

**ФГБНУ «Якутский научный центр комплексных медицинских проблем»
ГАУ РС (Я) «Республиканская больница № 1 – Национальный центр
медицины»
Медицинский институт ФГАОУ ВО «Северо-Восточный федеральный
университет им. М. К. Аммосова»
РОО «Научно-практическое общество неврологов РС(Я)»
Якутское региональное отделение «Общества рентгенологов и радиологов»**

**Программа научно-практической конференции
«Два взгляда на нейродегенерацию: позиция невролога и рентгенолога»**

Дата и время проведения: 2-3 сентября 2021 г., 10 ч 00 м – 17 ч 30 м

Место проведения:

2 сентября, г. Якутск, ул. Ярославского, 6/3, ЯНЦ КМП, актовый зал

3 сентября, г. Якутск, Сергеляхское шоссе, 4, РБ №1-НЦМ, актовый зал

Модераторы:

Романова Анна Николаевна, д.м.н., директор Якутского научного центра комплексных медицинских проблем

Жирков Станислав Николаевич, генеральный директор Республиканской больницы № 1 – Национальный центр медицины

Попова Татьяна Егоровна, д.м.н., зам. директора по научной работе Якутского научного центра комплексных медицинских проблем

Николаева Татьяна Яковлевна, д.м.н., заведующий кафедрой неврологии и психиатрии Медицинского института Северо-Восточного федерального университета им. М.К. Аммосова, директор РОО «Научно-практическое общество неврологов РС(Я)»

Лугинов Николай Васильевич, к.м.н., зав группы радиологического контроля РС(Я), председатель Якутского регионального отделения общества рентгенологов и радиологов

Кларов Леонид Александрович, заведующий отделом лучевой диагностики Республиканской больницы № 1 – Национальный центр медицины

Давыдова Татьяна Кимовна, к.м.н., ведущий научный сотрудник – руководитель лаборатории нейродегенеративных заболеваний ОЭХНИЗ Якутского научного центра комплексных медицинских проблем

Таппахов Алексей Алексеевич, к.м.н., доцент кафедры неврологии и психиатрии Медицинского института Северо-Восточного федерального университета им. М.К. Аммосова

Описание: Конференция посвящена актуальным вопросам клинической и нейрорадиологической диагностики нейродегенеративных заболеваний. Цель конференции – повышение качества оказания медицинской помощи пациентам при нейродегенеративных заболеваниях путем интеграции новых научных знаний и практических умений.

2 сентября, г. Якутск, ул. Ярославского, 6/3, ЯНЦ КМП, актовый зал	
10:00 – 17:00	Мастер-класс «Ботулинотерапия при туловищных дистониях» Заялова Зулейха Абдулганиевна – д.м.н., профессор кафедры неврологии и реабилитации Казанского государственного медицинского университета, руководитель республиканского клиничко-диагностического Центра экстрапирамидной патологии и ботулинотерапии (г. Казань) * при поддержке компании АО «НПО Микроген», не подлежит

	<i>аккредитации баллами НМО</i>
3 сентября , г. Якутск, Сергеляхское шоссе, 4, РБ №1-НЦМ, актовый зал	
9.30-10.00	Регистрация участников
9.30-10.00	Приветствие участников конференции: Романова Анна Николаевна – д.м.н., директор Якутского научного центра комплексных медицинских проблем Борисова Елена Афраимовна – к.м.н., министр здравоохранения Республики Саха (Якутия) Жирков Станислав Николаевич – главный врач Республиканской больницы № 2 – Национальный центр медицины Слепцова Снежана Спиридоновна – д.м.н., заместитель директора по научной работе медицинского института СВФУ им. М.К. Аммосова Николаева Татьяна Яковлевна , д.м.н., заведующий кафедрой неврологии и психиатрии Медицинского института Северо-Восточного федерального университета им. М.К. Аммосова, директор РОО «Научно-практическое общество неврологов РС(Я)» Лугинов Николай Васильевич - к.м.н., зав группы радиологического контроля РС(Я), председатель Якутского регионального отделения общества рентгенологов и радиологов
10.00-12.00	«Междисциплинарный подход в диагностике нейродегенеративных заболеваний» Иллариошкин Сергей Николаевич – д.м.н., член.-корр. РАН, профессор, зам. директора по научной работе, руководитель отдела исследований мозга Научного центра неврологии (г. Москва) Коновалов Родион Николаевич – к.м.н., старший научный сотрудник, врач-рентгенолог отделения лучевой диагностики Научного центра неврологии (г. Москва) <i>* при поддержке компании ООО «Сименс Здравоохранение», не подлежит аккредитации баллами НМО</i>
12.00-14.00	Обед
14.00-14.45	«Болезнь Паркинсона и COVID-19» <i>В докладе рассматриваются существующие на сегодняшний день взгляды на взаимосвязь болезни Паркинсона и COVID-19. Обсуждается возможность дебюта болезни Паркинсона после перенесенной новой коронавирусной инфекции с точки зрения патофизиологии. Раскрываются вопросы прогностической значимости гипосмии в рамках COVID-19 с последующим развитием болезни Паркинсона.</i> Залялова Зулейха Абдуллаязновна – д.м.н., профессор кафедры неврологии и реабилитации Казанского государственного медицинского университета, руководитель республиканского клиничко-диагностического Центра экстрапирамидной патологии и ботулинотерапии (г. Казань)
14.45-15.15	“Роль МРТ при диагностике НДЗ: клинические наблюдения” <i>В докладе приведены примеры собственных МРТ наблюдений нейродегенеративных заболеваний. Обсуждаются критерии МР диагностики наиболее распространенных нейродегенеративных заболеваний и сопоставление клинической картины.</i>

	<p>Попов Дыгын Александрович – заведующий отделением РКТ, врач-рентгенолог РБ№2-ЦЭМП (г. Якутск)</p>
15.15-15.45	<p>“МРТ диагностика болезни Паркинсона”</p> <p><i>МРТ в диагностике паркинсонизма до недавнего времени рассматривалась в основном с точки зрения исключения или подтверждения заболеваний, вызывающих вторичный паркинсонизм - опухолей, субдуральных гематом, сосудистого поражения мозга, гидроцефалии. В докладе представлены определенные нейровизуализационные особенности данной болезни: зоны аномального функционирования и анатомического изменения.</i></p> <p>Попов Михаил Михайлович – заведующий отделением лучевой диагностики, врач-рентгенолог РБ№2-ЦЭМП (г. Якутск)</p>
15.45-16.00	<p>«Вегетативная недостаточность при мультисистемной атрофии»</p> <p><i>Мультисистемная атрофия – редкое нейродегенеративное заболевание, сопровождающееся синдромом паркинсонизма, мозжечковой атаксией и вегетативными нарушениями. Последние могут возникать до развития двигательных нарушений, что может насторожить врачей в своевременной диагностике заболевания. В докладе представлены собственные клинические случаи, при которых пациенты с вегетативными нарушениями длительное время наблюдались с другими диагнозами, но впоследствии была выставлена мультисистемная атрофия. Обсуждается роль МРТ головного мозга для своевременной диагностики.</i></p> <p>Адамова Алина Евгеньевна – врач-невролог, младший научный сотрудник ОЭХНИЗ ЯНЦ КМП (г. Якутск)</p>
16:00-16:15	<p>“Клинические случаи атипичного паркинсонизма: клинко-нейровизуализационное сопоставление”</p> <p><i>Цель доклада – ознакомить врачей-неврологов и рентгенологов со спектром атипичного паркинсонизма. В докладе также представлены собственные клинические случаи приобретенной невилльсоновской гепато-церебральной дегенерации. Обсуждаются “красные флаги” исключения болезни Паркинсона и поиска других причин паркинсонизма. Более подробно рассматривается феномен T1-гиперинтенсивности на МРТ головного мозга и его взаимосвязь с различными нейродегенерациями.</i></p> <p>Таппахов Алексей Алексеевич – к.м.н., доцент кафедры неврологии и психиатрии Медицинского института СВФУ им. М.К. Аммосова, с.н.с. Центра нейродегенеративных заболеваний ЯНЦ КМП (г. Якутск)</p>
16.15-16.30	<p>«МРТ диагностика лейкодистрофий»</p> <p><i>В докладе обсуждается поражение белого вещества головного мозга, характерное для лейкодистрофий, выявляемое посредством магнитно-резонансной томографии (МРТ). Как правило, аномалии на МРТ, связанные с разрушением миелина, видны задолго до появления клинических симптомов, а впоследствии степень этих аномалий соответствует тяжести состояния пациента. Приведены примеры из собственной практики.</i></p> <p>Ноев Дмитрий Дмитриевич – к.м.н., врач-рентгенолог, зав. МРТ ОЛД</p>

	РБ1-НЦМ (г. Якутск)
16.30-17:00	Обсуждение докладов
17:00-17:15	Принятие резолюции. Общее фотографирование