



ОРГАНИЗАТОРЫ:

- Министерство здравоохранения Российской Федерации
- Министерство здравоохранения Республики Татарстан
- Министерство труда, занятости и социальной защиты Республики Татарстан
- Ассоциация нейрохирургов России
- Научно-исследовательский институт нейрохирургии им. акад. Н. Н. Бурденко РАМН (Москва)
- Российский научно-исследовательский нейрохирургический институт им. проф. А. Л. Поленова (Санкт-Петербург)
- Научно-исследовательский институт неотложной детской хирургии и травматологии ДЗ г. Москвы
- Казанский государственный медицинский университет
- Казанская государственная медицинская академия
- Межрегиональный клинико-диагностический центр (Казань)

II МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ПО НЕЙРОРЕАБИЛИТАЦИИ В НЕЙРОХИРУРГИИ

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

26 – 28 ноября 2014 года

Казань, гостиница «Гранд Отель Казань», (ул. Петербургская, д. 1)



200-летию
Казанского государственного
медицинского университета посвящается



Официальный спонсор конференции:



Спонсоры конференции:



Казань, 2014

II МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ПО НЕЙРОРЕАБИЛИТАЦИИ В НЕЙРОХИРУРГИИ

26 – 28 ноября 2014 года, Казань

ПРЕЗИДЕНТЫ КОНФЕРЕНЦИИ:

Президент Ассоциации нейрохирургов России —
акад. РАН **Коновалов Александр Николаевич**

Министр здравоохранения РФ — чл.-корр. РАН
Скворцова Вероника Игоревна

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ:

Министр здравоохранения Республики Татарстан —
Вафин Адель Юнусович

Министр труда, занятости и социальной защиты
Республики Татарстан —
Зарипова Эльмира Амировна

Ректор Казанского государственного медицинского
университета —
проф. **Созинов Алексей Станиславович**

Ректор Казанской государственной медицинской
академии — проф. **Зыятдинов Камиль Шагарович**

Директор Российского научно-исследовательского
нейрохирургического института им. проф.
А.Л. Поленова — д.м.н. **Яковенко Игорь Васильевич**

Главный нейрохирург МЗ РФ —
акад. РАН **Крылов Владимир Викторович**

Главный специалист по медицинской реабилитации
МЗ РФ — проф. **Иванова Галина Евгеньевна**

Заместитель директора Российского научно-
исследовательского нейрохирургического института
им. проф. А.Л. Поленова —
проф. **Иванова Наталия Евгеньевна**

Главный нейрохирург Республики Татарстан —
проф. **Данилов Валерий Иванович**

Главный специалист по медицинской реабилитации
МЗ РТ — к.м.н. **Бодрова Резеда Ахметовна**

Главный специалист по медицинской реабилитации
министерства труда, занятости и социальной защиты РТ —
проф. **Исанова Валида Адимовна**

ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ:

Председатель —
проф. **Иванова Н. Е.** (Санкт-Петербург)

Члены программного комитета:

проф. Афанасьев В. В. (Санкт-Петербург)
д.м.н. Ахмадеева Л. Р. (Уфа)
проф. Белкин А. А. (Екатеринбург)
проф. Белова А. Н. (Н. Новгород)
к.м.н. Болотов Д. Д. (Москва)
проф. Валиуллина С. А. (Москва)
Грачев В. Н. (Москва)
проф. Григорьева В. Н. (Н. Новгород)
к.м.н. Захаров В. О. (Москва)
проф. Ибатуллин М. М. (Казань)
проф. Иванова Г. Е. (Москва)
проф. Кирьянова В. В. (Санкт-Петербург)
проф. Кочетков А. В. (Московская обл.)
проф. Лялин В. С. (Москва)
д.м.н. Лущик У. Б. (Киев, Украина)
проф. Новикова Л. Б. (Уфа)
проф. Повереннова И. Е. (Самара)
проф. Помников В. Г. (Санкт-Петербург)
акад. РАН Потапов А. А. (Москва)
проф. Прокопенко С. В. (Красноярск)
проф. Скоромец Т. А. (Санкт-Петербург)
к.м.н. Суворов А. Ю. (Москва)
д.м.н. Семенова Ж. Б. (Москва)
проф. Тахавиева Ф. В. (Казань)
проф. Хасанова Д. Р. (Казань)
проф. Шабалов В. А. (Москва)
проф. Шкловский В. М. (Москва)

ЛОКАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ:

Председатель — проф. Данилов В. И.

Члены локального комитета:

к.м.н. Алексеев А. Г.
к.м.н. Бикмуллин Т. А.
к.м.н. Валеев И. Е.
к.м.н. Иванов В. С.
к.м.н. Каримов Р. Х.
к.м.н. Немировский А. М.
Пашаев Б. Ю.

ООО «Семинары, Конференции и Форумы»

195213 Санкт-Петербург, а/я 9

Телефоны: +7-812-943-36-62, +7-812-339-89-70

E-mail: conference@scaf-spb.ru

Сайт: www.scaf-spb.ru

РАСПИСАНИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

дата	Холл (–1 этаж)	Малый конференц-зал (3 этаж)		Аудитория № 1 (–1 этаж)	
26 ноября, 1 день	12.00–18.00 Регистрация участников конференции	14.00–16.00 Мастер-класс «Функциональные классы»		14.00–15.30 Мастер-класс «Индивидуальные аспекты ранней реабилитации у детей с тяжелыми повреждениями головного мозга на примере клинических случаев»	
		16.10–17.10 Мастер-класс «Повышение эффективности восстановления функции верхней конечности в острый период церебрального инсульта с помощью непрерывной пассивной мобилизации (СРМ-терапии)»		15.40–16.40 Мастер-класс «Реабилитация пациентов с тяжелыми поражениями ЦНС с применением роботизированной системы, контролируемой обратной связью закрытого типа Motion Maker»	
				16.50–17.50 Мастер-класс «Новое в нейрореабилитации с помощью метода кинезотерапии в РПК Атлант»	
дата	Холл (–1 этаж)	Большой конференц-зал (2 этаж)	Малый конференц-зал (3 этаж)	Аудитория № 1 (–1 этаж)	
27 ноября, 2 день	09.00–18.30 Работа медицинской выставки				
	09.00–10.00 Регистрация участников конференции				
		10.00–10.30 Торжественное открытие конференции			
		10.30–11.50 Пленарное заседание № 1			
	11.50–12.20 кофе-брейк				
		12.20–14.20 Пленарное заседание № 1 (продолжение)			
	14.20–15.00 обед				
		15.00–17.00 Секционное заседание № 1 «Хирургические аспекты в нейрореабилитации детей с ТЧМТ»	15.00–18.00 Пленум Правления Ассоциации нейрохирургов России		15.00–16.00 Мастер-класс «Системное восстановление нарушенных функций при заболеваниях и травмах ЦНС по Н. А. Бернштейну»
		17.20–19.00 Секционное заседание № 2			16.10–17.10 Мастер-класс «Роботизированные технологии»
					17.20–18.20 Мастер-класс «Диагностика и реабилитация больных с двигательной патологией. Биомеханические аспекты»
19.00–20.30 фуршет					

II МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
ПО НЕЙРОРЕАБИЛИТАЦИИ В НЕЙРОХИРУРГИИ

дата	Холл (-1 этаж)	Большой конференц-зал (2 этаж)	Малый конференц-зал (3 этаж)	Аудитория № 1 (-1 этаж)
28 ноября, 3 день	08.30–17.30 Работа медицинской выставки			
	08.30–09.00 Регистрация участников конференции			
		09.00–10.40 Пленарное заседание № 2		
	10.40–11.10 кофе-брейк			
		11.10–13.30 Секционное заседание № 3	11.10–14.00 Секционное заседание № 4	
		13.30–14.30 обед		
	13.30–18.00 выдача сертификатов	14.30–17.30 Секционное заседание № 3 (продолжение)	14.30–16.00 Мастер-класс «Применение аппарата Comrex 3 при нейрореабилитации после хирургических операций на спинном мозге и позвоночнике»	14.30–15.30 Мастер-класс «Организация школы спины при вертебральной дегенеративно- дистрофической патологии»
			16.10–17.30 Мастер-класс «Применение кинезиотейпирования в клинической реабилитации»	15.40–16.40 Мастер-класс «Восстановление системы управления двигательными функциями у нейрохирургических пациентов с очаговыми поражениями центральной и периферической нервной системы»
				16.50–17.30 Мастер-класс «Оценка эффективности лечения на этапе нейрореабилитации с позиций концентрационного и энергетического гомеостаза» (опыт применения диагностической экспертной системы «КСИ-Мед»)
		17.30–18.00 Закрытие конференции		

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

26 ноября, 1-й день

12.00–18.00 регистрация участников конференции (холл, –1 этаж)

МАЛЫЙ КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ (3 этаж)

14.00–16.00 МАСТЕР-КЛАСС «ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ КЛАССЫ»

Модератор: Суворов А.Ю., Москва

16.10–17.10 МАСТЕР-КЛАСС

«ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ВОССТАНОВЛЕНИЯ ФУНКЦИИ ВЕРХНЕЙ КОНЕЧНОСТИ В ОСТРЫЙ ПЕРИОД ЦЕРЕБРАЛЬНОГО ИНСУЛЬТА С ПОМОЩЬЮ НЕПРЕРЫВНОЙ ПАССИВНОЙ МОБИЛИЗАЦИИ (СРМ-ТЕРАПИИ)»

Модераторы: Иванова Г. Е., Суворов А. Ю., Старицын А. Н., Артемова Е. Н., Москва

АУДИТОРИЯ № 1 (–1 этаж)

14.00–15.30 МАСТЕР-КЛАСС

«ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ АСПЕКТЫ РАННЕЙ РЕАБИЛИТАЦИИ У ДЕТЕЙ С ТЯЖЕЛЫМИ ПОВРЕЖДЕНИЯМИ ГОЛОВНОГО МОЗГА НА ПРИМЕРЕ КЛИНИЧЕСКИХ СЛУЧАЕВ»

Модераторы: Валиуллина С.А., Семенова Ж. Б., Мамонтова Н. А., Фуфаева Е. В., Москва

В мастер-классе будет продемонстрирована последовательная работа специалистов междисциплинарной реабилитационной команды: невролога-реабилитолога, педиатра, инструктора-методиста ЛФК, нейропсихолога, медицинского психолога, педагога-дефектолога.

15.40–16.40 МАСТЕР-КЛАСС

«РЕАБИЛИТАЦИЯ ПАЦИЕНТОВ С ТЯЖЕЛЫМИ ПОРАЖЕНИЯМИ ЦНС С ПРИМЕНЕНИЕМ РОБОТИЗИРОВАННОЙ СИСТЕМЫ, КОНТРОЛИРУЕМОЙ ОБРАТНОЙ СВЯЗЬЮ ЗАКРЫТОГО ТИПА MOTION MAKER»

Модераторы: Иванова М. В., Пульман Н. Ф., Еланцев С. В. Санкт-Петербург, Москва

ПРОГРАММА:

1. Концепция оборудования: роботизированная механотерапия в комплексе с технологией CLEMS, работа в команде «Врач – Пациент – MotionMaker».
2. Устройство аппарата MotionMaker. Роботизированные ортезы с системой датчиков, рабочее место для пациента, параметры электромиостимуляции, реализация аппаратной и визуальной обратной связи, контроль и управление.
3. Обзор возможностей ПО: работа с БД пациентов, назначение упражнений, анализ результатов, мониторинг лечения, печать отчетов.
4. Виды упражнений. Типы движений и их применение. Оценка возможностей пациента. Тренировка. Применение ЭМС.
5. Контингент пациентов. Показания и противопоказания к применению.
6. Принципы построения тактики лечения для разных групп пациентов на различных этапах восстановительного процесса.
7. Обзор опыта применения. Эффективность, достигнутая в различных случаях.
8. Комбинирование с другими методами.
9. Обсуждение.

16.50–17.50 МАСТЕР-КЛАСС
«НОВОЕ В НЕЙРОРЕАБИЛИТАЦИИ С ПОМОЩЬЮ МЕТОДА КИНЕЗОТЕРАПИИ
В РПК АТЛАНТ»

Модератор: **Исанова В. А., Казань**

ПРОГРАММА:

1. Преимущества вертикализации в РПК «Атлант» на раннем этапе инсульта у детей.
2. Демонстрация последовательной техники метода «Кинезотерапии проприоцептивной стимуляции мимической мускулатуры лица, стомы, языка» (активизация оральных мотонейронов, активизация ретикулоспинального и вестибулоспинального тракта, профилактика и реабилитация нарушения речи, глотания).
3. Демонстрация метода «Кинезотерапии в РПК «Атлант» (Задача: обеспечить постуральный контроль в исходном положении на боку, четвереньках, сидя. Далее, техника вертикализации пациента в модифицированной позе медведя и подготовка к самостоятельной ходьбе. Предполагается пациент или дублер инструктор ЛФК).

27 ноября, 2-й день

09.00–10.00 регистрация участников конференции (холл, –1 этаж)

БОЛЬШОЙ КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ (2 ЭТАЖ)

10.00–10.30 ТОРЖЕСТВЕННОЕ ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

Президиум: **Вафин А. Ю., Зарипова Э. А., Созинов А. С., Зыятдинов К. Ш., Крылов В. В., Коновалов А. Н., Шкловский В. М., Иванова Г. Е., Яковенко И. В., Иванова Н. Е., Данилов В. И., Бодрова Р. А., Исанова В. А.**

Приветственные слова:

Вафин Адель Юнусович — Министр здравоохранения Республики Татарстан

Зарипова Эльмира Амировна — Министр труда, занятости и социальной защиты Республики Татарстан

Коновалов Александр Николаевич — Президент Ассоциации нейрохирургов России

Созинов Алексей Станиславович — Ректор Казанского государственного медицинского университета

Крылов Владимир Викторович — Главный нейрохирург МЗ РФ

Иванова Галина Евгеньевна — Главный специалист по медицинской реабилитации МЗ РФ

10.30–11.50 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ № 1

Модераторы: **Коновалов А. Н., Крылов В. В., Яковенко И. В., Валиуллина С. А., Исанова В. А.**

10.30–10.50 Современные представления об организации нейрореабилитации в России, *Иванова Галина Евгеньевна, Москва*

10.50–11.10 Методология и стратегия лечения и нейрореабилитации больных с последствиями инсульта и ЧМТ в Российской Федерации, *Шкловский Виктор Маркович, Москва*

11.10–11.30 Возможности и перспективы нейропротекции при повреждениях и заболеваниях ЦНС, *Мельникова Елена Валентиновна, Санкт-Петербург*

11.30–11.50 Современные подходы к организации реабилитации нейрохирургических пациентов: роль и место раннего этапа реабилитационной помощи, *Иванова Наталия Евгеньевна, Санкт-Петербург*

11.50–12.20 кофе-брейк

12.20–14.20 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ № 1 (продолжение)

Модераторы: **Иванова Г. Е., Шкловский В. М., Фраерман А. П., Иванова Н. Е., Данилов В. И., Бодрова Р. А.**

- 12.20–12.40 Организация трехэтапной медицинской реабилитации лиц с нейрохирургической патологией в Республике Татарстан, *Бодрова Резеда Ахметовна, Казань*
- 12.40–13.00 Ранняя реабилитация детей с тяжелой нейротравмой – современный концептуальный подход, *Валиуллина Светлана Альбертовна, Москва*
- 13.00–13.20 Методология медицинской реабилитации на основе МКФ, *Аухадеев Эрик Ильясович, Казань*
- 13.20–13.40 Современная концепция двигательного тренинга и двигательного переобучения с использованием роботизированных реабилитационных комплексов, *Кочетков Андрей Васильевич, Москва*
- 13.40–14.00 Алгоритм реабилитации неврологических больных с двигательными и когнитивными нарушениями, *Исанова Валида Адимовна, Казань*
- 14.00–14.20 Современный подход к коррекции двигательных нарушений, *Скворцов Дмитрий Владимирович, Москва*

14.20–15.00 обед**15.00–17.00 СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ № 1****«ХИРУРГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ В НЕЙРОРЕАБИЛИТАЦИИ ДЕТЕЙ С ТЧМТ»**

Модераторы: **Семенова Ж. Б., Иванова Н. Е., Хачатрян В. А.**

- 15.00–15.15 Концепция хирургической реабилитации в нейротравматологии, *Семенова Жанна Борисовна, Москва*
- 15.15–15.30 Гастростомия и трахеостомия в ранней нейрореабилитации, *Карасева Ольга Витальевна, Москва*
- 15.30–15.45 Восстановление целостности свода и основания черепа, *Маршинцев Андрей Викторович, Москва*
- 15.45–16.00 Посттравматическая гидроцефалия, *Хачатрян Вильям Арамович, Санкт-Петербург*
- 16.00–16.15 Спасительность. Хирургические методы лечения, *Комфорт Арсис Викторович, Москва*
- 16.15–16.30 Современные принципы нейроортопедической коррекции опорно-двигательных нарушений у детей с патологией ЦНС, *Жердев Константин Владимирович, Москва*
- 16.30–16.45 Активная хирургия трофических нарушений мягких тканей у детей с повреждением ЦНС, *Митиш Валерий Афанасьевич, Москва*
- 16.45–17.00 Алгоритм поэтапного ведения больных с повреждением периферической нервной системы, *Шток Александр Валентинович, Москва*

17.20–19.00 СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ № 2

Модераторы: **Валиуллина С. А., Иванова Н. Е., Исанова В. А.**

Регламент – 10 мин.

1. Анализ способов адаптации и взаимодействия родителей с реабилитационной командой в ситуации ТЧМТ детей на ранних этапах восстановления, *Быкова Валентина Игоревна, Львова Е.А, Лукьянов В. И., Москва*

2. Прогноз восстановления психической деятельности у детей в сниженных состояниях сознания по данным функциональной магнитно-резонансной томографии, *Фуфаева Екатерина Валерьевна, Семенова Ж. Б., Ахатов Т. А., Семенова Н. Ю., Ублинский М. В., Москва*
3. Дифференцированный педагогический подход к восстановлению психической активности детей с тяжелой черепно-мозговой травмой, *Закрепина Алла Васильевна, Москва*
4. Роботизированная механотерапия, комбинированная с контролируемой адресной электростимуляцией и биологической обратной связью закрытого типа, в реабилитации детей с двигательными нарушениями различного генеза, *Иванова Марина Витальевна, Пульман Н. Ф., Войтенков В. Б., Степанов Д. В., Санкт-Петербург*
5. Нутритивная поддержка на этапе клинической стабилизации в остром периоде тяжелой черепно-мозговой травмы у детей, *Понина Ирина Витальевна, Карасева О. В., Чернышева Т. А., Москва*
6. Опыт хронической стимуляции вагуса у детей с фармакорезистентной эпилепсией в Республике Башкортостан, *Тимершин Айрат Гафиевич, Иванов С. С., Галимова Р. М., Уфа*
7. Использование отоакустического метода для оценки внутричерепного давления у детей с ТЧМТ в реабилитационном периоде, *Телешова Елена Геннадьевна, Семенова Ж. Б., Капитанов Д. Н., Москва*
8. Оценка эффективности реабилитации на основе МКФ в педиатрии, *Нефедьева Дарья Леонидовна, Казань*

Дискуссия

МАЛЫЙ КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ (3 этаж)

15.00–18.00 ПЛЕНУМ ПРАВЛЕНИЯ АССОЦИАЦИИ НЕЙРОХИРУРГОВ РОССИИ

АУДИТОРИЯ № 1 (–1 этаж)

15.00–16.00 МАСТЕР-КЛАСС
«СИСТЕМНОЕ ВОССТАНОВЛЕНИЕ НАРУШЕННЫХ ФУНКЦИЙ
ПРИ ЗАБОЛЕВАНИЯХ И ТРАВМАХ ЦНС ПО Н. А. БЕРНШТЕЙНУ»

Модераторы: Аухадеев Э. И., Бодрова Р. А., Иванова Г. Е., Казань, Москва

ПРОГРАММА:

1. Уровни построения движений человека по Н. А. Бернштейну.
2. Двигательные задачи, физиологические и психологические механизмы построения движений.
3. Синдромы нарушений и основные методические принципы восстановления построения движений.
4. Система упражнений, восстанавливающих двигательные, речевые и высшие психические функции по уровням построения движений.

16.10–17.10 МАСТЕР-КЛАСС
«РОБОТИЗИРОВАННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ»

Модератор: Кочетков А. В., Москва

17.20–18.20 МАСТЕР-КЛАСС
«ДИАГНОСТИКА И РЕАБИЛИТАЦИЯ БОЛЬНЫХ С ДВИГАТЕЛЬНОЙ
ПАТОЛОГИЕЙ. БИОМЕХАНИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ»

Модератор: Скворцов Д. В., Москва

28 ноября, 3-й день

08.30–09.00 регистрация участников конференции (холл, –1 этаж)

БОЛЬШОЙ КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ (2 этаж)

09.00–10.40 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ № 2

Модераторы: Иванова Г. Е., Потапов А. А., Афанасьев В. В.

- 09.00–09.20 Фармакотерапия при посттравматическом вегетативном состоянии, Зайцев Олег Семенович, Царенко С. В., Александрова Е. В., Москва
- 09.20–09.40 Фармакологические правила, которые следует соблюдать при назначении НЦП, Афанасьев Василий Владимирович, Санкт-Петербург
- 09.40–10.00 Хроническая электростимуляция: направления и перспективы при реабилитации нейрохирургических больных, Ерохин Александр Николаевич, Кобызов А. Е., Рябых С. О., Прудникова О. Г., Григорович К. А., Курган
- 10.00–10.20 Подходы к фармакотерапии длительных бессознательных состояний, Кондратьева Е. А., Иванова Наталия Евгеньевна, Кондратьев С. А., Санкт-Петербург
- 10.20–10.40 Применение динамической стабилизации в хирургической реабилитации пациентов с сегментарной нестабильностью в поясничном отделе позвоночника, Давыдов Е. А., Назаров Александр Сергеевич, Санкт-Петербург

10.40–11.10 кофе-брейк

11.10–13.30 СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ № 3

Модераторы: Иванова Г. Е., Усачев Д. Ю., Иванова Н. Е., Зайцев О. С.

Регламент – 7 мин.

1. Возможности современной нейрореабилитации при осложненном течении травм и заболеваний ЦНС, Скоромец Тарас Александрович, Захаров Д. В., Нарышкин А. Г., Шибанов Е. Н., Санкт-Петербург
2. Применение МКФ в медицинской реабилитации нейрохирургических больных, Бодрова Резеда Ахметовна, Казань
3. Медико-социальная экспертиза нейрохирургических больных, Уракова Г. В., Ураков Сергей Валерьевич, Москва
4. Комплексная ранняя нейрореабилитация в нейрохирургическом стационаре, Бондаренко Анна Андреевна, Ахмедов А. Д., Акулов М. А., Усачев Д. Ю., Зайцев О. С., Москва
5. Нейрореабилитация с позиции МКФ, Исанова Валида Адимовна, Казань
6. Применение кодификатора инвалидности в современной практике медико-социальной экспертизы нейрохирургических больных, Иксанов Хайдар Вазыхович, Казань
7. Двигательная реабилитация в восстановлении функций поврежденного мозга, Тахавиева Фарида Вазиховна, Казань
8. Биомеханическое и нейрофизиологическое обоснование применения ФЭС при ходьбе по лестнице, Дутикова Елена Михайловна, Петрушанская К. А, Москва
9. Адаптационный потенциал и его оценка с помощью диагностической экспертной системы «КСИ-МЕД», Загустина Наталия Александровна, Гурин С. В., Иванова Н. Е., Терешин А. Е., Макаров А. О., Санкт-Петербург
10. Значимость методик нейровизуализации (ПЭТ, МРТ с выполнением функционального режима) у пациентов с длительным нарушением сознания, Кондратьев Сергей Анатольевич, Кондратьева Е. А., Иванова Н. Е., Санкт-Петербург
11. Инновационные физиотерапевтические методы нейрореабилитации пациентов, перенесших черепно-мозговую травму, Туруспекова Сауле Тлеубергеновна, Клепиков Д. А., Мусахметова К. Т., Мураталиева А. Т., Сейданова А. Б., Молдакулова Э. Н., Алматы

12. Клинические варианты дисфагий у нейрохирургических и нейрореанимационных больных в раннем послеоперационном и раннем восстановительном периоде, *Смирнова Юлия Владимировна, Иванова Н. Е., Санкт-Петербург*
13. Когнитивный компьютерный тренинг в лечении травматических и сосудистых повреждений мозга, *Прокопенко С. В., Можейко Е. Ю., Швецова И. Н., Красноярск*
14. Возможности ранней реабилитации пациентов с ОНМК в условиях ЦВМиР МСЧ МВД России по Кемеровской области, *Волокитин Владислав Викторович, Зюзьгина Е. А., Петушенко К. В., Кемерово*
15. Физическая реабилитация в коррекции постуральных нарушений в нейрохирургии на стационарном этапе, *Соколова Фанида Менихановна, Санкт-Петербург*

13.30–14.30 обед

14.30–17.30 СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ № 3 (продолжение)

Модераторы: Бодрова Р. А., Олюшин В. Е., Скоромец Т. А., Ступак В. В.

16. Нейрореабилитация пациентов с геморрагическим и ишемическим инсультом после нейрохирургического лечения, *Яковенко М. П., Тимченко Людмила Викторовна, Барабанова М. А., Галаяев И. Ю., Краснодар*
17. Опыт применения современных методов реперфузионной терапии у больных с ишемическим инсультом, *Тимченко Людмила Викторовна, Музлаев Г. Г., Андреев С. М., Краснодар*
18. Роль медицинской сестры в реабилитации пациентов после инсульта, *Егорова О. Ю., Суворов Андрей Юрьевич, Москва*
19. Нутритивная поддержка в реабилитации больных с церебральным инсультом, *Ачкасов Евгений Евгеньевич, Сафоничева М. А., Аршакян С. В., Москва*
20. Первый опыт работы нейрореабилитационного отделения в многопрофильной больнице, *Терешин Алексей Евгеньевич, Ефимова М. Ю., Иванова Н. Е., Макаров А. О., Карягина М. В., Санкт-Петербург*
21. Перспективы реабилитации пациентов, перенесших повторный инсульт в пожилом возрасте, *Макаров Артем Олегович, Иванова Н. Е., Ефимова М. Ю., Карягина М. В., Терешин А. Е., Санкт-Петербург*
22. Реабилитационные мероприятия в раннем послеоперационном периоде хирургического лечения поражений сосудов головного мозга и брахиоцефальных артерий, *Суфианов А. А., Кудряшов А. А., Долгушин А. Н., Тюмень*
23. Возможности физиотерапии в реабилитации пациентов с ОНМК в остром периоде, *Карачинцева Н. В., Борисова Е. А., Тихонова Н. А., Журбенко О. А., Ипполитова Е. В., Елисеева Ирина Михайловна, Красноярск*
24. Нейрофизиологические методы кинезиотерапии при заболеваниях и повреждениях головного мозга, *Шагивалеева Татьяна Павловна, Казань*
25. Использование алгоритма ранней нейрореабилитации пациентов в нейрохирургической клинике НХЦ НУЗ ДКБ, *Петровская Анна Сергеевна, Кривошапкин А. Л., Сёмин П. А., Первунинская М. А., Новосибирск*
26. Информатизация в организации медицинской реабилитации, *Нестерин Кирилл Валерьевич, Чебоксары*
27. Ботулинический токсин типа А в остром периоде поражения лицевого нерва после нейрохирургических операций, *Орлова О. Р., Акулов Михаил Альбертович, Усачев Д. Ю., Тяняшин С. В., Захаров В. О., Саксонова Е. В., Мингазова Л. Р., Суровых С. В., Москва*
28. Влияние уровня тревоги и депрессии на качество жизни больных в отдаленном периоде после удаления опухолей мосто-мозжечкового угла, *Кияшко С. С., Иванова Н. Е., Гоголева Е. А., Маслова Л. Н., Олюшин В. Е., Тастанбеков М. М., Пустовой С. В., Санкт-Петербург*
29. Клиническая картина и возможности терапии больных с лучевыми повреждениями головного мозга после комбинированного лечения внутримозговых опухолей, *Скворцова Т. Ю., Иванова Н. Е., Олюшин В. Е., Савинцева Ж. И., Жаворонкова Анастасия Сергеевна, Гурчин А. Ф., Королева Н. Ю., Нисанова И. И., Селиверстов Р. Ю., Санкт-Петербург*

30. Роль магнитной стимуляции в реабилитации пациентов с двигательными нарушениями при нейрохирургической патологии, *Жарова Елена Николаевна, Санкт-Петербург*
31. Обоснование применения концепции неинвазивной нейромодуляции в альгологии, ангионеврологии и нейротравматологии, *Воропаев Алексей Алексеевич, Климов И. А., Танков Д. В., Москва*
32. Коррекция трофологического статуса при травмах ЦНС, *Гумарова Ляйсан Шамильевна, Казань*
33. Реабилитация пациентов с сирингомиелией: роль профессионального труда в прогнозировании результатов, *Файзутдинова Айсылу Татъгатовна, Казань*
34. Функциональная МРТ-нейровизуализация мальформации Киари 1 типа и прогноз восстановительного лечения ее ликвородинамических осложнений, *Файзутдинова Айсылу Татъгатовна, Богданов Э. И., Михайлов И. М., Казань*

Дискуссия

МАЛЫЙ КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ (3 этаж)

11.10–14.00 СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ № 4 «ПОЗВОНОЧНО-СПИНАЛЬНАЯ ТРАВМА»

Модераторы: Бодрова Р. А., Буйлова Т. В., Давыдов Е. А., Валиуллина С. А., Колесов В. Н.

Регламент — 7 мин.

1. Возможности нейрореабилитации больных с патологией позвоночника и спинного мозга в условиях ФГУ «Нижегородское ПрОП», *Буйлова Татьяна Валентиновна, Н. Новгород*
2. Основные условия успешности ранней реабилитации детей с позвоночно-спинномозговой травмой, *Новосёлова Ирина Наумовна, Мачалов В. А., Исхаков О. С., Мещеряков С. В., Москва*
3. Особенности сестринского ухода за детьми в остром и раннем периодах позвоночно-спинномозговой травмы, *Валиуллина С. А., Новосёлова Ирина Наумовна, Мачалов В. А., Москва*
4. Эффективность активно-пассивных методов реабилитации при травме спинного мозга, *Бодрова Резеда Ахметовна, Хайбрахманова Л. Р., Казань*
5. Опыт применения электромиостимуляции в нейрореабилитации заболеваний и повреждений спинного мозга и позвоночника (на примере аппарата Comrex 3), *Хейко Ван Влиет, Швейцария — 15 мин. с учетом перевода*
6. Электростимуляция спинного мозга при лечении дистальных пlegий вертеброгенной этиологии, *Шапкова Елена Юрьевна, Вишневский А. А., Емельяников Д. В., Штырина Е. В., Зорнина Е. А., Санкт-Петербург*
7. Особенности психологической коррекции у лиц с травмой спинного мозга, *Коваленко Алексей Викторович, Камалетдинова Л. А., Набережные Челны*
8. Применение оригинальной методики кинезиотейпирования Kinesio Taping® нейрореабилитации при заболеваниях и повреждениях позвоночника и спинного мозга, *Касаткин Михаил Сергеевич, Москва*
9. Психологическое сопровождение детей в комплексной реабилитации после тяжелой позвоночно-спинномозговой травмы на ранних этапах восстановления *Львова Е. А., Быкова Валентина Игоревна, Москва*
10. Стратегия процесса реабилитации пациентов, оперированных по поводу спинальных эпендимом, *Шабанов Сергей Вениаминович, Шелякина О. В., Ступак В. В., Стрельникова А. В., Новосибирск*
11. Самооценка функционального состояния больных с деформациями позвоночного столба в периоперационном периоде посредством визуально-аналогового теста, *Ерохин Александр Николаевич, Рябых С. О., Курган*
12. Хроническая эпидуральная стимуляция спинного мозга в реабилитации пациентов с миелопатией различного генеза, *Камадей Олег Олегович, Повереннова И. Е., Кривошеков Е. П., Алексеев Г. Н., Самара*
13. Нейромодуляция в терапии хронического болевого синдрома, *Морозов Иван Николаевич, Н. Новгород*
14. Возможности применения МКФ при болях в спине, *Тихонов Игорь Витальевич, Казань*

15. Реабилитация больных с травматическими повреждениями плечевого сплетения, *Муминов Абдурашид Кадырович, Асланова М. А., Ташкент*
16. ЭНМГ-Оценка эффективности курса комплексного восстановительного лечения больных с ТБСМ, *Шейн Александр Порфирьевич, Криворучко Г. А., Прудникова О. Г., Курган*
17. Спаечные процессы периферических нервов. Нейродиагностика. Нейродинамика, *Васильева Людмила Федоровна, Москва*
18. Возможности остеопатической коррекции в ведении пациентов с послеоперационной и посттравматической периферической нейропатической болью, *Васильев Алексей Сергеевич, Васильева В. В., Шмырев В. И., Михайлова Н. В., Москва*

Дискуссия

14.00–14.30 **обед**

14.30–16.00 МАСТЕР-КЛАСС «ПРИМЕНЕНИЕ АППАРАТА СОМРЕХ 3 ПРИ НЕЙРОРЕАБИЛИТАЦИИ ПОСЛЕ ХИРУРГИЧЕСКИХ ОПЕРАЦИЙ НА СПИННОМ МОЗГЕ И ПОЗВОНОЧНИКЕ»

Модератор: Хейко Ван Влиет, Швейцария

16.10–17.30 МАСТЕР-КЛАСС «ПРИМЕНЕНИЕ КИНЕЗИОТЕЙПИРОВАНИЯ В КЛИНИЧЕСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ»

Модератор: Касаткин М. С., Москва

АУДИТОРИЯ № 1 (–1 этаж)

14.30–15.30 МАСТЕР-КЛАСС «ОРГАНИЗАЦИЯ ШКОЛЫ СПИНЫ ПРИ ВЕРТЕБРАЛЬНОЙ ДЕГЕНЕРАТИВНО-ДИСТРОФИЧЕСКОЙ ПАТОЛОГИИ»

Модераторы: Тахавиева Ф. В., Саковец Т. Г., Богданов Э. И., Алтунбаев Р. А., Казань

ПРОГРАММА:

1. Современный подход к восстановительному лечению при болях в спине. Роль кинезиотейпирования при болях в спине, *Тахавиева Фарида Вазиховна*
2. Физиотерапия при вертебральной дегенеративно-дистрофической патологии. Образовательные программы при болях в спине. Организация школы спины при дегенеративно-дистрофической патологии позвоночника, *Саковец Татьяна Геннадьевна*

15.40–16.40 МАСТЕР-КЛАСС «ВОССТАНОВЛЕНИЕ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ДВИГАТЕЛЬНЫМИ ФУНКЦИЯМИ У НЕЙРОХИРУРГИЧЕСКИХ ПАЦИЕНТОВ С ОЧАГОВЫМИ ПОРАЖЕНИЯМИ ЦЕНТРАЛЬНОЙ И ПЕРИФЕРИЧЕСКОЙ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ»

Модератор: Соколова Ф. М., Санкт-Петербург

16.50–17.30 МАСТЕР-КЛАСС «ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ЛЕЧЕНИЯ НА ЭТАПЕ НЕЙРОРЕАБИЛИТАЦИИ С ПОЗИЦИЙ КОНЦЕТРАЦИОННОГО И ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО ГОМЕОСТАЗА»
(опыт применения диагностической экспертной системы «КСИ-Мед»)

Модератор: Загустина Н. А., Иванова Н. Е., Терешин А. Е., Макаров А. О., Соколова Ф. М., Санкт-Петербург

ПРОГРАММА:

1. О диагностической экспертной системе (ДЭС) «КСИ-МЕД»
2. Применение ДЭС для индивидуального подбора средств физической реабилитации
3. Оценка адаптационного потенциала на этапе нейрореабилитации с помощью ДЭС.
4. Демонстрация диагностической процедуры оценки состояния здоровья на конкретном участнике (участниках) конференции.