

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

**ДЕНЬ ПЕРВЫЙ**

26 ноября 2020 года

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

**Регистрация в комнаты вебинара:**

Зал вебинара №1 по ссылке <https://events.webinar.ru/4456583/26zal1>

Зал вебинара №2 по ссылке <https://events.webinar.ru/31696991/26zal2>

**Организационный комитет конференции**

**Данилов Алексей Борисович** - профессор, доктор медицинских наук, заведующий кафедрой неврологии ФГАОУ ВО «Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М.Сеченова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва

**Корюкина Ирина Петровна** – профессор, доктор медицинских наук, ректор ФГБОУ ВО «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е. А. Вагнера» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г.Пермь

**Каракулова Юлия Владимировна** - профессор, доктор медицинских наук, заведующая кафедрой неврологии им. В. П. Первушина ФГБОУ ВО «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е. А. Вагнера» Министерства здравоохранения Российской Федерации, председатель правления ПКОО «Профессиональное медицинское сообщество Пермского края»

**Мелехова Оксана Борисовна** – министр здравоохранения Пермского края

<b>26 ноября 2020 г. ЗАЛ ВЕБИНАРА №1</b> по ссылке <a href="https://events.webinar.ru/4456583/26zal1">https://events.webinar.ru/4456583/26zal1</a> <b>Открытие конференции</b>	
09.00 – 09.10	<b>Приветственные слова к участникам конференции</b> <b>О.Б. Мелехова</b> , министр здравоохранения Пермского края <b>И.П. Корюкина</b> , профессор, ректор ФГБОУ ВО «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е. А. Вагнера» Минздрава России, <b>Ю.В. Каракулова</b> , профессор, заведующая кафедрой неврологии им. В.П.Первушина, проректор по лечебной работе ФГБОУ ВО «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е. А. Вагнера» Минздрава России
09.10 – 09.30	<b>1. Доклад «Вклад Ю.И.Кравцова в становление Пермской неврологической школы»</b> <i>Калашникова Татьяна Павловна, д.м.н., профессор кафедры неврологии и медицинской генетики ПГМУ, Бронников Владимир Анатольевич, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой медико-социальной экспертизы и реабилитации ФГБОУ ВО «Пермский государственный медицинский</i>

09.30 - 09.50	<p>университет имени академика Е. А. Вагнера» (Пермь)</p> <p><b>2. Доклад «Организация неврологической помощи в Пермском крае. Возможности и потребности».</b></p> <p><i>Желнин Александр Васильевич, к.м.н., заведующий отделением неврологии ГБУЗ ПК «Ордена «Знак Почета» ПККБ», доцент кафедры неврологии и медицинской генетики, главный внештатный специалист-невролог Минздрава Пермского края (Пермь)</i></p>
9.50 – 10.00	Перерыв
<p align="center"><b>26 ноября 2020г. ЗАЛ ВЕБИНАРА №1</b>  по ссылке <a href="https://events.webinar.ru/4456583/26zal1">https://events.webinar.ru/4456583/26zal1</a></p> <p align="center"><b>Пленарное заседание</b>  <b>«Междисциплинарная неврология»</b>  при поддержке Ассоциации междисциплинарной медицины  <b>Сопредседатели: профессора Ал.Б. Данилов, Ан.Б. Данилов, Ю.В. Каракулова</b></p>	
10.00 -10.30	<p><b>1. Доклад «Персонализированная междисциплинарная неврология».</b></p> <p>Боль в спине представляет собой серьезную междисциплинарную проблему, требующую комплексного подхода к лечению. В докладе рассматриваются основные причины, принципы мультидисциплинарного подхода диагностики и лечения пациентов с хронической неспецифической болью в спине с точки зрения доказательной медицины, приведены современные рекомендации по лечению неспецифической поясничной боли.</p> <p><i>Данилов Алексей Борисович - д.м.н., заведующий кафедрой нервных болезней ИПО Первого МГМУ имени И.М. Сеченова, исполнительный директор Ассоциации междисциплинарной медицины (Москва)</i></p>
10.30 -11.00	<p><b>2. Доклад «Маски радикулопатии: псевдордикулярные синдромы».</b> В докладе будут представлены практические приемы оценки биомеханики и психо-эмоционального статуса человека, как факторов, приводящих к развитию боли. Будут представлены практические методики оценки функциональных и структурных нарушений позвоночника, так и психоэмоционального статуса. Через погружение в биомеханику и патогенез развития мышечно-тонических синдромов вы подойдете к пониманию психоэмоциональных нарушений у пациентов с болью в спине.</p> <p><i>Барулин Александр Евгеньевич, д.м.н., профессор кафедры неврологии, нейрохирургии, медицинской генетики с курсом неврологии, мануальной терапии, рефлексотерапии, ФУВ ФГБОУ ВО «ВолгГМУ» Минздрава России (Волгоград)</i></p>
11.00 -11.30	<p><b>3. Доклад «Лечение болевого синдрома у пожилого человека».</b></p> <p><i>*Доклад при поддержке компании-спонсора АО «Байер», баллы НМО не начисляются.</i></p> <p>Боль в спине является одной из самых распространенных причин обращения к врачу лиц старшего возраста, и научный интерес к этой проблеме не ослабевает. В докладе будут рассмотрены актуальные вопросы патогенеза и лечения пациентов с болью в спине у пожилых с позиции невролога, представлены алгоритмы ведения пациентов с этой патологией.</p> <p><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» (Москва)</i></p>
11.30 -12.00	<p><b>4. Доклад «Полиневропатия: от ожирения до терминальных осложнений. Фокус на раннее предотвращение».</b></p> <p>Доклад посвящен рассмотрению ключевых вопросов, связанных с таким заболеванием, как диабетическая полинейропатия:</p>

12.00 – 12.30	<p>Как начинается и чем заканчивается диабетическая полинейропатия? Какие существуют потенциальные возможности превентивных стратегий? Почему при диабете так часто встречается болевые симптомы и как управлять болью? Как предотвратить развитие тяжелых осложнений и синдрома диабетической стопы.</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 Е. А. Вагнера» (Пермь)</i></p> <p><b>5. Доклад «Рациональная фармакотерапия боли».</b>  <i>*Доклад при поддержке компании-спонсора ЗАО «Сандоз», баллы НМО не начисляются.</i>          Доклад покажет аудитории основы формирования болевых синдромов в нижней части спины на примере анатомо-морфологических особенностей, различий в клинической картине, отсутствии клико-нейровизуализационных сопоставлений. Автором будут показаны основные тактические подходы к лечению больных, особое внимание будет уделено мануальным воздействиям, кинезиотейпированию.</p> <p><i>Данилов Алексей Борисович - д.м.н., заведующий кафедрой нервных болезней ИПО Первого МГМУ имени И.М. Сеченова, исполнительный директор Ассоциации междисциплинарной медицины (Москва)</i></p>
12.30 – 13.00	<p><b>6. Доклад «Новый алгоритм терапии хронической боли в спине».</b>          Доклад посвящен наиболее сложным аспектам мышечно-скелетной боли. Сделан акцент на различиях неспецифической и специфической боли в спине. Рассмотрены основные патогенетические механизмы хронической мышечно-скелетной боли, а также возможность участия нескольких механизмов в патогенезе хронической боли и использование комплексной терапии.</p> <p><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» (Москва)</i></p>
13.00 – 13.30	<p><b>Дискуссия. Обмен мнениями. Ответы на вопросы чата.</b></p>
13.30 – 14.00	<p><b>Перерыв</b></p>
	<p><b>26 ноября 2020г.</b>  <b>ЗАЛ ВЕБИНАРА №1</b>          по ссылке <a href="https://events.webinar.ru/4456583/26zal1">https://events.webinar.ru/4456583/26zal1</a>  <b>Секционное заседание</b>  <b>«Эпилепсия»</b>  <b>Председатели: А.Г. Малов, Э.Б.Серебрянникова</b></p>
14.00 – 14.30	<p><b>1. Доклад «Эпилептические приступы при синдроме Ангельмана».</b>          Докладчиком продемонстрируются клинические случаи эпилептической энцефалопатии при синдроме Ангельмана, особенности клико-неврологического статуса, диагностики и подходов к подбору лекарственной терапии этой сложной категории детей.</p> <p><i>Малов Александр Германович, д.м.н., доцент кафедры неврологии и медицинской генетики ФГБОУ ВО «ПГМУ им. акад. Е. А. Вагнера» Минздрава России (Пермь).</i></p>
14.30 – 15.10	<p><b>2. Доклад «Правильная постановка диагноза эпилепсии и выбор терапии. Блокаторы натриевых каналов в их место в терапии».</b>          Будет проведен мастер-класс по дифференциальной диагностике при первично возникшем эпилептическом приступе у взрослого пациента, даст</p>

15.10 – 15.45	<p>новые сведения о механизмах развития, патогенезе, методах профилактики и лечения эпилепсии, продемонстрирует варианты подбора антиконвульсантов при резистентных формах.</p> <p><i>Степанов Игорь Николаевич, к.м.н., доцент кафедры неврологии и нейрохирургии ФГБОУ ВО ОмГМУ, заведующий областным эпилептологическим центром БУЗОО «ОКБ» (Омск)</i></p> <p><b>3. Доклад «Агрессивное поведение и общественная опасность больных эпилепсией с изменениями психики: проблемы квалификации и диагностики»</b></p> <p>Доклад будет посвящен личностным и поведенческим особенностям пациентов с длительным анамнезом эпилепсии, актуален для решения экспертных вопросов. Автором будет представлен ряд важных судебно-психиатрических примеров. Определена тактика ведения данной категории пациентов.</p> <p><i>Андрусенко Анатолий Анатольевич, к.м.н., доцент кафедры психиатрии, наркологии и клинической психологии (Пермь)</i></p>
15.45 – 16.20	<p><b>4. Доклад «Стартовая терапия детей и подростков. Прогнозы и течения».</b></p> <p>Доклад будет практикоориентирован на детских неврологов амбулаторного звена, которые встречаются с впервые выявленной эпилепсией и назначением стартовых антиконвульсантов.</p> <p>Будут обобщены основные клинические рекомендации по ведению детей с эпилепсией, по тактике выбора противосудорожной терапии.</p> <p><i>Серебренникова Элеонора Борисовна, зав. отделение детской неврологии ГБУЗ ПК «ПКДБ», главный внештатный специалист детский невролог Министерства здравоохранения Пермского края (Пермь.)</i></p>
16.20 – 16.55	<p><b>5. Разбор клинического случая с эпилепсией.</b></p> <p>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.</p>
16.55 – 17.30	<p><b>6. Доклад «Показания к хирургическому лечению эпилепсии. Отбор пациентов».</b></p> <p>Докладчиком будет представлен обзор по фармакорезистентной эпилепсии, методам диагностики, применению видеоЭЭГмониторинга. Определены показания к хирургическому лечению пациентов. Продемонстрированы современные возможности нейрохирургических методов коррекции течения эпилептического процесса.</p> <p><i>Штадлер Д.И., к.м.н., зав. отделением нейрохирургии ГАУЗ ГКБ №4 (Пермь)</i></p>
<p><b>Дискуссия. Обмен мнениями. Ответы на вопросы чата.</b></p>	
<p><b>26 ноября 2020 г.</b>  <b>ЗАЛ ВЕБИНАРА №2</b>  по ссылке <a href="https://events.webinar.ru/31696991/26zal2">https://events.webinar.ru/31696991/26zal2</a>  <b>Секционное заседание</b>  <b>«Педиатрическая неврология»</b>  Со-председатели: А.Г.Малов, Т.П.Калашникова</p>	
10.00 – 10.30	<p><b>1. Доклад «Организация помощи детям со спинальной мышечной амиотрофией в Пермском крае».</b> Будет представлен регистр пациентов Пермского края со спинальной мышечной амиотрофией, поделится методами реабилитационного ведения пациентов.</p> <p><i>Серебрянникова Элеонора Борисовна, заведующий отделением детской неврологии ГБУЗ ПК «ПКДБ», главный внештатный специалист детский</i></p>

10.30 -11.00	<p><i>невролог Министерства здравоохранения Пермского края.</i></p> <p><b>2. Доклад «Неврологический раритет (клинический разбор)».</b>  <i>Вяткина Алина Сергеевна, зав. психоневрологическим отделением ДККБ, Хасанова Г.М., невролог высшей категории психоневрологического отделения ДККБ</i></p>
11.00 – 11.30	<p><b>3. Доклад «Особенности раннего развития ребенка с синдромом Прадера-Вилли (клиническое наблюдение)».</b> Группа авторов представит интереснейший случай редкого неврологического заболевания у ребенка, диагностированного в клинике, покажет диагностические возможности и тактику ведения пациента с синдромом Прадера-Вилли.  <i>Савельева Наталья Александровна, к.м.н., ассистент кафедры неврологии и медицинской генетики ПГМУ им. ак. Е.А. Вагнера, д.м.н., Пальчик А.Б., профессор кафедры неонатологии с курсами неврологии и акушерства-гинекологии ФП и ДПО СпбГПМУ, д.м.н., Калашикова Т.П., профессор кафедры неврологии и медицинской генетики ПГМУ им. ак. Е.А. Вагнера</i></p>
11.30 – 12.00	<p><b>4. Доклад «Клинические варианты нарушения зрительного восприятия у детей и современные методы коррекции».</b> Автором сообщения будет представлен большой опыт ведения детей с различными клиническими вариантами нарушения зрительного восприятия, обобщены современные данные о распространенности и частоте патологии в популяции, представлены немедикаментозные и медикаментозные методики коррекции, основанные на высокой нейропластичности развивающегося мозга.  <i>Анисимов Григорий Владимирович, к.м.н., директор ПМПЦ «Лингва Бона» (Пермь)</i></p>
12.00 – 12.30	<p><b>5. Доклад «Организация службы ранней помощи в Пермском крае».</b> Доклад представляет вариант организации службы ранней помощи детям в Пермском крае, основанный на принципах пациентоориентированности, доступности и качества медицинской помощи.  <i>Бронников В.А., д.м.н., директор-врач КГАУ «Центр комплексной реабилитации инвалидов», зав. кафедрой медико-социальной экспертизы и комплексной реабилитации ПГМУ им. ак. Е. А. Вагнера</i></p>
12.30 – 13.00	<p><b>6. Доклад «Современные подходы к ведению и терапии пациентов со СМА».</b>  Доклад о распространенности данного наследственного заболевания, выделит ядро клинической картины, расскажет о современных возможностях нейрогенетики и подтверждения диагноза, нейрофизиологических особенностях пациентов. Особое внимание в докладе будет посвящено современным возможностям патогенетического лечения пациентов с спинальной мышечной амиотрофией. Докладчик поделится опытом ведения данных пациентов в Челябинской области.  <i>Смирнов Д. С., главный внештатный детский невролог Челябинской области.</i></p>
13.00 – 13.10	<p><b>Дискуссия. Ответы на вопросы чата.</b></p>
	<p><b>26 ноября 2020г.</b>  <b>ЗАЛ ВЕБИНАРА №2</b>  по ссылке <a href="https://events.webinar.ru/31696991/26zal2">https://events.webinar.ru/31696991/26zal2</a>  <b>Секционное заседание «Ангионеврология»</b>  Со-председатели: В.В.Шестаков, Р.Е.Энгаус</p>
13.10 - 13.30	<p><b>1. Доклад «Организация медицинской неврологической помощи пациентам с ОНМК в Пермском крае. Итоги за 3 квартала 2020 года»</b></p>



13.30 – 14.10	<p>Подведение итогов 3-х кварталов работы, описание сложности организации медицинской помощи во время эпидемии и современные алгоритмы удаленного мониторинга за пациентами после перенесенного ОНМК.  <i>Энгаус Роман Ефимович, к.м.н., руководитель РСЦ ГБУЗ ПК «ГКБ им. С.Н.Гринберга», главный внештатный ангионевролог Министерства здравоохранения Пермского края</i></p>
14.10 – 14.50	<p><b>2. Доклад «Практический опыт тромболитика при остром ишемическом инсульте».</b>  В докладе будет обобщен практический опыт применения ведения пациентов с острой ишемией в Санкт-Петербурге, поделится методологическими подходами выбора дифференцированной терапии, основанными на клиническом статусе пациента и нейровизуализационной картине.  <i>Вознюк Игорь Алексеевич, д.м.н., профессор, заместитель директора по научной работе Санкт-Петербургского НИИ скорой помощи им. И.И. Джанелидзе, главный внештатный специалист-невролог Комитета по здравоохранению (Санкт-Петербург)</i></p>
14.50 – 15.30	<p><b>3. Доклад «Возможности нейрохирургического лечения геморрагических инсультов».</b>  Ведущим специалистом в области нейрохирургии будут продемонстрированы современные возможности нейрохирургического лечения причин и исходов геморрагических инсультов с применением современных высокотехнологичных методов.  <i>Крылов Виктор Владимирович, д.м.н., профессор, академик Российской академии наук, профессор, доктор медицинских наук, директор Университетской клиники МГМСУ им. А. И. Евдокимова, заведующий кафедрой нейрохирургии и нейрореанимации МГМСУ им. А. И. Евдокимова, главный научный сотрудник отделения нейрохирургии НИИ СП им. Н. В. Склифосовского, главный внештатный нейрохирург Министерства здравоохранения РФ.</i></p>
15.30 – 16.10	<p><b>4. Доклад «Жизнь после инсульта. Профилактика, терапия и реабилитация последствий и осложнений инсульта».</b>  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.  <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>
16.10 – 16.20	<p><b>5. Доклад Тромболитис в терапии острого ишемического инсульта: первые результаты регистрового исследования отечественного биоаналога альтеплазы</b>  Докладчиком будут представлены первые результаты регистрового исследования отечественного биоаналога альтеплазы.  <i>Солдатов Михаил Анатольевич – ГКБ №1 им. Н.И. Пирогова, научный сотрудник ФГБУ «ФЦМН» ФМБА России (Москва)</i></p>
16.20 – 16.50	<p><b>Перерыв</b></p>
16.20 – 16.50	<p><b>6. Доклад «Церебральный венозный тромбоз: современные подходы к диагностике и лечению».</b>  В докладе будут освещены вопросы этиологии, факторы риска и патогенез</p>

16.50 – 17.15	<p>церебрального венозного тромбоза. Будет охарактеризована клиническая картина и подробно разобран церебральный венозный тромбоз, осложненный внутримозговым кровоизлиянием. Будут представлены современные подходы к диагностике, лечению и вторичной профилактике заболевания, в том числе его геморрагического варианта.</p> <p><i>Кулеш Алексей Александрович, д.м.н., профессор кафедры неврологии и медицинской генетики ФГБОУ ВО «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е. А. Вагнера» (Пермь)</i></p> <p><b>7. Доклад «Состояние инвалидности и особенности МСЭ у лиц с последствиями инсульта»</b></p> <p>В докладе для аудитории будут изложены основные закономерности оценки функционирования пациентов после острых нарушений мозгового кровообращения в соответствие с МКФ. Представлены последние актуальные нормативные документы с описанием требований к оформлению документации врачами амбулаторного звена для выведения пациентов на инвалидность.</p> <p><i>Мавликаева Юлия Анатольевна, д.м.н., сотрудник ФКУ «ГБ МСЭ по Пермскому краю» Минтруда России</i></p>
17.15 – 17.45	<p><b>8. Доклад «Что кроется за диагнозом «Дисциркуляторная энцефалопатия»?</b></p> <p>Лектор в докладе останавливается на истории и вопросах терминологии хронической ишемии мозга. Освещает патогенез и особенности клиники различных цереброспинальных патологических процессов, объединенных термином «Дисциркуляторная энцефалопатия». Лектор разбирает дифференциальную диагностику и лечение различных вариантов хронической ишемии головного мозга.</p> <p><i>Шестаков Владимир Васильевич, д.м.н., профессор кафедры неврологии и медицинской генетики ФГБОУ ВО «ПГМУ им. акад. Е. А. Вагнера» Минздрава России (Пермь)</i></p>
17.45 – 18.15	<p><b>9. Доклад «Ишемические нарушения спинального кровообращения: механизмы, возможности диагностики и лечения».</b></p> <p>В докладе будут представлены краткие сведения об анатомии кровоснабжения спинного мозга, факторах риска и этиологии сосудистой миелопатии, лектором будут подробно рассмотрены основные механизмы и клинические варианты ишемического поражения спинного мозга, описаны диагностические подходы и современные методы лечения миелоишемии.</p> <p><i>Данилова Марина Анатольевна, к.м.н., доцент кафедры неврологии и медицинской генетики ФГБОУ ВО «ПГМУ им. акад. Е. А. Вагнера»</i></p>
<b>Дискуссия. Ответы на вопросы чата.</b>	

Руководитель  
программного комитета,  
профессор



Каракулова Ю.В.