

ПРОГРАММА
Ежегодной межрегиональной научно-практической конференции
«Неврологические чтения в Перми»,
посвященной памяти профессора Ю.И. Кравцова
26,27,28 ноября 2020 г.

ДЕНЬ ТРЕТИЙ

28 ноября 2020 года

Выступление спикеров пройдет в режиме онлайн на платформе <https://webinar.ru> в 2-ух
Залах вебинара.

Регистрация в комнату вебинара 28 ноября 2020г.:

Зал вебинара №1 по ссылке <https://events.webinar.ru/4456583/28zal1>

Зал вебинара №2 по ссылке <https://events.webinar.ru/31696991/28zal2>

ЗАЛ ВЕБИНАРА №1 по ссылке https://events.webinar.ru/4456583/28zal1 Секционное заседание «Нейроинфекции, аутоиммунные и демиелинизирующие заболевания» Со-председатели: Н.В.Селянина, Т.В.Байдина	
9.00– 09.40	1. Доклад «Неврологические осложнения Covid-19 в динамике инфекционного процесса». Данное сообщение имеет высокую актуальность и новизну в связи с возможностями лектора обобщить свой практический опыт ведения пациентов с Covid-19. В докладе будут представлены обобщенные материалы о клиническом многообразии неврологических осложнений инфекции, методах диагностики и особенностях лечения пациентов. <i>Сумливая О.Н., д.м.н., профессор кафедры инфекционных болезней ФГБОУ ВО «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е. А. Вагнера» (Пермь)</i>
09.40 – 10.20	2. Доклад «Аутоиммунные энцефалиты». Лекционный материал, представленный в данном сообщении достаточно новый для целевой аудитории, предполагает разбор нескольких клинических случаев пациентов с аутоиммунными энцефалитами, трудность диагностики которых недооценима, а лечение может существенно улучшить состояние больного и предотвратить неблагоприятный исход. <i>Каракулова Юлия Владимировна, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой неврологии и медицинской генетики, проректор по лечебной работе ФГБОУ ВО «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е. А. Вагнера» (Пермь)</i>
10.20 – 10.50	3. Доклад «Дифференциальная диагностика хронических форм клещевого энцефалита» В докладе будут представлены основные дифференциально-диагностические моменты на клинических примерах пациентов с амиотрофиями.

10.50 – 11.30	<p><i>Селянина Наталия Васильевна, д.м.н., профессор кафедры неврологии и медицинской генетики ФГБОУ ВО «ПГМУ им. акад. Е. А. Вагнера» Минздрава России (Пермь)</i></p> <p>4. Лекция «Хронические воспалительные демиелинизирующие полинейропатии»</p> <p>Большой массив современных знаний по хронической воспалительной демиелинизирующей полинейропатии будет представлен автором лекции. Для слушателей особо будут выделены тактика ведения пациентов и специфические и неспецифические фармакотерапевтические подходы, изложенные в клинических рекомендациях.</p>
11.30 – 12.00	<p><i>Байдина Татьяна Витальевна, д.м.н., профессор кафедры неврологии и медицинской генетики ФГБОУ ВО «ПГМУ им. акад. Е. А. Вагнера» Минздрава России (Пермь)</i></p> <p>5. Доклад «Тактика ведения пациентов с миастенией гравис»</p> <p>Доклад содержит основные данные клинического протокола по ведению пациентов с тяжелой формой генерализованной миастении. Автором будут продемонстрированы тактика ведения пациентов во время миастенического и холинергического кризов, обозначены особенности ведения пациентов с миастенией на фоне протекания у них новой коронавирусной инфекции Covid-19.</p>
12.00 – 12.30	<p><i>Романова Татьяна Валентиновна, д.м.н., профессор кафедры неврологии и нейрохирургии ФГБОУ ВО Самарский ГМУ (Самара)</i></p> <p>6. Доклад «Неврологические осложнения ВИЧ-инфекции».</p> <p>Докладчиком будут изложены клиничко-диагностические особенности ведения пациентов с неврологическими осложнениями ВИЧ-инфекции.</p> <p><i>Сексяев Никита Евгеньевич, аспирант кафедры неврологии, врач-невролог ГБУЗ ПК «ПКИБ» (Пермь)</i></p>
12.30-13.00	<p>Перерыв</p>
	<p>28 ноября 2020г. ЗАЛ ВЕБИНАРА №1 по ссылке https://events.webinar.ru/4456583/28zal1 Круглый стол «Рассеянный склероз. Опыт регионов» Со-председатели: Н.В. Хачанова, Т.Н.Трушникова</p>
13.00 – 13.30	<p>1. Доклад «Опыт лечения пациентов с активным рассеянным склерозом в Пермском крае».</p> <p>Докладчиком как руководителем Пермского краевого центра диагностики и лечения пациентов с рассеянным склерозом будет представлен опыт ведения пациентов с активным рассеянным склерозом, изложены методы подбора терапии на основании современных международных клинических исследований.</p> <p><i>Трушникова Татьяна Николаевна к.м.н., ассистент кафедры неврологии ФГБОУ ВО «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е. А. Вагнера», врач невролог Пермского краевого центра РС (Пермь).</i></p>
13.30 – 14.00	<p>2. Доклад. «Стартовая терапия рассеянного склероза у пациентов с умеренной активностью заболевания».</p> <p><i>*Доклад при поддержке компании-спонсора Джонсон&Джонсон, баллы НМО не начисляются.</i></p> <p>Сотрудник Пермского краевого центра диагностики и лечения пациентов с рассеянным склерозом представит особенности стартовой терапии рассеянного склероза у пациентов с дебютом заболевания.</p>

14.00 – 14.50	<p><i>Данченко Ирина Юрьевна к.м.н., ассистент кафедры неврологии ФГБОУ ВО «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е. А. Вагнера», врач невролог Пермского краевого центра РС (Пермь).</i></p> <p>3. Разбор клинических случаев «Переключение пациентов с ремитирующим рассеянным склерозом на анти-В-клеточную терапию». Будет представлен международный опыт переключения пациентов с препаратов 1 и 2 линий на окрелизумаб в рамках исследований CASTING и CHORDS, 2-летний срез, а также локальный опыт с разбором клинических случаев при ВАРС и ВПРС.</p> <p><i>Хачанова Наталья Валерьевна к.м.н., профессор кафедры неврологии ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова МЗ РФ, врач невролог ГБУЗ ГKB №24 (Москва)</i></p>
14.50 – 15.20	<p>4. Доклад «Критерии эффективности терапии пациентов с вторично-прогрессирующим рассеянным склерозом»</p> <p><i>Попова Екатерина Валерьевна, д.м.н., заведующая межклубным отделением рассеянного склероза ГБУЗ «ГКБ №24 ДЗМ», ассистент кафедры неврологии, нейрохирургии и мед. генетики РНИМУ (Москва)</i></p>
15.20 – 16.00	<p>5. Диагностические критерии первично-прогрессирующего течения РС. Вопросы терапии. Разбор клинических случаев</p> <p>Автором сообщения будет представлен клинический протокол ведения пациентов с первично-прогрессирующим течением рассеянного склероза.</p> <p><i>Трушниковая Татьяна Николаевна к.м.н., ассистент кафедры неврологии ФГБОУ ВО «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е. А. Вагнера», врач невролог Пермского краевого центра РС (Пермь).</i></p>
16.00 – 16.30	<p>Дискуссия. Обмен экспертным мнением. Ответы на вопросы чата.</p>
	<p style="text-align: center;">28 ноября 2020г. ЗАЛ ВЕБИНАРА №2 по ссылке https://events.webinar.ru/31696991/28zal2 Секционное заседание «В помощь практическому врачу» Со-председатели: Н.В.Селянина, С.А.Живолупов</p>
09.00 - 09.40	<p>1. Доклад «Патогенетическая терапия боли в спине: мотивация в выборе методов лечения и профилактики»</p> <p>Основа патогенетического лечения болей в спине – это знание механизмов развития болевого синдрома, закономерностей статики и кинематики позвоночно-двигательных сегментов, считает докладчик.</p> <p><i>Живолупов Сергей Анатольевич, д.м.н., профессор кафедры нервных болезней Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова (Санкт-Петербург)</i></p>
09.40 – 10.10	<p>2. Доклад «Причины астенических состояний и их коррекция»</p> <p>В докладе будут представлены свежие факты по механизмам формирования астении у пациентов с инфекционными заболеваниями, в частности с новой коронавирусной инфекцией Covid-19, определены задачи профилактики и лечения астенического синдрома у пациентов как в остром периоде заболевания, так и в период реконвалесценции, определены задачи на этапе реабилитации.</p> <p><i>Каракулова Юлия Владимировна, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой неврологии и медицинской генетики, проректор по лечебной работе ФГБОУ ВО «Пермский государственный медицинский университет имени академика</i></p>

10.10 – 10.50	<p><i>Е. А. Вагнера» (Пермь)</i></p> <p>3. Доклад «Синдромы притягивания, отгалкивания и неглекта при реабилитации неврологического пациента: влияние на процесс восстановления, методы и способы устранения»</p> <p><i>Ковальчук Виталий Владимирович, д.м.н. профессор, Заслуженный врач РФ, Председатель Общества реабилитологов Санкт-Петербурга, Руководитель Центра медицинской реабилитации, заведующий отделением реабилитации пациентов с нарушением функций ЦНС СПб ГБУЗ «Городская больница №38».</i></p>
10.50 – 11.30	<p>4. Доклад «Принципы терапии когнитивных и поведенческих нарушений в амбулаторной практике»</p> <p><i>Мешкова Кетевана Сергеевна, к.м.н., доцент кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И.Пирогова Минздрава России (Москва)</i></p>
11.30 – 12.00	<p>5. Доклад «Актуальные вопросы межведомственного взаимодействия медицинских организаций и учреждений медико-социальной экспертизы»</p> <p><i>Плотникова Ольга Александровна, заместитель руководителя по экспертной работе ФКУ «Главное бюро Медико-социальной экспертизы по Пермскому краю»</i></p>
12.00 – 12.30	<p>6. Доклад «Дифференциальная диагностика первичных и вторичных миодистрофий». Доклад посвящен обсуждению этиологии, патогенеза, клинике, диагностики, классификации поражений нервно-мышечной единицы врожденной и приобретенной природы, а также особенностям дифференциальной диагностики, возможностям профилактики и лечения. Доклад интересен для аудитории в связи с возможностью подчеркнуть особенности клинической и параклинической диагностики миопатий, современное молекулярно-генетическое тестирование и особенности направления пациентов на диагностику, варианты симптоматического медикаментозного лечения и немедикаментозной поддержки больных.</p> <p><i>Пустоханова Людмила Васильевна, к.м.н., доцент кафедры неврологии и медицинской генетики ФГБОУ ВО «ПГМУ им. акад. Е. А. Вагнера</i></p>
12.30 – 13.00	Дискуссия. Ответы на вопросы
	Заккрытие конференции

Руководитель
программного комитета,
профессор



Каракулова Ю.В.