

РЕЗОЛЮЦИЯ

Научно-практической конференции «IV ПЕТРОВСКИЕ ЧТЕНИЯ»

в рамках XII НАЦИОНАЛЬНОГО КОНГРЕССА С МЕЖДУНАРОДНЫМ
УЧАСТИЕМ «ЭКОЛОГИЯ И ЗДОРОВЬЕ ЧЕЛОВЕКА НА СЕВЕРЕ»,

посвященного 100-летию Прокопия Андреевича Петрова

18 ноября 2021 года, г. Якутск

18 ноября 2021 г. в г. Якутске прошла Научно-практическая конференция «IV ПЕТРОВСКИЕ ЧТЕНИЯ» в рамках XII НАЦИОНАЛЬНОГО КОНГРЕССА С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ «ЭКОЛОГИЯ И ЗДОРОВЬЕ ЧЕЛОВЕКА НА СЕВЕРЕ». Организаторы: ФГАОУ ВО «Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова», ФГБНУ «Якутский научный центр комплексных научных проблем», РОО «Научно-практическое общество неврологов РС (Я)».

Конференция была посвящена 100-летию видного государственного, общественного и научного деятеля Якутии, заслуженного врача РСФСР и ЯАССР, министра здравоохранения ЯАССР в 1965-1983 гг., первооткрывателя и исследователя вилюйского энцефаломиелита Прокопия Андреевича Петрова. Прокопий Андреевич является примером яркого исследователя, общественного деятеля и талантливого организатора здравоохранения, внесшего огромный вклад в развитие медицинской науки и образования Республики Саха.

В работе IV Петровских чтений приняли участие 160 участников, в том числе 79 врачей-неврологов, 12 врачей-психиатров, научные работники, аспиранты, ординаторы и студенты, в т.ч. из других регионов Российской Федерации, а также из Канады и США.

Заслушаны доклады, посвященные исследованиям вилюйского энцефаломиелита, спинноцеребеллярной атаксии 1 типа, болезни Паркинсона и других нейродегенеративных заболеваний, цереброваскулярных заболеваний, проблеме распространения и неврологических осложнений COVID-19, новым методам реабилитации пациентов со спинальной травмой и СЦА.

Участники НПК «IV ПЕТРОВСКИЕ ЧТЕНИЯ» рекомендуют:

1. Принять современное определение вилюйского энцефаломиелита: Вилюйский энцефаломиелит - уникальная болезнь центральной нервной системы человека, в основе которой лежит первично-хронический нейродегенеративный процесс, который может осложняться острым воспалительным эпизодом в виде тяжелого асептического энцефаломиелита.
2. Признать, что комплексные меры, предпринимаемые здравоохранением Республики Саха (Якутия) с 1970-х годов по мониторингу, организации медицинского обслуживания и улучшению социальных и гигиенических условий жизни населения в якутских посёлках привели к снижению уровня заболеваемости ВЭ.
3. Признать, что создание оптимальных условий труда и быта для исключения переохлаждения, особенно в сельских улусах республики, является важным фактором профилактики неврологической патологии.

4. Провести в ноябре 2022 года V Петровские чтения в рамках Национального Конгресса с международным участием «Экология и здоровье человека на Севере» в г. Якутске.

5. Признать, что диспансеризация больных с ВЭМ является недостаточной, о чем свидетельствуют разные цифры распространенности ВЭМ в РС (Я)

- *Министерству здравоохранения Республики Саха (Якутия)*

1. Сохранить систему мониторинга и обеспечить качественное медицинское обслуживание больных вилюйским энцефаломиелитом, проживающих в настоящее время в улусах Республики Саха и состоящих на диспансерном учете и развивать на новом уровне с использованием современных технологий систему мониторинга и специализированного медицинского обслуживания больных вилюйским энцефаломиелитом и другими нейродегенеративными заболеваниями.
2. Разработать комплекс мероприятий по информированию населения о профилактике и первых симптомах наиболее распространенных неврологических заболеваниях, в первую очередь, о сосудистых заболеваниях головного мозга.
3. Разработать программу мероприятий снижения заболеваемости неврологической патологией в Республике Саха (Якутия), включающую проекты: - по раннему выявлению неврологических заболеваний, в том числе профилактические осмотры невролога в детских садах и школах; - информирования населения о профилактике и первых симптомах наиболее распространенных неврологических заболеваний, в первую очередь, о сосудистых заболеваниях головного мозга; - просветительской работы о природе и рисках наследования наследственных заболеваний ЦНС.
4. Учитывая высокую распространенность заболеваний опорно-двигательного аппарата, в первую очередь, дорсопатий, значительно снижающих трудоспособность и качество жизни сельских жителей, рассмотреть вопрос о передаче санатория-профилактория имени Григория Чолбодукова в ведение Министерства здравоохранения РС(Я).

- *ФГАОУ ВО «Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова»:*

1. Предпринять меры по сохранению уникальных научных и клинических материалов по изучению вилюйского энцефаломиелита для дальнейшего использования в научных исследованиях и образовательной деятельности. Содействовать созданию видеопособия для студентов, ординаторов и изыскать финансирование на оцифровку и надежное хранение архива клинической и научной информации болезни ВЭ энцефалитного отделения Якутской республиканской клинической больницы (в данное время РБ№2-ЦЭМП). Для этого создать в СВФУ *центр архивной научной информации* с возможностью оцифровки документов для сохранения уникальных научных материалов, взяв за основу архив клинической и научной информации о болезни ВЭ энцефалитного отделения, накопленной с 1960-х годов и хранящихся в настоящее время в НИЦ МИ.

- Медицинскому институту ФГАОУ ВО «Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова»:

2. Продолжить фундаментальные и прикладные исследования с целью дальнейшей разработки новых медицинских технологий в рамках Технологического проекта №7 «Клеточные технологии и прецизионные методы геномной медицины для сохранения здоровья человека на Севере» НОЦ «Север: территория устойчивого развития»;

3. НИЦ МИ СВФУ организовать научно-исследовательские выезды по районам РС (Я) для уточнения числа оставшихся в живых и оценки тяжести их состояния для транспортировки в неврологическое отделение Центра нейродегенеративных заболеваний Клиники ЯНЦ КМП;

- ФГБНУ «Якутский научный центр комплексных научных проблем»:

4. Продолжить научные исследования и внедрение новых методов лечения нейродегенеративных заболеваний в Республике Саха (Якутия), в том числе ВЭМ;

5. Организовать проведение восстановительного лечения и обследование пациентов с ВЭМ в неврологическом отделении Клиники ЯНЦ КМП с проведением фото и видео съемок для пополнения доказательной базы существования Вилюйского энцефаломиелиита.

6. Продолжить просветительскую работу о природе и рисках наследования наследственных заболеваний ЦНС в виде образовательных лекториев, школ для населения.

– *Врачам-неврологам:*

7. Повысить качество диспансерного наблюдения за неврологическими пациентами с разработкой индивидуальных программ реабилитации на 2 и 3 этапах.

8. Содействовать организации планового поступления больных с ВЭМ в неврологическое отделение Клиники ЯНЦ КМП;

9. В случае летального исхода больных с ВЭМ организовать патологоанатомическое исследование с забором биоматериалов.

10. Усилить просветительскую работу среди пациентов по профилактике и первых симптомах наиболее распространенных неврологических заболеваниях, о природе и рисках наследования наследственных заболеваний ЦНС, пропаганде физической активности и важности сохранения ее в любом возрасте с целью профилактики дорсопатий и других заболеваний нервной системы.

Резолюция принята участниками 18 ноября 2021 г.