

ПРОГРАММА

Межрегиональной научно-практической конференции с международным участием «Неврологические чтения в Перми», посвященная 100-летию кафедры неврологии.

ДЕНЬ ТРЕТИЙ

23 октября 2021 года

г.Пермь, ул.Ленина, 58, отель «Урал», конференц-залы

БОЛЬШОЙ КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ

9.00 –13.30 Пленарное заседание

Со-председатели: профессора Черкасова В.Г., Широков В.А.

9.00 – 09.30	<p>Доклад «Радикулопатия и люмбоишиалгия- два берега одной реки» <i>Широков Василий Афонасьевич- д.м.н., профессор, руководитель НПО «Клиника неврологии» Екатеринбургский медицинский научный центр, профессор кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики ФГБОУ ВО « Уральский государственный медицинский университет» МЗ РФ.</i> В ходе выступления будут даны ответы на наиболее актуальные вопросы, касающиеся боли в спине: всегда ли неврологические проблемы – причина боли в спине? Каковы принципы дифференциальной диагностики болей ? Возможно ли наличие одной причины при боли? Что встречается чаще – сочетание причин или одна основная причина боли в спине? Трудно ли определить ведущую причину боли? Какими диагностическими тестами должен владеть врач? Как зависит характер причин боли от возраста больных? В процессе доклада будут представлены клинические случаи ведения пациентов с данной патологией. Слушатели приобретут навыки диагностики и ведения таких больных, будут ознакомлены с современными схемами рациональной терапии. <i>Доклад при поддержке компании-спонсора «Доктор Реддис», не обеспечиваются кредитами НМО.</i></p>
9.30 – 10.00	<p>Доклад «Реабилитация и тактика ведения пациентов с постинсультными когнитивными нарушениями» <i>Черкасова Вера Георгиевна, д.м.н., заведующая кафедрой спортивной медицины ФГБОУ ВО «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е. А. Вагнера» МЗ РФ, г. Пермь</i> В докладе будет представлена актуальная информация по тактике ведения пациентов с когнитивными нарушениями в постинсультном периоде и их реабилитация.</p>
10.00 – 10.30	<p>Доклад «Полинейропатии при соматических заболеваниях: роль невролога в диагностике и лечении» <i>Девликамова Фарида Ильдусовна, д.м.н., профессор кафедры неврологии Казанской государственной медицинской академии. Заслуженный врач Республики Татарстан, г. Казань</i> Актуальность проблемы полинейропатий связана, как с высоким уровнем заболеваемости, так и с тем фактом, что является причиной инвалидизации разной степени выраженности. Международный опыт и результаты оказания медицинской помощи в Российской Федерации определили на базе доказательности основные принципы ведения больных полинейропатиями. Полинейропатия – это группа заболеваний периферических нервов, характеризующаяся повреждением структур нерва с полным или частичным нарушением проводимости, при которой в</p>

	<p>результате нарушения метаболизма в нервных волокнах, происходят сложные процессы дегенерации и регенерации, проявляющиеся двигательными, чувствительными, вегетативно-трофическими нарушениями и болевым синдромом. Выделяют полинейропатии, вызванные экзогенными интоксикациями и эндогенными токсическими веществами, образующимися в организме в результате различных расстройств метаболизма. Наиболее характерны жалобы пациентов на ощущения покалывания в конечностях и нарушения чувствительности по типу «отлежал руку и/или ногу», в последующем развивается чувство онемения с ощущением «надетых перчаток и/или носков». Дальнейшее прогрессирование сопровождается появлением судорог, отека конечностей, трофических изменений на коже. Диагноз ставится на основании характерного анамнеза, причины хронической интоксикации, данных неврологического исследования. Подтверждением диагноза являются результаты электронейромиографии. Фармакотерапия полинейропатии предусматривает два направления: уменьшение выраженности болевого синдрома (симптоматическая терапия) и восстановление пораженных нервов (патогенетическая терапия). Надо помнить, что даже при негрубой полинейропатии может иметь место выраженный болевой синдром, который очень часто является ведущим фактором в снижении качества жизни таких пациентов, приводя к нарушениям сна, депрессии, тревоге и социальной дезадаптации. В докладе будут раскрыты ответы на семь актуальных вопросов по полинейропатии.</p> <p><i>Доклад поддерживается компанией "Бауш Хелс". Не обеспечиваются кредитами НМО.</i></p>
10.30 – 11.00	<p>Доклад «Знания о боли в спине – сокровище в руках врача» <i>Соловьева Элла Юрьевна, д.м.н., профессор, заведующая кафедрой неврологии ФДПО ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, г. Москва</i></p> <p>С точки зрения эволюции, важную роль для человека, так как информирует о происходящем или предстоящем повреждении тканей. В большинстве случаев, острая боль локализована и пропорциональна степени нанесенного повреждения. Физические, термические или химические стимулы запускают каскад реакций, которые приводят к ожидаемому физиологическому, психологическому и поведенческому ответам. В ответ на повреждение ноцицептивные сигналы приводят к выраженным сдвигам в пределах периферической нервной системы, но так же влияют на спинной мозг, высшие центры в головном мозге и на отдалённые. Эмоции могут оказать существенное влияние на восприятие боли. Обсуждение с пациентом его опасений может уменьшить страдание от сильной боли. 3 системы органов посредством нейрогуморального и эндокринного ответов.</p> <p><i>Доклад поддерживается компанией "Сандоз", не обеспечивается кредитами НМО.</i></p>
11.00 – 11.30	<p>Доклад «Мультидоменный алгоритм терапии дорсалгий». <i>Данилов Андрей Борисович, д.м.н., профессор кафедры нервных болезней Института профессионального образования ФГАОУ ВО «Первый МГМУ им. И. М. Сеченова», председатель совета экспертов Ассоциации Междисциплинарной Медицины, главный редактор журнала «Управляй болью», г. Москва</i></p> <p>Посвящен проблемам персонализированному подходу в назначении НПВП при болях в спине в зависимости от коморбидных заболеваний и</p>

	<p>клинического статуса пациента в соответствии с клиническими рекомендациями. <i>Доклад поддерживается компанией "Штада", не обеспечивается кредитами НМО.</i></p>
11.30 – 12.00	<p>Доклад "Когнитивные расстройства в постковидном периоде: что мы знаем и что мы можем?" <i>Нестерова Марина Валентиновна, д.м.н., профессор кафедры нервных болезней, нейрохирургии и медицинской генетики ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» МЗ РФ, г.Екатеринбург</i></p> <p>Несмотря на многочисленные успехи последних лет в терапии сосудистой патологии головного мозга, актуальность проблемы ХИМ не ослабевает. Это связано с высокой распространенностью и устойчивым прогрессированием этой патологии, что ведет к высокому проценту инвалидизации и длительным срокам нетрудоспособности пациентов с ХИМ.</p>
12.00– 13.30	<p>Симпозиум Российского общества по изучению боли (РОИБ) "Хроническая боль как болезнь"</p> <p>Председатель: <i>Кукушкин М.Л., д.м.н., проф., заведующий лабораторией фундаментальных и прикладных проблем боли ФГБНУ НИИ общей патологии и патофизиологии, Генеральный секретарь Российского Общества по изучению боли (РОИБ, Москва), член президиума Европейской Федерации боли EFIC (Москва)</i></p> <p>Доклад "Нейропатобиология хронической боли" <i>М.Л. Кукушкин, д.м.н., проф., ФГБНУ НИИ общей патологии и патофизиологии, Москва</i></p> <p>Доклад "Фенотипы невропатической боли - инновационные возможности персонализированной терапии" <i>О.С. Давыдов, к.м.н., ФГБНУ НИИ общей патологии и патофизиологии, Москва</i></p> <p>Доклад "Нейрофизиологические характеристики и генетические корреляты хронической послеоперационной боли" <i>М.В. Чурюканов, к.м.н., доцент, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова, ГНЦ ФГБНУ РНЦХ им. Б.В. Петровского, Москва</i></p> <p>Хронические болевые синдромы признаны сегодня «молчаливой» эпидемией, известно, что они приводят к значимому снижению качества жизни населения большинства стран мира и в том числе России. В последние годы хроническая боль стала рассматриваться как самостоятельное заболевание, что нашло отражение в рабочей версии Международной классификации болезней 11-ого пересмотра (МКБ-11), планируемой к представлению в рамках симпозиума. Кроме того, будут обсуждаться принципы и алгоритмы терапии хронической боли, базирующиеся на доказательной медицине.</p> <p><i>Симпозиум проходит при поддержке компании-спонсора «Доктор Реддис», доклады не обеспечиваются кредитами НМО.</i></p>
13.30 – 14.00 Кофе-пауза	
БОЛЬШОЙ КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ	
14.00 –18.10 Пленарное заседание «Практическая неврология»	
Со-председатели: профессора Байдина Т.В., Каракулова Ю.В.	
14.00 – 14.30	<p>Доклад «Применение ПОАКов в неврологии: от данных клинических исследований, к данным реальной клинической практики» <i>Каракулова Юлия Владимировна д.м.н., профессор, заведующий кафедрой неврологии и медицинской генетики, проректор по лечебной работе</i></p>

	<p><i>ФГБОУ ВО «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е. А. Вагнера», главный внештатный невролог ПФО.</i></p> <p>Врач получит актуальные данные РКП о различных группах пациентов, в том числе и с высоким риском развития ОНМК, что позволит ему уверенно ориентироваться в теме назначения ПОАКов таким пациентам</p> <p><i>Доклад поддерживается компанией "Пфайзер", не обеспечивается кредитами НМО.</i></p>
14.30 – 15.00	<p>Доклад «Возможности потенцирования нейропротективных эффектов»</p> <p><i>Луканин Алексей Николаевич к.м.н., врач-невролог, врач функциональной диагностики Медицинского центра «Философия красоты и здоровья»</i></p> <p>По результатам исследований, представлена целесообразность использования ипидакрина для лечения как заболеваний периферической нервной системы, так и заболеваний, сопровождающихся нарушением памяти и других когнитивных функций, а наиболее выраженная динамика наблюдается при лечении коморбидных пациентов.</p>
15.00 – 15.30	<p>Доклад «Последствия Ковид-19. Рассеять «мозговой туман»</p> <p><i>Шишкина Елена Сергеевна, к.м.н., доцент кафедры неврологии и нейрохирургии ФГБОУ ВО «Кировский государственный медицинский университет», г. Киров</i></p> <p>Доклад посвящен обзору последствий новой коронавирусной инфекции на когнитивные функции в раннем и отдаленном постковидном периоде. Приводится обзор актуальных данных о патогенезе, клинике, диагностике и лечении данных расстройств. На основе клинических примеров лектор раскроет патогенетически направленную терапию таких осложнений.</p>
15.30 – 16.00	<p>Доклад "Эпилепсия при генетически детерминированных синдромах, сцепленных с X-хромосомой"</p> <p><i>Малов Александр Германович, д.м.н., доцент кафедры неврологии и медицинской генетики ФГБОУ ВО «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е. А. Вагнера» МЗ РФ., г.Пермь.</i></p> <p>Докладчик познакомит аудиторию с редким клиническим синдромом эпилепсии, наследуемом генетически.</p>
16.00 – 16.30	<p>Доклад «Личность и эпилепсия»</p> <p><i>Андрусенко Анатолий Анатольевич, к.м.н., доцент кафедры психиатрии, наркологии и медицинской психологии ФГБОУ ВО «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е. А. Вагнера» МЗ РФ., г.Пермь</i></p> <p>Автором будет представлен разбор особенностей личности, характерных для длительного течения эпилепсии, их механизмы формирования и тактика ведения с точки зрения психиатра.</p>
16.30 – 17.00	<p>Доклад «Нейродегенеративные механизмы депрессии»</p> <p><i>Байдина Татьяна Витальевна, д.м.н., профессор кафедры неврологии и медицинской генетики ФГБОУ ВО «Пермский государственный медицинский университет им. акад. Е. А. Вагнера» Минздрава России, г.Пермь</i></p> <p>Освещает взгляды на атипично протекающую депрессию и её систематику. Приводится обзор современных тенденций в диагностике и лечении данных расстройств. Лектор более подробно остановится на</p>

	патогенетически направленной терапии атипичной депрессии и месте антидепрессантов в этой терапии. Предусмотрены клинические примеры
17.00 – 17.30	Доклад «Маскированная депрессия. Клиника, диагностика, лечение» <i>Пустоханова Людмила Васильевна, к.м.н., доцент кафедры неврологии и медицинской генетики ФГБОУ ВО «Пермский государственный медицинский университет им. академика Е.А.Вагнера» МЗ РФ, г.Пермь</i> Покажет аудитории полиморфизм клинических проявлений соматизированной депрессии, раскроет подходы к диагностике и выбору медикаментозных и немедикаментозных методов лечения.
17.30 – 18.00	Доклад «Генетические эпилепсии с фотосенситивностью, врачебная тактика и прогноз» <i>Телегина Елена Владимировна, к.м.н., невролог, эпилептолог МЦ ВЕСНА МЕДИКАЛ ГРУПП, Пермь.</i> Практическим неврологом, руководителем краевого эпилептологического центра будет разобран клинический случай дебюта эпилепсии у взрослого, проведен диагностический поиск синдромальной причины приступов, определена тактика и стратегия ведения пациента.
18.00 – 18.30	Доклад «Тревожно-депрессивные расстройства у реконвалесцентов COVID-19» <i>Захарычева Татьяна Адольфовна, д.м.н., профессор, Широкова Александра Сергеевна, к.м.н, Е.В. Солодкая, врач-психиатр, г.Хабаровск</i> Авторами будут обсуждены механизмы формирования эмоциональных нарушений у пациентов с новой коронавирусной инфекцией, предложены методы лекарственной терапии.
18.30 – 18.40	Закрытие конференции. Выдача сертификатов.

Руководитель программного комитета
профессор



Каракулова Ю.В.