



Всероссийская конференция Молодых ученых

АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ТРАВМАТОЛОГИИ И ОРТОПЕДИИ

11 апреля 2019 года
Санкт-Петербург, РНИИТО им. Р.Р. Вредена

ПРОГРАММА



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

СПб НИИ Скорой помощи им. И.И. Джанелидзе

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

Сопредседатели:

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

Члены оргкомитета:

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

**Конференц-зал ФГБУ «РНИИТО им. Р.Р. Вредена»
11 апреля 2019 года**

08.00-09.00 Регистрация участников

09.00-09.05 Открытие конференции

«Современные аспекты вертебрологии»

- ставит целью познакомить участников конференции с теоретическими основами и возможностями новейших нейрохирургических технологий, в том числе с применением навигационного оборудования. Лекция посвящена вопросам диагностики, целесообразности и особенностям лечения многих нейрохирургических заболеваний, в том числе с применением индивидуально-изготовленных имплантатов для замещения дефектов различных отделов позвоночника.

Модератор: *Д.А. Пташников*, д.м.н., профессор, зав. научным отделением нейроортопедии с костной онкологией ФГБУ «РНИИТО им. Р.Р. Вредена» Минздрава России, Санкт-Петербург

09.05- Крестцово-подвздошный синдром

09.11 *Лапаева О.А.*
врач травматолог-ортопед, ФГБУ «РНИИТО им. Р.Р. Вредена»
Минздрава России (Санкт-Петербург)

09.11- **Стеноз позвоночного канала и неврологические нарушения у пациентов детского возраста с нестабильными повреждениями грудного отдела позвоночника**
09.17 *Хусаинов Н.О.*
научный сотрудник, ФГБУ НИДОИ им. Г.И. Турнера Минздрава
Российской Федерации (Санкт-Петербург)

09.17- **Особенности баланса туловища у пациентов со спондилолизным спондилолистезом до и после корригирующих операций на позвоночнике.**
09.23 *Стадниченко С.Ю.*
ординатор, Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова
(Санкт-Петербург)

09.23- Особенности сагиттальных позвоночно-тазовых соотношений у детей с диспластическим подвывихом бедра

Бортулёв П.И.

научный сотрудник, ФГБУ НИДООИ им. Г.И. Турнера Минздрава Российской Федерации (Санкт-Петербург)

09.29- Повреждения позвоночника типа С по АО/ОТА (2018):

09.35 поперечное исследование доли и структуры в сплошном входящем потоке двух крупных стационаров двух российских мегаполисов

Желнов П.В.

ординатор, Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова (Санкт-Петербург)

09.35-09.45 Дискуссия

«Травмы и заболевания опорно-двигательной системы. Что мы достигли в 21 веке»

- представит слушателям современные представления о практическом применении многих технологий остеосинтеза в сравнительном плане. Будут расставлены акценты на наиболее удачных методиках и освещены многие устаревшие технологии с целью определения места в истории. В лекции планируется освещение наиболее малотравматичных методик с целью максимально быстрой реабилитации пациентов и возвращения в работоспособное состояние.

Модератор: В.В. Хоминец, д.м.н., доцент, начальник кафедры травматологии и ортопедии ВМеда им. С.М. Кирова МО России, Санкт-Петербург

09.45- Результаты лечения опухолей бедренной кости

09.51 *Магомедов К.Р.*

врач-травматолог-ортопед, Астраханский ГМУ (Астрахань)

09.51- Техническое решение вопроса поддержания положения

09.57 пациента после хирургического вмешательства

Суфэльфа А.Р.

младший научный сотрудник, «Федеральный научный центр реабилитации инвалидов им Г.А. Альбрехта» Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации (Санкт-Петербург)

09.57- Биомеханическое обоснование применения двухрядной пластины LCP при диафизарных переломах костей конечностей (экспериментальное исследование)

Хоминец И.В.

ординатор, Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова (Санкт-Петербург)

10.03- Новая идеология в лечении переломов длинных костей с использованием новых наkostных пластин

Анастасьев А.А.

клинический ординатор, Новосибирский государственный медицинский университет (Новосибирск)

10.09- Артроскопически-ассистированный остеосинтез внутрисуставных переломов проксимального метаэпифиза большеберцовой кости

Каданцев П.М.

ординатор кафедры травматологии и ортопедии Медицинского института Российского университета дружбы народов (Москва)

10.15- Нейронавигационные технологии в лечении пострадавших с тяжелой сочетанной травмой

Спицын М.И.

ординатор, Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова (Санкт-Петербург)

10.21- Сравнительная оценка репаративной регенерации у крыс при переломе бедренной кости на фоне остеопороза с использованием для остеосинтеза титановых имплантатов с биоактивными покрытиями и без покрытия

Погорельый М.А.

ординатор, ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России (Владивосток)

10.27- Оптимизация оказания специализированной помощи при множественных переломах костей конечностей на этапе приемного отделения травмацентра 1 уровня

Сиразитдинов С.Д.

заведующий приемным отделением травмацентра - врач травматолог-ортопед ГАУЗ «Республиканская клиническая больница МЗ РТ» (Казань)

10.33- **Остеосинтез лодыжек: абсолютные показания к удалению имплантов**

10.39 **имплантов**
Белякова А.А.
Клинический ординатор, ФГБУ «РНИИТО им. Р.Р. Вредена»
Минздрава России (Санкт-Петербурге)

10.39-10.50 *Дискуссия*

10.50- **Опыт применения противовирусных препаратов при остеохондрозе позвоночника в комбинированном лечении с раствором гиалуроновой кислоты ВискоПлюс**

11.05 **при остеохондрозе позвоночника в комбинированном лечении с раствором гиалуроновой кислоты ВискоПлюс**
Макушкин С.В.
научный консультант «Виско Плюс» (Германия)

11.05-11.40 *Кофе-брейк*

«Вся правда об эндопротезировании крупных суставов»

-является наиболее востребованной тематикой в настоящее время и ставит своей целью освещение наиболее современных аспектов артропластики и осложнений. Концепция лекции подразумевает также освещение результатов с позиции не только стабильности имплантатов, но и качества жизни, что в настоящее время во всех Западных клиниках является краеугольным камнем.

Модератор: **И.И. Шубняков**, д.м.н., Главный научный сотрудник ФГБУ «РНИИТО им. Р.Р. Вредена» Минздрава России, Санкт-Петербург

11.40- **Повреждение латерального кожного нерва бедра при использовании прямого переднего доступа в тотальном эндопротезировании тазобедренного сустава**

11.46 **использовании прямого переднего доступа в тотальном эндопротезировании тазобедренного сустава**
Синеокий А.Д.
аспирант, ФГБУ «РНИИТО им. Р.Р. Вредена» Минздрава России (Санкт-Петербурге)

11.46- **Диагностика латентной перипротезной инфекции тазобедренного и коленного суставов**

11.52 **тазобедренного и коленного суставов**
Шарков К.А., Умпьерре Яньес Э.Э., Ошкуков С.А.
ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского (Москва)

11.52- **Наш опыт использования расширенной чрезвертельной остеотомии при ревизионном эндопротезировании тазобедренного сустава**

11.58 **тазобедренного сустава**
Лях А.Р.
клинический ординатор, ФГБУ «РНИИТО им. Р.Р. Вредена»
Минздрава России (Санкт-Петербурге)

11.58- **Особенности эндопротезирования при ложных суставах шейки бедренной кости**

12.04 **шейки бедренной кости**
Мехтиханов Т.В.
клинический ординатор, ФГБУ «РНИИТО им. Р.Р. Вредена»
Минздрава России (Санкт-Петербурге)

12.04- **Сравнение различных вариантов фиксации большого вертела в ходе тотального эндопротезирования тазобедренного сустава с остеотомией по Т. Raavilainen**

12.10 **вертела в ходе тотального эндопротезирования тазобедренного сустава с остеотомией по Т. Raavilainen**
Авдеев А.И.
аспирант ФГБУ «РНИИТО им. Р.Р. Вредена» Минздрава России (Санкт-Петербурге)

12.10- **Оптимизация кровесберегающих технологий при эндопротезировании тазобедренного сустава у пациентов, находящихся на заместительной почечной терапии**

12.16 **находящихся на заместительной почечной терапии**
Дулаев А.К., Цед А.Н., Муштин Н.Е., Ильющенко К.Г., Шмелев А.
ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский медицинский университет им. академика И.П. Павлова» (Санкт-Петербурге)

12.16- **Возможности смещения центра ротации вертлужного компонента при диспластическом коксартрозе**

12.22 **компонента при диспластическом коксартрозе**
Мидаев А.И.
Клинический ординатор, ФГБУ «РНИИТО им. Р.Р. Вредена»
Минздрава России (Санкт-Петербурге)

12.22- **Современные возможности реконструкции дефектов вертлужной впадины»**

12.28 **вертлужной впадины»**
Елизаров М.П.
врач травматолог-ортопед, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Москва)

12.28-12.40 *Дискуссия*

-
- 12.40- **Практика применения тестовых приемных гильз протезов голени, изготовленных по аддитивной технологии**
12.46 *Марусин Н.В.*
научный сотрудник, ФГБУ «Федеральный научный центр реабилитации инвалидов им Г.А. Альбрехта» Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации (Санкт-Петербурге)
-
- 12.46- **Разобшенность терминологии в практике протезирования**
12.52 *Головин М.А.*
руководитель лаборатории, ФГБУ «Федеральный научный центр реабилитации инвалидов им Г.А. Альбрехта» Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации (Санкт-Петербурге)
-
- 12.52- **Анализ микробной флоры в диагностике и лечении перипротезной инфекции коленного сустава**
12.58 *Алексеев С.С.*
врач травматолог-ортопед Первый МГМУ им. И.М. Сеченова, ГКБ им. С. П. Боткина (Москва)
-
- 12.58- **Опыт использования кинезиотейпирования и пластырей с лидокаином у пациентов, перенесших операцию тотального эндопротезирования коленного сустава в раннем послеоперационном периоде**
13.04 *Черкасов В.С.*
клинический ординатор, ФГБУ «РНИИТО им. Р.Р. Вредена» Минздрава России (Санкт-Петербурге)
-
- 13.04- **Применение стабилотрии, стабилотрии после эндопротезирования коленного сустава**
13.10 *Долгополов А.С.*
врач травматолог- ортопед, ГАУЗ Госпиталь для ветеранов войн (Казань)
-
- 13.10- **Сравнительный анализ функциональных результатов эндопротезирования коленного сустава эндопротезами с фиксированной платформой и с ротационной платформой**
13.16 *Мурылев В.Ю., Музыченко А.В., Жучков А.Г., Елизаров П.М., Цыгин Н.А.*
врач травматолог-ортопед, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Москва)
-

-
- 13.16- **Ближайшие результаты гемизндопротезирования коленного сустава. В начале освоения методики**
13.22 *Куковенко Г.А.*
ГКБ им. С.П. Боткина, кафедра травматологии, ортопедии и хирургии катастроф Первого МГМУ им. И.М. Сеченова (Москва)
-
- 13.22- **Функциональные результаты и удовлетворенность пациентов после тотального эндопротезирования коленного сустава с сохранением и замещением задней крестообразной связки**
13.28 *Михайлова П.М.*
младший научный сотрудник ФГБУ «РНИИТО им. Р.Р. Вредена» Минздрава России (Санкт-Петербурге)
-
- 13.28- **Эффективность метода периоперационного ведения пациентов при эндопротезировании коленного сустава**
13.34 *Ходьков Е.К., Ходькова Ю.В., Щастный А.А., Азбукин А.С.*
Врач травматолог-ортопед, Витебский государственный медицинский университет (Витебск)
-
- 13.34- **Факторы риска инфекционных осложнений при эндопротезировании крупных суставов**
13.40 *Масуева Х.Р.*
клинический ординатор, ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России (Санкт-Петербурге)
-
- 13.40-14.00 *Дискуссия*
-

«Российские достижения в диагностике и лечении травм и заболеваний детского возраста»

- ставит своей целью ознакомить участников конференции с новейшими мини-инвазивными диагностическими технологиями и операциями, позволяющими минимально травмировать растущую «психику» детей, осветить обобщающие моменты, наметить методики профилактики многих заболеваний детского возраста, показать перспективы развития.

Модератор: **С.В. Виссарионов**, д.м.н., профессор, заместитель директора по научной работе ФГБУ «НИДОИ им Г.И. Турнера» Минздрава России, руководитель отделения патологии позвоночника и детской нейрохирургии, Санкт-Петербург

14.00- Врожденный ложный сустав ключицы у детей (клинико-рентгенологические аспекты, варианты лечения)

14.06 Белоусова Е.А.
старший лаборант, ФГБУ «НИДОИ им Г.И. Турнера» Минздрава России (Санкт-Петербург)

14.06- Транспозиция некрвоснабжаемых фаланг пальцев стопы на кисть при врожденных пороках развития

14.12 Комарова А.В.
аспирант, ФГБУ ФНЦРИ им. Г.А. Альбрехта Минтруда России (Санкт-Петербург)

14.12- Определение укорочения ахиллова сухожилия при плоскостопии у детей

14.18 Сапоговский А.В.
научный сотрудник, ФГБУ «НИДОИ им Г.И. Турнера» Минздрава России (Санкт-Петербург)

14.18- Принципы хирургического лечения детей со спастическими формами детского церебрального паралича в зависимости от уровня двигательной активности пациента

14.24 Джомардлы Э.И.
аспирант, ФГБУ ФНЦРИ им. Г.А. Альбрехта Минтруда России (Санкт-Петербург)

14.24- Деформация бедренной кости у пациентов с врожденным ложным суставом костей голени

14.30 Захарьян Е.А.
научный сотрудник, ФГБУ «НИДОИ им Г.И. Турнера» Минздрава России (Санкт-Петербург)

14.30- Ангиоархитектоника сосудов, питающих аутоотрансплантат 2-го пальца стопы, и варианты их «подключения» к реципиентным сосудам при пересадке на кисть у детей

14.36 Гранкин Д.Ю.
научный сотрудник, ФГБУ «НИДОИ им Г.И. Турнера» Минздрава России (Санкт-Петербург)

14.36- Сочетание чрескостного остеосинтеза и управляемого роста при коррекции деформаций нижних конечностей у детей с последствиями гематогенного остеомиелита

14.42 Долгиев Б.Х.
научный сотрудник, ФГБУ «НИДОИ им Г.И. Турнера» Минздрава России (Санкт-Петербург)

14.42- Плоскостопие у детей с гипермобильностью: играет ли здесь роль дефицит баланса тела?

14.48 Димитриева А.Ю.
аспирант ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России (Санкт-Петербург)

14.48- Опыт применения артроскопии коленного сустава у подростков с вывихами надколенника в острый период

14.54 Рашова М.Г.
Ассистент кафедры травматологии и ортопедии ИВГМА, ФГБОУ ВО «Ивановская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации, (Иваново)

14.54- Медико-социальная реабилитация подростков с врожденными посттравматическими костно-мышечными нарушениями

15.00 Умарова Л.М., Корольков К.В.
студент, Ярославский государственный медицинский университет (Ярославль)

15.00-15.15 Дискуссия

15.15-15.45 Кофе-брейк

«Чудеса реконструктивно-пластической хирургии»

- знакомит слушателей с базовыми принципами и многими нюансами реконструктивно-пластической хирургии, формируя представление у слушателей как о наиболее сложном разделе травматологии и ортопедии. Будет показано место реконструктивной хирургии при артропластике в сложных случаях, а также наиболее серьезные осложнения.

Модератор: Л.А. Родоманова, д.м.н., профессор, зав. научным отделением хирургии кисти с микрохирургической техникой ФГБУ «РНИИТО им. Р.Р. Вредена» Минздрава России, Санкт-Петербург

15.45- **Опыт применения биодеградируемых имплантов при**
15.51 **остеосинтезе переломов мелких трубчатых костей кисти**

Цыбуль Е.С.

врач травматолог-ортопед, ФГБУ «РНИИТО им. Р.Р. Вредена»
Минздрава России (Санкт-Петербург)

15.51- **Эпидемиологическая характеристика пациентов**
15.57 **с повреждением передней крестообразной связки**
в РНИИТО им. Р.Р. Вредена

Сапрыкин А.С.

клинический ординатор, ФГБУ «РНИИТО им. Р.Р. Вредена»
Минздрава России (Санкт-Петербург).

15.57- **Пластическое замещение дефектов кожи после апоневр-**
16.03 **эктомии**

Идрисов Х.К.

клинический ординатор, ФГБУ «РНИИТО им. Р.Р. Вредена»
Минздрава России (Санкт-Петербург)

16.03- **Изучение остеотропных свойств цирконата лантана**
16.09 **в качестве нового материала для замещения дефектов**
костной ткани

Тимофеев К.А.

ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский универ-
ситет» МЗ РФ (Екатеринбург)

16.09- **Сравнительный анализ отдалённых результатов**
16.15 **оперативного лечения разрывов пкс со швом**
или резекцией мениска

Магуй С.А.

врач-ординатор, ГБУЗ СК СККБ (Ставрополь)

16.15- **Оптимизация артроскопической техники операции**

16.21 **Латарже. Первые результаты**

Марченко И.В.

аспирант, ФГБУ «РНИИТО им. Р.Р. Вредена» Минздрава России
(Санкт-Петербург)

16.21- **Ультразвуковое исследование дистальной межкостной**
16.27 **мембраны предплечья**

Максаров М.Л

ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр
травматологии и ортопедии им. Н.Н. Приорова» Минздрава
России (Москва)

16.27- **Сосудисто-стромальная фракция в лечении остеоартрита**
16.33 **коленного сустава**

Хабибова С.А.

клинический ординатор, НКЦ ОАО РЖД №1 (Москва)

16.33- **МСКТ- характеристика остеомиелитической полости,**
16.39 **как формы хронического остеомиелита**

Сутягин И.В.

ФГБУ «Российский научный центр «Восстановительная трав-
матология и ортопедия» им. акад. Г. А. Илизарова» Минздрава
России (Курган)

16.39-16.55 Дискуссия

16.55- **Исследование влияния современных резорбируемых**
17.01 **и нерезорбируемых стеопластических материалов**
на remodelирование костной ткани *in vivo*

Измоденова М.Ю.

студент, Уральский государственный медицинский универ-
ситет (Екатеринбург)

17.01- **Экспериментальное исследование эффективности поли-**
17.07 **мерной антимикробной композиции с гемостатическим**
эффектом в лечении имплантат-ассоциированной
инфекции

Кочиш А.А.

врач травматолог-ортопед, ФГБУ «РНИИТО им. Р.Р. Вредена»
Минздрава России (Санкт-Петербург)

17.07- **Органосохраняющая концепция в лечении больных**
17.13 **с осложненными повреждениями конечностей**
Анастасиев А.А.
ординатор, Лечебно-оздоровительный научный центр (ЛОНЦ)
(Москва)

17.13- **Об опыте применения мозаичной хондропластики**
17.19 **коленного сустава в Федеральном центре травматологии,**
ортопедии и эндопротезирования
Алексеева А.В.
ординатор, ФГБУ «Федеральный центр травматологии, орто-
педии и эндопротезирования» Минздрава России (Чебоксары)

17.19- **Изменение микроскопического строения синовиальной**
17.25 **оболочки суставов стопы при диабетической артропатии**
Скребцов А.В.
студент, Медицинская академия им. С.И. Георгиевского
ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», ГБУЗ РК «Ялтинская
городская больница №1» (Ялта)

17.25- **Возможности артроскопии лучезапястного сустава**
17.31 **в лечении переломов дистального метаэпифиза лучевой**
кости
Газимиева Б.
ординатор кафедры травматологии и ортопедии, Медицинского
института Российского университета дружбы народов (Москва)

17.31- **Влияние антропометрических данных на четырех-**
17.37 **пучковый аутотрансплантат из сухожилия полу-**
сухожильной и нежной мышц
Зарипов А.Р.
ординатор кафедры травматологии и ортопедии
Медицинского института Российского университета дружбы
народов (Москва)

17.37- **Тактика хирургического лечения военнослужащих**
17.43 **с несостоятельным аутотрансплантатом передней**
крестообразной связки
Конокотин Д.А.
ординатор, Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова
(Санкт-Петербург)

17.43- **Обоснование нового способа коррекции двухуровневых**
17.49 **деформаций длинных костей ортопедическими гекса-**
подами
Альхальки А., Сабиров Ф.К.
ординаторы, медицинский факультет СПбГУ
(Санкт-Петербург)

17.49-18.05 Дискуссия

18.05-18.30 Работа конкурсной комиссии

18.30-18.45 Подведение итогов конференции

• • •



МИНИСТЕРСТВО
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



Здоровье — основа жизни



Первый Санкт-Петербургский
государственный медицинский университет
имени академика И.П. Павлова



МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ:
Санкт-Петербург, ул. Академика Байкова, д. 8
РНИИТО им. Р.Р. Вредена
КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ

СПОНСОРЫ:
ООО «Джонсон & Джонсон»
ООО «ЮМед»

УЧАСТНИКИ ВЫСТАВКИ:
ЗАО «АКЦЕПТ плюс»
ООО «Б.Браун Медикал»
АО «Байер»
АО «Елатомский приборный завод»
ООО «Смит энд Нефью»

СЕРВИС-ПАРТНЕР:  ООО «Альта Астра»
тел. (812) 386-38-31, 386-38-32, 386-38-33, www.altaastra.com