

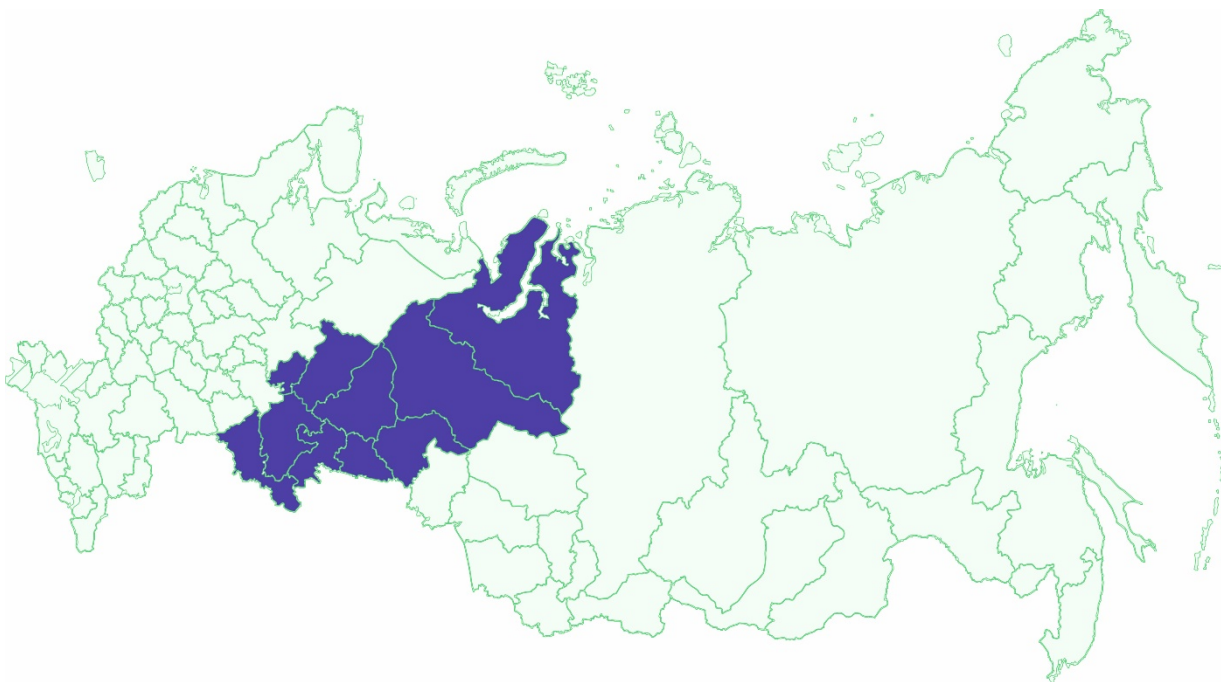
МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ЕКАТЕРИНБУРГСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР  
ПРОФИЛАКТИКИ И ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ РАБОЧИХ  
ПРОМПРЕДПРИЯТИЙ  
СВЕРДЛОВСКАЯ РЕГИОНАЛЬНАЯ ОБЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ  
«МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЙ ВРАЧЕБНЫЙ АЛЬЯНС»

**IX КОНГРЕСС НЕВРОЛОГОВ УРАЛА**  
**«ШЕФЕРОВСКИЕ ЧТЕНИЯ 2022»**  
**1-3 декабря 2022 г.**

Место проведения:

1 декабря 2022 года - г. Екатеринбург, ул. Московская, 12, ауд. 152,  
ФБУН «Екатеринбургский медицинский - научный центр ПОЗРПП»;  
2 – 3 декабря 2022 года - г. Екатеринбург, ул. Р.Люксембург, 49,  
Отель Онегин





**Формат проведения: ОЧНЫЙ с трансляцией онлайн**

**Регистрация участников:**

<https://ural-kongress-neurology.kamkorintegration.ru/ural-kongress-neurology-main.html>



**Регистрация участников на конкурс молодых учёных:**

<https://events.webinar.ru/event/1186237493/1625176303/>



# Программа IX Конгресса неврологов Урала

*1 декабря 2022*

**ФБУН Екатеринбургский медицинский научный центр ПОЗРПП**

**г. Екатеринбург, ул. Московская, 12, ауд. 152**

**Конкурсная комиссия (Жюри):** д.м.н., проф. Л.И.Волкова, д.м.н., проф. М.В.Надеждина, д.м.н. М.В.Нестерова, к.м.н. В.Я.Кунис, к.м.н. О.В.Корякина, к.м.н. К.С.Невмержицкая, к.м.н. О.В.Овсова

<https://events.webinar.ru/event/1186237493/1625176303/>



<b>09.00-15.00</b>	<b>Конкурс молодых ученых (до 35 лет)</b> <b>«Раритеты в неврологии и нейрохирургии»</b>
<p>1. <b>«Синдром ригидного человека с парциальным фенотипом» - Карпова Валентина Игоревна</b>, клинический ординатор кафедры нервных болезней (научный руководитель Василенко А.Ф., профессор кафедры нервных болезней ЮГМУ), г.Челябинск</p> <p>2. <b>«Дифференциальная диагностика болезней двигательного нейрона»</b>, докладчик — <b>Закирова Эльвина Ринатовна</b>, ординатор кафедры неврологии (научный руководитель: профессор кафедры неврологии БГМУ Ахмадеева Л.Р.), г.Уфа</p> <p>3. <b>«Редкий семейный случай наследственной полинейропатии Шарко-Мари» - Радаева Анна Алексеевна</b>, ассистент кафедры нервных болезней (научный руководитель Карпова М.И., зав. кафедрой нервных болезней ЮГМУ), г.Челябинск</p>	

4. **"Поясно-конечностная мышечная дистрофия R12 типа, ANO5-связанная"** – **Силантьева Анна Дмитриевна**, ординатор 2 года (научный руководитель – доцент кафедры нервных болезней, нейрохирургии и медицинской генетики, к.м.н.Овсова О.В.), г.Екатеринбург

5. **«Мышечная дистрофия Беккера у женщины: клиническая характеристика и генетические особенности»** - **Галиулина Карина Юрисовна**, клинический ординатор кафедры нервных болезней, (научный руководитель Короткова Д. Г., асс. кафедры нервных болезней ЮГМУ), г.Челябинск

6. **«Злокачественная гипертермия»** - **Быкова Елизавета Сергеевна**, врач-ординатор 2 года (научный руководитель – доцент кафедры нервных болезней, нейрохирургии и медицинской генетики УГМУ, к.м.н. Овсова О.В.), г.Екатеринбург

7. **«Спинальная артерио-венозная мальформация как причина рецидивирующих субарахноидальных кровоизлияний: клиническое наблюдение»** - **Сексяев Никита Евгеньевич**, врач-невролог ГБУЗ ПК Клинический кардиологический диспансер (научный руководитель зав. кафедрой неврологии и мед. генетики ФГБОУ ВО ПГМУ им.ак.Е.А.Вагнера, д.м.н, профессор Каракулова Ю.В.), г.Пермь

8. **"Нейропсихологический портрет ветерана боевых действий с цефалгией после многочисленных черепно-мозговых травм"** - **Вильдан Сабитович Валиев** - аспирант кафедры неврологии (научный руководитель: профессор кафедры неврологии БГМУ Ахмадеева Л.Р.), г.Уфа

9. **«Клинический случай паранеопластической мозжечковой дегенерации»** - **Масютина Дарья Дмитриевна**, врач невролог ГАУЗ СО «Свердловская областная клиническая больница № 1» (научный руководитель – зав.неврологическим отделением для больных ОНМК ГАУЗ СО «СОКБ № 1», главный невролог УрФО, к.м.н. Алашеев А.М.), г.Екатеринбург

10.**«Эпилепсия Кожевникова: клинический случай тяжелого течения»** - **Городничева Анна Вадимовна**, студентка 6 курса лечебно-профилактического факультета ФГБОУ ВО УГМУ МЗ РФ (научный руководитель: врач-невролог-эпилептолог д.м.н., Перунова Н.Ю., МЦ «Неврология»), г.Екатеринбург

**11.«Нейротоксические осложнения химиотерапии у детей при остром лимфобластном лейкозе» - Черепанова Дарья Сергеевна,** ординатор первого года (научный руководитель доцент кафедры нервных болезней, нейрохирургии и медицинской генетики УГМУ Корякина О.В.) г.Екатеринбург

**12.«Болезнь Галлервордена-Шпатца: особенности клинической и ДНК диагностики» - Ткачук Мария Михайовна,** ординатор 1 года МНЦ Роспотребнадзора (научный руководитель – д.м.н., профессор кафедры нервных болезней, нейрохирургии и медицинской генетики УГМУ, ведущий научный сотрудник МНЦ Нестерова М.В.) г.Екатеринбург

**13.«Сложный случай дифференциальной диагностики позднего хронического нейроборрелиоза и метастатического поражения оболочек и ствола головного мозга» - Лапышева Мария Алексеевна,** врач-невролог ГАУЗ СО «СОКП госпиталь ветеранов войн» (научный руководитель – д.м.н., профессор кафедры нервных болезней, нейрохирургии и медицинской генетики УГМУ, зав.нейрохирургическим отделением Гончаров М.Ю.)

**Подведение итогов и награждение победителей**

**2 декабря 2022**

**Отель Онегин, зал Форум, 9 этаж  
г.Екатеринбург, ул. Р.Люксембург, 49**

<https://ural-kongress-neurology.kamkorintegration.ru/ural-kongress-neurology-main.html>



<b>08.30-09.00</b>	<b>Регистрация.</b> <b>Открытие выставки</b>
<b>09.00-09.30</b>	<b>Приветствия.</b> <b>Вспоминая учителей... (к 80-летию проф. В.П.Саковича) –</b> вступительное слово – <b>Колотвинов Владимир Сергеевич</b> , к.м.н., зам. главного врача по нейрохирургии и неврологии ГАУЗ СО ЦГБ № 40, <b>Волкова Лариса Ивановна</b> , д.м.н., профессор, заведующая кафедрой нервных болезней, нейрохирургии и медицинской генетики ФГБОУ ВО УГМУ МЗ России, заслуженный работник здравоохранения РФ, г.Екатеринбург
<b>09.30-14.00</b>	<b>Пленарное заседание 1 часть. Зал Форум</b> <b>Современные проблемы патогенеза и лечения</b> <b>неврологических заболеваний</b> <b>Модераторы: Л.И.Волкова, В.А.Широков</b>

09.30-09.55	Нужно ли лечить взрослых со СМА? – <b>Иллариошкин Сергей Николаевич</b> , д.м.н., Академик РАН, профессор, заместитель директора по научной работе ФГБНУ НЦН, директор Института мозга ФГБНУ НЦН, г.Москва. Доклад при поддержке компании РОШ. Баллы НМО не начисляются
09.55-10.00	Дискуссия
10.00-10.25	Психосоматические расстройства, ассоциированные с COVID-19 - <b>Медведев Владимир Эрнстович</b> , к.м.н., доцент, заведующий кафедры психиатрии, психотерапии и психосоматической патологии ФПК МР Медицинского института РУДН, г.Москва. Доклад при поддержке компании Сервье. Баллы НМО не начисляются
10.25-10.30	Дискуссия
10.30-10.55	Нейропатическая боль: синдром или болезнь? - <b>Широков Василий Афонасьевич</b> , профессор, д.м.н, научный руководитель института общей и профессиональной патологии ФБУН ФНЦГ им Ф.Ф. Эрисмана, руководитель НПО «Клиника неврологии» ФБУН ЕМНЦ ПОЗРПП, г. Екатеринбург – Москва
10.55-11.00	Дискуссия
11.00-11.25	Современный выбор в терапии скелетно-мышечной боли - <b>Захаров Денис Валерьевич</b> , д.м.н., заведующий отделением реабилитации неврологических больных. Национальный медицинский исследовательский центр психиатрии и неврологии им. В.М.Бехтерева г. Санкт-Петербург
11.25-11.30	Дискуссия
11.30-11.55	Коксовертебральный синдром - <b>Искра Дмитрий Анатольевич</b> , д.м.н., президент региональной общественной организации «Северо-Западное общество по изучению боли», профессор кафедры нервных болезней Военно-медицинской академии им.С.М.Кирова, г.Санкт-Петербург. Доклад при поддержке компании Байер. Баллы НМО не начисляются

11.55-12.00	Дискуссия
12.00-12.25	Инфламейджинг как патогенетическая основа дегенеративно-дистрофических заболеваний позвоночника и коморбидности – <b>Волкова Лариса Ивановна</b> , д.м.н., профессор, заведующая кафедрой нервных болезней, нейрохирургии и медицинской генетики ФГБОУ ВО УГМУ МЗ России, член правления Всероссийского общества неврологов, заслуженный работник здравоохранения РФ, г. Екатеринбург. Доклад при поддержке компании Байер. Баллы НМО не начисляются.
12.25-12.30	Дискуссия
12.30-12.55	Нейровоспаление как мишень в терапии цереброваскулярной патологии - <b>Захаров Денис Валерьевич</b> , д.м.н., заведующий отделением реабилитации неврологических больных. Национальный медицинский исследовательский центр психиатрии и неврологии им. В.М.Бехтерева, г. Санкт-Петербург
12.55-13.00	Дискуссия
13.00-13.25	РС: от клинических рекомендаций к практическому использованию - <b>Хачанова Наталья Валерьевна</b> , к.м.н., профессор кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики лечебного факультета ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет им.Н.И. Пирогова» МЗ РФ, врач межкрупного отделения рассеянного склероза ГБУЗ города Москвы «Городская клиническая больница N24 Департамента здравоохранения города Москвы», член Всероссийского общества неврологов, г.Москва. Доклад при поддержке компании Биокад. Баллы НМО не начисляются
13.25-13.30	Дискуссия
13.30-13.55	Значимость ранней дополнительной терапии эпилепсии - <b>Вагина Марина Аркадьевна</b> , к.м.н., врач-невролог-эпилептолог областной консультативной поликлиники ГАУЗ СО «СОКБ № 1», г. Екатеринбург. Доклад при поддержке компании Эйсай. Баллы НМО не начисляются.



13.55-14.00	Дискуссия
14.00-14.30	<b>Перерыв. Обед</b>
14.30-19.00	<b>Симпозиум № 1 (Зал Форум) и Сателлитные симпозиумы (Зал Лицей)</b>
14.30-19.00	<b>Симпозиум № 1. Зал Форум. Актуальные вопросы клиники и лечения неврологических заболеваний Модераторы: С.Н.Янишевский, В.В.Гусев</b>
14.30-14.55	Неврология «длинного» Covid - <b>Захаров Владимир Владимирович</b> , д.м.н., профессор кафедры нервных болезней лечебного факультета Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, г.Москва. Доклад при поддержке компании Хеель Рус. Баллы НМО не начисляются
14.55-15.00	Дискуссия
15.00-15.25	Новые подходы в терапии церебральной патологии - <b>Стариков Павел Владимирович</b> , доцент кафедры неврологии и психиатрии НовГУ, зав.неврологическим отделением клиники ЦГКБ, г.Великий Новгород
15.25-15.30	Дискуссия
15.30-15.55	Хроническая цереброваскулярная патология: патогенетическая терапия с позиций доказательной медицины - <b>Щукин Иван Александрович</b> , к.м.н., доцент кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики ЛФ РНИМУ им.Н.И.Пирогова, г. Москва
15.55-16.00	Дискуссия

16.00-16.25	Острый инсульт. Определение целевых групп пациентов при выборе терапии - <b>Янишевский Станислав Николаевич</b> , д.м.н. профессор, заведующий НИЛ неврологии и нейрореабилитации НМИЦ им.В.А. Алмазова, г. Санкт-Петербург
16.25-16.30	Дискуссия
16.30-16.55	Когнитивные и астенические последствия хронической ишемии мозга – <b>Искра Дмитрий Анатольевич</b> , д.м.н., президент региональной общественной организации «Северо-Западное общество по изучению боли», профессор кафедры нервных болезней Военно-медицинской академии им.С.М.Кирова, г.Санкт-Петербург
16.55-17.00	Дискуссия
17.00-17.25	Когнитивный резерв - <b>Янишевский Станислав Николаевич</b> , д.м.н. профессор, заведующий НИЛ неврологии и нейро-реабилитации НМИЦ им.В.А. Алмазова, г. Санкт-Петербург
17.25-17.30	Дискуссия
17.30-17.55	Боль и диабет: причинно-следственная обусловленность, особенности ведения пациентов - <b>Широков Василий Афонасьевич</b> , профессор, д.м.н, научный руководитель института общей и профессиональной патологии ФБУН ФНЦГ им ФФ Эрисмана, руководитель НПО «Клиника неврологии» ФБУН ЕМНЦ ПОЗРПП, г. Екатеринбург – Москва. Доклад при поддержке компании Д.Реддис. Баллы НМО не начисляются
17.55-18.00	Дискуссия
18.00-18.25	Терапия боли в практике невролога: компромисс между эффективностью и безопасностью - <b>Гусев Вадим Венадьевич</b> , к.м.н., заведующий отделением «Нейроэксперт» ГАУЗ СО ЦГКБ №23 г. Екатеринбург, доцент кафедры нервных болезней, нейрохирургии и медицинской генетики УГМУ, ведущий инженер лаборатории нейротехнологий УрФУ, г. Екатеринбург. Доклад при поддержке компании РВФ. Баллы НМО не начисляются

18.25-18.30	Дискуссия
18.30-18.55	Маски тревожных расстройств – <b>Волкова Лариса Ивановна</b> , д.м.н., профессор, заведующая кафедрой нервных болезней, нейрохирургии и медицинской генетики ФГБОУ ВО УГМУ МЗ России, член правления Всероссийского общества неврологов, заслуженный работник здравоохранения РФ, г.Екатеринбург. Доклад при поддержке компании Эгис. Баллы НМО не начисляются.
18.55-19.00	Дискуссия
<b>14.30-17.30</b>	<b>Сателлитные симпозиумы (Зал Лицей) 9 этаж</b>
<b>14.30-16.00</b>	<b>Сателлитный симпозиум № 1 - Эйсай: «Преемственность терапии у пациентов с эпилепсией».</b>  <b>Баллы не начисляются</b>  <b>Модераторы: А.М.Алашеев, А.В.Сулимов</b>
	<p>1. Эпилептологическая служба Свердловской области. Вопросы маршрутизации пациентов - <b>Алашеев Андрей Марисович</b>, к.м.н., зав.неврологическим отделением для больных ОНМК ГАУЗ СО «СОКБ № 1», главный внештатный специалист-невролог Министерства здравоохранения Свердловской области, главный невролог УрФО, г.Екатеринбург</p> <p>2. Вопросы преемственности перевода подростков из детской сети во взрослую - <b>Сулимов Алексей Валентинович</b> – к.м.н., заместитель главного врача по науке ГАУЗ СО «ДГКБ № 9», главный внештатный детский невролог МЗСО, г. Екатеринбург.</p> <p>3. Сравнительная эффективность раннего назначения перампанела в дополнительной терапии эпилепсии у подростков – <b>Перунова Наталья Юрьевна</b>, д.м.н., врач невролог-эпилептолог ООО МЦ «Неврология», г.Екатеринбург</p>

	<p>4. Что определяет приверженность к терапии противоэпилептическими препаратами - <b>Рахманина Ольга Александровна</b>, к.м.н., доцент кафедры детских болезней ПФ ФГБОУ ВО ТюмГМУ МЗ РФ, врач-невролог ГАУЗ ТО Областной лечебно-реабилитационный центр, руководитель Тюменского представительства «Объединения врачей-эпилептологов и пациентов», г.Тюмень</p> <p>5. Возрастная трансформация эпилептических генетических синдромов - <b>Томенко Татьяна Рафаиловна</b> - к.м.н., заведующая Центром мозговых дисфункций и эпилепсии, Европейский центр УГМК – Здоровье, доцент кафедры нервных болезней, нейрохирургии и медицинской генетики, г. Екатеринбург.</p>
<p><b>16.00-17.30</b></p>	<p align="center"><b>Сателлитный симпозиум № 2 – Новартис: «В ногу со временем: открывая горизонты терапии ВПРС»</b></p> <p align="center"><b>Баллы не начисляются</b></p> <p align="center"><b>Модератор: С.А.Сиверцева, И.Г.Лукашевич</b></p>
	<p>1. Клинические рекомендации РС. Что нового? - <b>Волкова Лариса Ивановна</b>, д.м.н., профессор, заведующая кафедрой нервных болезней, нейрохирургии и медицинской генетики ФГБОУ ВО УГМУ МЗ России, член правления Всероссийского общества неврологов, заслуженный работник здравоохранения РФ, г. Екатеринбург</p> <p>2. Терапия ВПРС – замедление прогрессии и снижение обострений - <b>Сиверцева Стелла Анатольевна</b>, д.м.н., врач-невролог, руководитель центра рассеянного склероза, профессор кафедры нервных болезней, нейрохирургии и медицинской генетики ФГБОУ ВО УГМУ МЗ РФ, г. Тюмень</p> <p>3. Структура оказания помощи пациентам с РС в Челябинской области. Старт терапии Сипонимодом - <b>Лукашевич Ирина Геннадьевна</b>, главный внештатный специалист невролог МЗ Челябинской области, заслуженный врач РФ, заведующая неврологическим отделением поликлиники МАУЗ ГКБ№1, г.Челябинск.</p>

**3 декабря 2022**

**Отель Онегин, актовый зал, 9 этаж  
г.Екатеринбург, ул. Р.Люксембург, 49**

<https://ural-kongress-neurology.kamkorintegration.ru/ural-kongress-neurology-main.html>



<b>08.30-13.30</b>	<p style="text-align: center;"><b>Пленарное заседание 2 часть. Зал Форум</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Современные проблемы патогенеза и лечения неврологических заболеваний</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Модераторы: А.М.Алашеев, Л.И.Анищенко, С.А.Сиверцева</b></p>
08.30-08.55	Современная теория нейрореабилитации – <b>Белкин Андрей Августович</b> , д.м.н, профессор кафедры анестезиологии и реаниматологии ФГБОУ ВО УГМУ МЗ РФ, директор Клинического института мозга, г.Екатеринбург
08.55-09.00	Дискуссия
09.00-09.25	Тромболизис: своевременно и современно - <b>Алашеев Андрей Марисович</b> , к.м.н., зав.неврологическим отделением для больных ОНМК ГАУЗ СО «СОКБ № 1», главный внештатный специалист-невролог Министерства здравоохранения Свердловской области, главный невролог УрФО, г.Екатеринбург

09.25-09.30	Дискуссия
09.30-09.55	Взрослый пациент со СМА. Лечить или не лечить? - <b>Руденко Дмитрий Игоревич</b> , д.м.н., профессор, заместитель главного врача, руководитель Нейроцентра СПб ГБУЗ «ГМПБ №2» - Доклад при поддержке компании Джонсон и Джонсон, подразделением Янссен. Баллы НМО не начисляются.
09.55-10.00	Дискуссия
10.00-10.25	Опыт лечения взрослых пациентов со СМА в ХМАО. Клинические наблюдения - <b>Анищенко Людмила Ивановна</b> , заведующая неврологическим отделением БУ ХМАО-Югра «Окружная клиническая больница», главный внештатный специалист ХМАО - Доклад при поддержке компании Джонсон и Джонсон, подразделением Янссен. Баллы НМО не начисляются.
10.25-10.30	Дискуссия
10.30-10.55	Возможности Федеральной программы. Место окрелизумаба в лечении разных форм РС - <b>Сиверцева Стелла Анатольевна</b> , д.м.н., врач-невролог, руководитель центра рассеянного склероза, профессор кафедры нервных болезней, нейрохирургии и медицинской генетики ФГБОУ ВО УГМУ МЗ РФ, г. Тюмень. Доклад при поддержке компании РОШ. Баллы НМО не начисляются
10.55-11.00	Дискуссия
11.00-11.25	ПИТРС 1 линии: незакрытые терапевтические потребности - <b>Турова Елена Леонидовна</b> , к.м.н., врач-невролог Областного центра рассеянного склероза областной консультативно-диагностической поликлиники ГАУЗ СО «СОКБ № 1», г.Екатеринбург. Доклад при поддержке компании Биокад. Баллы НМО не начисляются
11.25-11.30	Дискуссия

11.30-11.55	Мониторинг безопасности ПИТРС – <b>Попова Екатерина Валериевна</b> , заведующая межклубным отделением рассеянного склероза ГБУЗ «ГКБ №24 ДЗМ», д.м.н., доцент кафедры неврологии, нейрохирургии и мед. генетики РНИМУ им. Пирогова, г. Москва. Доклад при поддержке компании Джонсон и Джонсон, подразделения Янссен. Баллы НМО не начисляются.
11.55-12.00	Дискуссия
12.00-12.25	Безопасность, эффективность, приверженность – что важнее? - <b>Сиверцева Стелла Анатольевна</b> , д.м.н., врач-невролог, руководитель центра рассеянного склероза, профессор кафедры нервных болезней, нейрохирургии и медицинской генетики ФГБОУ ВО УГМУ МЗ РФ, г. Тюмень
12.25-12.30	Дискуссия
12.30-12.55	Патогенез прогрессирующих форм рассеянного склероза – <b>Тоголян Наталья Агафоновна</b> д.м.н., профессор кафедры неврологии и нейрохирургии ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет, г. Санкт-Петербург. Доклад при поддержке компании Новартис. Баллы НМО не начисляются.
12.55-13.00	Дискуссия
13.00-13.25	Долгосрочная эффективность Тизабри - <b>Турова Елена Леонидовна</b> , к.м.н., врач-невролог Областного центра рассеянного склероза областной консультативно-диагностической поликлиники ГАУЗ СО «СОКБ № 1», г. Екатеринбург. Доклад при поддержке компании Джонсон и Джонсон, подразделения Янссен. Баллы НМО не начисляются.
13.25-13.30	Дискуссия

13.30-13.55	Боль и коморбидность: рациональное решение непростых ситуаций - <b>Широков Василий Афонасьевич</b> , профессор, д.м.н, научный руководитель института общей и профессиональной патологии ФБУН ФНЦГ им Ф.Ф. Эрисмана, руководитель НПО «Клиника неврологии» ФБУН ЕМНЦ ПОЗРПП», г.Екатеринбург – Москва. Доклад при поддержке компании Виатрис. Баллы НМО не начисляются
13.55-14.00	Дискуссия
14.00-14.30	<b>Перерыв. Обед</b>
14.30-19.30	<b>Симпозиум № 2. Зал Форум.</b> <b>Актуальные вопросы клиники и лечения</b> <b>неврологических заболеваний</b> <b>Модераторы: В.В.Гусев, М.В.Нестерова</b>
14.30-14.55	Паранеопластические полиневропатии - <b>Волкова Лариса Ивановна</b> , д.м.н., профессор, заведующая кафедрой нервных болезней, нейрохирургии и медицинской генетики ФГБОУ ВО УГМУ МЗ России, член правления Всероссийского общества неврологов, заслуженный работник здравоохранения РФ, г.Екатеринбург. Доклад при поддержке компании Виатрис. Баллы НМО не начисляются
14.55-15.00	Дискуссия
15.00-15.25	Подавление пути IL-6 как терапевтическая стратегия при ЗСОНМ. - <b>Тотолян Наталья Агафоновна</b> д.м.н., профессор кафедры неврологии и нейрохирургии ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет, г. Санкт-Петербург. Доклад при поддержке компании РОШ. Баллы НМО не начисляются
15.25-15.30	Дискуссия



15.30-15.55	Синдромы интракраниальной гипер- и гипотензии: этиология, диагностика, осложнения, терапия - <b>Богданов Энвер Ибрагимович</b> , д.м.н., профессор, зав. кафедрой неврологии и реабилитации ФГБОУ ВО «Казанский государственный медицинский университет» МЗ РФ, г.Казань
15.55-16.00	Дискуссия
16.00-16.25	Постинсультные когнитивные нарушения - <b>Парфенов Владимир Анатольевич</b> , д.м.н., профессор, заведующий кафедрой нервных болезней и директор клиники нервных болезней им. А.Я.Кожевникова ФГАОУ ВО «Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М.Сеченова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г.Москва
16.25-16.30	Дискуссия
16.30-16.55	Практический алгоритм диагностики и лечения скелетно-мышечной боли - <b>Гусев Вадим Венальевич</b> , к.м.н., заведующий отделением «Нейроэксперт» ГАУЗ СО ЦГКБ №23 г.Екатеринбург, доцент кафедры нервных болезней, нейрохирургии и медицинской генетики УГМУ, ведущий инженер лаборатории нейротехнологий УрФУ, г.Екатеринбург. Доклад при поддержке компании ООО «Берлин-Хеми/Аю Менарини». Баллы НМО не начисляются
16.55-17.00	Дискуссия
17.00-17.25	Тревожность, депрессия, когнитивный дефицит: симптомы или стадии? Когда терапия наиболее эффективна? - <b>Волкова Лариса Ивановна</b> , д.м.н., профессор, заведующая кафедрой нервных болезней, нейрохирургии и медицинской генетики ФГБОУ ВО УГМУ МЗ России, член правления всероссийского общества неврологов, заслуженный работник здравоохранения РФ, г.Екатеринбург. Доклад при поддержке компании ЕскоФарм. Баллы НМО не начисляются.
17.25-17.30	Дискуссия

17.30-17.55	Ботулинотерапия в неврологической практике - <b>Гусев Вадим Венадьевич</b> , к.м.н., заведующий отделением «Нейроэксперт» ГАУЗ СО ЦГКБ №23 г. Екатеринбург, доцент кафедры нервных болезней, нейрохирургии и медицинской генетики УГМУ, ведущий инженер лаборатории нейротехнологий УрФУ, г.Екатеринбург. Доклад при поддержке компании Микроген. Баллы НМО не начисляются.
17.55-18.00	Дискуссия
18.00-18.25	Патогенетическая терапия деменции - <b>Волкова Лариса Ивановна</b> , д.м.н., профессор, заведующая кафедрой нервных болезней, нейрохирургии и медицинской генетики ФГБОУ ВО УГМУ МЗ России, член правления всероссийского общества неврологов, заслуженный работник здравоохранения РФ, г.Екатеринбург
18.25-18.30	Дискуссия
18.30-18.55	Деменция: можно ли предотвратить неизбежное? - <b>Нестерова Марина Валентиновна</b> , профессор кафедры нервных болезней, нейрохирургии и медицинской генетики ФГБОУ ВО УГМУ МЗ России, г.Екатеринбург
18.55-19.00	Дискуссия
19.00-19.25	Профессиональные риски развития спондилогенных болевых синдромов - <b>Потатурко Алексей Владимирович</b> , д.м.н., <b>Широков Василий Афонасьевич</b> , д.м.н. профессор, <b>Терехов Никита Леонидович</b> , к.м.н., – НПО «Клиника неврологии» ФБУН ЕМНЦ ПОЗРПП, г.Екатеринбург
19.25-19.30	<b>Дискуссия.</b> <b>Заккрытие Конгресса.</b>

<p><b>10.00-12.00</b></p>	<p align="center"><b>Симпозиумы по детской неврологии (Зал Лицей)</b></p> <p align="center"><b>Школа детских неврологов Свердловской области</b></p> <p align="center"><b>им. О.В. Гринкевич</b></p> <p align="center"><b>Симпозиум № 1 «Неонатальный скрининг»</b></p> <p align="center"><b>на современном этапе</b></p> <p align="center"><b>Модераторы: О.В.Овсова, К.С.Невмержицкая</b></p>
	<p>1. Новые возможности «Неонатального скрининга» - <b>Николаева Елена Борисовна</b>, главный врач, заслуженный врач РФ, главный внештатный специалист по медицинской генетике Министерства здравоохранения Свердловской области, дублер главного внештатного специалиста по репродуктивному здоровью Министерства здравоохранения Свердловской области, <b>Сумина Мария Геннадьевна</b>, врач-генетик – ГАУЗ СО «Клинико-диагностический центр «Охрана здоровья матери и ребенка», г.Екатеринбург</p> <p>2. Клинические проявления нозологических форм расширенного скрининга: органические ацидурии, аминокислородопатии, дефекты бета-окисления жирных кислот – <b>Овсова Ольга Викторовна</b>, к.м.н., доцент кафедры нервных болезней, нейрохирургии и медицинской генетики ФГБОУ ВО УГМУ МЗ РФ, г.Екатеринбург</p> <p>3. Опыт лечения детей со СМА в Свердловской области - <b>Невмержицкая Кристина Сергеевна</b>, к.м.н., ассистент кафедры нервных болезней, нейрохирургии и медицинской генетики ФГБОУ ВО УГМУ МЗ РФ, заведующий неврологическим отделением ГАУЗ СО ОДКБ, г. Екатеринбург. Доклад при поддержке компании РОШ. Баллы НМО не начисляются</p> <p>4. СДВГ у детей и подростков: новые подходы к терапии, <b>Заваденко Николай Николаевич</b>, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики педиатрического факультета ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова МЗ РФ, г. Москва</p>

<p><b>12.00-14.00</b></p>	<p align="center"><b>Симпозиум № 2 Новая коронавирусная инфекция (взгляд детского невролога). Этапная реабилитация. Модераторы: Е.Дугина, А.В.Сулимов</b></p>
	<p>1. Новая коронавирусная инфекция. Особенности течения у детей - <b>Хаманова Юлия Борисовна</b>, д.м.н., кафедра инфекционных болезней и клинической иммунологии генетики ФГБОУ ВО УГМУ МЗ РФ, <b>Москалева Юлия Николаевна</b>, заведующая инфекционным отделением ГАУЗ ГKB № 40, г.Екатеринбург</p> <p>2. Совершенствование оказания медицинской помощи детям с заболеваниями нервной системы в условиях пандемии- <b>Дугина Елена Александровна</b>, д.м.н., главный врач ГАУЗ СО «Многопрофильный клинический медицинский центр «БОНУМ», главный внештатный детский невролог УРФО, г.Екатеринбург</p> <p>3. Основные подходы к медицинской реабилитации детей с неврологической патологией в условиях COVID-19 – <b>Степаненко Дмитрий Геннадьевич</b>, д.м.н., руководитель центра перинатальной патологии ГАУЗ СО «Многопрофильный клинический медицинский центр «БОНУМ», г.Екатеринбург</p> <p>4. Комплексная терапия спастичности у детей с ДЦП (верхней конечности) - <b>Сулимов Алексей Валентинович</b>, к.м.н., главный внештатный детский невролог МЗ Свердловской области, зам. главного врача ДГКБ№9 по научной работе, Член Совета НП «Эпилептологи Урала», г. Екатеринбург</p>
<p><b>14.30-16.00</b></p>	<p align="center"><b>Мастер класс к.м.н. М.А.Рубинова по остеопатическим техникам</b></p>