

## Организаторы:

- Министерство здравоохранения Российской Федерации
- Департамент здравоохранения города Москвы
- Ассоциация хирургов-вертебрологов
- Ассоциация нейрохирургов России
- Всемирная Федерация Нейрохирургических Обществ
- Европейская Ассоциация Нейрохирургических Обществ
- Северо-Американское Спинальное Общество
- Итальянское общество нейрохирургов
- Национальный медицинский исследовательский центр нейрохирургии им. ак. Н. Н. Бурденко МЗ РФ



# X СЪЕЗД АССОЦИАЦИИ ХИРУРГОВ-ВЕРТЕБРОЛОГОВ (RASS)

с участием

Ассоциации нейрохирургов России (АНР),  
Всемирной Федерации Нейрохирургических Обществ (WFNS),  
Европейской Ассоциации Нейрохирургических Обществ (EANS),  
Северо-Американского Спинального Общества (NASS)  
и Итальянского Общества Нейрохирургов (SINCH)

## ПРОГРАММА

30 мая - 01 июня 2019 года



Место проведения:

Конгресс-центр ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии им. ак. Н.Н. Бурденко» МЗ РФ  
(Москва, 4-я Тверская-Ямская ул., д. 16)

Москва, 2019



## ПРЕДСЕДАТЕЛЬ СЪЕЗДА:

чл.-корр. РАН Коновалов Николай Александрович, Москва

## СОПРЕДСЕДАТЕЛИ СЪЕЗДА:

проф. Гуша Артем Олегович, Москва

проф. Гринь Андрей Анатольевич, Москва

проф. Колесов Сергей Васильевич, Москва

проф. Пташников Дмитрий Александрович, Санкт-Петербург

Mehmet Zileli, Турция

Bernhard Meyer, Германия

John Michael Duff, Швейцария

Claudius Thome, Австрия

Enrique Osorio Fonseca, Колумбия

## ЧЛЕНЫ ПРОГРАММНОГО И ОРГАНИЗАЦИОННОГО КОМИТЕТОВ СЪЕЗДА:

проф. Аганесов Александр Георгиевич, Москва

к.м.н. Асютин Дмитрий Сергеевич, Москва

проф. Афаунов Аскер Алиевич, Краснодар

д.м.н. Бакланов Андрей Николаевич, Москва

к.м.н. Басанкин Игорь Вадимович, Краснодар

Бринюк Евгений Сергеевич, Москва

д.м.н. Бывальцев Вадим Анатольевич, Иркутск

проф. Виссарионов Сергей Валентинович, Санкт-Петербург

д.м.н. Гуляев Дмитрий Александрович, Санкт-Петербург

проф. Губин Александр Вадимович, Курган

Дзукаев Дмитрий Николаевич, Москва

проф. Дулаев Александр Кайсимович, Санкт-Петербург

Закиров Бахром Акбарович, Москва

Капровой Станислав Вячеславович, Москва

к.м.н. Королишин Василий Александрович, Москва

д.м.н. Крутько Александр Владимирович, Новосибирск

к.м.н. Климов Владимир Сергеевич, Новосибирск

проф. Кулешов Александр Алексеевич, Москва

д.м.н. Макаревич Сергей Валентинович, Минск, Беларусь

проф. Мануковский Вадим Анатольевич, Санкт-Петербург

проф. Михайловский Михаил Витальевич, Новосибирск

к.м.н. Млявых Сергей Геннадиевич, Нижний Новгород

проф. Мушкин Александр Юрьевич, Санкт-Петербург

проф. Назаренко Антон Герасимович, Москва

проф. Норкин Игорь Алексеевич, Саратов

к.м.н. Оноприенко Роман Андреевич, Москва

Погосян Артур Леваевич, Москва

проф. Рерих Виктор Викторович, Новосибирск

д.м.н. Рябых Сергей Олегович, Курган

проф. Сороковиков Владимир Алексеевич, Иркутск

Тимонин Станислав Юрьевич, Москва

проф. Фомичев Николай Гаврилович, Новосибирск

Я приветствую дорогих коллег в связи с X юбилейным съездом Ассоциации хирургов-вертебрологов России. Успехи развития Ассоциации за 10 лет ее существования несомненны. Нам удалось сформировать мнение медицинской общественности о хирургической вертебрологии и уже специалисты далекие от травматологии-ортопедии и нейрохирургии рекомендуют пациентам консультацию хирурга-вертебролога.

В Москве, Санкт-Петербурге, Новосибирске, Иркутске созданы стационарные отделения хирургии позвоночника для лечения патологии позвоночника. Представители нашей Ассоциации принимают активное участие в создании стандартов лечения патологии позвоночника на уровне Министерства здравоохранения России.

Международные форумы, Всемирные организации, объединяющие представителей специальности хирургическая вертебрология, такие как Global Spine Forum, Eurospine, World Spine не обходятся без активного участия Российских хирургов вертебрологов — членов нашей Ассоциации. Наша Ассоциация — это почти 400 участников объединенных более чем в 20 региональных подразделениях организации.

Перед Российским вертебрологическим сообществом стоят разнообразные задачи. Воплощение их позволит поднять нашу специальность на качественно новый уровень. Решение этих задач можно осуществлять параллельно, не пытаясь определить приоритетность каждой из задач. Мы можем говорить об обучении специалистов, о принципах оценки эффективности лечения, о повышении качества вертебрологической помощи населению или о мотивации к повышению этого качества.

Однако, лишь совместными усилиями и реальными действиями мы сможем добиться качественного улучшения хирургической вертебрологии в России.

*Артем Олегович Гуца, врач-нейрохирург, д.м.н.,  
заведующий отделением нейрохирургии ФГБНУ «Научный центр неврологии», профессор РАН,  
Президент Российской Ассоциации Хирургов-Вертебрологов,  
член правления Ассоциации нейрохирургов России*



Уважаемые коллеги! Дорогие друзья!

Приветствую вас в новом конгресс-центре Национального медицинского исследовательского центра нейрохирургии имени академика Николая Ниловича Бурденко на юбилейном X съезде Ассоциации хирургов-вертебрологов России. История развития Ассоциации связана с Центром нейрохирургии, так как в нем уже проходил второй съезд. Надеюсь, мы еще не раз встретимся здесь.

Мы все знаем, что вертебрология объединяет нейрохирургов и травматологов-ортопедов. Детальный анализ патологии в рамках каждой из этих специальностей позволяет совершенствовать используемые технологии и создавать новые, все более эффективные.

Важно и то, что мы сотрудничаем на международном уровне. Ряд предыдущих съездов проходил совместно с ведущими мировыми ассоциациями травматологов-ортопедов. Уникальной особенностью X съезда является то, что в его организации и проведении активно участвуют Ассоциация нейрохирургов России, Всемирная Федерация нейрохирургических обществ (WFNS), Европейская ассоциация нейрохирургических обществ (EANS), Северо-Американское спинальное общество (NASS), Итальянское общество нейрохирургов (SINch). В этот раз для решения стоящих перед нами задач собрались представители более чем из 20 стран!

На съезде будут рассматриваться все направления современной хирургической вертебрологии, чтобы как можно глубже понять ситуацию в каждой из областей и определить приоритетные пути развития. В рамках съезда состоится заседание спинального комитета WFNS, на котором будут создаваться новые рекомендательные протоколы по травме позвоночника и спинного мозга. Спинальная секция EANS проведет заседание, посвященное малоинвазивной спинальной хирургии (MISS).

Я хочу вам всем пожелать удачной работы на юбилейном X съезде Ассоциации хирургов-вертебрологов России и больших успехов в профессиональной деятельности.

*Николай Александрович Коновалов, д.м.н., профессор, член-корреспондент РАН,  
заведующий отделением спинальной хирургии ФГАУ «Национальный медицинский  
исследовательский центр нейрохирургии им. ак. Н. Н. Бурденко» МЗ РФ,  
член правления и ученый секретарь Межрегиональной ассоциации хирургов-вертебрологов России (RASS),  
член правления Ассоциации нейрохирургов России, член правления спинальной секции  
и член образовательного комитета EANS, член спинального комитета WFNS,  
председатель X съезда Ассоциации хирургов-вертебрологов России.*





## РАСПИСАНИЕ

Место проведения: Конгресс-центр ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии им. ак. Н.Н. Бурденко» МЗ РФ  
(Москва, 4-я Тверская-Ямская ул., д. 16)

30 мая 2019 года					
08.00 – 19.30	Регистрация участников съезда				
09.00 – 10.30	<b>Аудитория № 2016 (2 этаж) – 50 мест</b>	<b>Аудитория № 2008 (2 этаж)</b>	<b>Аудитория № 2010 (2 этаж) – 50 мест</b>		
	Мастер-класс компании «Медтроник»	Мастер-класс компании «Санте Медикал Системс»	Мастер-класс компании «Санте Медикал Системс»		
10.30 – 11.00	<i>кофе-брейк</i>				
<b>Большой конференц-зал (3 этаж)</b>					
11.00 – 11.45	Торжественное открытие съезда				
11.45 – 13.45	Пленарное заседание № 1 «Опухоли спинного мозга и позвоночника»*				
13.45 – 14.45	<i>перерыв</i>				
13.45 – 14.30	<b>Аудитория № 2007 (2 этаж) – 50 мест</b>	<b>Аудитория № 2010 (2 этаж) – 50 мест</b>	<b>Аудитория № 2016 (2 этаж) – 50 мест</b>		
	Ланч-симпозиум компании BrainLab	Ланч-симпозиум компании «Страйкер»	Ланч-симпозиум компании «Джонсон & Джонсон»		
14.45 – 17.00	Пленарное заседание № 2 «Деформации позвоночника»*				
17.00 – 17.30	<i>перерыв</i>				
17.30 – 19.30	Пленарное заседание № 3 «Травма позвоночника и спинного мозга»*				
31 мая 2019 года					
08.00 – 18.30	Регистрация участников съезда				
	<b>Большой конференц-зал (3 этаж)</b>	<b>Аудитория № 2007 (2 этаж) – 50 мест</b>	<b>Аудитория № 2010 (2 этаж) – 50 мест</b>	<b>Аудитория № 2030 (2 этаж) – 80 мест</b>	<b>Аудитория № 2016 (2 этаж) – 50 мест</b>
08.30 – 18.30	Заседание спинального комитета WFNS по травме позвоночника и спинного мозга*	11.10 – 13.25 Секционные заседания «Лечение хронических болевых синдромов»	11.10 – 15.45 Секционное заседание: «Опухоли спинного мозга и позвоночника»	09.00 – 18.00 Секционное заседание «Дегенеративные заболевания позвоночника»	11.10 – 15.50 Секционное заседание «Деформации позвоночника»
		14.30 – 18.00 Секционное заседание «Инфекции и осложнения в хирургии позвоночника»	16.00 – 18.00 Секционное заседание «Общие вопросы»		16.00 – 18.30 Секционное заседание «Травма позвоночника и спинного мозга»
01 июня 2019 года					
08.00 – 18.00	Регистрация участников съезда				
<b>Большой конференц-зал (3 этаж)</b>					
09.00 – 11.15	Пленарное заседание № 4 «Дегенеративные заболевания позвоночника. MISS»*				
11.15 – 11.45	<i>кофе-брейк</i>				
11.45 – 13.45	Пленарное заседание № 4 «Дегенеративные заболевания позвоночника. MISS» ( <i>продолжение</i> )*				
13.45 – 15.00	<i>перерыв</i>				
15.00 – 16.45	Пленарное заседание № 5 «Инфекционные процессы и осложнения в хирургии позвоночника»*				
16.45 – 17.45	Заккрытие съезда				

\*Заседания аккредитованные в Совете НМО

## ПРОГРАММА

30 мая 2019

### Аудитория № 2010 (2 этаж)

09.00–10.30 Мастер-класс компании «Санте Медикал Системс» «ЭНДОСКОПИЧЕСКАЯ ХИРУРГИЯ ПОЗВОНОЧНИКА: НЕСТАНДАРТНЫЕ СЛУЧАИ И ОСЛОЖНЕНИЯ»

### Аудитория № 2008 (2 этаж)

09.00–10.30 Мастер-класс на муляжах: ТРАНСФОРАМИНАЛЬНАЯ ЭНДОСКОПИЯ TESSYS®

### Аудитория № 2016 (2 этаж)

09.00–10.30 Мастер-класс компании «Медтроник»  
STEALTH STATION S8: ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В НАВИГАЦИИ.  
ТОЧНОСТЬ. УВЕРЕННОСТЬ. РЕЗУЛЬТАТ.

09.00 Приветствие

09.10 Преимущества визуализации и навигации в хирургии позвоночника  
*Коновалов Н.А. (Москва, Россия)*

09.20 Комплексные решения в ежедневной практике (Stealth Station S8 + O-Arm O2)  
*Francesco Costa (Italy)*

09.40 Stealth Station S8: целесообразность использования  
*Javier Camano (Medtronic, USA)*

10.00 Практический workshop на Stealth Station S8

10.20 Вопросы и ответы

10.30–11.00 кофе-брейк

### Большой конференц-зал (3 этаж)

11.00–11.20 ТОРЖЕСТВЕННОЕ ОТКРЫТИЕ

*Потапов Александр Александрович, Коновалов Николай Александрович,  
Гуща Артем Олегович, Mehmet Zileli*

11.20–11.35 Хирургическая вертебрология в России — прошлое, настоящее и будущее,  
*Гуща Артем Олегович (Москва, Россия)*

11.35–11.45 XRASS, спинальный комитет WFNS, спинальная секция EANS,  
*Коновалов Николай Александрович (Москва, Россия)*

11.45–14.00 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ № 1  
«ОПУХОЛИ СПИННОГО МОЗГА И ПОЗВОНОЧНИКА»

Модераторы: Коновалов Николай Александрович, Гуща Артем Олегович, Marcel Ivanov,  
Пташников Дмитрий Александрович, Мусаев Эльмар Расимович

*Регламент: 10 мин. — доклад + 5 мин. — обсуждение*

11.45–12.00 Хирургическое лечение интрамедуллярных опухолей спинного  
мозга. Опыт более 750 операции, *Коновалов Николай Александрович*  
*(Москва, Россия)*

12.00–12.15 Хирургическое лечение сосудистой патологии спинного мозга,  
*Marcel Ivanov (Великобритания)*

12.15–12.30 Хирургическое лечение ДАВФ, *Евзиков Григорий Юльевич*  
*(Москва, Россия)*

12.30–12.45 Предварительная интраоперационная визуализация при поражениях  
спинного мозга, *Broggi Giovanni, M. Broggi, F Acerbi, M Shiariti, I Vittano,  
J Falco, P Ferrolì (Италия)*



- 12.45–13.00 Хирургическое лечение опухолей краниовертебрального перехода, *Климов Владимир Сергеевич (Новосибирск, Россия)*
- 13.00–13.15 Современные аспекты хирургического лечения экстремедуллярных опухолей спинного мозга, *Сороковиков Владимир Алексеевич, Бывальцев В. А. (Иркутск, Россия)*
- 13.15–13.30 Реконструктивная хирургия в комплексном лечении первичных и метастатических опухолей позвоночника, *Пташников Дмитрий Александрович (Санкт-Петербург, Россия)*
- 13.30–13.45 Хирургическое лечение метастатических опухолей позвоночника, *Мусаев Эльмар Расимович (Москва, Россия)*

13.45–14.45 перерыв

**Аудитория № 2007 (2 этаж)**

- 13.45–14.30 Ланч-симпозиум компании BrainLab  
«СПИНАЛЬНАЯ НАВИГАЦИЯ: ПРЕИМУЩЕСТВА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В РУТИННЫХ И КОМПЛЕКСНЫХ ХИРУРГИЧЕСКИХ ПОДХОДАХ»

**Аудитория № 2010 (2 этаж)**

- 13.45–14.30 Ланч-симпозиум компании «Страйкер»  
«БУДУЩЕЕ СПИНАЛЬНОЙ ХИРУРГИИ»

Модераторы: Francesco Costa (Италия), Николай Коновалов (Россия), Сергей Колесов (Россия), Gianluca Iaschi (США), Sergey Neckrysh (США)

**Аудитория № 2016 (2 этаж)**

- 13.45–14.30 Ланч-симпозиум компании «Джонсон & Джонсон»  
«РОЛЬ СОВРЕМЕННЫХ ГЕМОСТАТИЧЕСКИХ СРЕДСТВ В СПИНАЛЬНОЙ ХИРУРГИИ»

**Большой конференц-зал (3 этаж)**

- 14.45–17.00 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ № 2 «ДЕФОРМАЦИИ ПОЗВОНОЧНИКА»

Модераторы: Колесов Сергей Васильевич, Михайловский Михаил Витальевич, Губин Александр Вадимович, Sergey Neckrysh

Регламент: 10 мин. — доклад + 5 мин. — обсуждение

- 14.45–15.00 Новые технологии и материалы при лечении деформаций позвоночника, *Колесов Сергей Васильевич (Москва, Россия)*
- 15.00–15.15 Хирургия позвоночника у взрослых (основные тенденции и направления), *Пташников Дмитрий Александрович (Санкт-Петербург, Россия)*
- 15.15–15.30 Проблемы и перспективы развития хирургии позвоночника у детей в РФ, *Губин Александр Вадимович (Курган, Россия)*
- 15.30–15.45 Хирургия деформаций позвоночника у детей (достижения и что еще не решено), *Виссарионов Сергей Валентинович (Санкт-Петербург, Россия)*
- 15.45–16.00 Тактика лечения деформаций у детей, *Кулешов Александр Алексеевич (Москва, Россия)*
- 16.00–16.15 Хирургическое лечение деформаций шейного отдела позвоночника, *Sergey Neckrysh (США)*
- 16.15–16.30 Остеотомия в лечении ригидных деформаций позвоночника, *Leon Kaplan (Израиль)*
- 16.30–16.45 Исторический экскурс — лечение сколиоза до эры Харрингтона, *Михайловский Михаил Витальевич (Новосибирск, Россия)*
- 16.45–17.00 Коррекция деформаций позвоночника у взрослых в азиатском регионе — насколько это эффективно, *Kota Watanabe (Япония)*

17.00–17.30 перерыв

**17.30–19.30 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ № 3  
«ТРАВМА ПОЗВОНОЧНИКА И СПИННОГО МОЗГА»**

**Модераторы:** Гринь Андрей Анатольевич, Рерих Виктор Викторович,  
Мануковский Вадим Анатольевич

*Регламент: 10 мин. — доклад + 5 мин. — обсуждение*

- 17.30–17.45** Современные аспекты лечения пациентов с травмой позвоночника и спинного мозга, *Рерих Виктор Викторович (Новосибирск, Россия)*
- 17.45–18.00** Хирургия повреждения грудного и поясничного отделов позвоночника, *Гринь Андрей Анатольевич (Москва, Россия)*
- 18.00–18.15** Варианты выполнения декомпрессивно-стабилизирующих операций при ПСМТ в грудном и поясничных отделах позвоночника, *Афаунов Аскер Алиевич, Чайкин Н. С. (Краснодар, Россия)*
- 18.15–18.30** SICWORA — хирургическое или консервативное лечение? *Басанкин Игорь Вадимович, Тахмазян К. К., Порханов В. А., Малахов С. Б., Томина М. И., Грицаева И. Е. (Краснодар, Россия)*
- 18.30–18.45** Функционально ориентированный подход в лечении травмы верхнешейного отдела позвоночника, *Мануковский Вадим Анатольевич (Санкт-Петербург, Россия)*
- 18.45–19.00** Организация помощи пациентам с травмой позвоночника, *Дулаев Александр Кайсинович (Санкт-Петербург, Россия)*
- 19.00–19.15** Достоверность травматических повреждений спинного мозга и связанных с ним нервов в развивающейся стране. Клинический опыт Кипра, *Михаил Спиру (Кипр)*
- 19.15–19.30** Республиканский центр Хирургии Позвоночника: опыт и задачи, *Фомичев Николай Гаврилович, Кирилова И. А. (Новосибирск, Россия)*

**31 мая 2019**

**Большой конференц-зал (3 этаж)**

**ЗАСЕДАНИЕ СПИНАЛЬНОГО КОМИТЕТА WFNS  
ПО ТРАВМЕ ПОЗВОНОЧНИКА И СПИННОГО МОЗГА.**

**08.30–08.40 ОТКРЫТИЕ**

**Председатели:** Mehmet Zileli, Enrique Osorio-Fonseca, Андрей Гринь, Николай Коновалов

**08.40–09.40 РАННИЕ ЭТАПЫ ЛЕЧЕНИЯ**

*Регламент: 15 мин. — доклад + 5 мин. — обсуждение*

- 08.40–09.00** Профилактика травм позвоночника, *Enrique Osorio-Fonseca (Колумбия)*
- 09.00–09.20** Транспортировка и иммобилизация пациентов с травмой шейного отдела позвоночника, *Сергей Млявых (Нижний Новгород, Россия)*
- 09.20–09.40** Закрытая редукция переломов шейного отдела позвоночника, *Mehmet Zileli (Турция)*

**09.40–10.40 ТРАВМА ВЕРХНЕШЕЙНОГО ОТДЕЛА ПОЗВОНОЧНИКА**

*Регламент: 10 мин. — доклад + 5 мин. — обсуждение*

- 09.40–09.55 Рентгенографическая оценка, *Se-Hoon Kim (Корея)*
- 09.55–10.10 Переломы затылочного мышелка: классификация и ведение, *Вадим Мануковский (Санкт-Петербург, Россия)*
- 10.10–10.25 Вывих в атлантозатылочном суставе: классификация и лечение, *Андрей Гринь (Москва, Россия)*
- 10.25–10.40 Переломы атласа: классификация и лечение, *Oscar L Alves (Португалия)*

*10.40–11.10 кофе-брейк*

**11.10–12.10 ТРАВМА ВЕРХНЕШЕЙНОГО ОТДЕЛА ПОЗВОНОЧНИКА (ПРОДОЛЖЕНИЕ)**

*Регламент: 15 мин. — доклад + 5 мин. — обсуждение*

- 11.10–11.30 Переломы зубовидного отростка: классификация и лечение, *Se-Hoon Kim (Корея)*
- 11.30–11.50 Переломы «палача»: классификация и лечение, *Wilco C. Peul (Нидерланды)*
- 11.50–12.10 Комбинированные переломы атласа и аксиса: классификация и лечение, *Nobuyuki Shimokawa (Япония)*

**12.10–13.25 СУБАКСИАЛЬНАЯ ТРАВМА ШЕЙНОГО ОТДЕЛА ПОЗВОНОЧНИКА**

*Регламент: 10 мин. — доклад + 5 мин. — обсуждение*

- 12.10–12.25 Субаксиальная травма шейного отдела позвоночника: классификация, *Salman Sharif (Пакистан)*
- 12.25–12.40 Субаксиальная травма шейного отдела позвоночника: тактика лечения, *Ibet Marie Sih (Филиппины)*
- 12.40–12.55 Травматический заблокированный вывих межпозвонковых суставов: тактика лечения, *Jutty Parthiban (Индия)*
- 12.55–13.10 Повреждения шейного отдела позвоночника у детей, *Wilco C. Peul (Нидерланды)*
- 13.10–13.25 Повреждения позвоночной артерии после травмы шеи, *Oscar L Alves (Португалия)*

*13.25–14.30 перерыв*

**ДНЕВНАЯ СЕССИЯ: ТРАВМА СПИННОГО МОЗГА**

**Председатели: Wilco C. Peul, Salman Sharif, Вадим Мануковский, Виктор Рерих**

**14.30–15.30 РАННИЕ ЭТАПЫ ЛЕЧЕНИЯ**

*Регламент: 15 мин. — доклад + 5 мин. — обсуждение*

- 14.30–14.50 Клиническая оценка и классификация повреждений спинного мозга, *José-Antonio Soriano (Мексика)*
- 14.50–15.10 Неотложная помощь и раннее лечение, *Wilco C. Peul (Нидерланды)*
- 15.10–15.30 Кардиопульмональное сопровождение травмы спинного мозга, *Salman Sharif (Пакистан)*

**15.30–16.30 МЕДИЦИНСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ**

*Регламент: 15 мин. — доклад + 5 мин. — обсуждение*

- 15.30–15.50 Фармакологическая терапия при острой травме спинного мозга, *Nobuyuki Shimokawa (Япония)*
- 15.50–16.10 Травма спинного мозга без рентгенологической аномалии, *Николай Коновалов (Москва, Россия)*
- 16.10–16.30 Роль регенеративной терапии при травме спинного мозга, *Jutty Parthiban (Индия)*



**16.30–17.30 ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ ЗАСЕДАНИЯ.  
ИСХОДЫ**

*Регламент: 15 мин. — доклад + 5 мин. — обсуждение*

- 16.30–16.50** Влияние клинических синдромов (синдромы передних и центральных колон спинного мозга) на исходы, *Виктор Перих (Новосибирск, Россия)*
- 16.50–17.10** Влияние лучевых признаков на результаты, *Salman Sharif (Пакистан)*
- 17.10–17.30** Влияние декомпрессивной хирургии на результаты, *Jutty Parthiban (Индия)*

**17.30–18.30 СОВЕЩАНИЕ ПО СПИНАЛЬНОЙ ТРАВМЕ.  
РЕАБИЛИТАЦИЯ**

*Регламент: 15 мин. — доклад + 5 мин. — обсуждение*

- 17.30–17.50** Функциональная электрофизиологическая стимуляция в лечении последствий травмы спинного мозга, *Николай Пеев (Великобритания)*
- 17.50–18.10** Реабилитация после травмы спинного мозга, *Александр Комаров (Москва, Россия)*
- 18.10–18.30** Лечение болевого и спастического синдромов после травмы спинного мозга, *Enrique Osorio-Fonseca (Колумбия)*

**СЕКЦИОННЫЕ ЗАСЕДАНИЯ**

**Аудитория № 2007 (2 этаж)**

**11.10–13.25 СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ  
«ЛЕЧЕНИЕ ХРОНИЧЕСКИХ БОЛЕВЫХ СИНДРОМОВ»**

**Модераторы:** Томский Алексей Алексеевич, Древаль Олег Николаевич,  
Дмитриев Александр Борисович, Волошин Алексей Григорьевич

*Регламент: 10 мин. — доклад + 5 мин. — дискуссия*

- 1.** Новые методы нейростимуляции в лечении хронических болевых синдромов, *Томский Алексей Алексеевич, Исагулян Э. Д., Салова Е. М., Дорохов Е. В. (Москва, Россия)*
- 2.** Основные проблемы и пути их решения при обезболивании пациентов с тяжелыми хроническими болевыми синдромам с применением длительной интратекальной терапии, *Зайцев А. М., Кирсанова О. Н., Кобылецкая Татьяна Михайловна (Москва, Россия)*
- 3.** «Деструктивные» методы хирургического лечения некурабельной онкологической боли, *Дмитриев Александр Борисович, Денисова Н. П., Джафаров В. М. (Новосибирск, Россия)*
- 4.** «Деструктивные» методы хирургического лечения неонкологических болевых синдромов, *Древаль О. Н., Любимая Кристина Валериевна, Глухов Д. С., Кузнецов А. В. (Москва, Россия)*
- 5.** Разработка регистра устройств для хирургической нейромодуляции, *Волошин Алексей Григорьевич (Москва, Россия)*
- 6.** Национальный Регистр лечения спастических состояний с помощью интратекальной баклофеновой терапии, *Морозов Иван Николаевич, Симатов А. И. (Нижний Новгород, Россия)*
- 7.** Место стимуляции спинного мозга в комплексном лечении синдрома оперированного позвоночника, *Кашеев Алексей Алексеевич, Гуца А. О., Тюрников В. М. (Москва, Россия)*
- 8.** Самые сложные блокады в интервенционной алгологии, *Портнягин Иван Владимирович (Москва, Россия)*
- 9.** Методы хронической электронейростимуляции в лечении тяжелых болевых синдромов. 10-летний опыт НМХЦ им. Н. И. Пирогова, *Игитов Юрий Анатольевич, Есин А. И., Симонян А. С., Исагулян Э. Д., Германович В. В., Михайлова А. Д., Зуев А. А. (Москва, Россия)*

*13.25–14.30 перерыв*

## 14.30–18.00 СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ

## «ИНФЕКЦИИ И ОСЛОЖНЕНИЯ В ХИРУРГИИ ПОЗВОНОЧНИКА»

Модераторы: Юндин Виктор Иванович, Дулаев Александр Кайсинович,  
Гизатуллин Шамиль Хамбалович

Регламент: 7 мин. — доклад + 3 мин. — дискуссия

1. **Нестабильность позвоночника — как одно из показаний к неотложной хирургии спондилитов, Юндин Виктор Иванович, Сахаров А. В. (Москва, Троицк, Россия)**
2. **Хирургическое лечение спондилитов: теория и опыт, Крылов В. В., Гринь А. А., Юндин Сергей Викторович (Москва, Россия)**
3. **Вентральная коррекция угловых кифозов у детей при инфекционных спондилитах, Наумов Денис Георгиевич, Мушкин А. Ю. (Санкт-Петербург, Россия)**
4. **Прогнозирование возможности развития инфекционных осложнений у пациентов, перенесших высокоэнергетическую травму, Люлин С. В., Ключин Н. М., Борзунов Д. Ю., Свириденко Андрей Сергеевич, Девярых Р. В., Шелепов А. В., Белозеров А. В. (Курган, Россия)**
5. **Туберкулезный спондилит при ВИЧ-инфекции: исходы и прогноз хирургического лечения, Шувалова Евгения Викторовна, Мушкин А. Ю., Олейник В. В. (Санкт-Петербург, Россия)**
6. **Поражения позвоночника при сепсисе новорожденных и хирургическое лечение их последствий, Зорин Вячеслав Иванович, Наумов Д. Г., Мушкин А. Ю. (Санкт-Петербург, Россия)**
7. **Отдалённые исходы оперативного лечения неспецифических спондилитов, Гончаров Максим Юрьевич, Левчик Е. Ю. (Екатеринбург, Россия)**
8. **Имплантат-ассоциированная инфекция позвоночника. Анализ результатов хирургического лечения, Люлин С. В., Ключин Н. М., Мухтяев С. В., Кочнев Егор Яковлевич (Курган, Россия)**
9. **Осложнения стабилизирующих операций при травме позвоночника и спинного мозга, Джуманов Камаллидин Нурмурадович (Ташкент, Узбекистан)**
10. **Постламинэктомический синдром при хирургическом лечении инфекционных спондилитов, Вишневецкий А. А., Олейник В. В., Шувалова Е. В., Кучинский К. В. (Москва, Россия)**
11. **Осложнения хирургического лечения патологии копчика, Егорова Зинаида Владимировна (Минск, Беларусь)**
12. **Редкие осложнения чрескожной транспедикулярной вертебропластики, Хейло А. Л., Аганесов А. Г. (Москва, Россия)**
13. **Дисфония, дисфагия и повреждение возвратного гортанного нерва при переднем шейном спондилите, Гринь А. А., Касаткин Денис Сергеевич, Сухих М. В., Штадлер В. Д. (Москва, Россия)**
14. **Послеоперационные инфекционные осложнения у пациентов с метастатическим поражением позвоночника: анализ 300 операций, Касюк Александр Анатольевич, Зарецкий С. В. (Минск, Беларусь)**
15. **Современный подход к профилактике эпидурального спаечного процесса, Шипилин Сергей Николаевич, Киселев А. М. (Москва, Россия)**
16. **Факторы, влияющие на стабильность транспедикулярного фиксатора у пациентов с дегенеративной патологией позвоночника, Боков Андрей Евгеньевич (Москва, Россия)**
17. **Диагностика и лечение неспецифического инфекционного поражения позвоночника. Роль MISS технологий, Люлин С. В., Ключин Н. М., Мухтяев С. В., Кочнев Егор Яковлевич, Белозеров А. В. (Курган, Россия)**
18. **Посттравматические деформации позвоночника: актуальность, проблемы, ревизионная хирургия, Прудникова Оксана Германовна, Хомченков М. В., Котельников А. О. (Курган, Россия)**
19. **Влияние низко-патогенной инфекции на формирование несостоятельности металлофиксации после оперативного лечения позвоночника, Евсюков Алексей Владимирович, Климов В. С., Лопарев Е. А., Василенко И. И., Халепа Р. В. (Новосибирск, Россия)**

Аудитория № 2010 (2 этаж)

11.10–15.45 СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ  
«ОПУХОЛИ СПИННОГО МОЗГА И ПОЗВОНОЧНИКА»

Модераторы: Евзиков Григорий Юльевич, Мусаев Эльмар Расимович,  
Тиссен Теодор Петрович, Оноприенко Роман Андреевич

Регламент: 7 мин. — доклад + 3 мин. — дискуссия

1. Современная концепция хирургического лечения экстрамедуллярных опухолей спинного мозга, *Асютин Дмитрий Сергеевич (Москва, Россия)*
2. Результаты хирургического лечения вертебро-медуллярных опухолей, *Джуманов Камаллидин Нурмурадович (Ташкент, Узбекистан)*
3. Хирургическое лечение пациентов с эпендимомами конечной нити, *Оноприенко Роман Андреевич (Москва, Россия)*
4. Применение методики интраоперационной ангиографии в хирургии интрамедуллярных гемангиобластом, *Тимонин Станислав Юрьевич (Москва, Россия)*
5. Опыт лечения интрамедуллярных опухолей в сочетании с гидросирингомиелитическими кистами, *Юлдашев Равшан Муслимович, Сабиров Ж. О. (Ташкент, Узбекистан)*
6. Хирургическое лечение кавернозных мальформаций спинного мозга, *Закиров Бахром Акбарович (Москва, Россия)*
7. Электронейромиография в диагностике и тактике лечения интрамедуллярных опухолей шейного отдела спинного мозга, *Исмаилова Рано Олимджановна, Юлдашев Р. М., Сабиров Ж. О. (Ташкент, Узбекистан)*
8. Современные подходы хирургического лечения пациентов с интрадуральными опухолями спинного мозга, *Кравец Олег Александрович, Зарецкий С. В. (Минск, Беларусь)*
9. Разработка диагностических панелей генетических мутаций для глиальных опухолей спинного мозга: современное состояние проблемы, *Тимонин Станислав Юрьевич (Москва, Россия)*
10. Минимально инвазивный подход к хирургическому лечению менингиом краниовертебрального перехода, *Капровой Станислав Вячеславович (Москва, Россия)*
11. Анализ результатов хирургического лечения метастатических поражений позвоночника, *Люлин С. В., Балаев П. И., Алексеев Сергей Алексеевич (Курган, Россия)*
12. Современный подход в лечении опухолей позвоночника, *Королишин Василий Александрович (Москва, Россия)*
13. Результаты дифференцированного хирургического лечения пациентов с гигантскими опухолями крестца, *Климов В. С., Джабаров А. Ф., Косимшоев Муроджон Азамович (Новосибирск, Тула, Россия)*

13.25–14.30 перерыв

14. Эндоваскулярное лечение ДАВФ спинного мозга, *Тиссен Т. П., Виноградов Евгений Викторович (Москва, Россия)*
15. Эпидемиология опухолей позвоночника у пациентов, получивших специализированную ортопедическую помощь, *Заборовский Никита Сергеевич (Санкт-Петербург, Россия)*
16. Перкутанная цементная вертебропластика в лечении болей при симптоматических гемангиомах, *Платунов Владимир Владимирович, Батрак Ю. М., Кравчуков И. В., Пелеганчук В. А. (Барнаул, Россия)*
17. Злокачественные опухоли позвоночника у детей, *Маламашин Денис Борисович, Мушкин А. Ю. (Санкт-Петербург, Россия)*
18. Хирургическое лечение агрессивных гемангиом позвоночника способом пункционной вертебропластики, *Шатурсунов Шахайдар Шаалиевич, Мирзаханов С. А., Каракулов К. Х., Кобилов А. (Ташкент, Узбекистан)*
19. Результаты применения нового способа вертебропластики у пациентов с симптоматическими вертебральными гемангиомами, *Чумак Николай Анатольевич (Минск, Беларусь)*

15.45–16.00 перерыв

**16.00–18.00 СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ****«ОБЩИЕ ВОПРОСЫ, НАВИГАЦИЯ, 3D МОДЕЛИРОВАНИЕ ПРИ ЗАБОЛЕВАНИЯХ СПИННОГО МОЗГА И ПОЗВОНОЧНИКА»****Модераторы:** Крутько Александр Владимирович, Аганесов Александр Георгиевич, Бринюк Евгений Сергеевич, Тимонин Станислав Юрьевич

Регламент: 7 мин. — доклад + 3 мин. — дискуссия

1. Применение интраоперационных компьютерных и навигационных технологий в спинальной нейрохирургии, *Шульц Мария Андреевна (Москва, Россия)*
2. Опыт применения интраоперационного компьютерного томографа «Siemens SOMATOM Definition Edge» и современной системы навигации в хирургическом лечении заболеваний позвоночника и спинного мозга, *Коновалов Н. А., Бринюк Евгений Сергеевич, Назаренко А. Г., Асютин Д. С., Королишин В. А., Оноприенко Р. А., Шульц М. А., Капровой С. В., Тимонин С. Ю., Закиров Б. А., Погосян А. Л. (Москва, Россия)*
3. Функциональные и резекционные декомпрессии в краниовертебральной хирургии, *Шулёв Ю. А., Степаненко Виталий Васильевич (Санкт-Петербург, Россия)*
4. Сирингомиелия всех отделов спинного мозга. Клинический случай, *Сергеева Анастасия Александровна, Серебренников Н. А., Порохин В. Г. (Архангельск, Россия)*
5. Планирование и проведение рандомизированных контролируемых исследований в спинальной хирургии, *Леонова Ольга Николаевна, Крутько А. В. (Новосибирск, Россия)*
6. Развитие высокотехнологической вертебрыологии в Крыму в 2014–2018 гг., *Сёмкин Константин Вячеславович, Касьянов В. А., Сеид-Абла Э. Р., Лисовский О. Л. (Симферополь, Россия)*
7. Виртуальная реальность в вертебрыологии, *Алексян Марк Микаелович, Аганесов А. Г. (Москва, Россия)*
8. Система поддержки принятия решений в хирургии позвоночно-тазового комплекса: проектирование и организация внедрения, *Федонников Александр Сергеевич, Ульянов В. Ю., Колесникова А. С. (Саратов, Россия)*
9. Результаты применения функциональной мультиспиральной компьютерной томографии в диагностике нестабильности шейного отдела позвоночника, *Абрамов Александр Сергеевич, Терновой С. К., Серова Н. С., Черепанов В. Г. (Москва, Россия)*
10. Применение индивидуальных 3D моделей в хирургии опухолей позвоночника, *Коваленко Роман Александрович, Кашин В. А., Руденко В. В. (Санкт-Петербург, Россия)*
11. Результаты применения различных видов навигационных направителей при транспедикулярной имплантации в шейном отделе, *Кашин Василий Андреевич, Коваленко Р. А., Шарифов Р. М., Мирончук Р. Р., Иванов В. А., Черebilло В. Ю. (Санкт-Петербург, Россия)*
12. Экспериментальное моделирование вентрального межтелового спондилодеза in vivo с использованием имплантатов-эндофиксаторов из наноструктурированной биокерамики, *Рерих В. В., Ластевский Алексей Дмитриевич (Новосибирск, Россия)*

**Аудитория № 2030 (2 этаж)****09.00–10.40 СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ****«ДЕГЕНЕРАТИВНЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ ПОЗВОНОЧНИКА»****Модераторы:** Назаренко Антон Герасимович, Климов Владимир Сергеевич, Сороковиков Владимир Алексеевич

Регламент: 7 мин. — доклад + 3 мин. — обсуждение

1. Роль гипертрофии желтой связки в развитии стенозирующего процесса позвоночного канала на поясничном уровне, *Сороковиков Владимир Алексеевич, Шурыгина И. А. (Иркутск, Россия)*

2. Дифференцированное применение передней цервикальной фораминотомии в лечении компрессионных радикулопатий — опыт 20 лет применения, *Шулев Ю. А., Юсупов Марат Наильевич (Санкт-Петербург, Россия)*
3. Результаты передней декомпрессии и межтеловой кейджевой стабилизации при дегенеративных стенозах шейного отдела позвоночного канала, *Шатурсунов Шахайдар Шаалиевич, Мусаев Р. С., Каракулов К. Х., Мирзаханов С. А. (Ташкент, Узбекистан)*
4. Анализ результатов этапной коррекции тяжелых дегенеративных деформации поясничного отдела позвоночника у пациентов пожилого и старческого возраста, *Климов Владимир Сергеевич, Василенко И. И., Евсюков А. В. (Новосибирск, Россия)*
5. Влияние сопутствующей патологии на результаты малоинвазивной хирургии дегенеративных изменений поясничного отдела позвоночника у пациентов пожилого и старческого возраста, *Халепа Роман Владимирович, Климов В. С., Василенко И. И. (Новосибирск, Россия)*
6. Результаты хирургического лечения у пациентов пожилого и старческого возраста с дегенеративно-дистрофическим заболеванием поясничного отдела позвоночника после микродискэктомии, *Лопарев Евгений Александрович, Климов В. С., Евсюков А. В., Саатова Н. Э. (Новосибирск, Россия)*
7. Применение дифференцированного подхода при проведении декомпрессивно-стабилизирующих операций у лиц пожилого и старческого возраста с дегенеративным спондилолистезом поясничного отдела позвоночника, *Булатов Александр Васильевич, Климов В. С., Евсюков А. В. (Новосибирск, Россия)*
8. Выбор хирургической тактики при дегенеративных стенозах и нестабильности у пациентов пожилого и старческого возраста, *Годанюк Денис Сергеевич, Гуляев Д. А., Курносков И. А. (Санкт-Петербург, Россия)*
9. Дегенеративный спондилолистез низкой степени, осложненный поясничным спинальным стенозом. Изолированная двухсторонняя микрохирургическая декомпрессия из одностороннего доступа, *Картавых Роман Александрович, Борщевко И. А., Басков А. В., Басков В. А., Чмутин Г. Е. (Москва, Россия)*

10.40–11.10 перерыв

## 11.10–18.00 СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ

### «ДЕГЕНЕРАТИВНЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ ПОЗВОНОЧНИКА» (продолжение)

Модераторы: Млявых Сергей Геннадьевич, Асютин Дмитрий Сергеевич,  
Макаревич Сергей Валентинович

Регламент: 7 мин. — доклад + 3 мин. — дискуссия

1. Сравнение клинических и рентгенологических результатов лордозизирующего трансфораминального и латерального поясничного межтелового спондилодеза, *Алейник Александр Яковлевич, Млявых С. Г., Боков А. Е. (Нижний Новгород, Россия)*
2. Применение межламинарной системы динамической стабилизации IntraSPINE® при лечении стенозов позвоночного канала поясничного отдела позвоночника, *Бикмуллин Т. А., Карташов Никита Александрович (Казань, Россия)*
3. Сравнение переднего брюшинного и заднего срединного доступов к сегменту L5-S1 при рецидивирующем дегенеративном процессе, *Ботов Антон Витальевич, Дралюк М. Г., Шнякин П. Г., Пестряков Ю. Я. (Красноярск, Россия)*
4. Современные аспекты хирургического лечения дегенеративных заболеваний позвоночника, *Асютин Дмитрий Сергеевич (Москва, Россия)*
5. Интерламинарная декомпрессия у больных с дегенеративным люмбальным стенозом, *Никитин Андрей Сергеевич, Гринь А. А., Каландари А. А., Юсупов С-Э.Р. (Москва, Россия)*
6. Сравнительный анализ эффективности хирургических методов лечения рецидивных грыж межпозвоночных дисков поясничного отдела, *Кривоцков Максим Николаевич, Круглов И. А., Желнов П. В., Мирзаматов С. Д., Алексеев Е. Д., Гайдар Б. В., Свистов Д. В. (Санкт-Петербург, Подольск, Россия)*

7. Рентген-морфологическая характеристика оперированного сегмента при использовании титановых имплантатов для межтелового спондилодеза, *Мазуренко Андрей Николаевич, Макаревич С. В., Пашкевич Л. А., Сомова И. Н. (Минск, Беларусь)*
8. Модулирование структурных элементов ПДС в условиях различных методов фиксации при дегенеративных заболеваниях поясничного отдела позвоночника, *Кривошеин Артем Евгеньевич, Конев В. П., Колесов С. В., Никитенко С. А. (Омск, Россия)*
9. Изолированная декомпрессивная фораминотомия как фактор развития нестабильности в позвоночно-двигательном сегменте у пожилых больных с дегенеративным сколиозом, *Михайлов Дмитрий Аркадьевич (Санкт-Петербург, Россия)*
10. Эффективность и перспектива применения технологии перкутанного артродеза дугоотростчатых суставов для лечения дегенеративных заболеваний поясничного отдела позвоночника, *Булкин Анатолий Алексеевич, Боков А. Е., Млявых С. Г. (Нижний Новгород, Россия)*
11. Хирургическое лечение грыж грудных межпозвонковых дисков с использованием переднебокового экстраплеврального доступа, *Лисицкий Игорь Юрьевич, Киселев А. М. (Москва, Россия)*
12. Техника и пилотный опыт использования эндоскопической денервации межпозвонковых (фасеточных) суставов поясничного отдела позвоночника, *Борщенко Игорь Анатольевич, Гринь А. А., Басков А. В. (Москва, Россия)*
13. Преимущества и недостатки перкутанных эндоскопических методов удаления грыж межпозвонковых дисков пояснично-крестцового отдела позвоночника, *Вершинин Андрей Вячеславович, Гуца А. О., Арестов С. О. (Москва, Россия)*

13.25–14.30 перерыв

14. Сравнительный анализ клинико-экономической эффективности микрохирургической и чрескожной видеоскопической поясничной дискэктомии, *Кравцов Максим Николаевич, Шахбазов А. В., Тегза В. Ю., Гайдар Б. В., Свистов Д. В. (Санкт-Петербург, Россия)*
15. Перкутанная эндоскопическая декомпрессия фораминального стеноза из экстрафораминального доступа, *Мереджи Амир Муратович, Орлов А. Ю., Назаров А. С., Беляков Ю. В., Городнина А. В. (Санкт-Петербург, Россия)*
16. Трансфораминальная эндоскопия как полноценная альтернатива интерламинарной поясничной микродискэктомии, *Астапенков Данила Сергеевич (Челябинск, Россия)*
17. Анализ факторов риска симптомных рецидивных грыж после поясничной дискэктомии, *Мирзаметов Саидмирзе Джамирзоевич, Кравцов М. Н., Орлов В. П., Гайдар Б. В., Свистов Д. В. (Санкт-Петербург, Россия)*
18. Реабилитация пациентов после парциальной резекции межпозвоночного диска на поясничном уровне, *Бушков Федор Анатольевич (Москва, Россия)*
19. Опыт хирургической коррекции дегенеративных заболеваний позвоночника осложненных системным остеопорозом, *Курносенко В. Ю., Гизатуллин Ш. Х., Чернов В. Е., Дубинин И. П. (Москва, Россия)*
20. Дегенеративные поражения позвоночника, осложненные корешковым синдромом у детей, *Снищук Виктор Павлович, Крутелев Н. А., Каминский А. В., Гришина И. П. (Санкт-Петербург, Россия)*
21. Выбор хирургической тактики при лечении пациентов с псевдоартрозом, *Лебедев Валерий Борисович, Епифанов Д. С., Ощепков С. К., Димерцев А. В., Назаров М. К., Зуев А. А. (Москва, Россия)*
22. Профилактика развития синдрома смежного уровня у пациентов после инструментальной фиксации поясничного отдела позвоночника, *Масевнин Сергей Владимирович (Санкт-Петербург, Россия)*
23. Лечение синдрома фасеточных суставов с применением чрескожной пункционной лазерной деструкции, *Бикмуллин Т. А., Васильев Евгений Юрьевич, Халиуллин Э. М. (Казань, Россия)*
24. Лазерная вапоризация межпозвонковых дисков и дерезекция фасеточных нервов в лечении дегенеративно-дистрофических заболеваний поясничного отдела позвоночника, *Горбунов Анатолий Владимирович (Иркутск, Россия)*

25. Перкутанная цементная дископластика: анализ первых результатов, *Мушкин Михаил Александрович, Наумов Д. Г., Совпенчук И. А. (Санкт-Петербург, Россия)*
26. Мининвазивный метод нуклеопластики гелефицированным этанолом в лечении грыж межпозвонковых дисков, *Шавга Николай Николаевич, Шавга Н. Г. (Кишинев, Молдова)*
27. Хирургическое лечение грыж межпозвонковых дисков поясничного отдела позвоночника способом перкутанной плазменной нуклеопластики, *Шатурсунов Шахайдар Шаалиевич, Кочкартаев С. С., Мирзаханов С. А. (Ташкент, Узбекистан)*
28. Сравнительный анализ радиочастотной терапии и консервативного лечения хронических вертеброгенных болевых синдромов, *Марцынишина К. Ю., Булыщенко Г. Г., Беляков К. В., Свистов Д. В. (Санкт-Петербург, Россия)*
29. Композитный материал ЛитАр в восстановлении межпозвонкового диска, *Попов В. С., Литвинов Сергей Дмитриевич, Марков И. И. (Самара, Россия)*
30. Клинико-томографические показатели грыж межпозвонковых дисков поясничного отдела позвоночника при ортопедических способах лечения, *Кочкартаев С. С., Мирзаханов С. А. (Ташкент, Узбекистан)*
31. Хирургическое лечение рецидивов болевого синдрома при продолжающейся дегенерации сегментов позвоночника, *Брехов Александр Николаевич, Ващенко П. В. (Симферополь, Россия)*
32. Этапные хирургические вмешательства у пациентов с тандем-стенозами позвоночного канала в шейном и поясничном отделах позвоночника, *Шепелев Валерий Владимирович (Владивосток, Россия)*
33. Тактико-хирургические подходы у пациентов с дегенеративными заболеваниями пояснично-крестцового перехода, *Пестряков Юрий Яковлевич (Красноярск, Россия)*
34. Хирургическое лечение многоуровневых дегенеративных заболеваний поясничного отдела позвоночника методикой ламинэктомии с фиксацией за боковые массы, *Юсупов Бобур Рузбаевич (Шымкент, Казахстан)*

**Аудитория № 2016 (2 этаж)**

**11.10–13.40 СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ**

**«ДЕФОРМАЦИИ ПОЗВОНОЧНИКА, ЛЕЧЕНИЕ ДЕФОРМАЦИЙ ПОЗВОНОЧНИКА»**

**Модераторы:** Новиков Вячеслав Викторович, Бакланов Андрей Николаевич,  
Королишин Василий Александрович

*Регламент: 7 мин. — доклад + 3 мин. — дискуссия*

1. Особенности пояснично-крестцово-тазовой коррекции при нейромышечных сколиозах, *Бакланов Андрей Николаевич (Москва, Россия)*
2. Возможности коррекции тяжёлых сколиозов, *Новиков Вячеслав Викторович (Новосибирск, Россия)*
3. Роль вентральных вмешательств в хирургическом лечении идиопатического сколиоза, *Новиков Вячеслав Викторович (Новосибирск, Россия)*
4. Влияние параметров локального сагиттального баланса шейного отдела позвоночника на качество жизни пациентов, оперированных по поводу кифотической деформации шейного отдела позвоночника, *Климов В. С., Кельмаков Владислав Владимирович, Евсюков А. В., Лопарев Е. А., Косимшоев М. А., Амелина Е. В. (Новосибирск, Россия)*
5. Сравнительный анализ способов коррекции сегментарного лордоза при дорзальных доступах, *Байков Евгений Сергеевич, Крутько А. В. (Новосибирск, Россия)*
6. Хирургическое лечение пациентов с локальной посттравматической кифотической деформацией грудопоясничного отдела позвоночника, *Роминский Сергей Петрович (Санкт-Петербург, Россия)*
7. Прогнозирование результатов хирургического лечения пациентов с идиопатическим сколиозом. Клиническое исследование, *Тесакова Дарья Дмитриевна, Тесаков Д. К., Макаревич С. В. (Минск, Беларусь)*

8. Влияет ли протяженность фиксации на результаты оперативной коррекции врожденных деформаций позвоночника у детей на фоне полупозвонок?  
Анализ моноцентральной когорты, *Филатов Егор Юрьевич, Савин Д. М., Рябых С. О., Губин А. В. (Курган, Россия)*
9. Атлантаксиальные дислокации на фоне врожденных аномалий краниовертебрального перехода у детей, *Сергеенко О. М., Рябых С. О., Бурцев Александр Владимирович, Губин А. В. (Курган, Россия)*
10. Хирургическое лечение деформаций позвоночника на фоне миеломенингоцеле, *Сергеенко О. М., Рябых Сергей Олегович, Савин Д. М., Бурцев А. В., Губин А. В. (Курган, Россия)*
11. Современное хирургическое лечение ранних форм сколиозов (EOS),  
*Суздальов Василий Александрович (Новосибирск, Россия)*
12. Интенсивная терапия кровопотери в хирургии тяжелых деформаций позвоночника,  
*Радюкевич Ольга Николаевна, Мотуз А. А., Мельников А. Ю., Сочилевич Ю. А. (Минск, Беларусь)*
13. Отдалённые результаты хирургического лечения пациентов с идиопатическим сколиозом (наблюдение более 10 лет), *Тесаков Дмитрий Кимович, Тесакова Д. Д., Макаревич С. В. (Минск, Беларусь)*
14. Передний межтеловой поясничный корпоротомия (ALIF) в коррекции сагиттального баланса,  
*Гизатуллин Ш. Х., Курносенко В. Ю., Чернов В. Е., Дубинин И. П., Кристостуров А. С. (Москва, Россия)*

13.40–14.30 перерыв

#### 14.30–15.50 СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ

##### «ДЕФОРМАЦИИ ПОЗВОНОЧНИКА, ЛЕЧЕНИЕ ДЕФОРМАЦИЙ ПОЗВОНОЧНИКА» (продолжение)

Модераторы: Губин Александр Вадимович, Кулешов Александр Алексеевич,  
Королишин Василий Александрович

Регламент: 7 мин. — доклад + 3 мин. — дискуссия

1. Ревматическое поражение верхнешейного отдела позвоночника: диагностика и хирургическое лечение, *Бобрик Павел Александрович (Минск, Беларусь)*
2. Молекулярно-генетические и биохимические маркеры в оценке перспективы развития врожденных деформаций позвоночника, *Герасименко М. А., Тесаков Д. К., Жукова Т. В., Эйсмонт О. Л., Сацкевич Д. Г., Богданович Н. Д., Бобрик П. А., Макаревич С. В., Мазуренко А. Н., Тесакова Д. Д., Мухля А. М., Ломать Л. Н., Айзатуллин Р. Р., Залепугин Сергей Дмитриевич (Минск, Беларусь)*
3. Компенсаторные возможности поясничного отдела позвоночника после эндротезирования тазобедренного сустава, *Пелеганчук Алексей Владимирович (Новосибирск, Россия)*
4. «Hip-Spine» синдром — подход к проблеме с позиции биомеханики,  
*Котельников Александр Олегович, Рябых С. О., Бурцев А. В. (Курган, Россия)*
5. Нарушения гомеостаза кальция, витамина D и обмена костной ткани у пациентов со сколиозом и их коррекция до и после хирургического лечения,  
*Бахтина Елена Николаевна, Родионова С. С., Колесов С. В., Кулешов А. А. (Москва, Россия)*
6. Геометрическое планирование и биомеханическое моделирование в хирургии позвоночника, *Кириллова Ирина Васильевна, Коссович Л. Ю., Колесникова А. С., Голядкина А. А., Иванов Д. В., Доль А. В., Доль Д. В., Золотов В. С., Велиев В. М., Федонников А. С., Ульянов В. Ю., Лихачев С. В. (Саратов, Россия)*
7. Мобильное устройство как инструмент оценки параметров сагиттального баланса,  
*Бескровный А. С., Доль А. В., Иванов Дмитрий Валерьевич, Доль Д. В., Кириллова И. В., Коссович Л. Ю. (Саратов, Россия)*
8. Некоторые вопросы дорсальной стабилизации атланта-аксиального комплекса,  
*Сёмкин Константин Вячеславович, Касьянов В. А., Сеид-Абла Э.Р., Гузенюк П. В. (Симферополь, Россия)*

15.50–16.00 перерыв



**16.00–18.30 СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ  
«ТРАВМА ПОЗВОНОЧНИКА И СПИННОГО МОЗГА»**

**Модераторы:** Зуев Андрей Александрович, Гринь Андрей Анатольевич,  
Королишин Василий Александрович

*Регламент: 7 мин. — доклад + 3 мин. — дискуссия*

1. **Лечение посттравматической сирингомиелии**, *Зуев Андрей Александрович, Лебедев В. Б., Педяш Н. В., Епифанов Д. С. (Москва, Россия)*
2. **Хирургическое лечение при травме и заболеваниях верхней шейной части позвоночника**, *Некрасов М. А., Некрасов А. К., Фениксов В. М., Чориев Д. Б., Гринь А. А., Львов И. С. (Москва, Россия)*
3. **Травма позвоночника: хранение и анализ данных**, *Кириллова И. В., Коссович Л. Ю., Колесникова А. С., Голядкина А. А., Бессонов Леонид Валентинович, Сидоренко Д. А., Фалькович А. С., Федонников А. С., Ульянов В. Ю., Шульга А. Е. (Саратов, Россия)*
4. **Хирургическое лечение переломов и аномалий развития верхней шейной части позвоночника в детском и подростковом возрасте**, *Некрасов М. А., Некрасов А. К., Горчаков С. А., Дивилина Ю. В. (Москва, Россия)*
5. **Повреждение шейной части позвоночника и спинного мозга у детей**, *Мецзяков С. В., Исхаков О. С., Новоселова И. Н., Некрасов М. А. (Москва, Россия)*
6. **Оценка межэкспертной согласованности при работе с классификацией AOSpine-TLICS2013 среди нейрохирургов-вертебрологов с разным уровнем клинического опыта**, *Дыдыкин Андрей Владимирович, Млявях С. Г. (Нижний Новгород, Россия)*
7. **Моделирование пациенто-ориентированных медицинских регистров на примере регистра травм и заболеваний позвоночника**, *Фалькович А. С., Бессонов Леонид Валентинович, Матершев И. В., Курчаткин А. А., Дмитриев П. О., Велиев В. М., Сидоренко Д. А., Маханьков А. В., Варюхин А. А. (Саратов, Россия)*
8. **Анализ первого опыта хирургического лечения переломов верхней шейной части позвоночника**, *Ботов Антон Витальевич, Шнякин П. Г., Пестряков Ю. Я. (Красноярск, Россия)*
9. **Хирургическая тактика при осложнённых переломах грудной и поясничной частей позвоночника у детей и подростков**, *Шавга Н. Н., Шавга Н. Г., Максимова О. Ю. (Кишинев, Молдова)*
10. **Осложненная и нестабильная позвоночно-спинномозговая травма (ПСМТ) у детей. Условия восстановления поврежденных функций**, *Исхаков Олимджан Садыкович, Мецзяков С. В., Новоселова И. Н., Максумов А. А. (Москва, Россия)*
11. **Магнитно-резонансная томография компрессионных переломов позвонков у детей**, *Ахадов Толибджон Абдуллаевич, Телешов Н. В., Мельников И. А. (Москва, Россия)*
12. **Оценка плотности костной ткани у детей с компрессионным переломом позвоночника методом магнитно-резонансной спектроскопии**, *Меньщиков П. Е., Иванцова А. С., Ахадов Т. А., Семенова Н. А. (Москва, Россия)*
13. **Нейронавигационные технологии в лечении пострадавших с тяжелой сочетанной травмой**, *Бадалов В. И., Коростелев К. Е., Тюликов К. В., Шевелев П. Ю., Родионова А. А., Антонов Е. Г., Спицын Максим Игоревич (Санкт-Петербург, Россия)*
14. **Результаты неотложных, срочных и отсроченных декомпрессивно-стабилизирующих операций при позвоночно-спинномозговой травме**, *Рерих В. В., Аветисян Арташес Робертович, Ластевский А. Д. (Новосибирск, Россия)*
15. **Анализ результатов лечения короткосегментарной фиксации и пластикой тела позвонка переломов грудной и поясничной частей позвоночника**, *Байдарбеков Мурат Умирханович, Бекарисов О. С. (Астана, Казахстан)*

01 июня 2019

Большой конференц-зал (3 этаж)

**09.00–11.15 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ № 4****«ДЕГЕНЕРАТИВНЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ ПОЗВОНОЧНИКА. MISS»****Модераторы:** Гуца Артем Олегович, Bernard Mayer, Климов Владимир Сергеевич, Крутько Александр Владимирович, Jesus Lafuente*Регламент: 10 мин. — доклад + 5 мин. — обсуждение*

- 09.00–09.15** Хирургия грыж диска — это легкая операция? Предикторы рецидивов и как избежать ревизионной хирургии, *Дзукаев Дмитрий Николаевич (Москва, Россия)*
- 09.15–09.30** Выбор оптимального способа хирургического лечения дегенеративной патологии поясничного отдела позвоночника, *Крутько Александр Владимирович (Новосибирск, Россия)*
- 09.30–09.45** Минимально инвазивная хирургия позвоночника. Зачем? Когда? а когда нет? *Bernard Meyer (Германия)*
- 09.45–10.00** Этапная минимально инвазивная коррекция дегенеративных деформаций у взрослых, *Климов Владимир Сергеевич (Новосибирск, Россия)*
- 10.00–10.15** Хирургическое лечение дегенеративных заболеваний шейного отдела позвоночника, *Гуца Артем Олегович (Москва, Россия)*
- 10.15–10.30** Современные аспекты MISS, ICT и навигации, *Коновалов Николай Александрович (Москва, Россия)*
- 10.30–10.45** Тактика хирургического лечения дегенеративных поражений у пациентов старше 65 лет, *Колесов Сергей Васильевич (Москва, Россия)*
- 10.45–11.00** Безопасность пациента в нейрохирургической клинике, *Назаренко Антон Герасимович (Москва, Россия)*
- 11.00–11.15** Современные аспекты лечения стеноза позвоночного канала на поясничном уровне, *Млявых Сергей Геннадиевич (Нижний Новгород, Россия)*

*11.15–11.45 кофе-брейк***11.45–13.45 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ № 4****«ДЕГЕНЕРАТИВНЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ ПОЗВОНОЧНИКА. MISS». Продолжение****Модераторы:** John Michael Duff, Jeffrey Wang, Eric Muehlbauer, Коновалов Николай Александрович, Млявых Сергей Геннадиевич.*Регламент: 10 мин. — доклад + 5 мин. — обсуждение*

- 11.45–12.00** MISS в заднем шейном отделе позвоночника, *John Michael Duff (Швейцария)*
- 12.00–12.15** MI XLIF. Показания и методы, *Avelino Parajon (Испания)*
- 12.15–12.30** MI TLIF. Показания и методы, *Andreas Demetriades (Великобритания)*
- 12.30–12.45** MISS у пожилых пациентов, *Jesus Lafuente (Испания)*
- 12.45–13.00** Использование интраоперационного КТ и навигационных систем в хирургии позвоночника, *Francesco Costa (Италия)*
- 13.00–13.15** Передний и задний доступы в комплексном подходе к хирургическому лечению шейного отдела позвоночника, *Maurizio Fornari (Италия)*
- 13.15–13.30** Артропластика шейного диска, *Jeffrey Wang, Normal Chutkan (США)*
- 13.30–13.45** Новые рекомендации NASS о боли в пояснице, *Eric Muehlbauer (США)*

*13.45–15.00 перерыв*

13.45–15.45 ПРАВЛЕНИЕ RASS

Большой конференц-зал (3 этаж)

15.00–16.45 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ № 5  
«ИНФЕКЦИОННЫЕ ПРОЦЕССЫ И ОСЛОЖНЕНИЯ В ХИРУРГИИ ПОЗВОНОЧНИКА»

Модераторы: Млявых Сергей Геннадиевич, Мушкин Александр Юрьевич,  
Басанкин Игорь Вадимович

*Регламент: 10 мин. — доклад + 5 мин. — обсуждение*

- 15.00–15.15 Классификационно-терминологическая база инфекционной вертебрологии, *Мушкин Александр Юрьевич (Санкт-Петербург, Россия)*
- 15.15–15.30 Современные тенденции в лечении гнойно-воспалительных заболеваний позвоночника, *Мануковский Вадим Анатольевич (Санкт-Петербург, Россия)*
- 15.30–15.45 Спинальные эпидуральные абсцессы, хирургическая тактика при неотложных состояниях, *Дулаев А. К., Абуков Дахир Нурмагометович, Мушкин М. А. (Санкт-Петербург, Россия)*
- 15.45–16.00 Математическая модель прогноза инфекционных осложнений в вертебрологии, *Пташников Д. А., Ткаченко А. Н., Хайдаров В. М. (Санкт-Петербург, Россия)*
- 16.00–16.15 Спондилиты и ВИЧ-инфекция: эпидемиология и клиническая реальность, *Гончаров Максим Юрьевич, Шувалова Е. В., Вишневский А. А. (Екатеринбург, Санкт-Петербург, Россия)*
- 16.15–16.30 Раневые осложнения хирургического лечения повреждений и заболеваний позвоночника, *Басанкин Игорь Вадимович (Краснодар, Россия)*
- 16.30–16.45 Технологии, улучшающие стабильность имплантов при остеопорозе: решение или новые проблемы? *Млявых С. Г., Боков Андрей Евгеньевич (Нижний Новгород, Россия)*

16.45–17.45 ЗАКРЫТИЕ СЪЕЗДА