



Клиника высоких
медицинских технологий
им. Н. И. Пирогова СПбГУ

Генеральный партнер:



НЕВАИМПЛАНТ



ПЕРВОУЧЕБНАЯ
ВЫСШАЯ
МЕДИЦИНСКАЯ
ШКОЛА

22-23 МАЯ 2026 · САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

ОРТОПЕДИЯ **БЕЗ ГРАНИЦ.** ОРТОТЕРАПИЯ: СПОРТИВНАЯ МЕДИЦИЦИНА

Расписание пленарной секции

ДЕНЬ 1 · 22 МАЯ

9:00 – 18:00

научная программа

ПЛОЩАДКА ДНЯ 1

«Точка кипения»

наб. реки Карповки, д. 5АК

ДЕНЬ 2 · 23 МАЯ

с 10:00

падел-турнир

ПЛОЩАДКА ДНЯ 2

Astra Padel

Полевая Сабировская, д. 52

* необходима отдельная регистрация



РЕГИСТРАЦИЯ

Научно-практическая конференция Клиники высоких медицинских технологий им. Н. И. Пирогова СПбГУ совместно с Центром спортивной травмы. Очный формат, онлайн-трансляция не предусмотрена.



ДЕНЬ 1. ГЛАВНЫЙ ЗАЛ

i все секции проходят последовательно, в одном зале

9:00

2 часа

СЕКЦИЯ 1 · 7 ДОКЛАДОВ

СПОРТ БЕЗ ГРАНИЦ: ПАРАЛИМПИАДА И АДАПТИВНЫЙ СПОРТ

Паралимпийский спорт изнутри – медицина, протезирование, психология. Каждый экспертный тезис получает живой человеческий контекст самих спортсменов.

- 01 Вступительное слово**
Губин Александр Вадимович
главный врач Клиники СПбГУ
- 02 Паралимпийский спорт, медицина, протезирование и человеческий потенциал**
Александров Сергей Михайлович
участник паралимпийских игр 2018, старший тренер сборной СПб по горным лыжам лиц с ПОДА
- 03 Спорт как элемент реабилитации и социальной адаптации**
Камолинова Наталья Владимировна
мастер спорта по спортивному ориентированию и регби на колясках, дайвер, эколог, член попечительского совета фонда «Точка опоры»
- 04 Особенности спортивной реабилитации у паралимпийцев**
Тельтвская Марина Николаевна
реабилитолог
- 05 Основные проблемы и задачи психологического сопровождения паралимпийцев**
Шаболтас Алла Вадимовна
доктор психологических наук, профессор, СПбГУ
- 06 Как построить бизнес, который лечит**
Егоров Роман
основатель компании Instep
- 07 Паралимпийский спорт: медицина, протезирование и человеческий потенциал**
Штылер Григорий
профессиональный яхтсмен, тренер по адаптивному парусному спорту в формате юнифайд по программе Special Olympics international

11:00-11:30 КОФЕ-БРЕЙК · 30 МИН

11:30

2 часа

СЕКЦИЯ 2 · 7 ДОКЛАДОВ

ОРТОТЕРАПИЯ: ЕСТЬ ЛИ ГРАНИЦЫ У ХИРУРГА?

Разрыв ПКС, нестабильность плеча и другие классические состояния – где консервативный путь работает, а где нет.

- 01 Создавая смыслы «Совместный проект Бионика 2.0 и СПбГУ»**
Петров Никита Александрович
директор Бионика 2.0.
- 02 Субспециальность «Удлинение и реконструкция конечностей»**
Виленский Виктор Александрович
кандидат медицинских наук, врач травматолог-ортопед Клиники СПбГУ
- 03 Использование аппаратов на голеностопный сустав: мирная и военная травма**
Афанасьева Оксана Владимировна
директор ООО Лань
- 04 Приверженность к корсетному лечению молодых лиц с завершённым костным ростом**
Хе Максим Вячеславович
врач травматолог-ортопед
- 05 Ошибки в ортезировании. Клинические примеры**
Резник Артем Владимирович
врач травматолог-ортопед
- 06 Нехирургическое ведение нейроортопедической патологии. Что может быть хорошим результатом для реабилитации при церебральном параличе?**
Клочкова Екатерина Викторовна
врач, физический терапевт, директор АНО «Физическая реабилитация»
- 07 Создание своего медицинского патента: от идеи до реализации**
Кашина Наталья
патентовед

13:30 ОБЕД · 30 МИН

ДЕНЬ 1.

4 ПОТОКА ПАРАЛЛЕЛЬНО

ГЛАВНЫЙ ЗАЛ · СЕКЦИЯ 3

14:00-16:00

РОБОТ И ХИРУРГ: ГДЕ ПРОХОДИТ ГРАНИЦА?

За и против. Хирурги, инженер, операционная медсестра, юрист, философ, организатор. Голосование зала в финале.

- 01** **О возможностях и принципах функционирования робота**
Савотченко Кирилл
инженер
- 02** **Как повысить точность эндопротезирования коленного сустава. Life hack**
Сараев Александр Викторович
кандидат медицинских наук, травматолог-ортопед ФГБУ «НМИЦ ТО им. Р. Р. Вредена»
- 03** **Почему я за робота**
Шумский Алексей Андреевич
кандидат медицинских наук, травматолог-ортопед ООО «Юсуповская больница»
- 04** **Робот глазами операционной медсестры: что изменилось в работе команды**
Лукьянова Валерия Вадимовна
операционная медицинская сестра Клиники СПбГУ
- 05** **Организационно-экономические аспекты использования роботизированной системы**
Айрапетов Георгий Александрович
доктор медицинских наук, зам. главного врача по ортопедии и травматологии, главный внештатный специалист ГБУЗ «Городская клиническая больница № 31 им. академика Г. М. Савельевой Департамента здравоохранения города Москвы»
- 06** **О правовых особенностях роботизированной хирургии**
Котляр Ольга Сергеевна
зам. директора медицинского института СПбГУ, медицинский юрист, менеджер здравоохранения, медиатор, магистр медицинского и фармацевтического права
- 07** **О совершенных машинах – несовершенный человек? Этические и антропологические перспективы в обсуждении роботизированной хирургии**
Львов Александр Александрович
доктор философских наук, заведующий кафедрой истории философии СПбГУ

САТЕЛЛИТ

14:00-16:00

ТАЗОВАЯ БОЛЬ И МЕТОДЫ ЛЕЧЕНИЯ БОЛИ

Полная карта проблемы за 2 часа: ортопед, урогинеколог, невролог, реабилитолог, алголог, проктолог, остеопат.

- 01** **Неврологические маски спортивной травмы: от туннельных невропатий до мышечно-тонических синдромов**
Агбайи Галина Геннадьевна
врач-невролог Клиники СПбГУ
- 02** **Роль остеопата в комплексном лечении пациентов с тазовой болью**
Юшманов Иван Геннадьевич
врач-остеопат
- 03** **Физическая реабилитация при тазовой боли**
Орлова Анастасия Борисовна
физический терапевт Lahta Clinic и Community Clinic
- 04** **Тазовая боль у женщин и мужчин: урогинекологический взгляд на маршрут пациента**
Кудакова Фатима Феликсовна
заведующая отделением амбулаторной урологии, врач-уролог, нейроуролог Клиники СПбГУ
- 05** **Психогенные механизмы тазовой боли: диагностика и психотерапевтические мишени**
Суворова Элина Александровна
медицинский психолог Клиники СПбГУ
- 06** **Боль области таза глазами ортопеда**
Мулык Анжела Сергеевна
заведующая отделением амбулаторной травматологии-ортопедии Клиники СПбГУ
- 07** **Альгология как профессия**
Докладчик уточняется
кандидат уточняется
- 08** **Криоанальгезия и её роль в лечении боли**
Докладчик уточняется
кандидат уточняется
- 09** **Пункционные методы лечения (радиочастотная абляция) в терапии заболеваний позвоночника. Опыт клиники**
Леднев Андрей Александрович
врач травматолог-ортопед Клиники СПбГУ
- 10** **Возможности применения радиочастотной абляции нервов в терапии хронического болевого синдрома при патологии крупных суставов**
Мкртчян Эдгар Артурович
врач-невролог Клиники СПбГУ

**14:00-18:30**

Можно перемещаться между залами в любой момент

МАСТЕР-КЛАССЫ**14:00-17:00****ЗОНА МАСТЕР-КЛАССОВ****14:00-** Экспресс-ортезирование**15:00** Резник Артём Владимирович

врач травматолог-ортопед

15:00- Переход
15:15 и подготовка площадки**15:15-** Работа с опорно-двигательным
15:45 аппаратом методами йоги:
профилактика сидячего
образа жизни и синдрома
«компьютерная шея»Найденова Любовь
Александровнаоснователь проекта YOGAMED,
телеведущая, писатель, учитель йоги,
финалист Sportech Сколково 2025**15:45-** Переход
16:00 и подготовка площадки**16:00-** Изготовление стелек для
17:00 ортопедических пациентовТищенко Константин
Александрович

врач травматолог-ортопед

ДЕТСКИЙ ЗАЛ**14:00-18:30****РЕАБИЛИТАЦИЯ ДЕТЕЙ
С НЕВРОЛОГИЧЕСКИМИ
НАРУШЕНИЯМИ***Эффективная физическая реабилитация:
от потребностей к результату.***16:00-16:15 ПЕРЕРЫВ В ГЛАВНОМ ЗАЛЕ**

16:15

2 часа

СЕКЦИЯ 4 · 7 ДОКЛАДОВ

МЕДИЦИНСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ БЕЗ ГРАНИЦ: ЧТО РЕАЛЬНО РАБОТАЕТ?

MedTech без маркетинга. Носимые устройства, биомеханика, ИИ, остеоинтеграция – независимый разбор.

- 01** **Методы оценки удовлетворенности пациентов экзопротезированием конечностей: субъективный взгляд пациента**
Сулимов Эдуард Дмитриевич
врач травматолог-ортопед, Instep
- 02** **Объективные маркеры безопасного спорта**
Королева Светлана Валерьевна
доктор медицинских наук, профессор кафедры травматологии и ортопедии ФГБОУ ВО Ивановской государственной медицинской академии Минздрава России
- 03** **Остеоинтегративное экзопротезирование в Российской Федерации**
Синегуб Андрей Владимирович
руководитель направления остеоинтегации ГК Моторика
- 04** **Приложение о йоге, помогающее быть здоровым**
Найденова Любовь Александровна
основатель проекта YOGAMED, телеведущая, писатель, учитель йоги, финалист Sportech Сколково 2025
- 05** **Наставничество в технологическом предпринимательстве**
Панченко Алла Александровна
кандидат исторических наук, зам. директора Центра промышленных технологий и предпринимательства Сеченовского Университета
- 06** **Остеоинтегративное экзопротезирование конечностей: исторические предпосылки, первые клинические результаты и перспективы метода в условиях РФ**
Иванов Павел Анатольевич
доктор медицинских наук, профессор, ведущий научный сотрудник отдела травматологии ГБУЗ «НИИ СП им. Н.В. Склифосовского ДЗМ»
- 07** **Методы оценки уровня здоровья спортсменов**
Сениченкова Мария Юрьевна
спортивный психолог, супервизор и преподаватель Института психологии «Форсайт»



Клиника высоких
медицинских технологий
им. Н. И. Пирогова СПбГУ

ASTRA
PADEL CLUB



23 МАЯ 2026 · СУББОТА

ПАДЕЛ-ТУРНИР В ASTRA PADEL*

Спортивный клуб «Astra Padel»
Полевая Сабировская ул., д. 52 (с 10:00)

*** УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ**

Запись на турнир – отдельно от регистрации на конференцию.
Подробности уточняйте у организаторов конференции.

ОТКРЫТЫЙ ТУРНИР

Для участников любого уровня подготовки – от тех, кто впервые держит ракетку, до играющих регулярно. Спорт после теории: то, о чем говорили днем ранее, можно сразу применить на корте.

ВАЖНО ЗНАТЬ

Дорогие друзья, «Ортопедия без границ. Ортотерапия: спортивная медицина» – это не стандартная конференция, а уникальное пространство, настоящий фестиваль идей и технологий, главная цель которого – помочь пациенту стать сильнее и активнее. Присоединяйтесь к будущему, где для здоровья нет границ!