



МИНИСТЕРСТВО
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ



РЕСПУБЛИКАНСКИЙ
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
НЕВРОЛОГИИ И
НЕЙРОХИРУРГИИ

ПРОГРАММА



Республиканской научно-практической конференции
с международным участием молодых специалистов

СОВРЕМЕННЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ НЕВРОЛОГИИ И НЕЙРОХИРУРГИИ



24 мая 2024 г.



СОСТАВ

организационного комитета по подготовке и проведению XXIII Республиканской научно-практической конференции с международным участием молодых специалистов «Современные достижения неврологии и нейрохирургии»

-
- Сидорович Р.Р.** – директор ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии», главный внештатный специалист по нейрохирургии Министерства здравоохранения Республики Беларусь (председатель)
-
- Чернуха Т.Н.** – заместитель директора по научной работе ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии» (сопредседатель)
-
- Василевич Э.Н.** – заместитель директора по организационно-методической работе ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии»
-
- Ващилин В.В.** – главный врач УЗ «5-я городская клиническая больница г. Минска», главный внештатный специалист по неврологии Министерства здравоохранения Республики Беларусь
-
- Лихачев С.А.** – заведующий неврологическим отделом ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии»
-
- Марьенко И.П.** – главный научный сотрудник неврологического отдела ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии»
-
- Талабаев М.В.** – главный внештатный специалист по детской нейрохирургии Министерства здравоохранения Республики Беларусь, заведующий нейрохирургическим отделением № 3 (для детей) ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии»
-
- Куликова С.Л.** – ведущий научный сотрудник неврологического отдела ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии»
-
- Зайцев И.И.** – старший научный сотрудник неврологического отдела ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии»
-
- Иванов Е.М.** – заместитель директора по технике ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии»

СОВРЕМЕННЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ НЕВРОЛОГИИ И НЕЙРОХИРУРГИИ

СЕКЦИЯ «НЕВРОЛОГИЯ И НЕЙРОХИРУРГИЯ» ЗАЛ 1

Время Название доклада, докладчик

10:00–
10:10 **Открытие конференции**

Сидорович Р.Р., директор ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии», д. м. н., профессор, главный внештатный специалист по нейрохирургии Министерства здравоохранения Республики Беларусь.

Ващилин В.В., главный врач УЗ «5-я городская клиническая больница г. Минска», главный внештатный специалист по неврологии Министерства здравоохранения Республики Беларусь, к. м. н.

Чернуха Т.Н., заместитель директора по научной работе ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии», д. м. н., доцент

10:10–
10:30 **Актуальные вопросы при планировании и ведении беременности при рассеянном склерозе**

Чернуха Т.Н., заместитель директора по научной работе ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии», д. м. н., доцент.

Ващилин В.В., главный врач УЗ «5-я городская клиническая больница г. Минска», главный внештатный специалист по неврологии Министерства здравоохранения Республики Беларусь, к. м. н., доцент

10:30–
10:50 **Частота и структура осложнений при операциях на позвоночнике**

Василевич Э.Н., заместитель директора по организационно-методической работе ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии», к. м. н.

10:50–
11:10 **Транзиторная глобальная амнезия: проблемы диагностики и клинической интерпретации**

Алексеенко Ю.В., заведующий кафедрой неврологии и нейрохирургии УО «Витебский государственный медицинский университет», к. м. н., доцент





11:10–
11:30

Выбор стратегии переключения ПИТРС. Акцент на высокоактивный рассеянный склероз

Буняк А.Г., ведущий научный сотрудник неврологического отдела ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии», к. м. н., доцент

11:30–
11:50

Менингит: диагностика, этиотропная и патогенетическая терапия

Кубраков К.М., профессор кафедры неврологии и нейрохирургии УО «Витебский государственный медицинский университет», д. м. н., доцент

11:50–
12:10

Эпилепсия и вождение

Наумова Г.И., главный внештатный невролог Витебской области, к. м. н.

12:10–
12:30

Клинические проявления аденом гипофиза

Журавлёв В.А., доцент кафедры неврологии и нейрохирургии Института повышения квалификации и переподготовки кадров здравоохранения УО «Белорусский государственный медицинский университет» (далее – ИПКиПКЗ БГМУ), к. м. н., доцент

Танин А.Л., доцент кафедры неврологии и нейрохирургии ИПКиПКЗ БГМУ, к. м. н., доцент

Щетько И.Н., врач-эндокринолог ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии»

12:30–
12:50

Хроническая ишемия мозга: современные подходы к диагностике и лечению

Новикова Л.Н., ведущий научный сотрудник лаборатории клинической патофизиологии нервной системы ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии», к. м. н.

Нечипуренко Н.И., заведующий лабораторией клинической патофизиологии нервной системы ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии», д. м. н., профессор

Пашковская И.Д., ведущий научный сотрудник лаборатории клинической патофизиологии нервной системы ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии», к. б. н., доцент

Пашкевич С.Г., заведующий лабораторией нейрофизиологии ГНУ «Институт физиологии НАН Беларуси»

СОВРЕМЕННЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ НЕВРОЛОГИИ И НЕЙРОХИРУРГИИ

12:50–
13:10

Рациональный подход к выбору стартового противосудорожного при лечении эпилепсии

Зайцев И.И., старший научный сотрудник неврологического отдела ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии», к. м. н., доцент.

Лихачев С.А., заведующий неврологическим отделом ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии», д. м. н., профессор

13:10–
13:30

Микроваскулярная декомпрессия как высокоэффективный метод лечения пациентов с гемифациальным спазмом

Родич А.В., врач-нейрохирург нейрохирургического отделения № 2 ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии», к. м. н.

Сидорович Р.Р., директор ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии», д. м. н., профессор, главный внештатный специалист по нейрохирургии Министерства здравоохранения Республики Беларусь.

Чернуха Т.Н., заместитель директора по научной работе ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии», д. м. н., доцент

Забродец Г.В., ведущий научный сотрудник неврологического отдела ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии», к. м. н., доцент.

Сусленков П.А., врач-нейрохирург нейрохирургического отделения № 2 ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии».

Давидян А.В., врач-нейрохирург нейрохирургического отделения № 2 ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии».

Жучок А.Н., врач-невролог неврологического отделения № 3 ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии»

13:30–14:00 **Перерыв**

13:30–14:00 **Экспозиция стендовых докладов**





14:00–
14:15

Вестибулярный нейронит: неврологические аспекты

Клебан А.В., старший научный сотрудник неврологического отдела ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии», к. м. н.

Лихачев С.А., заведующий неврологическим отделом ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии», д. м. н., профессор

Марьенко И.П., главный научный сотрудник неврологического отдела ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии», д. м. н., доцент

Забродец Г.В., ведущий научный сотрудник неврологического отдела ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии», к. м. н., доцент

Можейко М.П., научный сотрудник неврологического отдела ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии»

14:15–
14:30

Результаты глубокой стимуляции мозга у пациентов с болезнью Паркинсона в зависимости от типа применяемой анестезии

Боярчик В.П., научный сотрудник нейрохирургического отдела ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии»

Сидорович Р.Р., директор ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии», д. м. н., профессор, главный внештатный специалист по нейрохирургии Министерства здравоохранения Республики Беларусь

Буняк А.Г., ведущий научный сотрудник неврологического отдела ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии», к. м. н., доцент.

Пешко Е.А., научный сотрудник нейрохирургического отдела ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии»

14:30–
14:45

Подходы к реабилитации когнитивных и двигательных нарушений при хроническом нарушении мозгового кровообращения

Павловская Т.С., старший научный сотрудник неврологического отдела ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии», к. м. н., доцент

Сидорович Э.К., профессор кафедры нервных и нейрохирургических болезней УО «Белорусский государственный медицинский университет», д. м. н.

Астапенко А.В., ведущий научный сотрудник неврологического отдела ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии», к. м. н., доцент.

Лихачев С.А., заведующий неврологическим отделом ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии», д. м. н., профессор

Плешко И.В., ведущий научный сотрудник неврологического отдела ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии», к. м. н., доцент

СОВРЕМЕННЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ НЕВРОЛОГИИ И НЕЙРОХИРУРГИИ

14:45–
15:00 **Использование имплантов с кальций-фосфатным покрытием в лечении дегенеративно-дистрофических поражений позвоночника**
Юрченко С.М., врач-нейрохирург (заведующий) нейрохирургического отделения № 1 ГУ «РНПЦ травматологии и ортопедии»

15:00–
15:15 **Поясница: боль, тревога, сон**
Савостин А.П., заместитель декана лечебного факультета УО «Гомельский государственный медицинский университет»

15:15–
15:30 **Brain Snitch: применение искусственного интеллекта в практической медицине**
Благочинная К.В., старший преподаватель кафедры нервных и нейрохирургических болезней УО «БГМУ»
Федулов А.С., заведующий кафедрой нервных и нейрохирургических болезней УО «БГМУ», д.м.н., профессор
Борисов А.В., профессор кафедры нервных и нейрохирургических болезней УО «БГМУ», д.м.н., доцент

15:30–
15:45 **Современный взгляд на интенсивную терапию в нейрохирургии**
Лобановская О.Н., врач – анестезиолог-реаниматолог отделения анестезиологии и реанимации № 1 ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии».
Ракоть Г. Ч., врач анестезиолог-реаниматолог (заведующий) отделения анестезиологии и реанимации №1 ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии»
Сидорович Р.Р., директор ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии», главный внештатный специалист по нейрохирургии Министерства здравоохранения Республики Беларусь, д. м. н., профессор

15:45–
16:00 **Туннельный синдром запястья: современные подходы к диагностике и лечению**
Линник О.В., врач-невролог (заведующий) неврологического отделения № 3 ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии»
Чернуха Т.Н., заместитель директора по научной работе ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии», д. м. н., доцент
Голод Д.В., врач ультразвуковой диагностики (заведующий отделением) ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии»





16:00–
16:15

Фармакогенетика рассеянного склероза в современных реалиях

Московских Ю.В., старший преподаватель кафедры нервных и нейрохирургических болезней УО «БГМУ»

Федулов А.С., заведующий кафедрой нервных и нейрохирургических болезней УО «БГМУ», д. м. н., профессор

Борисов А.В., профессор кафедры нервных и нейрохирургических болезней УО «БГМУ», д. м. н., доцент

16:15–
16:30

Первичные головные боли: диагностика, лечение

Глеб О.В., врач-невролог консультативно-поликлинического отделения ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии»

Чернуха Т.Н., заместитель директора по научной работе ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии», д. м. н., доцент

Лихачев С.А., заведующий неврологическим отделом ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии», д. м. н., профессор

Марьенко И.П., главный научный сотрудник неврологического отдела ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии», д. м. н., доцент

16:30–
16:45

Влияние химиоиндуцированной полиневропатии на структуру болевого синдрома у пациентов с множественной миеломой

Линков М.В., врач-невролог ГУ «РНПЦ радиационной медицины и экологии человека»

16:45–
17:00

Тиннитус в клинике нервных болезней

Поддубный А.А., врач-оториноларинголог, аспирант ГУ «РНПЦ оториноларингологии»

Марьенко И.П., главный научный сотрудник неврологического отдела ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии», д. м. н., доцент

17:00–
17:15

Фармакорезистентная эпилепсия. Подходы в лечении. Собственное клиническое наблюдение применения стимулятора блуждающего нерва в лечении фармакорезистентной эпилепсии

Костюкевич Е.П., врач-невролог Республиканского центра пароксизмальных состояний на базе ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии»

Марьенко И.П., главный научный сотрудник неврологического отдела ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии», д. м. н., доцент.

Зайцев И.И., старший научный сотрудник неврологического отдела ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии», к. м. н., доцент

СОВРЕМЕННЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ НЕВРОЛОГИИ И НЕЙРОХИРУРГИИ

17:15–
17:30

Опыт применения методик лечения болевого синдрома при дискогенных радикулопатиях с использованием флуороскопической навигации

Бритвин Д.Н., врач – анестезиолог-реаниматолог (заведующий) отделения анестезиологии и реанимации с кабинетом лечения боли УЗ «Витебская городская клиническая больница № 1»

17:30–
17:45

Особенности гуморального иммунного ответа у пациентов с неврологическими последствиями COVID-19-инфекции по данным проспективного 9-месячного исследования

Никифорова О.Л., ассистент кафедры поликлинической терапии и общеврачебной практики с курсом ФПКП УО «Гомельский государственный медицинский университет»

17:45–18:00 **Дискуссия. Закрытие конференции**

**СЕКЦИЯ «НЕВРОЛОГИЯ И НЕЙРОХИРУРГИЯ
ДЕТСКОГО ВОЗРАСТА»**

ЗАЛ 2

Время Название доклада, докладчик

10:00–
10:10

Открытие конференции

Куликова С.Л., ведущий научный сотрудник неврологического отдела ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии», д. м. н., доцент

Талабаев М.В., главный внештатный специалист по детской нейрохирургии Министерства здравоохранения Республики Беларусь, заведующий нейрохирургическим отделением № 3 (для детей) ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии», к. м. н., доцент

10:10–
10:30

Дифференцированная терапия рассеянного склероза у детей

Куликова С.Л., ведущий научный сотрудник неврологического отдела ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии», д. м. н., доцент





10:30–
10:50 **Клеточная терапия нарушений психоневрологического развития у недоношенных детей**

Девялтовская М.Г., заведующий лабораторией проблем здоровья детей и подростков ГУ «РНПЦ «Мать и дитя», профессор кафедры ОВПСКГ ИПКиПКЗ БГМУ, д. м. н., профессор

Никитченко Д.Ю., младший научный сотрудник лаборатории проблем здоровья детей и подростков ГУ «РНПЦ «Мать и дитя», аспирант

Терешкович Н.В., врач-педиатр педиатрического отделения для детей с перинатальным поражением нервной системы, врожденной и наследственной патологией ГУ РНПЦ «Мать и дитя»

10:50–
11:10 **Результаты хирургического лечения эпилепсии, связанной с новообразованиями функционально значимых отделов коры головного мозга**

Талабаев М.В., главный внештатный специалист по детской нейрохирургии Министерства здравоохранения Республики Беларусь, заведующий нейрохирургическим отделением № 3 (для детей) ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии», к. м. н., доцент

Куликова С.Л., ведущий научный сотрудник неврологического отдела ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии», д. м. н., доцент

Забродец Г.В., ведущий научный сотрудник неврологического отдела ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии», к. м. н.

Свинковская Т.В., врач функциональной диагностики ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии»

11:10–
11:30 **Первичные головные боли и их основные ассоциации у детей**

Филипович Е.К., заведующий 1-й кафедрой детских болезней УО «Белорусский государственный медицинский университет», к. м. н., доцент

11:30–
11:50 **Гиперферментемия в практике детского невролога**

Жевнеронок И.В., заведующий 2-й кафедрой детских болезней УО «Белорусский государственный медицинский университет», к. м. н., доцент

11:50–
12:10 **Ранняя генетическая диагностика: кому, как и зачем**

Канивец И.В., к. м. н., врач-генетик, руководитель отдела генетики ООО «Геномед» (Москва)

СОВРЕМЕННЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ НЕВРОЛОГИИ И НЕЙРОХИРУРГИИ

12:10–
12:30

Синдром Гийена – Барре

Ходулев В.И., врач функциональной диагностики (заведующий) отделения функциональной диагностики ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии», д. м. н., доцент

12:30–
12:50

Предхирургическое обследование при фармакорезистентной эпилепсии: что, зачем и как?

Малышев С.М., врач-невролог, нейрохирургического отделения № 2 РНХИ им. проф. А.Л. Поленова, ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, к. м. н.

Гюлова Е.В., врач функциональной диагностики, нейрохирургического отделения № 2 РНХИ им. проф. А.Л. Поленова, ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Саломатина Т.А., младший научный сотрудник Научно-исследовательской лаборатории эпилептологии РНХИ им. проф. А.Л. Поленова, ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Андреев Е.В., врач-рентгенолог отделения лучевой диагностики № 4 РНХИ им. проф. А.Л. Поленова, ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Нездоровина В.Г., заведующий нейрохирургическим отделением № 2 РНХИ им. проф. А.Л. Поленова, ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, к. м. н.

12:50–
13:10

Неонатальная энцефалопатия: современные стратегии лечения. Терапевтическая гипотермия как перспективная методика нейропротекции

Лебедева С.К., ассистент кафедры детской неврологии ИПКиПКЗ БГМУ.

Шалькевич Л.В., главный детский невролог Министерства здравоохранения Республики Беларусь, заведующий кафедрой детской неврологии ИПКиПКЗ БГМУ, д. м. н., профессор

13:10–
13:30

Постковидные неврологические нарушения у детей

Костеневич М.М., старший преподаватель кафедры детской неврологии ИПКиПКЗ БГМУ.

Шалькевич Л.В., главный детский невролог Министерства здравоохранения Республики Беларусь, заведующий кафедрой детской неврологии ИПКиПКЗ БГМУ, д. м. н., профессор





13:30–14:00 **Перерыв / Экспозиция стендовых докладов**

14:00–14:20 **Миодистрофия Беккера, клинический полиморфизм у детей**

Виниченко М.Л., заведующий отделением ННМЗ у детей ГУ «РНПЦ «Мать и дитя»

14:20–14:40 **Неврологические результаты транскортикального и межполушарно-транскаллозного удаления опухолей головного мозга у детей**

Соловьева А.Ю., врач-нейрохирург, научный сотрудник нейрохирургического отдела ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии»

Талабаев М.В., главный внештатный специалист по детской нейрохирургии Министерства здравоохранения Республики Беларусь, заведующий нейрохирургическим отделением № 3 (для детей) ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии», к. м. н., доцент

14:40–15:00 **Спастичность и болевой синдром у пациентов с ДЦП**

Венегас К.Ф., врач-нейрохирург нейрохирургического отделения № 3 (для детей) ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии»

Талабаев М.В., главный внештатный специалист по детской нейрохирургии Министерства здравоохранения Республики Беларусь, заведующий нейрохирургическим отделением № 3 (для детей) ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии», к. м. н., доцент

Забродец Г.В., ведущий научный сотрудник неврологического отдела ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии», к. м. н.

Соловьева А.Ю., врач-нейрохирург, научный сотрудник нейрохирургического отдела ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии»

15:00–15:20 **Консервативное и хирургическое лечение переломов основания черепа**

Миронец Е.В., врач-нейрохирург нейрохирургического отделения № 3 (для детей) ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии»

Талабаев М.В., главный внештатный специалист по детской нейрохирургии Министерства здравоохранения Республики Беларусь, заведующий нейрохирургическим отделением № 3 (для детей) ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии», к. м. н., доцент

СОВРЕМЕННЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ НЕВРОЛОГИИ И НЕЙРОХИРУРГИИ

- 15:20–
15:40 **Лечение эпилепсии со спайк-волновой активацией во сне**
Козырева И.В., врач-невролог отделения № 4 (для детей) ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии»
Куликова С.Л., ведущий научный сотрудник неврологического отдела ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии», д. м. н., доцент
- 15:40–
16:00 **Эволюция диагнозов при СМА 3-го типа у детей**
Белая П.В., врач – детский невролог отделения наследственных нервно-мышечных болезней у детей ГУ «РНПЦ «Мать и дитя»
-
- 16:00–
16:20 **Маски энцефалита Расмуссена**
Гришкевич А.Н., врач – детский невролог, клинический ординатор ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии»
Куликова С.Л., ведущий научный сотрудник неврологического отдела ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии», д. м. н., доцент
-
- 16:20–
16:40 **Невропатия лицевого нерва в практике детского невролога**
Дюбченко Н.А., врач – детский невролог, клинический ординатор ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии»
Куликова С.Л., ведущий научный сотрудник неврологического отдела ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии», д. м. н., доцент
-
- 16:40–
17:00 **Неврологические аспекты ведения пациентов с недифференцированной дисплазией соединительной ткани**
Сташков А.К., врач – детский невролог УЗ «Минский городской центр медицинской реабилитации детей с психоневрологическими заболеваниями»
Шалькевич Л.В., главный детский невролог Министерства здравоохранения Республики Беларусь, заведующий кафедрой детской неврологии ИПКиПКЗ БГМУ, д. м. н., профессор.
Яковлев А.Н., главный врач УЗ «МГЦМР»
-
- 17:00–
17:20 **Этиологические факторы инфаркта мозга у пациентов детского возраста**
Левшук О.Н., научный сотрудник неврологического отдела ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии»
Лихачев С.А., заведующий неврологическим отделом ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии», д. м. н., профессор
Куликова С.Л., ведущий научный сотрудник неврологического отдела ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии», д. м. н., доцент
-
- 17:20–18:00 **Дискуссия. Закрытие конференции**





ПРОГРАММА СТЕНДОВЫХ ДОКЛАДОВ ХОЛЛ

№ Название доклада, докладчик

1 **Диплопия – междисциплинарная проблема**

Крамаренко А.Н., врач-офтальмолог ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии»

Марьенко И.П., главный научный сотрудник неврологического отдела ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии», д. м. н., доцент

Лихачев С.А., заведующий неврологическим отделом ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии», д. м. н., профессор

Сментина А.В., врач-офтальмолог ГУ «432 Главный военный клинический медицинский центр Вооруженных Сил Республики Беларусь»

2 **Функциональное состояние ЦНС в раннем восстановительном периоде ишемического инсульта**

Рахчеева П.Н., студент 4-го курса УО «Витебский государственный медицинский университет»

Стороженкова А.А., студент 4-го курса УО «Витебский государственный медицинский университет».

Солкин А.А., доцент кафедры неврологии и нейрохирургии УО «Витебский государственный медицинский университет», к. м. н., доцент

3 **Дифференциальная диагностика заболеваний с транзиторными чувствительными нарушениями**

Соболевская В.Ю., студент 5-го курса УО «Витебский государственный медицинский университет».

Белявский Н.Н., доцент кафедры неврологии и нейрохирургии УО «Витебский государственный медицинский университет», к. м. н., доцент

Алексеенко Ю.В., заведующий кафедрой неврологии и нейрохирургии УО «Витебский государственный медицинский университет», к. м. н., доцент

СОВРЕМЕННЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ НЕВРОЛОГИИ И НЕЙРОХИРУРГИИ

Экспозиция стендовых докладов находится в фойе 1 этажа

4 **Динамика когнитивных функций у пациентов, перенесших хирургическое вмешательство на сердце в условиях искусственного кровообращения**

Сапего И.А., старший преподаватель кафедры неврологии и нейрохирургии УО «Витебский государственный медицинский университет».

Выхристенко К.С., доцент кафедры госпитальной хирургии с курсом ФПК и ПК УО «Витебский государственный медицинский университет», к. м. н.

Харитонович Е.С., студент 5-го курса УО «Витебский государственный медицинский университет».

Мелещева М.Н., студент 5-го курса УО «Витебский государственный медицинский университет»

5 **Индивидуальная программа санаторно-курортного лечения при болезнях нервной системы и болезней системы кровообращения**

Звенигородская Н.О., заведующая гостиничным комплексом Посольства Республики Беларусь в Российской Федерации

6 **X-сцепленная аденолейкодистрофия: история вопроса, современные подходы к диагностике и лечению, клиническое наблюдение**

Баешко В.С., врач-невролог УЗ «Минская областная детская клиническая больница»

Лазарчик И.В., заместитель главного врача по медицинской части УЗ «Минская областная детская клиническая больница»

Зайцев Д.В., главный врач УЗ «Минская областная детская клиническая больница»

Судновская К.А., врач-реаниматолог (заведующий) отделением ОАИР УЗ «Минская областная детская клиническая больница»





7 Опыт оказания медицинской помощи пациентам детского возраста с рассеянный склерозом

Хорликова О.А., врач-невролог (заведующий) неврологического отделения УЗ «3-я городская детская клиническая больница г. Минска»

Лосев А.Л., врач-невролог неврологического отделения УЗ «3-я городская детская клиническая больница г. Минска»

Лунь А.В., врач-невролог неврологического отделения УЗ «3-я городская детская клиническая больница г. Минска»

Короткая В.А., врач-невролог неврологического отделения УЗ «3-я городская детская клиническая больница г. Минска»

Таврель А.Л., врач-невролог неврологического отделения УЗ «3-я городская детская клиническая больница г. Минска»

8 Атипичный случай невралгической амиотрофии

Григорович Т.В., врач функциональной диагностики ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии»

9 Значение электрофизиологических методов в диагностике радикулярных болей

Кобылко О.В., врач-невролог неврологического отделения УЗ «Гомельская областная клиническая больница»

10 Вестибулярная мигрень: современное состояние проблемы в Республике Беларусь

Ануфриева Е.В., врач-невролог неврологического отделения Островецкой ЦРКБ

Марьенко И.П., главный научный сотрудник неврологического отдела ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии», д. м. н., доцент

ТЕЗИСЫ КОНФЕРЕНЦИИ



СОВРЕМЕННЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ НЕВРОЛОГИИ И НЕЙРОХИРУРГИИ

11 Редкий случай наблюдения за пациентом с линейной склеродермией по типу «удар саблей» с вовлечением центральной нервной системы

Семашко М.Д., врач-интерн неврологического отделения
УЗ «3-я городская детская клиническая больница г. Минска»

Куликова С.Л., ведущий научный сотрудник неврологического отдела
ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии», д. м. н., доцент

Левшук О.Н., научный сотрудник неврологического отдела
ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии»

Сиз М.А., врач функциональной диагностики отделения
функциональной диагностики ГУ «РНПЦ неврологии и
нейрохирургии»

Антоненко Д.А., врач-рентгенолог (заведующий) рентгенологического
отделения ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии»

12 Трудности диагностики синдрома внутричерепной гипотензии: описание клинического случая

Забродец В.Г., ассистент кафедры нервных и нейрохирургических
болезней УО «Белорусский государственный медицинский университет»

Федулов А.С., заведующий кафедрой нервных и нейрохирургических
болезней УО «Белорусский государственный медицинский
университет», д. м. н., профессор

Борисов А.В., профессор кафедры нервных и нейрохирургических
болезней УО «Белорусский государственный медицинский
университет», д. м. н., доцент

Алексеевец В.В., врач-нейрохирург ГУ «Минский научно-
практический центр хирургии, трансплантологии и гематологии».

Леончук И.П., заведующий неврологическим отделением
№ 4 ГУ «Минский научно-практический центр хирургии,
трансплантологии и гематологии»

Супрун В.Е., врач-невролог 4-го неврологического отделения ГУ «Минский
научно-практический центр хирургии, трансплантологии и гематологии»

13 Возможности среды виртуальной реальности в стимуляции процессов вестибулярной компенсации

Можейко М.П., научный сотрудник «РНПЦ неврологии и нейрохирургии»

Марьенко И.П., главный научный сотрудник ГУ «РНПЦ неврологии и
нейрохирургии», д. м. н., доцент

Клебан А.В., старший научный сотрудник ГУ «РНПЦ неврологии и
нейрохирургии», к. м. н., доцент

