



10-11 МАЯ
2018
Санкт-Петербург

IX СЪЕЗД АССОЦИАЦИИ ХИРУРГОВ-ВЕРТЕБРОЛОГОВ (RASS)
С ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ КУРСОМ ОБЩЕСТВА ИССЛЕДОВАНИЯ СКОЛИОЗА (SRS WORLDWIDE COURSE – 2018 (WWC))
«ХИРУРГИЧЕСКАЯ ВЕРТЕБРОЛОГИЯ: ДОСТИЖЕНИЯ И НЕРЕШЕННЫЕ ВОПРОСЫ»

Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в IX Съезде Ассоциации хирургов-вертебрологов (RASS) с Образовательным курсом Общества Исследования Сколиоза (SRS Worldwide Course – 2018 (WWC)) «**Хирургическая вертебрология: достижения и нерешенные вопросы!**»

Даты проведения: 10-11 мая 2018 года

Место проведения: Санкт-Петербург, Московский пр., 97А, гостиница «Холидей ИНН Московские Ворота» (ст. метро «Московские Ворота»)

Организаторы:

- Министерство здравоохранения Российской Федерации
- Межрегиональная ассоциация хирургов-вертебрологов России
- Ассоциация травматологов-ортопедов России
- РНИИТО им. Р.Р. Вредена
- СЗГМУ им. И.И. Мечникова
- SRS

Тематика докладов Съезда:

- Травма позвоночника:
 - Современные принципы организации и лечения пострадавших с ПСМТ.
 - Перспективные направления в решении проблемы травмы спинного мозга
- Дегенеративно-дистрофические заболевания позвоночника:
 - Хирургия стенозов на современном этапе.
 - Отношение к стабилизирующим вмешательствам при дегенеративных спондилолистезах.
 - Нестабильность при ДДЗП.
 - Актуальные вопросы динамической фиксации.
- Деформации позвоночника у детей:
 - Хирургия растущих деформаций
 - Коррекция нейро-мышечных сколиозов
 - Врожденные деформации позвоночника
- Деформации позвоночника у взрослых:
 - Уменьшение протяженности фиксации. Селективная фиксация при коррекции деформации позвоночника у взрослых
 - Коррекция баланса туловища, роль вентральных вмешательств на современном этапе
 - Профилактика осложнений. РЛФ. РЛК. Роль мультистержневой фиксации. Кого же всё-таки оперировать?
- Минимально инвазивная хирургия:
 - Современные возможности.
 - Эффективность и ограничения.
 - Эндоскопия позвоночника.
- Опухоли позвоночника и спинного мозга.
- Проблемы остеопороза в хирургии позвоночника и пути их решения:
 - Лечение высокоэнергетической травмы у пациентов с остеопорозом.
 - Фиксация позвоночника в условиях остеопороза.
 - Предоперационная подготовка и послеоперационное ведение больных.
- Осложнения хирургии позвоночника. «Болезнь оперированного позвоночника», повторные и ревизионные вмешательства.

www.altaastra.com

191144, Санкт-Петербург, ул. Старорусская, д. 8
Телефон/факс: +7(812) 386-38-31, 386-38-32, 386-38-33
E-mail: info@altaastra.com



10-11 МАЯ
2018
Санкт-Петербург

IX СЪЕЗД АССОЦИАЦИИ ХИРУРГОВ-ВЕРТЕБРОЛОГОВ (RASS)
С ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ КУРСОМ ОБЩЕСТВА ИССЛЕДОВАНИЯ СКОЛИОЗА (SRS WORLDWIDE COURSE – 2018 (WWC))
«ХИРУРГИЧЕСКАЯ ВЕРТЕБРОЛОГИЯ: ДОСТИЖЕНИЯ И НЕРЕШЕННЫЕ ВОПРОСЫ»

- Достижения диагностики и интраоперационной визуализации в лечении патологии позвоночника. Оценка результатов лечения на современном этапе.

Будет сделан акцент на разбор клинических случаев, видео презентациях и дискуссиях по всему спектру спинальной хирургии.

В рамках съезда будет проведен конкурс молодых ученых на лучший научный проект.

Приглашенные лекторы и гости **ScoliosisResearchSociety**:

Lawrence Lenke Columbia University, Surgeon-in-Chief at The Spine Hospital, New-York, USA

Munish Gupta Washington University School of Medicine, Saint Louis, USA

Marinus de Kleuver VU University Medical Center, Amsterdam, Netherlands

Kenneth Cheung (PL) The University of Hong Kong, Hong Kong, China

Benny Dahl. Rigshospitalet and University of Copenhagen, Denmark

Baron Lonner. Mount Sinai Hospital New York, USA

Tressa Goulding

Официальный сервис-партнер конференции – **ООО «Альта Астра»**.

Регистрация участия на сайте www.altaastra.com

E-mail: info@altaastra.com

Телефон/факс: +7 (812) 386 38 31, 386 38 32, 386 38 33

www.altaastra.com

191144, Санкт-Петербург, ул. Старорусская, д. 8
Телефон/факс: +7(812) 386-38-31, 386-38-32, 386-38-33

E-mail: info@altaastra.com



10-11 МАЯ
2018
Санкт-Петербург

IX СЪЕЗД АССОЦИАЦИИ ХИРУРГОВ-ВЕРТЕБРОЛОГОВ (RASS)
С ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ КУРСОМ ОБЩЕСТВА ИССЛЕДОВАНИЯ СКОЛИОЗА (SRS WORLDWIDE COURSE – 2018 (WWC))
«ХИРУРГИЧЕСКАЯ ВЕРТЕБРОЛОГИЯ: ДОСТИЖЕНИЯ И НЕРЕШЕННЫЕ ВОПРОСЫ»

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ СЪЕЗДА

Почетный председатель

Тихилов Рашид Муртузалиевич (Санкт-Петербург) Директор ФГБУ РНИИТО им.Р.Р.Вредена Минздрава России, д.м.н., профессор

Председатель

Пташников Дмитрий Александрович (Санкт-Петербург) Руководитель отделения патологии позвоночника и костной онкологии ФГБУ РНИИТО им.Р.Р.Вредена Минздрава России, заведующий кафедрой травматологии, ортопедии и ВПХ ФГБОУ ВО СЗГМУ им.И.И.Мечникова, Минздрава России, д.м.н., профессор

Сопредседатели

Гуца Артем Олегович (Москва) Президент Межрегиональной ассоциации хирургов-вертебрологов России, заведующий отделением нейрохирургии ФГБНУ Научный центр неврологии, д.м.н., профессор РАН

Садовой Михаил Анатольевич (Новосибирск) Директор Новосибирского НИИТО им. Я.Л. Цивьяна, д.м.н., профессор

Колесов Сергей Васильевич (Москва) Руководитель центра патологии позвоночника ЦИТО им.Н.Н.Приорова, д.м.н., профессор

Коновалов Николай Александрович (Москва) Заведующий отделением спинальной хирургии Национального научно-практического центра нейрохирургии им. акад. Н.И. Бурденко, д.м.н., профессор, член-корр. РАН

Kenneth Cheung The University of Hong Kong , Hong Kong, China

Члены оргкомитета

Аганесов Александр Георгиевич Заведующий клиникой хирургии позвоночника Российского научного центра хирургии им. акад. Б.В. Петровского (Москва), д.м.н., профессор

Афаунов Аскер Алиевич зав. кафедрой ортопедии, травматологии и ВПХ Кубанского государственного медицинского университета (Краснодар), д.м.н., профессор

Басанкин Игорь Вадимович Заведующий отделением хирургии позвоночника НИИ ГБУЗ ККБ No 1 (Краснодар), к.м.н.

Benny Dail Rigshospitalet and University of Copenhagen, Denmark

Бывальцев Вадим Анатольевич Главный нейрохирург ОАО РЖД, председатель ассоциации хирургов-вертебрологов Иркутской области (Иркутск), д.м.н., доцент

www.altaastra.com

191144, Санкт-Петербург, ул. Старорусская, д. 8
Телефон/факс: +7(812) 386-38-31, 386-38-32, 386-38-33
E-mail: info@altaastra.com



10-11 МАЯ
2018
Санкт-Петербург

IX СЪЕЗД АССОЦИАЦИИ ХИРУРГОВ-ВЕРТЕБРОЛОГОВ (RASS)
С ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ КУРСОМ ОБЩЕСТВА ИССЛЕДОВАНИЯ СКОЛИОЗА (SRS WORLDWIDE COURSE – 2018 (WWC))
«ХИРУРГИЧЕСКАЯ ВЕРТЕБРОЛОГИЯ: ДОСТИЖЕНИЯ И НЕРЕШЕННЫЕ ВОПРОСЫ»

Виссарионов Сергей Валентинович	Заместитель директора по научной работе, руководитель отделения патологии позвоночника и нейрохирургии НИДОИ им. Г.И. Турнера (Санкт-Петербург), д.м.н., профессор
Волков Иван Викторович	Врач-нейрохирург отделения нейрохирургии ФГБУ Всероссийский центр экстренной и радиационной медицины им. А.М. Никифорова МЧС России (Санкт-Петербург), к.м.н.
Гринь Андрей Анатольевич	Главный внештатный специалист нейрохирург г.Москвы, в.н.с. отделения нейрохирургии НИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского, д.м.н., профессор
Гуляев Дмитрий Александрович	Главный нейрохирург Северо-Западного Федерального округа, руководитель нейрохирургического отделения №1 ФГБУ СЗФМИЦ им. В.А. Алмазова, д.м.н.
Губин Александр Вадимов	Директор РНЦ Восстановительная травматология и ортопедия им. академика Г.А. Илизарова (Курган), д.м.н., профессор
Дулаев Александр Кайсимович	Главный внештатный специалист г. Санкт-Петербурга по хирургии позвоночника, руководитель отделения травматологии, ортопедии и вертебрологии НИИ скорой помощи им. И.И. Джанелидзе (Санкт-Петербург), д.м.н., профессор, заслуженный врач РФ
Крутько Александр Владимирович	Заведующий нейрохирургическим отделением No 2 Новосибирского НИИТО им. Я.Л. Цивьяна (Новосибирск), д.м.н.
Климов Владимир Сергеевич	Заведующий нейрохирургическим отделением No 2 Федерального центра нейрохирургии (Новосибирск), к.м.н.
Кулешов Александр Алексеевич	Руководитель группы вертебрологии ЦИТО им. Н.Н. Приорова, (Москва), д.м.н., профессор
Макаревич Сергей Валентинович	Руководитель Республиканского спинального центра РНПЦ травматологии и ортопедии, заведующий нейрохирургическим спинальным отделением No 1, профессор кафедры неврологии и нейрохирургии БелМАПО, хирург высшей категории (Минск, Беларусь), д.м.н.
Мануковский Вадим Анатольевич	Заместитель директора по клинической работе НИИ скорой помощи им. И.И. Джанелидзе (Санкт-Петербург), д.м.н., профессор
Михайловский Михаил Витальевич	Руководитель клиники детской и подростковой вертебрологии Новосибирский НИИТО им. Я.Л. Цивьяна Минздрава России (Новосибирск), д.м.н., профессор
Млявых Сергей Геннадиевич	Руководитель института Травматологии и Ортопедии ФГБУ ПФМИЦ, (Нижний Новгород), к.м.н.

www.altaastra.com

191144, Санкт-Петербург, ул. Старорусская, д. 8
Телефон/факс: +7(812) 386-38-31, 386-38-32, 386-38-33
E-mail: info@altaastra.com



10-11 МАЯ
2018
Санкт-Петербург

IX СЪЕЗД АССОЦИАЦИИ ХИРУРГОВ-ВЕРТЕБРОЛОГОВ (RASS)
С ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ КУРСОМ ОБЩЕСТВА ИССЛЕДОВАНИЯ СКОЛИОЗА (SRS WORLDWIDE COURSE – 2018 (WWC))
«ХИРУРГИЧЕСКАЯ ВЕРТЕБРОЛОГИЯ: ДОСТИЖЕНИЯ И НЕРЕШЕННЫЕ ВОПРОСЫ»

Мушкин Александр Юрьевич	Руководитель Клиники детской хирургии и ортопедии (Санкт-Петербург), д.м.н., профессор
Норкин Игорь Алексеевич	Директор ФГБУ Саратовский НИИТО Минздрава России (Саратов), д.м.н., профессор
Рерих Виктор Викторович	Руководитель Клиники позвоночно-спинномозговой травмы ФГБУ Новосибирский НИИТО им. Я.Л. Цивьяна Минздрава России (Новосибирск), д.м.н., профессор
Рябых Сергей Олегович	Руководитель научной клинко-экспериментальной лаборатории патологии осевого скелета и нейрохирургии РНЦ Восстановительная травматология и ортопедия им. академика Г.А. Илизарова (Курган), д.м.н.
Сороковиков Владимир Алексеевич	Директор Иркутского научного центра хирургии и травматологии (Иркутск), д.м.н., профессор
Сюндюков Айрат Рашитович	Врач травматолог-ортопед Федерального центра травматологии, ортопедии и эндопротезирования (Чебоксары)
Фомичев Николай Гаврилович	Руководитель Центра патологии позвоночника Минздрава России, ФГБУ Новосибирский НИИТО им. Я.Л. Цивьяна Минздрава России (Новосибирск), д.м.н., профессор
Шалыгина Лада Станиславовна	Заместитель директора по организационно-методической работе ФГБУ Новосибирский НИИТО им. Я.Л. Цивьяна Минздрава России (Новосибирск), к.м.н.

www.altaastra.com

191144, Санкт-Петербург, ул. Старорусская, д. 8
Телефон/факс: +7(812) 386-38-31, 386-38-32, 386-38-33
E-mail: info@altaastra.com



10-11 МАЯ
2018
Санкт-Петербург

IX СЪЕЗД АССОЦИАЦИИ ХИРУРГОВ-ВЕРТЕБРОЛОГОВ (RASS)
С ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ КУРСОМ ОБЩЕСТВА ИССЛЕДОВАНИЯ СКОЛИОЗА (SRS WORLDWIDE COURSE – 2018 (WWC))
«ХИРУРГИЧЕСКАЯ ВЕРТЕБРОЛОГИЯ: ДОСТИЖЕНИЯ И НЕРЕШЕННЫЕ ВОПРОСЫ»

В рамках IX Съезда Ассоциации хирургов-вертебрологов (RASS) с Образовательным курсом Общества Исследования Сколиоза (SRS Worldwide Course – 2018 (WWC)) «Хирургическая вертебрология: достижения и нерешенные вопросы» будет издан сборник тезисов.

Правила оформления тезисов:

1. Фамилия Имя Отчество, учреждение (место работы), электронная почта и телефон всех авторов. Если авторов несколько - обязательно указание докладчика и личного вклада каждого соавтора (эта информация не будет опубликована, но обязательна для заполнения).

Данный раздел существует для того, чтобы соответствующее признание получил каждый автор. Автором считается человек, который внес серьезный интеллектуальный вклад в клиническое исследование или данный клинических случаев, его интерпретацию и описание. Например: "А. был основным лечащим врачом и назначал лечение. Б. провел гистологическое исследование биоптата и принимал участие в написании данной рукописи. Все авторы читали и одобрили данную рукопись". Те лица, которые не принимали непосредственного участия в данном клиническом случае, могут быть перечислены в разделе «Благодарность за помощь», который может быть опубликован в конце текста тезисов.

1. Название доклада строчными буквами не более 255 символов с пробелами.
2. Список авторов в формате Фамилия И.О. через запятую.
3. Текст тезисов не более 3000 знаков. Тезисы принимаются только в электронном виде (документ в формате, совместимом с MS Word, шрифт Times New Roman, кегль 12, одинарный интервал, поля 2,5 см).
4. Текст тезиса клинического исследования должен раскрывать актуальность и цель исследования (ЦЕЛЬ); методы исследования (МЕТОДЫ); статистическая значимость (РЕЗУЛЬТАТЫ); основные выводы, полученные в ходе исследования (ВЫВОДЫ).
5. Описание клинического случая должно быть структурировано на введение, описание случая и выводы или положения, выносимые на дискуссию. Во введении дается общая информация о случае и о болезни/расстройстве, которое отмечается у пациента. Описание самого клинического случая должно состоять из следующей информации: симптомы и проявления болезни; необходимые сведения из анамнеза; проведенные диагностические процедуры; результаты исследований; предварительный диагноз; все последующие диагнозы; фармакологическое лечение; хирургические и любые другие вмешательства; исход. Из выводов/дискуссии должно быть ясно, почему случай достоин публикации.
6. В тексте не желательно использование аббревиатур, за исключением часто употребляемых (ХЗВ, БПВ, МПВ, ЭВЛК, РЧА, ТГВ, НМГ, НОАК, НПВС).
7. Включение в текст рисунков и таблиц не допускается.
8. Все публикуемые материалы будут подвергнуты обязательному рецензированию. Организационный комитет оставляет за собой право отказать в публикации работы, если она не соответствует заявленной тематике, правилам оформления и по содержательной части.
9. Материалы, не соответствующие указанным требованиям, присланные на другие адреса и передаваемые в бумажном варианте, приниматься не будут.
10. Статьи и тезисы принимаются по электронной почте journal@rniito.org, с обязательно вложенным файлом редактора Word с пометкой: **Статьи и тезисы «Хирургическая вертебрология: достижения и нерешенные вопросы»**.
11. Прием статей и тезисов до **01.03.2018 года**.
12. Публикация статей и тезисов – **бесплатно**.

www.altaastra.com

191144, Санкт-Петербург, ул. Старорусская, д. 8
Телефон/факс: +7(812) 386-38-31, 386-38-32, 386-38-33
E-mail: info@altaastra.com