

Приложение 2
к приказу Министерства
здравоохранения
Республики Беларусь
29.11.2019 г. № 1419

ПРОГРАММА

республиканской научно-практической конференции с международным участием «Актуальные вопросы неврологии и нейрохирургии».

Место проведения: г. Минск, ул. Ф. Скорины, 24

(ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии», актовЫй зал)

Время проведения: 10.00-18.00

Регистрация участников: 9.00- 10.00

Время	Наименование доклада, докладчик
10.00-10.20	<p>Открытие конференции. Вступительное слово.</p> <p>Мигаль Т.Ф. – заместитель начальника главного управления организации медицинской помощи, экспертизы, обращений граждан и юридических лиц Минздрава;</p> <p>Сидорович Р.Р. – директор государственного учреждения «Республиканский научно-практический центр неврологии и нейрохирургии», д.м.н.</p> <p>Лихачев С.А. – заведующий неврологическим отделом государственного учреждения «Республиканский научно-практический центр неврологии и нейрохирургии», проф., д.м.н.</p>
10.20-10.50	<p>Когнитивные расстройства: алгоритм диагностики и лечения.</p> <p>Соколова Л.П. – профессор кафедры неврологии и нейрохирургии и медицинской генетики Российского национального исследовательского медицинского университет им. Н.И. Пирогова, д.м.н., профессор.</p>

10.50-11.20	Магнитно-резонансная томография в диагностике и дифференциальной диагностике рассеянного склероза. Брюхов В.В. – старший научный сотрудник отделения лучевой диагностики Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Научный центра неврологии», к.м.н., г. Москва.
11.20-11.40	Ось мозг-кишечник: фокус на роль кишечного микробиома патогенезе рассеянного склероза. Федулов А.С. – заведующий кафедрой неврологии и нейрохирургии ГУО «Белорусский государственный медицинский университет», д.м.н., профессор.
11.40-12.00	Прогрессирующие формы рассеянного склероза: диагностика и адекватный выбор терапии изменяющей течение рассеянного склероза. Анацкая Л.Н. – ведущий научный сотрудник неврологического отдела государственного учреждения «Республиканский научно-практический центр неврологии и нейрохирургии», главный внештатный специалист по неврологии Минздрава, к.м.н.
12.00-12.15	Церебральная микроангиопатия у пациентов с транзиторными ишемическими атаками: клинко-патофизиологическое исследование. Белявский Н.Н. – доцент кафедры неврологии и нейрохирургии учреждения образования «Витебский государственный ордена Дружбы народов медицинский университет», к.м.н.
12.15-12.30	Когнитивные нарушения при преходящих нарушениях мозгового кровообращения. Галиновская Н.В. – декан факультета повышения квалификации и переподготовки учреждения образования «Гомельский государственный медицинский университет», д.м.н., профессор.
12.30-12.45	Лечение пациентов с опухолями спинного мозга. Головко А.М. – ведущий научный сотрудник нейрохирургического отдела государственного учреждения «Республиканский научно-практический центр неврологии и нейрохирургии», к.м.н.

12.45-13.00	<p>Инновационные возможности коррекции спастичности. Рушкевич Ю.Н. – ведущий научный сотрудник неврологического отдела государственного учреждения «Республиканский научно-практический центр неврологии и нейрохирургии», д.м.н.</p>
13.00-13.15	<p>Возможности и перспективы использования ботулотоксина в клинической неврологической практике. Чернуха Т.Н. – врач-невролог (заведующий) неврологического отделения № 3 государственного учреждения «Республиканский научно-практический центр неврологии и нейрохирургии», д.м.н.</p>
13.15-13.30	<p>Организация специализированной нейрохирургической помощи при ортопедической патологии позвоночника в Республике Беларусь. Бабкин А.В. – заведующий лабораторией заболеваний и последствий травм позвоночника и спинного мозга государственного учреждения «Республиканский научно-практический центр травматологии и ортопедии», к.м.н.</p>
13.30-14.00	Перерыв
14.00-14.15	<p>НПВС в неврологической практике: акцент на безопасность. Романова И.С. – доцент кафедры клинической фармакологии государственного учреждения образования «Белорусский государственный медицинский университет».</p>
14.15-14.30	<p>Антептериональный доступ в транскраниальной эндоскопической нейрохирургии. Смянович В.А. – врач-нейрохирург (заведующий) нейрохирургического отделения № 1 государственного учреждения «Республиканский научно-практический центр неврологии и нейрохирургии», к.м.н.</p>
14.30-14.45	<p>Клинико-нейрофизиологическая оценка эффективности лечения пациентов с болезнью Паркинсона при нейростимуляции глубоких структур головного мозга. Буняк А.Г. – старший научный сотрудник неврологического отдела государственного учреждения «Республиканский научно-практический центр неврологии и нейрохирургии».</p>

14.45-15.00	<p>Современный подход к эндоваскулярному лечению интракраниальных аневризм.</p> <p>Кисурин Е.В. – врач-рентгеноэндоваскулярный хирург ангиографического кабинета (с ренгеноперационными) государственного учреждения «Республиканский научно-практический центр неврологии и нейрохирургии».</p>
15.00-15.15	<p>Противоболевая эффективность РЧД (радиочастотная деструкция) в лечении невромы Моргана.</p> <p>Боярчик В.П. – врач-нейрохирург нейрохирургического отделения № 2 государственного учреждения «Республиканский научно-практический центр неврологии и нейрохирургии».</p>
15.15-15.30	<p>Лечение первичных и вторичных инфарктов мозга с использованием аутологичных мезенхимальных стволовых клеток.</p> <p>Новицкая В.В. – врач-нейрохирург нейрохирургического отделения № 2 государственного учреждения «Республиканский научно-практический центр неврологии и нейрохирургии».</p>
15.30-15.45	<p>Когнитивные ВП в оценке формирования болевого синдрома и эффективности проведенной мануальной терапии.</p> <p>Свинковская Т.В. – врач функциональной диагностики государственного учреждения «Республиканский научно-практический центр неврологии и нейрохирургии».</p>
15.45-16.00	<p>Клинико-биохимическая характеристика и метаболические маркеры развития эпилептических приступов при артериальных аневризмах церебральных сосудов.</p> <p>Змачинская О.Л. – научный сотрудник нейрохирургического отдела государственного учреждения «Республиканский научно-практический центр неврологии и нейрохирургии».</p>

16.00-16.15	<p>Оценка применения интраоперационной флуоресцентной видеоангиографии с индоцианином зеленым при микрохирургическом клипировании аневризм сосудов головного мозга.</p> <p>Ахремчук А.И. – врач-нейрохирург нейрохирургического отделения № 2 государственного учреждения «Республиканский научно-практический центр неврологии и нейрохирургии».</p>
16.15-16.30	<p>Особенности хирургического лечения кавернозных мальформаций функционально значимых локализаций.</p> <p>Родич А.В. – врач-нейрохирург нейрохирургического отделения № 2 государственного учреждения «Республиканский научно-практический центр неврологии и нейрохирургии».</p>
16.30-16.45	<p>Рациональность противовирусной терапии в комплексном лечении глиобластомы.</p> <p>Борисейко А.В. – врач-нейрохирург нейрохирургического отделения № 2 государственного учреждения «Республиканский научно-практический центр неврологии и нейрохирургии».</p>
16.45-17.00	<p>Некоторые маркеры дисфункции эндотелия сосудистой стенки в предикции неблагоприятных исходов лечения пациентов с разорвавшимися церебральными аневризмами.</p> <p>Рубахов А.М. – врач-нейрохирург нейрохирургического отделения № 2 государственного учреждения «Республиканский научно-практический центр неврологии и нейрохирургии».</p>
17.00-17.15	<p>Спондилудез с использованием аутологичных мезенхимальных стволовых клеток.</p> <p>Малашенко А.В. – врач-нейрохирург нейрохирургического отделения №1 государственного учреждения «Республиканского научно-практического центра травматологии и ортопедии».</p>
17.15-17.30	<p>awake-анестезия в неврологии и нейрохирургии: современный взгляд.</p> <p>Лобановская О.Н. – врач-реаниматолог государственного учреждения «Республиканский научно-практический центр неврологии и нейрохирургии».</p>

Секция 2. Актуальные вопросы неврологии и нейрохирургии у детей	
10.00-10.30	<p>Эпилептический статус: классификация, лечение. Куликова С.Л. – ведущий научный сотрудник неврологического отдела государственного учреждения «Республиканский научно-практический центр неврологии и нейрохирургии», к.м.н.</p>
10.30-11.00	<p>Неотложные неврологические состояния у детей в неонатальном периоде. Жевнеронок И.В. – доцент 1-ой кафедры детской неврологии государственного учреждения образования «Белорусская медицинская академия последипломного образования», к.м.н.</p>
11.00-11.30	<p>Подходы к диагностике менингоэнцефалитов у детей. Романова О.Н. – заведующий кафедрой детских инфекционных болезней государственного учреждения образования «Белорусский государственный медицинский университет», д.м.н., профессор.</p>
11.30-12.00	<p>Вегетативное состояние у пациентов детского возраста. Филипович Е.К. – доцент кафедры детской неврологии государственного учреждения образования «Белорусская медицинская академия последипломного образования», к.м.н., главный внештатный специалист Комитета по здравоохранению Мингорисполкома по детской неврологии</p>
12.00-12.30	<p>Опухоли ствола головного мозга. Показания к хирургическому лечению. Собственный опыт. Талабаев М.В. – заведующий нейрохирургическим отделением №3 государственного учреждения «Республиканский научно-практический центр неврологии и нейрохирургии», к.м.н., главный внештатный специалист по детской нейрохирургии Минздрава.</p>
12.30-13.00	Перерыв

13.00-13.20	<p>Аутоиммунные энцефалиты у детей: современное состояние проблемы.</p> <p>Соловей Н.В. – доцент кафедры инфекционных болезней государственного учреждения образования «Белорусский государственный медицинский университет», главный внештатный специалист Комитета по здравоохранению Мингорисполкома по инфекционным и паразитарным заболеваниям, к.м.н.</p>
13.20-13.40	<p>Травматическое повреждение головного мозга легкой и средней степени. Переломы свода и основания черепа. Диагностика, показания к лечению.</p> <p>Миронец Е.В. – врач-нейрохирург нейрохирургического отделения №3 (детское) государственного учреждения «Республиканский научно-практический центр неврологии и нейрохирургии».</p>
13.40-14.00	<p>Кардиогенные синкопальные состояния в педиатрической практике.</p> <p>Чичко А.М. – доцент 1-й кафедры детских болезней государственного учреждения образования «Белорусский государственный медицинский университет», к.м.н.</p>
14.00-14.20	<p>Синдром Гийена-Барре: подходы к терапии.</p> <p>Ясинская Л.И. – доцент кафедры нервных и нейрохирургических болезней государственного учреждения образования «Белорусский государственный медицинский университет», к.м.н.</p>
14.20-14.40	<p>Миастенический криз.</p> <p>Гвищ Т.Г. – заведующий неврологическим отделением №1 государственного учреждения «Республиканский научно-практический центр неврологии и нейрохирургии».</p>
14.40-15.00	<p>Нейрогенный отёк лёгких.</p> <p>Волчэк М.С. – заведующий отделением анестезиологии и реанимации учреждения здравоохранения «3-я городская детская клиническая больница».</p>

15.00-15.20	Особенности интенсивной терапии у пациентов длительно получающих кортикостероиды. Кашина А.Р. – младший научный сотрудник неврологического отдела государственного учреждения «Республиканский научно-практический центр неврологии и нейрохирургии».
15.20-15.40	Кетогенная диета, как способ лечения рефрактерного эпилептического статуса. Зайцев И.И. – научный сотрудник неврологического отдела государственного учреждения «Республиканский научно-практический центр неврологии и нейрохирургии».
15.40-16.00	Дискуссия.