

Актуальные вопросы травматологии и ортопедии

Конференция молодых ученых
Северо-Западного Федерального округа

Организаторы конференции:

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Российская Академия Наук
Межрегиональная общественная организация «Ассоциация травматологов-ортопедов»
Комитет по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга
ФГБУ «РНИИТО им Р.Р. Вредена» Минздрава России
ФГБУ «НИДОИ им Г.И. Турнера» Минздрава России
ГБОУ ВПО СЗГМУ им. И.И.Мечникова Минздрава России
ГБОУ ВПО «ПСПбГМУ им. академика И.П. Павлова» Минздрава России
ФГБВОУ ВО «ВМА им. С.М.Кирова» Министерства обороны Российской Федерации
ФГБУ СПБНЦЭПР им. Г.А. Альбрехта Минтруда России
СПб НИИ Скорой помощи им. И.И. Джанелидзе

Организационный комитет

Сопредседатели:

Софронов Генрих Александрович	Член Президиума РАН, академик РАН, д.м.н. профессор
Тихилов Рашид Муртузалиевич	Директор ФГБУ «РНИИТО им Р.Р. Вредена» Минздрава России, д.м.н. профессор
Баиндурашвили Алексей Георгиевич	Академик РАН, директор ФГБУ «НИДОИ им Г.И. Турнера» Минздрава России, д.м.н. профессор
Парфенов Валерий Евгеньевич	Директор СПб НИИ скорой помощи им. И.И. Джанелидзе, д.м.н. профессор

Члены оргкомитета:

Хоминец Владимир Васильевич	Нач. кафедры военной травматологии и ортопедии ВМА им. С.М.Кирова МО РФ, д.м.н.
Кочиш Александр Юрьевич	Заместитель директора по научной и учебной работе ФГБУ «РНИИТО им Р.Р. Вредена» Минздрава России, д.м.н. профессор
Пташников Дмитрий Александрович	Заведующий кафедрой травматологии, ортопедии и ВПХ ГБОУ ВПО СЗГМУ им. И.И.Мечникова Минздрава России, д.м.н. профессор
Дулаев Александр Кайсинович	Заведующий кафедрой травматологии и ортопедии ГБОУ ВПО «ПСПбГМУ им. академика И.П. Павлова» Минздрава России, д.м.н. профессор
Неверов Валентин Александрович	Заведующий кафедрой травматологии и ортопедии ГБОУ ВПО СЗГМУ им. И.И.Мечникова Минздрава России, д.м.н. профессор
Виссарионов Сергей Валентинович	Заместитель директора по научной работе ФГБУ «НИДОИ им Г.И. Турнера» Минздрава России, д.м.н. профессор
Соломин Леонид Николаевич	Профессор кафедры Общей хирургии ФГБВОУ ВПО СПбГУ, д.м.н. профессор
Шубняков Игорь Иванович	Главный научный сотрудник ФГБУ «РНИИТО им Р.Р. Вредена» Минздрава России, к.м.н.
Денисов Алексей Олегович	Ученый секретарь ФГБУ «РНИИТО им Р.Р. Вредена» Минздрава России, к.м.н.

Конференц-зал ФГБУ «РНИИТО им. Р.Р. Вредена» 14 апреля 2017 года	
08.00-09.00	Регистрация участников
09.00-09.05	Открытие конференции
Вертебрология 09.05-10.05	
1	Современные принципы оказания специализированной медицинской помощи пациентам с острой хирургической патологией позвоночника в мегаполисе Желнов П.В., Брижань С.Л., Булахтин Ю.Ю. <i>ГБОУ ВПО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П.Павлова» Минздрава России (Санкт-Петербург)</i>
2	Рентгенологические аспекты подвывихов в атлантоосевом сочленении Рождественский В.А., Игнатьев Ю. Т., Рождественская А.Е. <i>Омский государственный медицинский университет(Омск)</i>
3	Разработка биомеханического метода определения оптимальных нагрузок при деформациях грудного отдела позвоночника Бабчина П.И. <i>ЛЭТИ (Санкт-Петербург)</i>
4	Применение различных вариантов динамических стабилизаторов поясничного отдела позвоночника Колесов С.В., Казьмин А.И., Сажнев М.Л., Переверзев В.С., Пантелеев А.А. <i>ФГБУ "ЦИТО им. Н.Н. Приорова" Минздрава России (Москва)</i>
5	Особенности хирургического лечения патологии позвоночника у пациентов мукополисахаридозами Переверзев В.С. <i>ФГБУ "ЦИТО им. Н.Н. Приорова" Минздрава России (Москва)</i>
6	Варианты ревизионного хирургического лечения переломов позвонков грудного и поясничного отдела позвоночника Колесов С.В., Сажнев М.Л., Казьмин А.И., Переверзев В.С., Пантелеев А.А. <i>ФГБУ "ЦИТО им. Н.Н. Приорова" Минздрава России (Москва)</i>
7	Оценка эффективности применения современных минимально инвазивных технологий хирургического лечения дистракционных повреждений грудного и поясничного отделов позвоночника у пострадавших с тяжелой механической травмой Дулаев А.К., Нагорный Е.Б., Асланов Р.А. <i>ГБУ Санкт-Петербургский НИИ СП им. И.И. Джанелидзе, Центр неотложной хирургии позвоночника (Санкт-Петербург)</i>
8	Изменение сагиттальных позвоночно-тазовые взаимоотношений у пациентов с дисплазией тазобедренного сустава Crowe IV ст. после эндопротезирования Шнайдер Л.С. <i>ФГБУ Новосибирский НИИТО им. Я.Л. Цивьяна (Новосибирск)</i>
Дискуссия: 13 мин.	
Детская ортопедия и травматология	

10.05- 10.40	
9	Новый клинический тест в диагностике пяточно-ладьевидных коалиций у детей Сапоговский А.В. <i>ФГБУ «НИДОИ им Г.И. Турнера» Минздрава России (Санкт-Петербург)</i>
10.	Применение внепозвоночных систем в лечении детей с врожденными деформациями позвоночника и грудной клетки. Виссарионов С.В., Хусаинов Н.О. <i>ФГБУ «НИДОИ им Г.И. Турнера» Минздрава России (Санкт-Петербург)</i>
11.	Особенности планирования корригирующей остеотомии бедра при юношеском эпифизеолизе головки бедренной кости с использованием 3D технологий Филиппова А.В., Бортулев П.И., Бортулева О.В. <i>ФГБУ «НИДОИ им Г.И. Турнера» Минздрава России (Санкт-Петербург)</i>
12.	Выбор метода оперативной коррекции сгибательных контрактур коленного сустава у детей с врожденным множественным артрогрипозом Мулеванова С.А. <i>ФГБУ «НИДОИ им Г.И. Турнера» Минздрава России (Санкт-Петербург)</i>
Дискуссия: 11 мин.	
Лечение травм и заболеваний опорно-двигательной системы	
10.40-12.00	
13.	Сравнительная оценка основных показателей амбулаторной помощи пациентам с заболеваниями и последствиями травм тазобедренного и коленного суставов Вебер Е.В. <i>ФГБУ «РНИИТО им. Р.Р. Вредена» Минздрава России (Санкт-Петербург)</i>
14.	Сравнительная характеристика результатов лечения переломов ДМЭ лучевой кости со смещением Шнейвейс А.М. <i>ФГБОУ ВО СГМУ Минздрава России (Архангельск)</i>
15.	Сравнительный анализ комбинированного чрескостного и интрамедуллярного блокируемого остеосинтеза с чрескостным остеосинтезом по Илизарову при лечении пациентов с псевдоартрозами диафиза бедренной кости. Колчин С.Н., Моховиков Д.С. <i>ФГБУ «Российский научный центр «Восстановительная травматология и ортопедия» им. академика Г.А. Илизарова» Минздрава России (Курган)</i>
16.	Валидация и культурная адаптация шкал оценки исходов заболевания, повреждений и результатов лечения коленного сустава WOMAC, KSS и FJS-12. Иржанский А.А. <i>ФГБУ «РНИИТО им. Р.Р.Вредена» Минздрава России (Санкт-Петербург)</i>
17.	Новый способ артродезирования голеностопного сустава у больных с посттравматическим артрозом Хоминец В.В., Михайлов С.В., Шакун Д.А., Жумагазиев С.Е. <i>ФГБВОУ ВО «Военно- медицинская академия им. С.М. Кирова» (Санкт-Петербург)</i>
18.	Применение методики локальной декомпрессии в лечении пострадавших с переломами костей конечностей. Хоминец В.В., Кудяшев А.Л., Кирпиченков С.А., Разумов М.В., Ендовицкая М.В. <i>ФГБВОУ ВО «Военно- медицинская академия им. С.М. Кирова» (Санкт-Петербург)</i>

19	Анатомическое обоснование и первый опыт клинического применения задних доступов для остеосинтеза переломов плато большеберцовой кости Кислицын М., Беленький И.Г., Кочиш А.Ю. <i>ГБОУ ВПО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П.Павлова» Минздрава России (Санкт-Петербург)</i>
20	Использование пластин с угловой стабильностью для артродезирования голеностопного сустава. Фомичев В.А., Сорокин Е.П., Коновальчук Н.С., Ласунский С.А. <i>ФГБУ «РНИИТО им.Р.Р.Вредена» Минздрава России (Санкт-Петербург)</i>
21	Значение метрических данных анатомических образований длинных костей в заготовке конструкций и их использовании при накостном остеосинтезе Д.О. Граница, Г.И.Зыкова, С.В. Зыков, О.В.Батанина, А.В.Забела <i>Новосибирский НГМУ (Новосибирск)</i>
22	Биомеханическая оценка степени восстановления статодинамической функции при культях стопы после ортопедического обеспечения вкладными ортопедическими изделиями Трофимов А.А., Смирнова Л.М., Шведовченко И.В. <i>ФГБУ «СПБНЦЭПР им. Г.А. Альбрехта» Минтруда России, (Санкт-Петербург)</i>
Дискуссия: 20 мин.	
Гостевая лекция 12.00-12.20	Фолькер Атцродт (Германия)
12.20-13.00	Кофе- брейк
Эндопротезирование крупных суставов	
13.00-15.25	
23	Структура и причины ревизионного эндопротезирования локтевого сустава Алиев А.Г. <i>ФГБУ «РНИИТО им. Р.Р.Вредена» Минздрава России (Санкт-Петербург)</i>
24	Сравнение трехмерного и плоскостного планирования вертлужного компонента при эндопротезировании тазобедренного сустава Иванов В.Ю. <i>ФГБУ «РНИИТО им.Р.Р.Вредена» Минздрава России (Санкт-Петербург)</i>
25	Влияние предоперационной подготовки на исход плановой операции тотального эндопротезирования тазобедренного сустава. Панов В.А. <i>ФГБУЗ «Клиническая больница №122 ФМБА России» (Санкт-Петербург)</i>
26	Использование системы двойной мобильности при сложном первичном и ревизионном эндопротезировании тазобедренного сустава Ефимов Н.Н., Ласунский С.А., Стафеев Д.В. <i>ФГБУ «РНИИТО им. Р.Р.Вредена» Минздрава России (Санкт-Петербург)</i>
27	Ретроспективный анализ причин вывиха эндопротеза после первичной артропластики тазобедренного сустава. Штанько В.А. <i>ФГБУ «РНИИТО им. Р.Р.Вредена» Минздрава России (Санкт-Петербург)</i>
28	Вероятность послеоперационных инфекционных осложнений у ВИЧ-положительных пациентов при эндопротезировании тазобедренного сустава Ваврын А.В. <i>ФГБУ «РНИИТО им.Р.Р.Вредена» Минздрава России (Санкт-Петербург).</i>
29	Сравнительный анализ остеосинтеза и эндопротезирования тазобедренного сустава

	<p>при переломах вертельной области бедренной кости в пожилом возрасте". Усубалиев К.Н. ГБОУ ВПО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П.Павлова» Минздрава России (Санкт-Петербург)</p>
30	<p>Оптимизация ранней медицинской реабилитации пациентов после эндопротезирования тазобедренного сустава Павлова О.Ю. СЗГМУ им. И.И.Мечникова (Санкт-Петербург)</p>
31	<p>Русскоязычная версия опросника Oxford Hip Score: Языковая и культурная адаптация Мугутдинов З.А, Черкасов М.А, Алиев А.Г ФГБУ «РНИИТО им.Р.Р.Вредена» Минздрава России (Санкт-Петербург).</p>
32	<p>Оправдываются ли ожидания пациентов при эндопротезировании ТБС? Факторы, влияющие на предоперационные ожидания и их воплощение Черкасов М.А. ФГБУ «РНИИТО им. Р.Р.Вредена» Минздрава России (Санкт-Петербург)</p>
	<p>Дискуссия – 20 мин</p>
33	<p>Взаимосвязь между остаточной деформацией нижней конечности и результатами тотального эндопротезирования коленного сустава. Зиновьев М.П., Паськов Р.В. Уральский клинический лечебно-реабилитационный центр, (Нижний Тагил)</p>
34	<p>Предварительные результаты применения нити для непрерывного безузлового шва при первичной артропластике коленного сустава. Судякова М.Ю. ФГБУ «РНИИТО им.Р.Р.Вредена» Минздрава России (Санкт-Петербург).</p>
35	<p>Опыт применения массивных аллотрансплантатов в сочетании с эндопротезированием коленного сустава пациентов с ГКО дистального отдела бедренной кости Микайлов И.М., Засульский Ф.Ю., Григорьев П.В, Дубровская М.В. ФГБУ «РНИИТО им.Р.Р.Вредена» Минздрава России (Санкт-Петербург)</p>
36	<p>Среднесрочные результаты использования большеберцовых блоков при первичной тотальной артропластике коленного сустава Черный А.А. ФГБУ «РНИИТО им. Р.Р.Вредена» Минздрава России (Санкт-Петербург)</p>
37	<p>Латентные кровопотери после артропластики коленного сустава Накопия В.Б., Корнилов Н.Н., Божкова С.А., Гончаров М.Ю. ФГБУ «РНИИТО им.Р.Р.Вредена» Минздрава России (Санкт-Петербург).</p>
38	<p>Роль второго этапа реабилитации пациентов после тотального эндопротезирования коленного сустава. Опыт использования тренажеров в раннем восстановительном периоде Отрадна Д.И. ООО «Уральский клинический лечебно-реабилитационный центр» (Нижний Тагил)</p>
39	<p>Адаптация русскоязычной версии анкеты Oxford Knee Score Синеокий А.Д. ФГБУ «РНИИТО им.Р.Р.Вредена» Минздрава России (Санкт-Петербург)</p>
40	<p>Оценка удовлетворенности пациентов после парциальной артропластики коленного сустава Дикинов А.Б., Чугаев Д.В., Корнилов Н.Н. ФГБУ «РНИИТО им. Р.Р.Вредена» Минздрава России (Санкт-Петербург)</p>

Дискуссия: 17 мин.	
15.25-15.45	Кофе- брейк
Реконструктивно-пластическая хирургия	
15.45-16.55	
41	Экспериментальное обоснование последовательного применения чрескостного и интрамедуллярного остеосинтеза при удлинении длинных костей Лебедков И.В. <i>ФГБУ «РНИИТО им.Р.Р.Вредена» Минздрава России (Санкт-Петербург).</i>
42	Первый опыт использования концентрата аспирата костного мозга при деформирующем остеоартрозе коленного сустава III стадии." Дулаев А.К., Гиниятов А.Р., Демещенко М.В. <i>СПб НИИ Скорой помощи им. И.И. Джанелидзе (Санкт-Петербург)</i>
43	Отдаленные результаты оперативного лечения пациентов с рецидивирующей нестабильностью надколенника коленного сустава. Авдеев А.И. <i>ФГБУ «РНИИТО им. Р.Р.Вредена» Минздрава России (Санкт-Петербург)</i>
44	Возможно ли анатомичное размещение костных туннелей при использовании чрезбольшеберцовой техники реконструкции передней крестообразной связки? Банцер С.А., Трачук А.П., Богопольский О.Е. <i>ФГБУ «РНИИТО им.Р.Р.Вредена» Минздрава России (Санкт-Петербург).</i>
45	К вопросу о реиннервации тканей после микрохирургического формирования анастомозов по типу «конец-в-бок» между периневральными футлярами поврежденного и интактного периферического нерва в эксперименте Ништ А.Ю <i>ФГБВОУ ВО «Военно- медицинская академия им. С.М. Кирова» (Санкт-Петербург)</i>
46	Коррекция посттравматической деформации пяточной кости с использованием остеотомии Ромаша. Коновальчук Н.С., Сорокин Е.П., Фомичев В.А. <i>ФГБУ «РНИИТО им. Р.Р.Вредена» Минздрава России (Санкт-Петербург)</i>
47	Совершенствование тактики лечения посттравматических дефектов мягких тканей конечностей Рыбинская А.Л., Неведров А.В. <i>ГБУЗ НИИСП им Н.В. Склифосовского ДЗМ (Москва)</i>
48	Сравнительная оценка результатов артроскопического лечения остеоартроза коленного сустава с применением высокочастотной термокоагуляции. Абраев Р.Н. <i>ГБОУ ВПО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П.Павлова» Минздрава России (Санкт-Петербург)</i>
49	Регенерация костной ткани тел позвонков при пластическом замещении остеотрансплантатом Предеин Ю.А. <i>ФГБУ Новосибирский НИИТО им. Я.Л. Цивьяна (Новосибирск)</i>
Дискуссия: 16 мин.	
Лечение осложнений в травматологии и ортопедии	
16.55- 17.45	
50	Факторы, влияющие на функциональный результат у пациентов с ПШИ в области

	тазобедренного сустава Тотоев З.А. <i>ФГБУ «РНИИТО им.Р.Р.Вредена» Минздрава России (Санкт-Петербург).</i>	
51	Структура дефектов бедренной кости при перипротезной инфекции тазобедренного сустава. Предварительные результаты Кочиш А.А. <i>ФГБУ «РНИИТО им.Р.Р.Вредена» Минздрава России (Санкт-Петербург).</i>	
52	Профилактика ранних осложнений после лечебно- диагностической артроскопии при помощи кинезиотейпов. Нифтуллаев Р.М. <i>ФГБУ «ПФМИЦ» Минздрава России (Нижний Новгород)</i>	
53	Клиническая эффективность применения биодеградируемого материала при лечении хронического остеомиелита Кошанова А.А., Сагинова Д.А, Ташметов Э.Р. <i>Карагандинский государственный медицинский университет (Караганда)</i>	
54	Оценка тяжести контузионных повреждений коленных и локтевых суставов без применения индивидуальных средств защиты (экспериментальное исследование) Хоминец В.В., Кудяшев А.Л., Дресвянников А.С. <i>ФГБВОУ ВО «Военно- медицинская академия им. С.М. Кирова» (Санкт-Петербург)</i>	
55	Оценка результатов хирургического лечения пострадавших с повреждением периферических нервов верхней конечности Ткаченко М.В., Иванов В.С., Ваганов О.Н. <i>ФГБВОУ ВО «Военно- медицинская академия им. С.М. Кирова» (Санкт-Петербург)</i>	
56	Принципы лечения постоперационных инфекционных артритов, с опытом КДО ФГБУ ЦИТО им Н.Н. Приорова МЗРФ Мурсалов А.К., Курпяков А.П. <i>ФГБУ ЦИТО им. Н.Н. Приорова Минздрава России (Москва)</i>	
Дискуссия: 10 мин.		
17.45-18.00	Работа конкурсной комиссии	
18.00	Подведение итогов конференции	