



ISPN
INTERNATIONAL SOCIETY FOR
PEDIATRIC NEUROSURGERY



Организаторы:

Министерство здравоохранения РФ

Всероссийское Общество по детской нейрохирургии

Ассоциация нейрохирургов России

Всемирное общество по детской нейрохирургии (ISPN)

Национальный медицинский исследовательский центр нейрохирургии
им. ак. Н. Н. Бурденко, Москва

Российская Медицинская Академия непрерывного профессионального образования
(РМАНПО)

V Всероссийский съезд по детской нейрохирургии

03–05 марта 2021 года

ПРОГРАММА СЪЕЗДА

Москва

Почетный президент съезда:

академик РАН Коновалов А. Н., Москва

Президент Всероссийского Общества по детской нейрохирургии:

профессор Хачатрян В. А., Санкт-Петербург

Программный комитет:

Председатель — профессор Горелышев С. К., Москва

Члены программного комитета:

чл.-корр. РАН Усачев Д. Ю., Москва

академик РАН Крылов В. В., Москва

проф. Меликян А. Г., Москва

д. м. н. Рзаев Д. А., Новосибирск

проф. Суфианов А. А., Тюмень

проф. Хачатрян В. А., Санкт-Петербург

к. м. н. Пак О. И., Владивосток

д. м. н. Самочерных К. А., Санкт-Петербург

Организационный комитет:

Председатель — к. м. н. Кабаньян А. Б., Краснодар

Члены организационного комитета:

проф. Семенова Ж. Б., Москва

Богословская Е. А., Сургут

Есипенко А. М., Хабаровск

к. м. н. Иванов В. С., Казань

к. м. н. Летягин Г. В., Новосибирск

к. м. н. Тимершин А. Г., Уфа

Яценко С. В., Ставрополь

Формат съезда:

очный формат с онлайн трансляцией

Место проведения:

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

Ссылка на страницу трансляции:

<https://mediator.cloud/rcpn>

РАСПИСАНИЕ СЪЕЗДА

03 марта 2021 года	
<i>08.00–09.00 регистрация участников (холл, 3 этаж)</i>	
время	Большой конференц-зал (3 этаж)
09.00–09.20	Открытие V Всероссийского съезда по детской нейрохирургии
09.20–10.20	Хирургическое лечение опухолей головного и спинного мозга (Лекции)
10.20–10.50	<i>перерыв</i>
10.50–13.00	Хирургическое лечение опухолей головного и спинного мозга (Доклады)
13.00–14.00	Аудитория № 2030 (2 этаж) <i>перерыв</i> Ланч-симпозиум компании-спонсора (<i>баллы НМО не начисляются</i>) «Силовое оборудование Midas Rex — практический тренинг для нейрохирургов»
14.00–16.00	Реконструктивная хирургия врожденных аномалий черепа и головного мозга у детей (Заседание 1)
16.00–16.30	<i>перерыв</i>
16.30–18.30	Реконструктивная хирургия врожденных аномалий черепа и головного мозга у детей (Заседание 2)
04 марта 2021 года	
<i>08.00–08.30 регистрация участников (холл, 3 этаж)</i>	
время	Большой конференц-зал (3 этаж)
08.30–11.00	Нейротравма у детей
11.00–11.30	<i>перерыв</i>
11.30–13.10	Неонатальная нейрохирургия
13.10–13.40	<i>перерыв</i>
13.40–15.30	Современные принципы диагностики и лечения гидроцефалии и арахноидальных кист у детей
15.30–16.00	<i>перерыв</i>
16.00–18.00	Современные методы диагностики и лечения вертебро-медуллярной патологии у детей
05 марта 2021 года	
<i>08.00–08.30 регистрация участников (холл, 3 этаж)</i>	
время	Большой конференц-зал (3 этаж)
08.30–10.00	Выборы Президента и нового состава Президиума Всероссийского Общества по детской нейрохирургии
10.00–11.00	Эпилепсия. Хирургическое лечение (Заседание 1)
11.00–11.30	<i>перерыв</i>
11.30–13.15	Эпилепсия. Хирургическое лечение (Заседание 2)
13.15–14.00	<i>перерыв</i>
14.00–15.00	Функциональная нейрохирургия и реабилитация. ДЦП
15.00–15.30	<i>перерыв</i>
15.30–17.10	Современные принципы лечения сосудистой патологии детского возраста

ПРОГРАММА СЪЕЗДА

03 марта 2021 года

Большой конференц-зал (3 этаж)

09.00–09.20 Церемония торжественного открытия V Всероссийского съезда по детской нейрохирургии

Ведущий — Председатель Съезда — Кабаньян Артур Бюзандович

Приветственные слова:

Почетный Президент НМИЦ нейрохирургии им. акад. Н. Н. Бурденко, академик РАН, профессор Коновалов Александр Николаевич

Директор НМИЦ нейрохирургии им. акад. Н. Н. Бурденко, член-корреспондент РАН, профессор Усачев Дмитрий Юрьевич

Главный внештатный специалист МЗ РФ по нейрохирургии, академик РАН, профессор Крылов Владимир Викторович

Президент Всероссийского Общества по детской нейрохирургии, профессор Хачатрян Вильям Арамович

Главный внештатный специалист МЗ РФ по детской нейрохирургии, профессор Горельшнев Сергей Кириллович

Президент Украинского Общества по детской нейрохирургии, профессор Вербова Людмила Николаевна

Дистанционное приветствие — on-line

Присвоение звания «Почетный профессор НМИЦ нейрохирургии им. акад. Н. Н. Бурденко» профессору Альдо Спаллоне (Италия).

09.20–13.00 Хирургическое лечение опухолей головного и спинного мозга

09.20–10.20 ЛЕКЦИИ

Председатели: Коновалов Александр Николаевич, Горельшнев Сергей Кириллович

1	Современные достижения в лечении опухолей ЦНС у детей, <i>Коновалов Александр Николаевич (Москва, Россия)</i>	25 мин
2	Принципы лечения краниофарингиом у детей, <i>Горельшнев Сергей Кириллович (Москва, Россия)</i>	15 мин
3	Новообразования функционально-значимых отделов головного мозга. Принципы предоперационного обследования. Функциональные результаты лечения, <i>Талабаев Михаил Владимирович, Забродец Г. В., Венегас К. И., Соловьёва А. Ю. (Минск, Беларусь)</i>	15 мин
	Обсуждение	

10.20–10.50 перерыв

10.50–13.00 ДОКЛАДЫ

Председатели:

Хачатрян Вильям Арамович, Талабаев Михаил Владимирович

1	Исследование динамики концентрации мутантного гена BRAFV600E методом жидкостной биопсии в плазме периферической крови при глиальных опухолях мозга у детей для целей прогнозирования течения заболевания после радиотерапии, <i>Регентова Ольга Сергеевна, Джижия Е. Л., Захарченко М. В., Кулинич Т. М., Боженко В. К., Щербенко О. И., Антоненко Ф. Ф., Зелинская Н. И., Аббасова Е. В. (Москва, Россия)</i>	8 мин
2	Трансназальная эндоскопическая хирургия опухолей хиазмально-селлярной области у пациентов детского возраста. 15-летний опыт специализированного отделения, <i>Калинин П. Л., Кутин Максим Александрович, Фомичев Д. В., Шкарубо А. Н., Шарипов О. И., Андреев Д. Н., Чернов И. В., Абдилатилов А. А., Донской А. Д. (Москва, Россия)</i>	8 мин
3	Применение тубулярного ретрактора при хирургическом лечении внутримозговых глубинных опухолей головного мозга у детей, <i>Сафронова Елизавета Игоревна, Кушель Ю. В. (Москва, Россия)</i>	8 мин
4	Межполушарные доступы в детской нейрохирургии. Показания и осложнения, <i>Соловьева Анна Юрьевна, Талабаев М. В., Венегас К. Ф. (Минск, Беларусь)</i>	8 мин
5	Особенности кинетики и скорости роста нейроэпителиальных опухолей головного мозга у детей при рецидиве, <i>Федоров Евгений Вадимович, Ким А. В., Хачатрян В. А. (Санкт-Петербург, Россия)</i>	8 мин
6	Результаты лечения глиобластом головного мозга у детей, <i>Аширапов Жамшид Рауфович, Тулаев Н. Б. (Ташкент, Узбекистан)</i> Дистанционный доклад — on-line	8 мин
7	Хирургическое лечение глиом глубинных структур мозга, <i>Коновалов А. Н., Кадыров Шавкат Умидович (Москва, Россия)</i>	8 мин
8	Нейрохирургическое обеспечение интравентрикулярной химиотерапии, <i>Озеров Сергей Сергеевич (Москва, Россия)</i>	8 мин

9	Стереотаксическое облучение пациентов с доброкачественными опухолями зрительного нерва, Трунин Ю. Ю., Серова Н. К., Загиров Руслан Ирекович, Голанов А. В., Сергеева Н. А., Горельшнев С. К., Пронин И. Н. (Москва, Россия)	8 мин
10	Эндоскопическая хирургия коллоидных кист III желудочка у детей (с возраста 2 месяцев), Лезздайн Михаил Александрович, Кириченко К. Н. (Санкт-Петербург, Россия)	8 мин
	Обсуждение	

13.00–14.00 перерыв

Аудитория № 2030 (2 этаж)

13.00–14.00 Ланч-симпозиум компании-спонсора

(баллы НМО не начисляются)

«СИЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ MIDAS REX — ПРАКТИЧЕСКИЙ ТРЕНИНГ ДЛЯ НЕЙРОХИРУРГОВ»

Руководитель симпозиума — *Купцов Николай Алексеевич (Москва, Россия)*

ПРОГРАММА:

- Обзор курса, оборудования, техники безопасности.
- Конические боры, боры MathchHead, Acorn.
- Боры Cylinder, Ball, Краниотомная насадка.
- Фрезевые отверстия и краниотомия.
- Eggshell dissection.

14.00–18.30 Реконструктивная хирургия врожденных аномалий черепа и головного мозга у детей

14.00–16.00 ЗАСЕДАНИЕ 1

Председатели: Сатанин Леонид Александрович,

Семенова Жанна Борисовна, Рогинский Виталий Владиславович

1	Прошлое, настоящее и будущее хирургии краниосиностозов, Salokorpi Niina (Оулу, Финляндия) <i>Дистанционный доклад — on-line</i>	20 мин
2	Современная реконструктивная хирургия краниофациальной области у детей и подростков, Сатанин Леонид Александрович, Иванов А.Л., Рогинский В.В. (Москва, Россия)	15 мин

3	Роль ультразвукового исследования в диагностике краниосиностозов у детей, <i>Джанджгава Нино Николаевна, Филиппова Е. А., Сугак А. Б., Нароган М. В. (Москва, Россия)</i>	8 мин
4	Ультразвуковое исследование швов черепа у детей с краниосиностозами, <i>Суфианов А. А., Якимов Юрий Алексеевич, Садыкова О. Н., Суфианов Р. А. (Тюмень, Россия)</i>	8 мин
5	Сравнительный анализ результатов коррекции скафоцефалии с использованием эндоскопического и реконструктивного методов, <i>Шамхалов Хабиб Шахтемирович, Евтеев А. А. (Махачкала, Москва, Россия)</i>	8 мин
6	Опыт лечения краниосиностозов у близнецов, <i>Сахаров Александр Владимирович (Москва, Россия)</i>	8 мин
7	Лечение деформаций черепа у детей с помощью индивидуально изготовленных ортопедических шлемов изготовленных методом 3D моделирования, <i>Кузьмичёв Сергей Вадимович, Демьяненко В. А., Деревянко Д. В., Ордян М. С. (Новороссийск, Краснодар, Россия)</i>	8 мин
8	Функциональная ультразвуковая венография в диагностике карниocereбральной диспропорции при краниосиностозах у детей, <i>Абузаид Салех Мохаммед Али, Шахнович А. Р. (Москва, Россия)</i>	8 мин
9	Краниocereбральная диспропорция у детей с краниосиностозами, <i>Иванов Вадим Петрович, Ким А. В., Хачатрян В. А. (Санкт-Петербург, Россия)</i>	8 мин
10	Современная тактика лечения врожденных менингоэнцефалоцеле основания черепа у детей, <i>Черникова Надежда Алексеевна, Шелеско Е. В., Сатанин Л. А. (Москва, Россия)</i>	8 мин
11	Случай успешного лечения гигантской передней черепно-мозговой (фронтоназорбитальной) грыжи по типу энцефалоцеле у ребенка 5 месяцев, <i>Кириченко Константин Николаевич, Ефремова С. Е., Карецкая Е. В., Киштилиев М. М., Тер-Абрамова Д. А., Эмирбеков Э. А. (Санкт-Петербург, Россия)</i>	8 мин
	Обсуждение	

16.00–16.30 перерыв

16.30–18.30 ЗАСЕДАНИЕ 2

*Председатели: Ким Александр Вонгиевич,
Кабаньян Артур Бюзандович, Яценко Сергей Викторович*

1	Реконструкция гигантских дефектов черепа у детей. Актуальные вопросы, <i>Семенова Жанна Борисовна (Москва, Россия)</i>	20 мин
2	Устранение врожденных и приобретенных дефектов черепа с использованием аллопластических материалов. Современное состояние проблемы, <i>Сатанин Леонид Александрович, Иванов А. Л., Сахаров А. В. (Москва, Россия)</i>	15 мин
3	Аутокраниопластика при закрытии дефектов после ДК у детей. За и против, <i>Маршинцев Андрей Викторович (Москва, Россия)</i>	15 мин
4	Краниопластика дефектов черепа у детей с использованием технологии 3D печати, <i>Сулин Константин Андреевич, Иванов В. П., Ким А. В., Хачатрян В. А. (Санкт-Петербург, Россия)</i>	8 мин
5	Кранио-и дермопластика при дефектах черепа у детей, <i>Тимершин Айрат Гафиевич (Уфа, Россия)</i>	8 мин
6	Растущие переломы основания черепа. Диагностика, показания и принципы хирургического лечения, <i>Миронец Евгений Вячеславович, Талабаев М. В. (Минск, Беларусь)</i>	8 мин
7	Аутокраниопластика дефектов черепа у детей расщеплённым костным лоскутом, <i>Кабаньян Артур Бюзандович, Демьяненко В. А., Ержаков С. В., Байдаков А. П. (Краснодар, Россия)</i>	8 мин
8	Сложная форма краниального дизрафизма у новорожденного. Результаты этапного лечения. Случай из практики, <i>Шабля Вадим Викторович, Медоев С. Б., Гаевый О. В., Горельишев С. К. (Москва, Россия)</i>	8 мин
9	Усовершенствование способа моделирования костных лоскутов в черепно-челюстно-лицевой хирургии, <i>Булгаков Михаил Геннадьевич, Снитцук В. П., Булгакова М. В. (Санкт-Петербург, Россия)</i>	8 мин
10	Современный материал для пластики дефектов черепа «CustomBone», <i>Поснов Алексей Алексеевич, Казюлин Д. А. (Оренбург, Россия)</i>	8 мин
	Обсуждение	

08.30–11.00 Нейротравма у детей

Председатели:

Виссарионов Сергей Валентинович, Иванов Владимир Станиславович

08.30–09.40 ЧЕРЕПНО-МОЗГОВАЯ ТРАВМА У ДЕТЕЙ

1	Современные рекомендации по лечению ЧМТ у детей. Вторая редакция, <i>Семенова Жанна Борисовна</i> (Москва, Россия)	15 мин
2	Новая система кодирования в МКБ-11 при нейротравме, <i>David Mendelow</i> (Нью-Касл, Великобритания) Дистанционный доклад on-line	20 мин
3	Эпидемиология ЧМТ среди детей в Тюменской области за 2013–2019 гг., <i>Захарчук Екатерина Владимировна, Гаибов С. Х., Воробьев Д. П., Соминов А. Б., Лебедев И. А.</i> (Тюмень, Россия)	8 мин
4	Эволюция развития и накопленный опыт дистанционной и выездной неотложной детской нейрохирургии в Ленинградской области за период 1990 по 2020 г., <i>Каминский Александр Владимирович, Сницук В. П., Крутелев Н. А., Кириченко К. Н., Шкут Е. А., Череватенко Р. И.</i> (Санкт-Петербург, Россия)	8 мин
	Обсуждение	

09.40–11.00 ПОЗВОНОЧНО-СПИННОМОЗГОВАЯ ТРАВМА У ДЕТЕЙ

1	Хирургическое лечение детей с позвоночно-спинномозговой травмой, <i>Виссарионов Сергей Валентинович</i> (Санкт-Петербург, Россия)	15 мин
2	Актуальные вопросы позвоночно-спинномозговой травмы у детей, <i>Мещеряков Семен Владимирович</i> (Москва, Россия)	8 мин
3	Опыт лечения позвоночно-спинномозговой травмы шейного отдела позвоночника у детей, <i>Тимершин А. Г., Гилемханова Ильмира Марказовна, Антонов А. В., Курамышин А. Ф., Иванов С. С., Юнусов Д. И., Крещенок Д. В.</i> (Уфа, Россия)	8 мин
4	Осложненная и нестабильная ПСМТ у детей при ДТП (особенности течения и лечебная тактика), <i>Исхаков Олимджан Садыкович</i> (Москва, Россия)	8 мин

5	Особенности хирургического лечения при травмах и заболеваниях верхне-шейного отдела позвоночника у детей, <i>Некрасов Михаил Алексеевич (Москва, Россия)</i>	8 мин
6	Хирургическое лечение позвоночно-спинномозговой травмы у детей. Опыт Морозовской больницы, <i>Лобанкин Павел Владимирович (Москва, Россия)</i>	8 мин
7	Травма позвоночника и спинного мозга в структуре синдрома Seat belt, <i>Максумов Александр Алишерович (Москва, Россия)</i>	8 мин
	Обсуждение	

11.00–11.30 перерыв

11.30–13.00 Неонатальная нейрохирургия

*Председатели: Горельшев Сергей Кириллович,
Иова Александр Сергеевич, Богословская Елена Аркадьевна*

11.30–12.15 ОБЩИЕ ВОПРОСЫ НЕОНАТАЛЬНОЙ НЕЙРОХИРУРГИИ

1	Анатомическая диагностика пороков развития центральной нервной системы, <i>Тимершин Айрат Гафиевич, Марданова А. К., Кадырова Э. А., Селиванова Л. В. (Уфа, Россия)</i>	10 мин
2	Опухоли у детей грудного возраста, <i>Матуев Каспот Борисович (Москва, Россия)</i>	10 мин
3	Опухоли новорожденных, <i>Ларькин Валерий Иванович, Ларькин И. И., Мишкин В. В., Кузнецов М. С. (Омск, Россия)</i>	10 мин
4	Перинатальная и детская нейрохирургия (новые задачи и оптимальные решения), <i>Иова Александр Сергеевич, Крюков Е. Ю., Гармашов Ю. А., Сотников С. А., Иова Д. А. (Санкт-Петербург, Россия)</i>	10 мин
	Обсуждение	

12.15–13.00 ВНУТРИЖЕЛУДОЧКОВЫЕ КРОВОИЗЛИЯНИЯ НЕДОНОШЕННЫХ НОВОРОЖДЕННЫХ

1	Предварительные результаты международного мультицентрового исследования проекта Trophy, Ulrich Thomale (Берлин, Германия) <i>Дистанционный доклад — on-line</i>	12 мин
2	Предварительные результаты российской группы Trophy по изучению внутрижелудочковых кровоизлияний у детей, Богословская Елена Аркадьевна (Сургут, Россия)	8 мин
3	Этапное лечение гидроцефалии вследствие ВЖК у детей, Ларькин Игорь Иванович, Ларькин В. И., Мартыненко Е. И., Кузнецов М. С. (Омск, Россия)	8 мин
4	Результаты применения «ЛВВ-протокола» в лечении недоношенных новорожденных с прогрессирующим постгеморрагическим гидроцефальным синдромом и прогрессирующей постгеморрагической гидроцефалией, Крюков Евгений Юрьевич, Иова А. С., Сотников С. А. (Санкт-Петербург, Россия)	8 мин
Обсуждение		

13.00–13.40 перерыв

13.40–15.30 Современные принципы диагностики и лечения гидроцефалии и арахноидальных кист у детей

Председатели:

Суфианов Альберт Акрамович, Корицунов Антон Евгеньевич

13.40–14.50 ЛЕЧЕНИЕ ГИДРОЦЕФАЛИИ

1	Современная концепция патогенеза ликвородинамических нарушений при гидроцефалии у детей, С. Di Rocco (Ганновер, Германия) <i>Дистанционный доклад — on-line</i>	25 мин
2	Выбор метода лечения гидроцефалии у детей со спинномозговыми грыжами, Зиненко Дмитрий Юрьевич (Москва, Россия)	8 мин
3	Результаты хирургического лечения гидроцефалии у детей: взгляд невролога, Мартыненко Екатерина Игоревна, Кузнецов М. С., Жукова Н. Г. (Омск, Томск, Россия)	8 мин
4	Результаты оптимизации вентрикулосинустрасверзостомии как метода лечения гидроцефалии у детей, Николаенко Михаил Сергеевич, Самочерных К. А. (Санкт-Петербург, Россия)	8 мин

5	Новые аспекты лечения синдрома гипердренирования у детей с гидроцефалией, <i>Зиненко Д. Ю., Владимиров Максим Юрьевич, Хафизов Ф. Ф., Шрамко А. В. (Москва, Россия)</i>	8 мин
6	Нейроэндоскопия в лечении осложнений ликворошунтирующих операций, <i>Мельников Андрей Викторович (Москва, Россия)</i>	8 мин
	<i>Обсуждение</i>	

14.50–15.30 ЛЕЧЕНИЕ ЛИКВОРНЫХ КИСТ ГОЛОВНОГО МОЗГА

1	Поликистозная трансформация желудочковой системы головного мозга, как осложнение вентрикулита у детей, <i>Рубин Александр Николаевич, Щербук А. Ю., Щербук Ю. А. (Санкт-Петербург, Россия)</i>	8 мин
2	Алгоритм лечения изолированных кист головного мозга, <i>Иванов В. С., Фатыхова Эльза Фагиловна, Бариев Э. Р., Газизов А. Г., Абдуллин Д. И., Загидулин Д. Ф., Ихсанова Э. Н. (Казань, Россия)</i>	8 мин
3	Хирургическая тактика при кистах межжелудочковой перегородки и промежуточного паруса, <i>Коршунов Антон Евгеньевич, Соложенцева К. Д., Вологодина Я. О., Кушель Ю. В., Пронин И. Н., Меликян А. Г. (Москва, Россия)</i>	8 мин
4	Эндоскопическое лечение арахноидальных кист средней черепной ямки у детей, <i>Абдумажитова Малика Мирзоалиевна, Суфианов А. А., Якимов Ю. А., Суфианов Р. А. (Тюмень, Россия)</i> <i>Дистанционный доклад — on-line</i>	8 мин
	<i>Обсуждение</i>	

15.30–16.00 перерыв

16.00–18.00 Современные методы диагностики и лечения вертебро-медуллярной патологии у детей

Председатели: Рябых Сергей Олегович, Адаев Адам Рамзанович

1	Алгоритм лечения врожденных аномалий позвоночника, <i>Филатов Егор Юрьевич, Рябых С. О., Савин Д. М. (Курган, Россия)</i>	12 мин
2	Синдром расщеплённого спинного мозга (SCM), диагностика и лечение, <i>Снищук Виктор Павлович, Крутелев Н. А., Каминский А. В., Грищина И. П., Тер-Абрамова Д.А. (Санкт-Петербург, Россия)</i>	8 мин

3	Синдром фиксированного спинного мозга при закрытых формах дизрафий: клиника, диагностика, хирургическое лечение, <i>Сергеенко Ольга Михайловна, Рябых С. О., Савин Д. М., Евсюков А. В. (Курган, Россия)</i>	8 мин
4	Компьютерные технологии в лечении спинномозговых грыж у детей, <i>Ахмедиев М. М., Кариев Г. М., Ахмедиев Тохир Махмудович, Давлетярова У. М. (Ташкент, Узбекистан)</i> Дистанционный доклад — on-line	8 мин
5	Нейрофизиологическая диагностика и хирургическое лечение закрытого спинального дизрафизма, осложненного тетринг-синдромом (обзор), <i>Абдуллаев Д. Е., Ахмедиев М. М., Югай Игорь Александрович (Ташкент, Узбекистан)</i> Дистанционный доклад — on-line	8 мин
6	Наш опыт хирургического лечения синдрома фиксированного спинного мозга у детей, <i>Летягин Г. В., Ким С. А., Данилин Василий Евгеньевич, Анисимов Е. Д. (Новосибирск, Россия)</i>	8 мин
7	Срединная чрезостистая ламинотомия расширенная по типу “открытой книги” в хирургии патологии спинного мозга и позвоночника у детей, <i>Суфианов А. А., Гизатуллин Марат Римович, Печерица Артур (Тюмень, Россия)</i>	8 мин
8	Хирургия липом конуса спинного мозга у детей: профилактика нейроурологических осложнений методом интраоперационной ректальной ампулярной манометрии, <i>Сысоев Кирилл Владимирович (Санкт-Петербург, Россия)</i>	8 мин
9	Подводные камни в лечении деформаций позвоночника у пациентов с миеломенингоцеле, <i>Сергеенко Ольга Михайловна, Рябых С. О., Савин Д. М., Евсюков А. В. (Курган, Россия)</i>	8 мин
10	Дискогенные радикулопатии у подростков: эпидемиологический и клинический анализы 17-летней региональной когорты, <i>Снищук В. П., Тер-Абрамова Диана Артуровна, Крутелев Н. А., Каминский А. В., Тагиров Р. Ш., Захаренко Н. В., Гришина И. П. (Санкт-Петербург, Россия)</i>	8 мин
11	Люмбосакральная липома у детей, опыт хирургического лечения Морозовской ДГКБ, <i>Бердинов Фархад Бахрамджанович, Чмутин Г. Е., Левов А. В., Лобанкин П. В., Зохидов З. У. (Москва, Россия)</i>	8 мин
	Обсуждение	

Большой конференц-зал (3 этаж)

**08.30–10.00 ВЫБОРЫ ПРЕЗИДЕНТА И НОВОГО СОСТАВА
ПРЕЗИДИУМА ВСЕРОССИЙСКОГО ОБЩЕСТВА
ПО ДЕТСКОЙ НЕЙРОХИРУРГИИ
(Пленарное Заседание)**

- Отчет Президента Российского Общества по детской нейрохирургии — *проф. В. А. Хачатрян*
- Отчет Ревизионной комиссии
- Обсуждение поправок в Устав Общества
- Выборы нового Президента Российского Общества по детской нейрохирургии
- Выборы нового состава Президиума Общества
- Выборы нового состава ревизионной комиссии
- Предложения по плану мероприятий Общества

10.00–13.15 Эпилепсия. Хирургическое лечение

Председатели:

Меликян Армен Григорьевич, Хачатрян Вильям Арамович

10.00–11.00 ЛЕКЦИИ

1	Современные аспекты хирургии эпилепсии у детей, <i>Хачатрян Вильям Арамович (Санкт-Петербург, Россия)</i>	15 мин
2	Каллозотомия в лечении фармакорезистентной эпилепсии у детей, <i>Венегас Кевин Фернандо, Талабаев М. В., Куликова С. Л., Соловьева А. Ю., Савченко М. А. (Минск, Беларусь)</i>	15 мин
3	Малоинвазивное хирургическое лечение эпилепсии, <i>Суфианов Альберт Акрамович (Тюмень, Россия)</i>	15 мин
4	Сtereo ЭЭГ в рамках предхирургического обследования детей с фармакорезистентной эпилепсией, <i>Бердинов Ф. Б., Зохидов З. У., Левов Александр Вячеславович, Чмутин Г. Е., Соловьев В. Б., Русскин В. О., Кузнецова А. А., Щедеркина И. О. (Москва, Россия)</i>	15 мин

11.00–11.30 перерыв

11.30–13.15 ДОКЛАДЫ

1	Хирургическое лечение резистентной эпилепсии при гемисферной патологии, <i>Васильев Игорь Германович, Чадаев В. А., Алиханов А. А., Линькова Т. В., (Москва, Россия)</i>	15 мин
2	Результаты и осложнения функциональной гемисферотомии у детей, <i>Демин Максим Олегович, Меликян А. Г., Кушель Ю. В., Воробьев А. Н., Козлова А. Б., Корсакова М. Б., Шишкина Л. В., Власов П. А., Айвазян С. О., Буклина С. Б., Вологодина Я. О., Шульц Е. И. (Москва, Россия)</i>	15 мин
3	Гамартома гипоталамуса, как причина фармакорезистентной эпилепсии: опыт лечения 8 пациентов, <i>Куликова С. Л., Талабаев Михаил Владимирович, Алексеев В. В., Лихачев С. А. (Минск, Беларусь)</i>	15 мин
4	Стереотаксическая радиохирurgia при эпилепсии у пациентов с гамартомой гипоталамуса, <i>Саватеев Александр Николаевич, Голанов А. В., Трунин Ю. Ю., Меликян А. Г., Власов П. А. (Москва, Россия)</i>	15 мин
5	Рецидивы эпилепсии и повторные операции в хирургии эпилепсии у детей, <i>Маматханов Магомед Рамазанович, Лебедев К. Э., Хачатрян В. А. (Санкт-Петербург, Россия)</i>	15 мин
6	Сравнительный анализ хирургического лечения фармакорезистентной структурной темпоральной и экстратемпоральных форм эпилепсии у детей, <i>Землянский Михаил Юрьевич, Кузовкина А. К., Калыбаева Н. А., Попович С. Г., Головтеева Ю. В., Головтеев А. Л., Соловьев В. Б. (Москва, Россия)</i>	15 мин
7	Опыт применения электростимуляции N. Vagus у детей с фармакорезистентной эпилепсией в Республике Татарстан, <i>Фатыхова Эльза Фагиловна (Казань, Россия)</i>	15 мин

13.15–14.00 перерыв

14.00–15.00 Функциональная нейрохирургия и реабилитация. ДЦП

Председатели:

Томский Алексей Алексеевич, Тимершин Айрат Гафиевич

1	Возможности хирургической коррекции спастичности у детей с ДЦП методом селективной дорзальной ризотомии, <i>Венегас Кевин Фернандо, Талабаев М. В., Забродец Г. В., Соловьева А. Ю. (Минск, Беларусь)</i>	<i>8 мин</i>
2	Наш опыт применения селективной дорзальной ризотомии с минимально инвазивным интерламинарным доступом в хирургическом лечении спастичности при детском церебральном параличе, <i>Данилин Василий Евгеньевич, Щербаков А. В., Летагин Г. В. (Новосибирск, Россия)</i>	<i>8 мин</i>
3	Селективная невротизация у молодых пациентов с осложненной спинальной травмой на уровне Cv–CvII, <i>Коротченко Елена Николаевна, Семенова Ж. Б. (Москва, Россия)</i>	<i>8 мин</i>
4	Эпидуральная спинальная нейростимуляция у детей при нарушениях функции тазовых органов, <i>Тимершин Айрат Гафиевич, Крещенок Д. В. (Уфа, Россия)</i>	<i>8 мин</i>
5	Возможности ортопедической коррекции деформаций верхних конечностей у детей с вялыми параличами, <i>Агранович Ольга Евгеньевна (Санкт-Петербург, Россия)</i>	<i>8 мин</i>
	Обсуждение	

15.00–15.30 перерыв

**15.30–17.10 Современные принципы лечения
сосудистой патологии детского возраста**

Председатели: Яковлев Сергей Борисович, Иванов Алексей Юрьевич

1	Современные принципы эндоваскулярного лечения сосудистой патологии детского возраста, Яковлев Сергей Борисович, Бочаров А. В., Бухарин Е. Ю., Сельков Д. А. (Москва, Россия)	<i>15 мин</i>
2	Эндоваскулярные методы лечения артериовенозных мальформаций спинного мозга у детей, Тиссен Т. П., Яковлев С. Б., Виноградов Евгений Викторович (Москва, Россия)	<i>10 мин</i>
3	Хирургическое лечение детей с патологическими деформациями сонных артерий, Соснин Артем Дмитриевич, Усачев Д. Ю., Лукишин В. А., Шмигельский А. В. (Москва, Россия)	<i>8 мин</i>
4	ОНМК у детей. Актуальные вопросы, Щедеркина Инна Олеговна (Москва, Россия)	<i>8 мин</i>
5	Результаты хирургического лечения церебральных аневризм и АВМ у детей, перенесших кровоизлияния, Пилипенко Юрий Викторович, Элиава Ш. Ш., Яковлев С. Б., Хухлаева Е. А., Гребенев Ф. В. (Москва, Россия)	<i>8 мин</i>
6	Результаты лечения артерио-венозных мальформаций вены Галена у детей, Адаев А. Р., Яковлев Сергей Борисович, Хухлаева Е. А. (Москва, Россия)	<i>8 мин</i>
7	Эволюция подхода к хирургическому лечению болезни мойямойя у детей, Шульгина А. А., Коршунов Антон Евгеньевич, Лукишин В. А., Пронин И. Н., Усачев Д. Ю. (Москва, Россия)	<i>8 мин</i>
8	Семейная форма кавернозных ангиом, Тимершин А. Г., Крещенок Дмитрий Витальевич, Гилемханова И. М., Иванов С. С., Бикбулатов А. Р., Саблин П. А. (Уфа, Россия)	<i>8 мин</i>
9	Эмболизация артерио-венозных фистул у пациентов с аневризмами вены Галена в перинатальном периоде, Иванов Алексей Юрьевич, Яковлев А. В., Комиссаров М. И., Тризна Е. В., Алешин И. Ю., Милашенко Т. В. (Санкт-Петербург, Россия)	<i>8 мин</i>
10	Декомпрессивная краниэктомия в лечении ОНМК у детей, Мельников Андрей Викторович, Семенова Ж. Б. (Москва, Россия)	<i>8 мин</i>
	Обсуждение	