

ЕЖЕГОДНАЯ МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «Третьяковские чтения»

**25 мая 2023 года
г. Саратов**

НАУЧНАЯ ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Ежегодная международная конференция «Третьяковские чтения» проводится на базе ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского Минздрава России **25 мая 2023 года в г. Саратове, ул. Кутякова, 109, учебный корпус 6.1, конференц-зал (этаж II)**

ОРГАНИЗАТОРЫ

ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского Минздрава России

ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)

ФГБУ ФЦМН ФМБА России

Министерство здравоохранения Саратовской области

Саратовская РОО «Объединение врачей неврологов Саратовской области»

**ЕЖЕГОДНАЯ МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
«Третьяковские чтения»**

**25 мая 2023 года
г. Саратов**

РЕГЛАМЕНТ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ

25 мая 2023 года

г. Саратов, ул. Кутякова, 109, учебный корпус 6.1, конференц-зал (этаж II)

08:00 – 09:00	Регистрация участников
09:00 – 09:10	Открытие конференции
09:10 – 10:50	Пленарное заседание
10:55 – 12:15	Секционное заседание №1 Эпилепсия и пароксизмальные расстройства
12:25 – 13:30	Секционное заседание №2 Заболевания периферической нервной системы, проблемы боли, нервно-мышечные заболевания
14:15 – 16:10	Секционное заседание №3 Цереброваскулярные заболевания
16:30 – 18:00	Секционное заседание №4 Заболевания центральной нервной системы, проблемы дегенеративных расстройств

**ЕЖЕГОДНАЯ МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
«Третьяковские чтения»**

**25 мая 2023 года
г. Саратов**

МЕРОПРИЯТИЯ КОНФЕРЕНЦИИ

25 мая 2023 года

г. Саратов, ул. Кутякова, 109, учебный корпус 6.1, конференц-зал (этаж II)

09:00 – 09:10

Приветственное слово

Еремин Андрей Вячеславович – ректор ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского Минздрава России

9:10 – 10:50

Пленарное заседание

09:10 – 09:30 (20 мин)	<p>Умеренные когнитивные нарушения</p> <p><i>Образовательная цель – в докладе будут представлены актуальные данные о факторах риска и механизмах развития болезни Альцгеймера, алгоритм ведения пациентов с умеренными когнитивными нарушениями с целью оптимизации ранней диагностики и лечения болезни Альцгеймера с точки зрения доказательной медицины с учетом результатов современных научных исследований.</i></p>	<p><i>Парфенов Владимир Анатольевич – заведующий кафедрой нервных болезней и нейрохирургии Института клинической медицины ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), д.м.н., профессор (г. Москва)</i></p>
09:30 – 09:50 (20 мин)	<p>Доставка терапии в ЦНС, как ключ к эффективности терапии СМА</p> <p><i>Образовательная цель – на основании анализа отечественной и зарубежной литературы, и личного опыта ознакомить врачей с современной информацией о спинальной мышечной атрофии (СМА), критериях верификации диагноза и возможностях лечения для совершенствования взаимодействия неврологов, генетиков, педиатров и других специалистов в вопросах оказания помощи пациентам, страдающих СМА.</i></p> <p><i>Не обеспечено кредитами НМО. При поддержке Компании «Янссен»</i></p>	<p><i>Курушина Ольга Викторовна – заведующий кафедрой неврологии, нейрохирургии, медицинской генетики ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный медицинский университет» Минздрава России, д.м.н., профессор (г. Волгоград)</i></p>
09:50 – 10:10 (20 мин)	<p>Поражение мышц при Covid, постCovid и LongCovid</p> <p><i>Образовательная цель – на основании анализа отечественной и зарубежной литературы, собственного опыта ознакомить врачей с актуальной информацией о причинных и механизмах развития поражения мышц при Covid, постCovid и LongCovid, с принципами выбора терапии при различных формах.</i></p>	<p><i>Белопасов Владимир Викторович – заведующий кафедрой неврологии и нейрохирургии с курсом последипломного образования ФГБОУ ВО «Астраханский ГМУ» Минздрава России, профессор, д.м.н.</i></p>

ЕЖЕГОДНАЯ МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «Третьяковские чтения»

25 мая 2023 года
г. Саратов

10:10 – 10:30 (20 мин)	<p>Сахарный диабет, как многофакторное и полиорганное заболевание. Точка зрения невролога</p> <p><i>Образовательная цель – на основании анализа отечественной и зарубежной литературы, и личного опыта ознакомить врачей с современной информацией о сахарном диабете, как многофакторном и полиорганном заболевании, критериях верификации, алгоритме дифференциальной диагностики и возможностях лечения центральной и периферической диабетической невропатии для совершенствования взаимодействия неврологов, эндокринологов, терапевтов, врачей общей практики и других специалистов в вопросах оказания помощи больным с невропатией и сахарным диабетом.</i></p> <p><i>Не обеспечено кредитами НМО. При поддержке ООО «ПИК-ФАРМА»</i></p>	<p><i>Колоколов Олег Владимирович – заведующий кафедрой неврологии им. К.Н. Третьякова ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского Минздрава России, д.м.н., доцент (г. Саратов)</i></p>
10:30 – 10:50 (20 мин)	<p>Медицинская реабилитация нейроонкологических пациентов</p> <p><i>Образовательная цель – в докладе будут освещены актуальные данные на основе отечественной и зарубежной литературы, личного опыта, принципы медицинской реабилитации нейроонкологических больных на примере клинических наблюдений в условиях работы неврологов, терапевтов и врачей общей практики.</i></p>	<p><i>Суворов Андрей Юрьевич – Ученый секретарь ФГБУ «ФЦМН» ФМБА России, доцент кафедры медицинской реабилитации ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, к.м.н.</i></p>

10:50-10:55 - перерыв

10:55 – 12:15

Секционное заседание №1

Эпилепсия и пароксизмальные расстройства

10:55 – 11:15 (20 мин)	<p>Рациональный выбор ранней дополнительной терапии эпилепсии</p> <p><i>Образовательная цель – в данном сообщении будут представлены факторы, на которые стоит комплексно обращать внимание при подборе дополнительного противоэпилептического препарата для пациента, находящегося на монотерапии ПЭП и не контролирующего приступы, что позволит назначить пациенту оптимальный вариант комбинированной терапии.</i></p> <p><i>Не обеспечено кредитами НМО. При поддержке АО «Эйсай»</i></p>	<p><i>Калинин Владимир Анатольевич – профессор кафедры неврологии и нейрохирургии ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России, д.м.н., профессор (г. Самара)</i></p>
11:15- 11:35 (20 мин)	<p>Влияние современных противоэпилептических препаратов на качество жизни пациентов с эпилепсией</p> <p><i>Образовательная цель – в данном сообщении будут представлены факторы, как со стороны самого заболевания,</i></p>	<p><i>Карась Антонина Юрьевна – главный врач МЦ «Эпинејро», к.м.н. (г. Саратов)</i></p>

ЕЖЕГОДНАЯ МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «Третьяковские чтения»

**25 мая 2023 года
г. Саратов**

	<p><i>так и со стороны противоэпилептических препаратов, которые могут повлиять на качество жизни пациента с эпилепсией. Как подобрать оптимальную терапию пациента с учётом его восприятия и потребностей в качестве жизни и возможного влияние на этот аспект ПЭП.</i></p> <p><i>Не обеспечено кредитами НМО. При поддержке АО «Эйсай»</i></p>	
<p>11:35 – 11:50</p> <p>(15 мин)</p>	<p>Особенности клиники и течения генетической эпилепсии. Варианты лечения.</p> <p><i>Образовательная цель – на основании анализа отечественной и зарубежной литературы, и личного опыта ознакомить врачей с современной информацией о различных формах генетически обусловленных эпилепсий у детей раннего возраста и подростков на примере клинических случаев</i></p>	<p><i>Фисун Анна Вячеславовна – ассистент кафедры неврологии им. К.Н. Третьякова ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского Минздрава России, заведующая детским отделением Университетской клинической больницы №1 (г. Саратов)</i></p>
<p>11:50 – 12:05</p> <p>(15 мин)</p>	<p>Мигрень, как междисциплинарная проблема. К кому идет пациент</p> <p><i>Образовательная цель – на основании анализа отечественной и зарубежной литературы, и личного опыта ознакомить врачей с современной информацией о клинических проявлениях различных форм мигрени, как междисциплинарной проблемы, алгоритме дифференциальной диагностики и принципах терапии для совершенствования взаимодействия неврологов, офтальмологов, терапевтов, врачей общей практики и других специалистов в вопросах оказания помощи больным с мигренозными пароксизмами.</i></p>	<p><i>Лукина Елена Владимировна - доцент кафедры неврологии им. К.Н. Третьякова ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского Минздрава России, к.м.н., доцент, куратор неврологической службы МЗ СО по г. Саратову (г. Саратов)</i></p>
<p>12:05 – 12:15</p>	<p>Дискуссия</p>	

12:15 - 12:25 Перерыв

12:25 – 13:30

Секционное заседание №2

Заболевания периферической нервной системы, проблемы боли, нервно-мышечные заболевания

<p>12:25 – 12:45</p> <p>(20 мин)</p>	<p>Дорсалгия. Грамотный выбор средств патогенетической терапии и методов реабилитации-залог успеха лечения</p> <p><i>Образовательная цель – на основании отечественной и зарубежной литературы, собственного опыта будут рассмотрены практические вопросы дифференциальной диагностики болевых синдромов спине, современные возможности немедикаментозной терапии и методы</i></p>	<p><i>Ковальчук Виталий Владимирович - председатель Общества реабилитологов Санкт-Петербурга, руководитель Центра медицинской реабилитации, заведующий отделением</i></p>
--	---	---

**ЕЖЕГОДНАЯ МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
«Третьяковские чтения»**

**25 мая 2023 года
г. Саратов**

	<p><i>реабилитации в зависимости от варианта болевого синдрома. Не обеспечено кредитами НМО. При поддержке АО «Нижфарм»</i></p>	<p><i>реабилитации пациентов с нарушением функции ЦНС СПб ГБУЗ «Городская больница №38», д.м.н., профессор, заслуженный врач РФ (г. Санкт-Петербург)</i></p>
<p>12:45 – 13:05 (20 мин)</p>	<p>Пациент с болью в спине и суставах - типичный клинический случай</p> <p><i>Образовательная цель – на основании анализа отечественной и зарубежной литературы, личного опыта лектора ознакомить врачей с наиболее распространенными клиническими формами болевого синдрома в спине и суставах на примере клинических случаев.</i></p> <p><i>Не обеспечено кредитами НМО. При поддержке ООО «Биотехнос»</i></p>	<p><i>Антипенко Елена Альбертовна – заведующая кафедрой неврологии, психиатрии и наркологии ФДПО ФГБОУ ВО Приволжский ИМУ Минздрава России, доцент, д.м.н. (г. Нижний Новгород)</i></p>
<p>13:05 – 13:20 (15 мин)</p>	<p>Клинический случай митохондриального заболевания с поражением нервной системы.</p> <p><i>Образовательная цель – в докладе представлен случай синдрома Альперса у мальчика, 9 лет, наблюдавшегося с раннего возраста с периферической полиневропатией, синдромом мальабсорбции и судорожным синдромом. Приводятся литературные данные о частоте, патогенезе и клинических особенностях митохондриальных заболеваний.</i></p>	<p><i>Гуменюк Ольга Игоревна - доцент кафедры госпитальной педиатрии и неонатологии ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского Минздрава России, к.м.н., доцент (г. Саратов)</i></p> <p><i>Черненко Юрий Валентинович - заведующий кафедрой госпитальной педиатрии и неонатологии ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского Минздрава России, д.м.н., профессор (г. Саратов)</i></p>
<p>13:20 – 13:35 (15 мин)</p>	<p>Комплексный подход диагностике и лечению пациентов с прозопалгией</p> <p><i>Образовательная цель – осветить особенности предоперационной диагностики пациентов с лицевой болью для определения правильного диагноза, в том числе типа невралгии тройничного нерва и создания плана лечения с учетом показаний и противопоказаний для различных видов хирургического лечения. В докладе представлены результаты обращений 230 пациентов с болью в лице, в том числе результаты микроваскулярной декомпрессии корешков тройничного нерва у 123 пациентов с невралгией тройничного нерва. По результатам нашей работы разработан алгоритм ведения пациентов с лицевой болью, по которому пациенты проходят обследование, выставляется диагноз и назначается соответствующее лечение.</i></p>	<p><i>Камадей Олег Олегович – врач нейрохирургического отделения ФГБУ «ФЦМН» ФМБА России, к.м.н. (г. Москва)</i></p>
<p>13:35- 13:45</p>	<p>Дискуссия</p>	

**ЕЖЕГОДНАЯ МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
«Третьяковские чтения»**

**25 мая 2023 года
г. Саратов**

13:45 – 14:15 Перерыв

14:15 – 16:10

Секционное заседание №3

Цереброваскулярные заболевания

14:15 – 14:35 (20 мин)	<p>Ко- и мультиморбидный пациент с васкуло-церебральной патологией. Как разорвать причинно-следственные связи?</p> <p><i>Образовательная цель – в докладе будут представлены клинические особенности различных хронических сосудистых заболеваний головного мозга, возможные механизмы развития, современная классификация, рассмотрены основные подходы к диагностике и лечению.</i></p> <p><i>Не обеспечено кредитами НМО. При поддержке АО «Фарм-Синтез»</i></p>	<p><i>Ковальчук Виталий Владимирович - председатель Общества реабилитологов Санкт-Петербурга, руководитель Центра медицинской реабилитации, заведующий отделением реабилитации пациентов с нарушением функции ЦНС СПб ГБУЗ «Городская больница №38», д.м.н., профессор, заслуженный врач РФ (г. Санкт-Петербург)</i></p>
14:35 – 14:55 (20 мин)	<p>Медицинская реабилитация пациентов с инсультом</p> <p><i>Образовательная цель – с учетом современных данных отечественных и зарубежных исследований, в докладе будут представлены различные аспекты медицинской реабилитации для пациентов с инсультом, оптимальный алгоритм медицинской реабилитации на примере клинических наблюдений.</i></p>	<p><i>Суворов Андрей Юрьевич – Ученый секретарь ФГБУ «ФЦМН» ФМБА России, доцент кафедры медицинской реабилитации ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, к.м.н.</i></p>
14:55 – 15:15 (20 мин)	<p>Современные аспекты нейропротекции при цереброваскулярных заболеваниях</p> <p><i>Образовательная цель – в докладе будут рассмотрены различные механизмы изменения структурного и функционального состояния головного мозга при острых и хронических формах цереброваскулярных заболеваний, современные представления о нейропротективной терапии.</i></p>	<p><i>Бурдаков Владимир Владимирович – профессор кафедры клинической медицины ИПО ФГБОУ ВО Оренбургский ГМУ Минздрава России, профессор, д.м.н.</i></p>
15:15 – 15:35 (20 мин)	<p>Особенности медицинской реабилитации на первом этапе. Принципы и особенности, преимущества и риски ранней реабилитации.</p> <p><i>Образовательная цель – в докладе будут рассмотрены различные аспекты медицинской реабилитации на первом этапе, представлены алгоритм медицинской реабилитации, результаты собственных клинических наблюдений.</i></p> <p><i>Не обеспечено кредитами НМО. При поддержке ООО «Векторфарм»</i></p>	<p><i>Ковальчук Виталий Владимирович - председатель Общества реабилитологов Санкт-Петербурга, руководитель Центра медицинской реабилитации, заведующий отделением реабилитации пациентов с нарушением функции ЦНС СПб ГБУЗ «Городская больница №38», д.м.н., профессор,</i></p>

**ЕЖЕГОДНАЯ МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
«Третьяковские чтения»**

**25 мая 2023 года
г. Саратов**

		<i>заслуженный врач РФ (г. Санкт-Петербург)</i>
15:35 – 15:55 (20 мин)	<p>Головная боль у пациентов с цереброваскулярными расстройствами: особенности диагностики и терапии</p> <p><i>Образовательная цель – на основании анализа отечественной и зарубежной литературы, собственного опыта ознакомить врачей с современной информацией об основных причинах головной боли у пациентов с цереброваскулярными заболеваниями, с диагностическими критериями различных вариантов головной боли и возможностями терапии.</i></p> <p><i>Не обеспечено кредитами НМО. При поддержке АО «Фармстандарт»</i></p>	<i>Кузнецова Елена Борисовна – доцент кафедры неврологии им. К.Н. Третьякова ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского Минздрава России, к.м.н., доцент (г. Саратов)</i>
15:55 – 16:10 (15 мин)	<p>Роль воспаления в патогенезе инфаркта головного мозга</p> <p><i>Образовательная цель — на основании анализа отечественной и зарубежной литературы ознакомить врачей с современной информацией о патогенезе инфаркта головного мозга, в частности, взаимодействии иммунной системы и системы гемостаза при острой церебральной ишемии</i></p>	<i>Щуковский Николай Валерьевич - доцент кафедры неврологии им. К.Н. Третьякова ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского Минздрава России, к.м.н.(г. Саратов)</i>
16:10 – 16:20 (10 мин)	Дискуссия	

16:20 – 16:30 Перерыв

16:30 – 18:00

Секционное заседание №4

Заболевания центральной нервной системы, проблемы дегенеративных расстройств

16:30 – 16:50 (20 мин)	<p>Когнитивные расстройства. Понимание особенностей этиопатогенеза – ключ к успешной профилактике и эффективной терапии.</p> <p><i>Образовательная цель – в докладе будут освещены актуальные данные на основе отечественной и зарубежной литературы, а также личного опыта, о когнитивных расстройствах, их этиологии, патогенезе, дифференциальной диагностике и тактике лечения. Так же будут рассмотрены возможности профилактики и реабилитации пациентов с когнитивными нарушениями в условиях работы неврологов, терапевтов и врачей общей практики.</i></p> <p><i>Не обеспечено кредитами НМО. При поддержке ООО «НПФ «МАТЕРИА МЕДИКА ХОЛДИНГ»</i></p>	<i>Ковальчук Виталий Владимирович - председатель Общества реабилитологов Санкт-Петербурга, руководитель Центра медицинской реабилитации, заведующий отделением реабилитации пациентов с нарушением функции ЦНС СПб ГБУЗ «Городская больница №38», д.м.н., профессор,</i>
---------------------------	--	--

**ЕЖЕГОДНАЯ МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
«Третьяковские чтения»**

**25 мая 2023 года
г. Саратов**

		<i>заслуженный врач РФ (г. Санкт-Петербург)</i>
16:50 – 17:20 (30 мин)	<p>Совершенствование ранней диагностики болезни Паркинсона с выявлением фосфорилированного альфа-синуклеина в биоптате кожи пациентов</p> <p><i>Образовательная цель – в докладе будут представлены данные научного исследования, направленного на совершенствование и оптимизацию ранней диагностики болезни Паркинсона с помощью определения специфических маркеров в биоптате кожи пациентов.</i></p>	<i>Утегенова Айгерим Беркиновна – PhD докторант кафедры неврологии НАО Западно-Казахстанского МУ им. Марата Оспанова (г. Актобе, Республика Казахстан)</i>
17:20 – 17:35 (15 мин)	<p>Хирургическое лечение пациентов с экстрапирамидными нарушениями в отделении нейрохирургии ФГБУ ФМБА России «Федеральный Центр Мозга и Нейротехнологий»</p> <p><i>На развернутой стадии экстрапирамидных заболеваний возникает необходимость в коррекции состояния пациента с помощью хирургического лечения. На сегодняшний день хирургическое лечение паркинсонизма и дистонии реализуется с помощью методов деструкции и методов стимуляции. В докладе представлены результаты хирургического лечения пациентов с экстрапирамидными заболеваниями с 2020 года в отделении нейрохирургии ФГБУ ФМБА России ФЦМН прооперировано 48 пациентов с Болезнью Паркинсона и различными формами дистоний. На фоне стимуляции у прооперированных пациентов отмечалось купирование основных симптомов заболевания, тремора и ригидности.</i></p>	<i>Камадей Олег Олегович – врач нейрохирургического отделения ФГБУ «ФЦМН» ФМБА России, к.м.н. (г. Москва)</i>
17:35 – 17:50 (15 мин)	<p>Генетические основы детского церебрального паралича</p> <p><i>Образовательная цель – в докладе представлены результаты полногеномного секвенирования пациентов, наблюдавшихся у невролога с детским церебральным параличом.</i></p>	<i>Гуменюк Ольга Игоревна - доцент кафедры госпитальной педиатрии и неонатологии ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского Минздрава России, к.м.н., доцент (г. Саратов)</i> <i>Черненко Юрий Валентинович заведующий кафедрой госпитальной педиатрии и неонатологии ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского Минздрава России, д.м.н., профессор (г. Саратов)</i>
17:50 – 18:00 (10 мин)	Дискуссия	

Закрытие конференции