пирогова» Минздрава России ГБУЗ «ДГКБ №9 им.Г.Н.Сперанского» ДЗ г.Москвы Москва, Россия
09.30-09.40	Травма таза у детей. Диагностика и лечение. <b>Е.В. Жилицын</b> РТЦ Минздрава ДНР Донецк, Украина
09.40-09.50	Интрамедуллярный блокируемый металлоостеосинтез канюлированным штифтом переломов длинных костей у детей с использованием компьютерной навигации. <b>Н.Ю. Серова, С.В. Сидоров, С.О. Никишов, Л.М. Рошаль, Д.Ю. Басаргин, Д.А. Воробьев, А.М. Лушников, А.С. Кушнарв</b> ГБУЗ «НИИ неотложной детской хирургии и травматологии» ДЗ г. Москвы ФГАУ «Национальный медицинский исследовательский центр здоровья детей» Минздрава России Москва, Россия
09.50-10.00	Опыт проведения телемедицинских консультаций у детей с травмами и ортопедической патологией в полевых госпиталях медицины катастроф. <b>В.И. Петлах, В.М. Розин, И.П. Шилкин, В.П. Васильев</b> НИИ хирургии детского возраста ФГБОУ «ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова» Всероссийский центр медицины катастроф «Защита» Минздрава России Москва, Россия
10.00-10.10	Анестезиологическое обеспечение оперативных вмешательств на тазобедренном суставе и бедренной кости у детей и подростков <b>Н.Н. Матвейчук, В.Л. Айзенберг., К. Ю. Уколов</b> ФГБУ «НМИЦ ТО им. Н.Н. Приорова» Минздрава России Москва, России
10.10-10.20	Лечение посттравматических контрактур и анкилозов локтевого сустава у детей с применением метода артропластики и функциональной разгрузки в шарнирно-дистракционном аппарате Волкова-Оганесяна. <b>Д.А. Дергачев, В.Н. Меркулов, А.И. Дорохин</b> ФГБУ «НМИЦ ТО им. Н.Н. Приорова» Минздрава России Москва, Россия
10.20-10.30	Проблемы оказания помощи детям с переломами головки мыщелка плечевой кости. <b>О.А. Купцова, А.Г. Баиндурашвили, Я.Н. Проценко, Е.В. Прокопович</b> ФГБУ «НИДОИ им. Г.И. Турнера» Минздрава России Пушкин, Санкт-Петербург, Россия.
10.30-10.40	Чрезмыщелковый перелом плечевой кости у детей. Критерии выбора метода остеосинтеза. <b>А.З. Арсомаков, Н.Х. Таугиев, Д.А. Озиев, Ф.М. Таугиева</b> ФГБОУ ВО «ИНГУ» Ингушский государственный университет» Магас, Россия
10.40-10.50	Ошибки при лечении повреждений локтевого сустава у детей. <b>В.Н. Меркулов, А.И. Дорохин, Д.А.Дергачев</b> ФГБУ «НМИЦ ТО им. Н.Н. Приорова» Минздрава России Москва, России
10.50-11.00	Опыт хирургического лечения переломов плечевой кости ТИП 13-М/3.2 II III IV; 13-Е/3.2 и 13-Е/4.2. <b>Р.А. Кешишян, М.А. Петров, Н.С. Шляпникова, Р.А. Баранов, Д.Д. Павлова, А.Б. Гуревич, А.И. Крикунов, И.В.Панкратов</b> Морозовская Детская Городская Клиническая Больница

	Москва, Россия
11.00-11.10	Современные методы лучевой диагностики нестабильности надколенника у детей. <b>В.Н. Меркулов, Е.В. Огарев, А.А. Саутенко, А.Г. Ельцин, Д.С. Мининков</b> ФГБУ «НМИЦ ТО им. Н.Н. Приорова» Минздрава России Москва, России
11.10-11.20	Лечение детей с рассекающим остеохондритом мышелков бедренной кости. <b>Е.Г. Плигина, Л.Г. Керимова</b> ГБУЗ «ДГКБ №9 им. Г.Н. Сперанского» ДЗ г. Москвы Москва, Россия
11.20-11.30	Хроническая нестабильность надколенника у подростков. Наша тактика. <b>Д.С. Сорокин, В.Н. Шенин, В.И. Худик, Д.А. Курышев, Л.Б. Букчин, Б.Г. Самбатов, И.Р. Рагимов</b> ГБУЗ «Тушинская ДГБ» ДЗ г. Москвы ГОУ ДПО РМАПО Москва, Россия
11.30-11.40	Классификация и лечение нестабильности надколенника у детей. <b>А.А. Саутенко</b> ФГБУ «НМИЦ ТО им. Н.Н. Приорова» Минздрава России Москва, России
11.40-11.50	Ретроспективный анализ лечения детей с деформациями длинных костей с использованием трех методов: чрескостного остеосинтеза, погружного остеосинтеза, управляемого роста. <b>В.А. Виленский, А.П. Поздеев, Т.Ф. Зубаиров, Е.А. Захарьян, А.А. Поздеев, Л.Н. Соломин</b> ФГБУ «НИДОИ им. Г.И. Турнера» Минздрава России Санкт-Петербург, Пушкин, Россия
11.50-12.00	Полисегментарные операции на длинных костях нижних конечностей у пациентов детского возраста. <b>А.Б. Багиров, Б.Дж. Алинагиев, М.И. Муслимов, Кх.А. Лаймуна, П.Н. Суварлы</b> ФГБУ «НМИЦТО им. Н.Н.Приорова» Минздрава России
12.00-12.10	Особенности планирования реконструктивного лечения детей младшего и дошкольного возраста с послеожоговыми рубцовыми деформациями. <b>К.А. Афоничев, М.С. Никитин, О.В. Филиппова, Я.Н. Прошенко, П.П. Сергеева</b> ФГБУ «НИДОИ им. Г.И.Турнера» Минздрава России Санкт-Петербург, Пушкин, Россия
12.10-12.20	Современные тенденции в лечении переломов костей у детей. <b>Николай Павлович Шастин</b> ДГКБ им. Н.Ф. Филатова г. Москвы ФГКБ «ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России Москва, Россия
12.20-12.30	Хирургическая тактика при открытых травмах дистальных фаланг пальцев кисти у детей. <b>И.И. Гордиенко, С.А. Борисов</b> ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России Екатеринбург, Россия
12.30-13.00	<b>Дискуссия</b>
13.00-15.00	<b>Перерыв</b> <b>Устная презентация лучших постеров</b> <b>Сателлитные ланч-симпозиумы, мастер-классы</b>
15.00–15.07	Комплексное лечение детей с тяжелыми врожденными деформациями позвоночника. <b>С.В. Виссарионов, И.В. Павлов, Г.А. Ленин, И.А. Редченко</b> ФГБУ «НИДОИ им. Г.И.Турнера» Минздрава России Санкт-Петербург, Пушкин, Россия
15.07–15.14	Сравнительный анализ эффективности коррекции врожденной деформации грудного отдела позвоночника у детей с применением спинальных имплантов и реберных эндокорректоров. <b>С.В. Виссарионов, Н.О. Хусаинов, Д.Н. Кокушин</b> ФГБУ «НИДОИ им. Г.И.Турнера» Минздрава России Санкт-Петербург, Пушкин, Россия
15.14–15.21	Хирургическое лечение пороков развития грудной стенки у детей. <b>А.Ю. Разумовский, А.Б. Алхасов, З.Б. Митупов, Д.Н. Даллакян</b> ГБУЗ «Детская Городская Клиническая Больница №13 имени Н.Ф. Филатова» Москва, Россия
15.21–15.28	Формализованная классификация сколиоза по типу структуральности дуг, их числу и локализации по данным КОМОТ. <b>В.Н. Сарнадский, М.В. Михайловский</b> ООО «МЕТОС» ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России Новосибирск, Россия

15.28–15.35	<p>Коррекция деформаций и армирование длинных трубчатых костей у детей с несовершенным остеогенезом. Сравнительный анализ методик.</p> <p><b><u>Д.С. Буклаев, А.Г. Баиндурашвили</u></b>  ФГБУ «НИДОИ им. Г.И.Турнера» Минздрава России  Санкт-Петербург, Пушкин, Россия</p>
15.35–15.42	<p>Опыт использования интрамедуллярных телескопических стержней при несовершенном остеогенезе.</p> <p><b><u>А.В. Рыкунов, В.Л Котов, Н.А. Белова</u></b>  Центр врожденной патологии, клиника GMS  Москва, Россия</p>
15.42–15.49	<p>Особенности поражения локтевого сустава у детей с ювенильным артритом.</p> <p><b><u>М.С.Никитин, А.Н. Кожевников, К.А. Афоничев, Н.А. Поздеева, М.А. Конев, В.В. Селизов, Я.Н. Проценко, Е.В Прокопович</u></b>  ФГБУ «НИДОИ им. Г.И. Турнера» Минздрава России  Санкт-Петербург, Россия</p>
15.49–15.56	<p>Сравнительный анализ методов восстановления длины недоразвитой лучевой кости у пациентов с врожденной лучевой косорокуостью 2-й степени.</p> <p><b><u>Н.В. Авдейчик, С.И. Голяна, А.В. Сафонов</u></b>  ФГБУ «НИДОИ им. Г.И. Турнера» Минздрава России  Санкт-Петербург, Пушкин, Россия</p>
15.56–16.03	<p>Комплексный подход к лечению осложнений при использовании микрохирургической аутотрансплантации пальцев стопы у детей с патологией кисти.</p> <p><b><u>А.Г. Баиндурашвили, Т.И. Тихоненко, С.И. Голяна, А.В. Говоров, Н.В. Зайцева</u></b>  ФГБУ «НИДОИ им. Г.И. Турнера» Минздрава России  Санкт-Петербург, Пушкин, Россия</p>
16.03–16.10	<p>Диагностические возможности мультиспиральной компьютерной томографии при заболеваниях тазобедренного сустава у детей и подростков.</p> <p><b><u>Е.В. Огарёв, А.К. Морозов</u></b>  ФГБУ «НМИЦ ТО им. Н.Н. Приорова» Минздрава России  Москва, Россия</p>
16.10-16.17	<p>Десятилетний опыт лечения врожденного вывиха бедра у детей.</p> <p><b><u>О.В. Кожевников, С.Э. Кралина</u></b>  ФГБУ «НМИЦ ТО им. Н.Н.Приорова» Минздрава России  Москва, Россия</p>
16.17–16.24	<p>Лечение детей с врожденным вывихом бедра в Крыму.</p> <p><b><u>О.В. Васильев, Л.Ф. Притуло, А.П. Рыбников</u></b>  Медицинская академия имени С.И. Георгиевского ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского»  Симферополь, Россия</p>
16.24–16.31	<p>Новый способ тройной остеотомии таза.</p> <p><b><u>А.Б. Богосьян, М.В. Власов, И.В. Мусихина</u></b>  ФГБУ «ПФМИЦ» Минздрава России  Нижний Новгород, Россия</p>
16.31–16.38	<p>Результаты деторсионно-варизирующей остеотомии бедра у детей при II типе деформации по Kalamchi.</p> <p><b><u>О.А. Соколовский, Ю.В. Лихачевский</u></b>  ГУ РНПЦ Минздрава Республики Беларусь  Минск, Беларусь</p>
16.38–16.45	<p>Применение аппарата Илизарова при лечении детей с болезнью Пертеса.</p> <p><b><u>М.П. Тепленький, Е.В. Олейников</u></b>  ФГБУ «РНЦ «ВТО» им. акад. Г.А. Илизарова» Минздрава России  Курган, Россия</p>
16.45–16.52	<p>Тактика хирургического лечения детей с болезнью Легга-Кальве-Пертеса при различных вариантах поражения головки бедренной кости.</p> <p><b><u>Н.А. Шабалдин, В.Б. Баковский, С.И. Головкин, Д.Г. Гибадуллин, Г.Н. Красавин, Ф.В. Титов</u></b>  ГАУЗ КО «Областная детская клиническая больница»  Кемерово, Россия</p>
16.52–16.59	<p>Тройная остеотомия таза при лечении тяжелых форм болезни Легга-Кальве-Пертеса</p> <p><b><u>А.Б. Деменцов, А.В. Белецкий, А.Л. Линов</u></b>  ГУ РНПЦ Минздрава Республики Беларусь  Минск, Беларусь</p>
16.59-17.06	<p>Вторичные атрогенные деформации проксимального отдела бедра у детей.</p> <p><b><u>В.В. Кожевников, Л.Г. Григоричева, Е.В. Ворончихин, В.В. Тимофеев, М.Н. Лобанов, И.Н. Буркова, Е.В. Бобрышева</u></b>  ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава России  Барнаул, Россия</p>

17.06–17.13	<p>Модифицированная методика корригирующей остеотомии бедра при юношеском эпифизеолизе головки бедренной кости.</p> <p><b>Д.Б. Барсуков, И.Ю. Поздникин, В.Е. Басков, А.И.Краснов, П.И. Бортулёв</b>  ФГБУ «НИДОИ им. Г.И. Турнера» Минздрава России  Санкт-Петербург, Пушкин, Россия</p>
17.13–17.20	<p>Применение техники хирургического вывиха бедра при лечении больных с тяжелыми формами юношеского эпифизеолиза головки бедренной кости.</p> <p><b>П.С. Введенский, Н.А. Тенилин, М.В. Власов</b>  ФГБУ «ПФМИЦ» Минздрава России  Нижний Новгород, Россия</p>
17.20–17.27	<p>Отдаленные результаты тотального эндопротезирования тазобедренного сустава у детей.</p> <p><b>В.Е. Басков, В.А. Неверов, А.Г. Баиндурашвили, П.И. Бортулёв, Д.Б. Барсуков, И.Ю. Поздникин</b>  ФГБУ «НИДОИ им. Г.И.Турнера» Минздрава России  Санкт-Петербург, Пушкин, Россия</p>
17.27–17.34	<b>Дискуссия</b>
17.34–17.41	<b>Перерыв</b>
17.41–17.48	<p>Сочетание методик аппаратной коррекции и управляемого роста кости в процессе лечения детей с деформациями нижних конечностей после гематогенного остеомиелита.</p> <p><b>Ю.Е. Гаркавенко, Б.Х. Долгиев</b>  ФГБУ «НИДОИ им. Г.И. Турнера» Минздрава России  ФГБОУ ВО «СЗГМУ им. И.И. Мечникова» Минздрава России  Санкт-Петербург, Россия</p>
17.48–17.55	<p>Лечение по Илизарову детей с системными заболеваниями скелета и деформациями нижних конечностей.</p> <p><b>А.М. Аранович, О.В. Климов, А.Я. Коркин, Ф.Ф. Гофман</b>  ФГБУ «РНЦ «ВТО» им. акад. Г.А. Илизарова» Минздрава России  Курган, Россия</p>
17.55–18.02	<p>Применение пластин для временного блокирования зон роста повышенной прочности при коррекции разницы в длине ног.</p> <p><b>С.Н. Сердюченко, А.В. Белецкий, О.А. Соколовский, А.Б. Деменцов, Г.А. Урьев</b>  ГУ РНПЦ Минздрава Республики Беларусь  Минск, Беларусь</p>
18.02–18.09	<p>Превентивная костная пластика в лечении детей с врожденным ложным суставом костей голени.</p> <p><b>А.П. Поздеев, Е.А. Захарьян</b>  ФГБУ «НИДОИ им.Г.И.Турнера» Минздрава России  Санкт-Петербург, Пушкин, Россия</p>
18.09–18.16	<p>Тактика хирургического лечения акушерского паралича верхней конечности.</p> <p><b>М.Л. Новиков, Т.Э. Торно, А.В. Фёдоров, А.С. Карапетян, Д.С. Дружинин</b>  ГАУЗ ЯО КБ СМП им. Н.В. Соловьева  Центр хирургии нервов и параличей  Ярославль, Россия</p>
18.16–18.23	<p>Алгоритм лечения внутривращательной контрактуры плечевого сустава у детей с последствиями родового повреждения плечевого сплетения</p> <p><b>О.Е. Агранович, А.Б. Орешков, Е.Ф. Микиашвили</b>  ФГБУ «НИДОИ им. Г.И. Турнера» Минздрава России  Санкт-Петербург, Пушкин, Россия</p>
18.23–18.30	<p>Эффективность предоперационной подготовки этапным гипсованием по методу Понсети при лечении рецидивирующей косолапости у детей.</p> <p><b>И.Ю. Клычкова, В.М. Кенис, Н.А. Коваленко-Клычкова, Ю.А. Степанова, А.В. Сапоговский, С.В. Иванов, Е.В. Мельченко</b>  ФГБУ «НИДОИ им. Г.И. Турнера» Минздрава России  Санкт-Петербург, Пушкин, Россия</p>
18.30–18.37	<p>Методы коррекция плоско-вальгусной деформации стоп у детей на современном этапе.</p> <p><b>О.В. Кожевников, И.В. Грибова</b>  ФГБУ «НМИЦ ТО им. Н.Н. Приорова» Минздрава России  Москва, Россия</p>
18.37–18.44	<p>Дифференциальная диагностика ортопедической патологии синдромов Моркио и Марото–Лами (МПС IV и VI типа).</p> <p><b>Л.К. Михайлова, О.А. Полякова</b>  ФГБУ «НМИЦ ТО им. Н.Н. Приорова» Минздрава России  Москва, Россия</p>

18.44–18.51	<p>Оценка результатов лечения костных кист способом длительного непрерывного аспирационного дренирования в детской практике.</p> <p><b>Ю.В. Дубоносов, А.А. Цыбин, А.Е. Машков, Мохаммад Башир</b></p> <p>Детское отделение травматологии и ортопедии, отделение детской хирургии          ГУЗ «ТГКБСМП им. Д.Я. Ванькина»          Тульский государственный университет, медицинский институт, кафедра хирургических болезней №1 г. Тула          ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского          Москва, Тула, Россия</p>
18.51–18.58	<p>Возможности и перспективы применения видеоанализа движений в детской ортопедии.</p> <p><b>Л.А. Гончарова, А.А. Мамаев, И.Г. Мазин, А.А. Кривоносов, В.В. Шмелев, А.М. Куркин</b></p> <p>ГБОУ ВПО «Астраханский ГМУ» Минздрава России          Астрахань, Россия</p>
18.58–19.05	<p>Достижения и перспективы в проведении этапной медицинской реабилитации детей с патологией опорно-двигательного аппарата и нервной системы в условиях специализированного санатория.</p> <p><b>А.В. Хашук, Г.П. Котельников</b></p> <p>ФГБЦУ ВО «Самарский ГМУ»          Самара, Россия</p>
19.05–19.12	<b>Дискуссия</b>
	<b>Заключение председателей</b>