

VIII Международный конгресс

НЕЙРОРЕАБИЛИТАЦИЯ

2016

ПРОГРАММА

Здание Правительства Москвы

Москва, ул. Новый Арбат, д. 36

8 - 10 июня 2016 года



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РФ
СОЮЗ РЕАБИЛИТОЛОГОВ РОССИИ
НАЦИОНАЛЬНАЯ АССОЦИАЦИЯ ПО БОРЬБЕ С ИНСУЛЬТОМ



ФЕДЕРАЛЬНОЕ МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОЕ АГЕНТСТВО РОССИИ
ДЕПАРТАМЕНТ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ
МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
НАЦИОНАЛЬНАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ПАЛАТА
РОССИЙСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ им. Н.И. ПИРОГОВА
РОССИЙСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ ПОСЛЕДИПЛОМНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ им. М.В. ЛОМОНОСОВА
ПЕРВЫЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ им. И.М. СЕЧЕНОВА
САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ им. акад. И.П. ПАВЛОВА
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ им. И.И. МЕЧНИКОВА МЗ РОССИИ
УРАЛЬСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ
НИЖЕГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ им. Н.И. ЛОБАЧЕВСКОГО
КАЗАНСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ

КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
КРАСНОЯРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
им. ПРОФЕССОРА В.Ф. ВОЙНО-ЯСЕНЕЦКОГО
РОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
НЕЙРОХИРУРГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ им. проф. А.Л. ПОЛЕНОВА
ИНСТИТУТ ЭВОЛЮЦИОННОЙ ФИЗИОЛОГИИ И БИОХИМИИ им. И.М. СЕЧЕНОВА
НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИКО-ХИРУРГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР им. Н.И. ПИРОГОВА
САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ПСИХОНЕВРОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ им. В.М. БЕХТЕРЕВА
ЛЕЧЕБНО-РЕАБИЛИТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР МИНЗДРАВА РОССИИ
НАУЧНЫЙ ЦЕНТР НЕВРОЛОГИИ
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ ПСИХОНЕВРОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР им. З.П. СОЛОВЬЕВА
НИИ НЕОТЛОЖНОЙ ДЕТСКОЙ ХИРУРГИИ И ТРАВМАТОЛОГИИ
ЦЕНТР ПАТОЛОГИИ РЕЧИ И НЕЙРОРЕАБИЛИТАЦИИ
НПЦ ДЕТСКОЙ ПСИХОНЕВРОЛОГИИ ДЕПАРТАМЕНТА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ
СВЯТО-ДИМИТРИЕВСКОЕ СЕСТРИЧЕСТВО МОСКОВСКОЙ ПАТРИАРХИИ РПЦ

При участии:



Германский дом науки и
инноваций в Москве



Германия
страна идей



МООСБТ
Международная общественная организация
СПЕЦИАЛИСТОВ
БОТУЛИНОТЕРАПИИ



VIII-й Международный конгресс «Нейрореабилитация-2016»

ПРОГРАММА КОНГРЕССА

8 - 10 июня 2016 года
МОСКВА

VIII-й Международный конгресс «Нейрореабилитация-2016»

Организаторы конгресса:

Министерство здравоохранения РФ
Федеральное Медико-Биологическое агентство России
Департамент здравоохранения города Москвы
Министерство здравоохранения Московской области
Национальная медицинская палата
Союз Реабилитологов России
Национальная ассоциация по борьбе с инсультом
Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова
Российская медицинская академия последипломного образования
Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова
Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова
Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова
Северо-западный государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова МЗ России
Уральская государственная медицинская академия
Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского
Казанская государственная медицинская академия
Казанский государственный медицинский университет
Красноярский государственный медицинский университет им. профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого
Российский научно-исследовательский нейрохирургический институт им. проф. А.Л. Поленова
Институт эволюционной физиологии и биохимии им. И.М. Сеченова
Национальный медико-хирургический центр им. Н.И. Пирогова
Санкт-Петербургский научно-исследовательский психоневрологический институт им. В.М. Бехтерева
Лечебно-реабилитационный центр Минздрава России
Научный центр неврологии
Научно-практический психоневрологический центр им. З.П. Соловьева
НИИ неотложной детской хирургии и травматологии
Центр патологии речи и нейрореабилитации
НПЦ детской психоневрологии Департамента здравоохранения города Москвы
Российское психологическое общество
Национальная ассоциация экспертов по ДЦП
Общероссийская общественная организация «Российская ассоциация по спортивной медицине и реабилитации больных и инвалидов»
Ассоциация междисциплинарной медицины
Свято-Димитриевское сестричество Московской патриархии РПЦ
Германский дом науки и инноваций в Москве

Организационный комитет конгресса:

Председатель:

В.И. Скворцова – Министр здравоохранения РФ

Первые заместители председателя:

И.Н. Каграманян – первый заместитель Министра здравоохранения РФ

Т.В. Яковлева – заместитель Министра здравоохранения РФ

Заместители председателей:

Е.И. Гусев – главный внештатный специалист по неврологии МЗ РФ, президент НАБИ, заведующий кафедрой неврологии и нейрохирургии РНИМУ им. Н.И. Пирогова, академик РАН, профессор, д.м.н.

А.А. Скоромец – главный невролог Комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга, заведующий кафедрой неврологии и нейрохирургии с клиникой СПбГМУ им. акад. И.П. Павлова, академик РАН, профессор, д.м.н.

Г.Е. Иванова – главный внештатный специалист МЗ РФ по медицинской реабилитации, Председатель Президиума СРР, Генеральный секретарь РАСМИРБИ, заведующая отделом медико-социальной реабилитации НИИ цереброваскулярной патологии и инсульта, профессор кафедры реабилитации и спортивной медицины РНИМУ им. Н.И. Пирогова, д.м.н.

Ю.П. Зинченко – главный внештатный специалист МЗ РФ по медицинской психологии, декан факультета психологии МГУ им. М.В. Ломоносова, академик РАО, д.псих.н.

Л.В. Стаховская – ответственный секретарь НАБИ, Директор НИИ ЦВП и инсульта, профессор кафедры фундаментальной и клинической неврологии РНИМУ им. Н.И. Пирогова, д.м.н.

Н.Е. Иванова – заместитель директора по общим вопросам Российского научно-исследовательского нейрохирургического института им. проф. А.Л. Поленова, профессор, д.м.н.

Члены организационного комитета:

Р.Г. Акжигитов – зам. директора ГБУЗ НПЦ психоневрологии ДЗМ, к.м.н.

Т.В. Ахутина – заведующая лабораторией нейропсихологии МГУ им. М.В. Ломоносова, профессор, д.псих.н.

Е.Е. Ачкасов – Заведующий кафедрой лечебной физкультуры и спортивной медицины ПМГМУ им. И.М. Сеченова, профессор, д.м.н.

Е.Н. Байбарина – директор Департамента медицинской помощи детям и службы родовспоможения Министерства здравоохранения Российской Федерации

Т.Т. Батышева – главный детский невролог Департамента здравоохранения города Москвы, директор НПЦ Детской психоневрологии, профессор, д.м.н.

А.А. Белкин – главный внештатный специалист Уральского Федерального округа по медицинской реабилитации, Директор клинического института мозга, профессор кафедр неврологии и анестезиологии и реанимации УГМА, д.м.н.

А.Ф. Беляев – главный специалист по медицинской реабилитации ДВФО, ТГМУ, профессор, д.м.н.

Р.А. Бодрова – главный внештатный специалист по медицинской реабилитации МЗ Республики Татарстан, заведующая кафедрой реабилитологии и спортивной медицины КГМА, доцент, к.м.н.

С.Н. Браун – заместитель начальника управления организации медицинской помощи Департамента здравоохранения г. Москвы

В.А. Бронников – директор Краевого государственного учреждения социального обслуживания населения «Комплексный центр реабилитации инвалидов» главный специалист по медицинской реабилитации Пермского Края, профессор, д.м.н.

Т.В. Буйлова – зам. директора по медицинской реабилитации ФГУ «Нижегородское ПрОП», профессор НижГМА, главный специалист по медицинской реабилитации ПФО, д.м.н.

С.А. Валиуллина – руководитель отдела восстановительного лечения и реабилитации НИИ неотложной детской хирургии и травматологии, профессор, д.м.н.

Н.А. Варако – старший научный сотрудник факультета психологии МГУ имени М.В. Ломоносова, доцент, к.псих.н.

А.В. Васильев – директор Департамента инновационного развития и научного проектирования Министерства здравоохранения РФ

И.А. Вознюк – руководитель отдела острой цереброваскулярной патологии и неотложной неврологии ГБУ «Санкт-Петербургский НИИ скорой помощи им. И.И. Джанелидзе», профессор, д.м.н.

М.Ю. Герасименко – главный внештатный специалист по санаторно-курортному делу МЗ РФ, директор РНЦ медицинской реабилитации и курортологии, профессор, д.м.н.

А.Б. Гехт – главный внештатный специалист невролог г. Москвы, главный врач специализированной клинической (психоневрологической) больницы № 8 им. З.П. Соловьёва – Клиника неврозов ДЗ г. Москвы, профессор кафедры неврологии и нейрохирургии РНИМУ им. Н.И. Пирогова, д.м.н.

А.Л. Гусева -доцент кафедры ЛОР-болезней лечебного факультета РНИМУ им. Н.И. Пирогова, к.м.н.

В.Д. Даминов – заведующий отделением восстановительного лечения РМХЦ им. Н.И. Пирогова, д.м.н.

И.А. Железнякова – заместитель директора Центра оценки технологий здравоохранения Института прикладных экономических исследований Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации

В.П. Зыков – заведующий кафедрой неврологии детского возраста РМАПО, профессор, д.м.н.

А.С. Кадыков – заведующий III сосудистым отделением ФГБНУ «Научный центр неврологии», профессор, д.м.н.

А.Л. Калинин – Руководитель центра медицины сна Федерального научно-клинического центра специализированных видов медицинской помощи и медицинских технологий ФМБА
Эксперт Европейского общества исследователей сна (ESRS), Председатель секции «Медицина сна» РНМОТ

Е.Г. Камкин – заместитель директора Департамента организации медицинской помощи и санаторно-курортного дела

А.Я. Каплан – профессор кафедры физиологии человека и животных, заведующий лабораторией нейрофизиологии и нейроинтерфейсов на биологическом факультете МГУ им. М.В. Ломоносова, д.б.н.

М.С. Ковязина – профессор кафедры нейро- и патопсихологии факультета психологии МГУ им. М.В. Ломоносова, профессор, д.псих.н.

А.Н. Комаров – главный врач Реабилитационного центра Преодоление, доцент, к.м.н.

Е.В. Костенко – Руководитель филиала №7 МНПЦ МРВСМ ДЗМ (Поликлиника восстановительного лечения №7), к.м.н.

С.В. Котов – главный внештатный специалист по неврологии Московской области, руководитель отделения неврологии МОНИКИ, профессор, д.м.н.

А.В. Кочетков – главный специалист по хирургии ФГБУ ВЦЭРМ им. А. М. Никифорова МЧС России, профессор, д.м.н.

Г.Г. Кривобородов – профессор кафедры урологии РНИМУ им. Н.И. Пирогова, д.м.н.

А.Г. Куликов – проректор по научной работе РМАПО, профессор, д.м.н.

О.С. Левин – заведующий кафедрой неврологии РМАПО, профессор, д.м.н.

А.В. Лебедева – руководитель отдела по изучению пароксизмальных состояний неэпилептического генеза при пограничных психических расстройствах ГБУЗ НПЦ Психоневрологии ДЗМ, к.м.н.

К.В. Лядов – директор ФГБУ «Лечебно-реабилитационный центр» Минздрава России, член-корреспондент РАН, профессор, д.м.н.

Е.В. Мельникова – главный внештатный специалист Северо-Западного Федерального округа по медицинской реабилитации, профессор кафедры неврологии и нейрохирургии с клиникой СПбГМУ им. акад. И.П. Павлова, д.м.н.

Ю.В. Микадзе – заведующий кафедрой клинической психологии РНИМУ им. Н.И. Пирогова, профессор кафедры нейро- и патопсихологии МГУ им. М.В. Ломоносова, д.псих.н.

И.Е. Мишина – проректор по учебной работе ИвГМА, профессор, д.м.н.

Монро Полина – профессор неврологии, основатель и координатор программ Российско-Британского сотрудничества в области неврологии (Лондон, Великобритания)

М.Ю. Мухин – руководитель Клиники Института детской неврологии и эпилепсии им. Святителя Луки, профессор, д.м.н.

К.В. Нестерин – заведующий отделением медицинской реабилитации неврологических больных, главный специалист по медицинской реабилитации Чувашской Республики, к.м.н

И.Г. Никитин – директор Департамента организации медицинской помощи и санаторно-курортного дела Министерства здравоохранения РФ

О.Р. Орлова – профессор кафедры нервных болезней 1 МГМУ им. И. М. Сеченова, президент Межрегиональной общественной организации специалистов ботулинотерапии, д.м.н.

М.А. Пирадов – директор ФГБНУ «Научный центр неврологии», руководитель Отделения реанимации и интенсивной терапии, член-корреспондент РАН, профессор, д.м.н.

Б.А. Поляев – главный внештатный специалист МЗ РФ по спортивной медицине, Президент РАСМИРБИ, заведующий кафедрой лечебной физкультуры и спортивной медицины РНИМУ им. Н.И. Пирогова, профессор, д.м.н.

О.Ф. Природова – декан ФДПО РНИМУ им. Н.И. Пирогова, доцент, к.м.н.

С.В. Прокопенко – главный внештатный специалист по медицинской реабилитации Сибирского Федерального округа, зав. кафедрой нервных болезней, традиционной медицины с курсом ПО КрасГМУ, профессор, д.м.н.

Р.В. Салюков – профессор кафедры хирургии и онкологии ФПК МР РУДН, д.м.н.

А.М. Сарана – заместитель главного врача б-цы № 40 СПб, главный специалист по медицинской реабилитации Санкт-Петербурга, доцент, к.м.н.

А.Б. Секирин – руководитель отдела реабилитации МОНИКИ им. М.В. Владимирского, главный специалист по медицинской реабилитации Московской области, к.м.н

Ж.Б. Семенова – руководитель отдела нейрохирургии и нейротравмы НИИ НДХиТ, д.м.н.

Т.В. Семенова – директор Департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении МЗ РФ

Д.В. Скворцов – профессор кафедры реабилитации и спортивной медицины РНИМУ им. Н.И. Пирогова, д.м.н.

А.Ю. Суворов – доцент кафедры реабилитации и спортивной медицины РНИМУ им. Н.И. Пирогова, с.н.с. отдела медико-социальной реабилитации НИИ ЦВП и инсульта, к.м.н.

Н.А. Супонева – заведующая отделением нейрореабилитации и физиотерапии ФГБНУ «Научный центр неврологии», д.м.н.

Н.В. Суслонова – министр здравоохранения Московской области

А.И. Федин – заведующий кафедрой неврологии факультета усовершенствования врачей РНИМУ им. Н.И. Пирогова, профессор, д.м.н.

А.А. Фролов – заведующий лабораторией математической нейробиологии Института высшей нервной деятельности и нейрофизиологии РАН, профессор, д.б.н.

Д.Р. Хасанова – профессор кафедры неврологии и нейрохирургии ФПК И ППС КГМУ, главный внештатный ангионевролог МЗ РТ, профессор, д.м.н.

С.Е. Хаткова – заведующая отделением неврологии для больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения, ФГБУ Лечебно - реабилитационный центр Минздрава, д.м.н.

А.И. Хрипун – министр Правительства Москвы, руководитель Департамента здравоохранения города Москвы, заведующий кафедрой хирургии и эндоскопии ФУВ РНИМУ им. Н.И. Пирогова, профессор, д.м.н.

М.Б. Цыкунов – ФГБУ «Центральный институт травматологии и ортопедии им. Н.Н. Приорова», профессор, д.м.н.

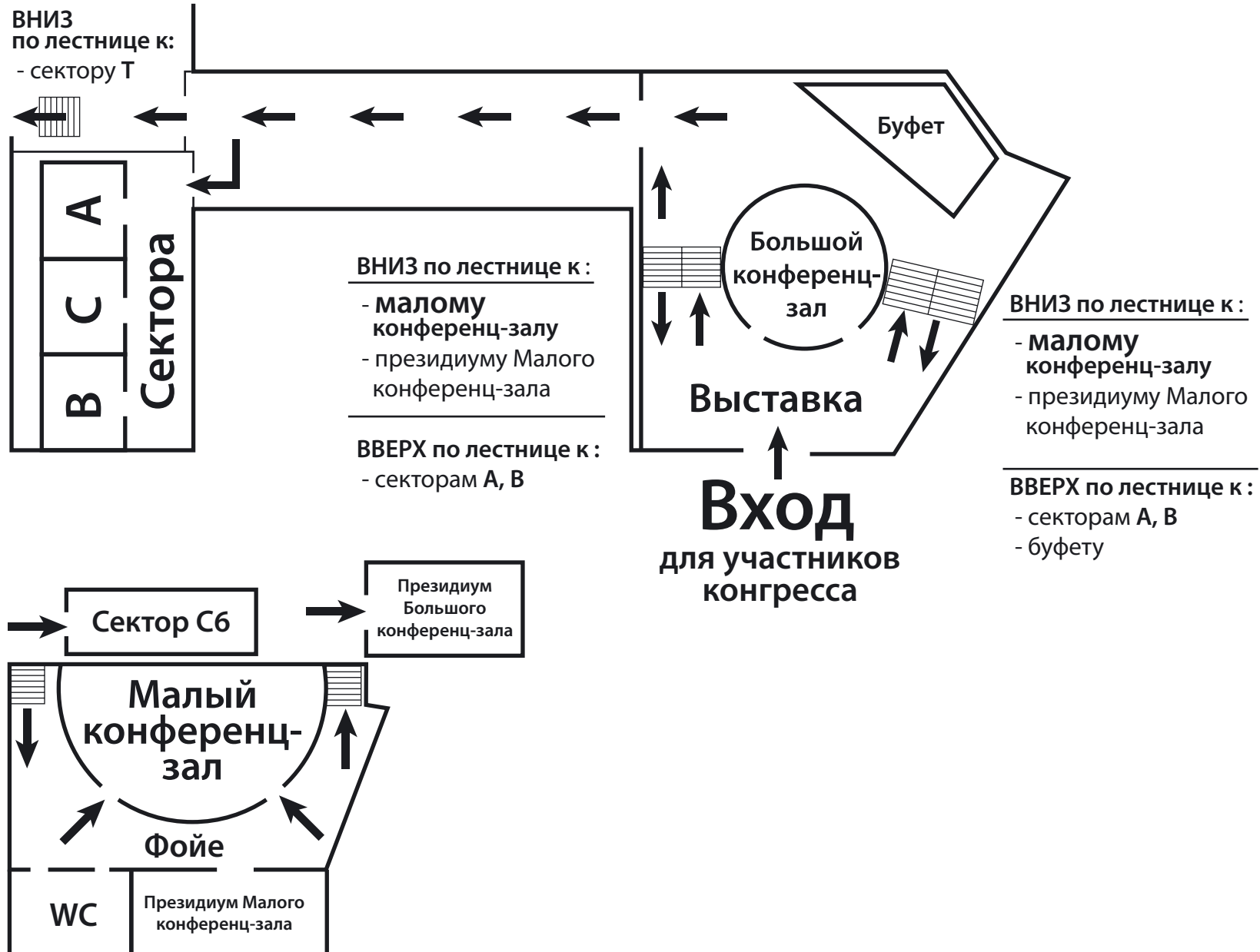
Л.В. Чичановская – заведующая кафедрой неврологии, медицинской генетики и нейрохирургии Тверской ГМА, главный невролог Тверской области, профессор, д.м.н.

Н.А. Шамалов – главный невролог г. Москвы, главный внештатный специалист по медицинской реабилитации Центрального Федерального Округа, профессор кафедры фундаментальной и клинической неврологии РНИМУ им. Н.И. Пирогова, д.м.н.

В.М. Шкловский – научный руководитель центра патологии речи и нейрореабилитации, Академик РАО, профессор, д.псих.н.

А.А. Шмонин – ассистент кафедры неврологии и нейрохирургии Первого Санкт-Петербургского государственного медицинского университета им. акад. И.П. Павлова, ревизор Санкт-Петербургского городского регионарного отделения Союза Реабилитологов России, к.м.н.

Схема расположения залов



Время	Малый зал	Сектор В	Сектор А	Сектор С	Время		
8:30 - 9:45	Конкурс сосудистых отделений и отделений реабилитации пациентов с инсультом ЧЕТВЕРТЬ ФИНАЛ				8:30 - 9:45		
9:45 - 10:00		КОНКУРС ПОЛУФИНАЛ			9:45 - 10:00		
		Команды первого этапа медицинской реабилитации пациентов с церебральным инсультом	Команды второго этапа медицинской реабилитации пациентов с церебральным инсультом	Команды третьего этапа медицинской реабилитации пациентов с церебральным инсультом			
10:00 - 10:30		Объяснение условий полуфинала конкурса для всех участников			10:00 - 10:30		
10:30 - 11:00	Образовательная программа Реабилитация в реанимации - РЕАБИТ - рекомендуемый протокол реабилитации на этапе ОРИТ (только для участников предварительно зарегистрировавшихся на семинар)	Решение конкурсных задач по первому этапу медицинской реабилитации пациентов с церебральным инсультом	Решение конкурсных задач по второму этапу медицинской реабилитации пациентов с церебральным инсультом	Решение конкурсных задач по третьему этапу медицинской реабилитации пациентов с церебральным инсультом	10:30 - 11:00		
11:00 - 11:45					11:00 - 11:45		
11:45 - 12:00		КОНКУРС ФИНАЛ			11:45 - 12:00		
		Команды первого этапа медицинской реабилитации пациентов с церебральным инсультом	Команды второго этапа медицинской реабилитации пациентов с церебральным инсультом	Команды третьего этапа медицинской реабилитации пациентов с церебральным инсультом			
12:00 - 12:30	Перерыв				12:00 - 12:30		
12:30 - 13:15	Лекция специалиста Повреждение функционально значимой (стратегической) области головного мозга - прогностический и логистический критерий при инсульте	Первый этап финала - блиц для команды первого этапа медицинской реабилитации пациентов с церебральным инсультом	Первый этап финала - блиц для команды второго этапа медицинской реабилитации пациентов с церебральным инсультом	Первый этап финала - блиц для команды третьего этапа медицинской реабилитации пациентов с церебральным инсультом	12:30 - 13:15		
13:15 - 13:30							13:15 - 13:30
13:30 - 13:45							13:30 - 13:45
13:45 - 14:00	Лекция специалиста Причины нарушения центров бинокулярного зрения приводящие к различным формам косоглазия и диплопии		Команды первого, второго и третьего этапов медицинской реабилитации пациентов с церебральным инсультом		13:45 - 14:00		
14:00 - 14:15			Второй этап финала - блиц для объединенных команд регионов на всех трех этапах медицинской реабилитации пациентов с церебральным инсультом		14:00 - 14:15		
14:15 - 14:30					14:15 - 14:30		
14:30 - 15:15	Лекция специалиста Роботы и информационные технологии в реабилитации: настоящее и будущее					14:30 - 15:15	
15:15 - 15:30					15:15 - 15:30		
15:30 - 18:00	Большой зал ЦЕРЕМОНИЯ ОТКРЫТИЯ КОНГРЕССА				15:30 - 18:00		

15:30 - 18:00

ЦЕРЕМОНИЯ ОТКРЫТИЯ КОНГРЕССА

Приветствия ESO, ESPRM, НАБИ, CPP

1. Неотложная помощь пациентам с ишемическим инсультом, основанная на доказательствах. Лучший вариант для пациента и общества. (Evidence-based emergency care of ischemic stroke patients. The best option for the patient and the society)

Маркку Кастэ (Dr Markku Kaste), Хельсинки

2. Программы управления качеством: достижение UEMS PRM секции в деле создания национальных баз данных и клинических оценочных графиков. Стандартизированная отчетность о текущих и широко используемых инструментах сбора данных, основанная на ICF.

(Quality management programs: The UEMS PRM section effort to establish national databases and clinical assessment schedules. ICF-based standardized reporting of current and widely used data collection tools)

Мауро Замполини (Dr Mauro Zampolini), Италия

3. Реабилитация после инсульта внутри общества - аспекты участия.

(Stroke rehabilitation into society - aspects for participation)

Катарина Стибрант Суненхаген (Dr Katharina Stibrant Sunnerhagen), Швеция

8:30 - 9:45

Конкурс сосудистых отделений и отделений реабилитации пациентов с инсультом (ЧЕТВЕРТЬ ФИНАЛ)

10:00 - 12:00

Образовательная программа

Реабилитация в реанимации - РЕАБИТ - рекомендуемый протокол реабилитации на этапе ОРИТ

12:30 - 13:15

Лекция специалиста

Повреждение функционально значимой (стратегической) области головного мозга - прогностический и логистический критерий при инсульте

И.А. Вознюк, Санкт-Петербург

13:30 - 14:15

Причины нарушения центров бинокулярного зрения приводящие к различным формам косоглазия и диплопии

И.Э. Рабичев, Москва

14:30 - 15:15

Лекция специалиста

Роботы и информационные технологии в реабилитации: настоящее и будущее

А.А. Фролов, Москва

Время	Малый зал	Сектор В	Сектор А	Сектор С	Президиум малого зала	Зал Ц6	Президиум большого зала	Сектор Т
9.00 - 9:45	К вопросу о когнитивной реабилитации пациентов с дегенеративными и сосудистыми заболеваниями головного мозга	Круглый стол Реабилитационный потенциал неврологического пациента	Реабилитация в ОРИТ	«ВЕРЮ-НЕ ВЕРЮ»: зачем практикующему врачу разбираться в научных публикациях	Пожилой пациент: реабилитационный потенциал и особенности двигательной реабилитации	Современные технологии нейрореабилитации на основе робототехники, виртуальных сред и мозг-машинных интерфейсов (часть 1)	Мастер-класс Патологические формы диплопии при нарушениях структур нервной системы - теория, диагностика, возможные пути реабилитации	Современные подходы к нейрореабилитации в педиатрии (часть 1)
9:45 - 10:00								
10:00 - 10:30								
10:30 - 10:45								
10:45 - 11:30	Инсульт: от скорой помощи к реабилитации	Круглый стол Организация и управление медицинской реабилитацией	Нарушения ритма сердца - предтеча сосудистых событий головного мозга	Тромболизис при церебральном инсульте	Нейрогенные нарушения мочеиспускания	Современные технологии нейрореабилитации на основе робототехники, виртуальных сред и мозг-машинных интерфейсов (часть 2)	Российская школа «Расстройства нейромышечных, скелетных и связанных с движением функций»	Современные подходы к нейрореабилитации в педиатрии (часть 2)
11:30 - 11:45								
11:45 - 12:00								
12:00 - 12:15								
12:15 - 12:30								
12:30 - 13:00	Комплексный пациент-ориентированный подход в лечении пациентов со спастичностью	Круглый стол Система медицинской реабилитации для пациентов с заболеваниями и повреждениями нервной системы. Обмен опытом по результатам Пилотного проекта	Междисциплинарный подход к ведению пациента с болевым синдромом	10 новых исследований по инсульту	Реабилитация при нарушениях сна у неврологических пациентов	Реабилитация при когнитивных нарушениях - стратегии мультидисциплинарного подхода	Диагностика и контроль эффективности реабилитационных мероприятий (часть 1)	Методы лечения когнитивных и двигательных нарушений у детей (часть 1)
13:00 - 13:30								
13:30 - 13:45								
13:45 - 14:00								
14:00 - 14:15								
14:15 - 14:30	Нарушение функции тазовых органов. Технические средства реабилитации при нарушении функции выделения. Проблема длительно незаживающих ран	Круглый стол Критерии качества оказания помощи по медицинской реабилитации	Мнение Российских экспертов о реабилитации. Ботокс® - золотой стандарт: вчера, сегодня, завтра	Вегетативные состояния (часть 1)	Патология функции ходьбы (часть 1)	Мастер-класс Особенности проведения «сипап-терапии» у больных неврологического профиля	Диагностика и контроль эффективности реабилитационных мероприятий (часть 2)	Методы лечения когнитивных и двигательных нарушений у детей (часть 2)
14:30 - 15:00								Мастер-класс Современные подходы к оценке двигательных расстройств у пациентов с ДЦП
15:00 - 15:45								
15:45 - 16:00								
16:00 - 16:30	Рабочее заседание по снижению смертности в РФ от сердечно-сосудистых заболеваний	Подготовка кадров по медицинской реабилитации в России. Система НМО	Мастер-класс Как оценить эффективность лечения пациентов со спастичностью? На что ориентироваться в реальной клинической практике?	Вегетативные состояния (часть 2)	Патология функции ходьбы (часть 2)	Мастер-класс Хроническая головная боль	Сестринский процесс в медицинской реабилитации	Мастер-класс Успешность раннего начала реабилитационных мероприятий на клиническом примере ребенка с травматическим поражением шейного отдела спинного мозга
16:30 - 17:00								
17:00 - 17:30								
17:30 - 18:00								

9:00 - 10:30

«К вопросу о когнитивной реабилитации пациентов с дегенеративными и сосудистыми заболеваниями головного мозга»

Председатель: О.С. Левин

1. От печали до радости, или как отличить умеренные когнитивные нарушения от деменции

О.С. Левин, Москва

2. Сколько шкал столько и мнений. Выбираем оптимальный набор диагностических тестов

Е.Е. Васенина, Москва

3. Quo vadis?: скорбная дорога в никуда, или «движение» в лечении когнитивных нарушений?

Э.З. Якупов, Казань

10:45 - 12:15

«Инсульт: от скорой помощи к реабилитации»

Председатель: Л.В. Стаховская

1. Острый период инсульта. Терапевтические стратегии

Д.Р. Хасанова, Казань

2. Инсульт. Реабилитация

Е.В. Мельникова, Санкт-Петербург

3. Нормативно – правовые аспекты оказания медицинской помощи пациентам с инсультом

А.П. Репьев, Москва

12:30 - 14:00

Комплексный пациент-ориентированный подход в лечении пациентов со спастичностью

Председатели: Г.Е. Иванова, С.Е. Хатькова

1. Анализ основных ожиданий пациентов со спастичностью от лечения и критериев их достижения. Опыт серии многоцентровых наблюдательных проспективных исследований ULIS

С.Е. Хатькова, Москва

2. Приоритет выбора доз Абоутулотоксина типа А для решения различных целевых задач в лечении спастичности верхней конечности: от результатов международного исследования до реальной клинической практики

Р.К. Шихкеримов, Москва

3. Факторы, влияющие на успех в последующей реабилитации пациента после инъекции. Концепция программы направленной самореабилитации

Д.Ю. Карпов, Барнаул

4. Использование возможностей системы ОМС в лечении пациентов со спастичностью

В.Д. Даминов, Москва

14:15 - 15:45

Нарушение функции тазовых органов. Технические средства реабилитации при нарушении функции выделения. Проблема длительно незаживающих ран

Председатель: Р.В. Салюков, С.С. Петриков

1. Порядок обеспечения техническими средствами реабилитации пациентов с нарушениями функции выделения

Г.Е. Тищенко, Москва

2. Приверженность методу периодической самокатетеризации у пациентов с посттравматической миелопатией

Р.В. Салюков, Москва

3. Недержание кала легкой и средней степени. Компенсация состояния современными техническими средствами реабилитации

Н.В. Редько, Москва

4. Профилактика и лечение пролежней методом влажного заживления ран

Е.А. Артамонова, Москва

16:00 - 18:00

Рабочее заседание по снижению смертности в РФ от сердечно-сосудистых заболеваний

Председатели: Н.А. Шамалов, Л.В. Стаховская, Г.Е. Иванова, Д.Р. Хасанова,

1. Проблема инсульта в Российской Федерации

Л.В. Стаховская, Москва

2. Медицинская реабилитация – новая форма оказания специализированной и высокотехнологичной медицинской помощи

Г.Е. Иванова, Москва

3. Проблемные вопросы проведения реперфузионной терапии у пациентов с ишемическим инсультом

Н.А. Шамалов, Москва

4. Возможности телемедицины для ведения больных с инсультом

А.М. Алашеев, А.А. Белкин, Екатеринбург

5. Оценка эффективности комплекса организационно-методических мероприятий при внедрении тромболитической терапии у пациентов с ишемическим инсультом

Н.Н. Рогова, М.А. Холопов, А.Н. Лазукин, К.Н. Рогов, К.Н. Козлова, Е.В. Кошелькова,

У.Т. Магомедов, А.Н. Багликов, Л.В. Дмитриева, В.К. Андриянова, Калуга

9:00 - 10:30**Круглый стол****Реабилитационный потенциал неврологического пациента****Председатели:** Г.Е. Иванова, С.В. Прокопенко, И.А. Вознюк, Д.Р. Хасанова, В.Г. Лелюк**1. Реабилитационный потенциал: от дефиниций к практической деятельности***Г.Е. Иванова, Москва***2. Прогностические и логистические критерии оценки реабилитационного потенциала при инсульте***И.А. Вознюк, Санкт-Петербург***3. Реабилитационный диагноз в МР. МКФ в оценке эффективности МР. ICF reader***А.А. Шмонин, Санкт-Петербург***4. Астения после инсульта. Проблемы нейрореабилитации***Д.А. Искра, Москва***5. Рациональный выбор препарата, меняющего течение рассеянного склероза – основа сохранения реабилитационного потенциала больных***В.Ю. Лиждвой, Москва***6. Реабилитационный потенциал - инструмент управления качеством и маршрутизации пациентов неврологического профиля***Р.А. Бодрова, Казань***10:45 - 12:15****Круглый стол****Организация и управление медицинской реабилитацией****Председатели:** Г.Е. Иванова, А.А. Белкин, С.А. Валиулина, О.В. Прокофьева**1. Как организовать эффективную медицинскую реабилитацию неврологических пациентов?***Ю. Трегер, Израиль***2. Для чего российской медицинской реабилитации аудит?***Н.А. Шамалов, Москва***3. «Применение аудита»***Кэйт Хатт (Dr Kate Hutt), Великобритания***4. Принципы выбора эффективной медицинской организации по медицинской реабилитации***Е. Луцки, Израиль***12:30 - 14:00****Круглый стол****Система медицинской реабилитации для пациентов с заболеваниями и повреждениями нервной системы. Обмен опытом по результатам Пилотного проекта****Председатели:** О.В. Прокофьева, Г.Е. Иванова**1. Пилотный проект по развитию системы медицинской реабилитации в РФ***Г.Е. Иванова, Москва***2. Промежуточный отчет о ходе Пилотного проекта в Санкт-Петербурге***А.М. Сарана, Санкт-Петербург***3. Промежуточный отчет о ходе Пилотного проекта в Ленинградской области***Т.В. Тюрина, Санкт-Петербург***4. Промежуточный отчет о ходе Пилотного проекта в Московской области***А.Б. Секирин, Москва***5. Промежуточный отчет о ходе Пилотного проекта в Тверской области***Л.В. Чичановская, Тверь***6. Промежуточный отчет о ходе Пилотного проекта в Свердловской области***А.А. Белкин, Екатеринбург***7. Промежуточный отчет о ходе Пилотного проекта в Республике Татарстан***Р.А. Бодрова, Д.Р. Хасанова, Казань***8. Промежуточный отчет о ходе Пилотного проекта в Республике Чувашия***К.В. Нестерин, Чебоксары***9. Промежуточный отчет о ходе Пилотного проекта в Нижегородской области***Т.В. Буйлова, Нижний Новгород***10. Промежуточный отчет о ходе Пилотного проекта в Самарской области***А.В. Яшков, Самара***11. Промежуточный отчет о ходе Пилотного проекта в Красноярского края***С.В. Прокопенко, Красноярск***12. Промежуточный отчет о ходе Пилотного проекта в Приморском крае***А.Ф. Беляев, Владивосток***13. Промежуточный отчет о ходе Пилотного проекта в Пермском крае***А.В. Бронников, Пермь***14. Промежуточный отчет о ходе образовательных мероприятий по Пилотному проекту***И.Е. Мишина, Иваново*

14:15 - 15:45

Круглый стол

Критерии качества оказания помощи по медицинской реабилитации

Председатели: Г.Е. Иванова, И.А. Железнякова

1. Критерии качества оказания помощи по медицинской реабилитации

Г.Е. Иванова, Москва

2. Требования к процессу оценки качества оказания медицинской помощи

И.А. Железнякова, Москва

3. Подход к медико-экономической экспертизе нейрореабилитации ТФОМС

Свердловской области

В.А. Шелякин, ТФОМС Свердловской области

4. Система аудита СРР для оценки качества реабилитационной помощи

А.А. Белкин, Екатеринбург

5. Использование методологии психологии для операционализации доменов

международной классификации функционирования

Ю.П. Зинченко, Н.А. Варако, М.С. Ковязина, Москва

6. Оценка эффективности медицинской реабилитации детей с неврологическим

двигательным дефицитом в онкологии

А.Г. Румянцев, Н.Н. Митраков, А.В. Корочкин, О.А. Лайшева, Москва

16:00 - 18:00

Подготовка кадров по медицинской реабилитации в России. Система НМО

Председатели: З.З. Балкизов, О.Ф. Природова, И.Е. Мишина

1. Непрерывное медицинское образование: роль общественных

профессиональных организаций

З.З. Балкизов, Москва

2. Система непрерывного медицинского образования. Подготовка кадров

в рамках Пилотного проекта «Развитие медицинской реабилитации в РФ»

О.Ф. Природова, Москва

3. Подготовка специалистов по медицинской реабилитации в России:

нерешенные вопросы

И.Е. Мишина, Иваново

4. Инновационные разработки СамГМУ в области медицинских информа-

ционных технологий и реабилитологии

А.В. Колсанов, А.В. Яшков, С.С. Чаплыгин, А.В. Захаров, Самара

5. Роль немедицинских государственных университетов в подготовке кадров

по медицинской реабилитации при сетевой форме образования

Ю.П. Зинченко, Москва

6. Опыт преподавания студентам медицинской реабилитации по Федеральному

государственному образовательному стандарту

А.Ф. Беляев, Г.В. Кузнецова, Владивосток

9:00 - 10:30

Реабилитация в ОРИТ

Модераторы: А.А. Белкин, Д.С. Цветков

1. Реабилитационный потенциал или наши упущенные возможности

Д.С. Цветков, Москва

2. Алгоритм мобилизации больных на ИВЛ

Е.Ю. Титова, Москва

3. Проблемы сна у больных в ОРИТ

А.А. Белкин, Екатеринбург

4. Патологические варианты функций мозга после выхода из комы

Е.А. Кондратьева, Санкт-Петербург

5. Роботизированная механотерапия и другие устройства реабилитации:

результаты применения в отделениях реанимации и интенсивной терапии

Н.А. Супонева, П.Р. Проказова, О.Ю. Глебова, А.А. Зимин, Л.А. Черникова,

М.Ю. Максимова, Ю.В. Рябинкина, М.А. Пирадов, Москва

10:45 - 12:15

Нарушения ритма сердца - предтеча сосудистых событий

головного мозга

Председатели: Е.З. Голухова, М.А. Пирадов

12:30 - 14:00

Междисциплинарный подход к ведению пациента с болевым синдромом

Председатель: А.Б. Данилов

1. Междисциплинарный подход к ведению пациента с хронической болью

А.Б. Данилов, Москва

2. Ведение пациента с болью в спине

А.Е. Барулин, Волгоград

3. Ведение пациента с головной болью

О.В. Курушина, Волгоград

4. Хроническая мигрень, критерии диагноза и подходы к терапии

А.Р. Артеменко, Москва

14:15 - 15:45

Мнение Российских экспертов о реабилитации. Ботокс® - золотой стандарт: вчера, сегодня, завтра

Председатель: О.Р. Орлова

Сектор А (продолжение)

1. Мнение Российских экспертов о реабилитации. Ботокс® - золотой стандарт: вчера, сегодня, завтра

О.П. Орлова, Москва

2. Ботокс®. Дополнительные возможности для реабилитации пациентов с постинсультной спастичностью

С.Е. Хатькова, Москва

3. Тактика урологической реабилитации пациентов с дисфункцией нижних мочевых путей на фоне неврологических заболеваний

В.В. Ромих, Москва

4. Дискуссия

16:00 - 18:00

Мастер-класс

Как оценить эффективность лечения пациентов со спастичностью?

На что ориентироваться в реальной клинической практике?

Сектор С

9 июня

9:00 - 10:30

«ВЕРЮ-НЕ ВЕРЮ»: зачем практикующему врачу разбираться в научных публикациях

Председатель: Н.А. Шамалов

1. Что дает практикующему врачу экспериментальная наука?

А.А. Шмонин, Санкт-Петербург

2. Общая методология клинических исследований

А.М. Алашеев, Екатеринбург

3. Как и зачем читать научные статьи. Уровни доказательности и критический анализ результатов исследований

Т.В. Харитоновна, Санкт-Петербург

4. Практический пример критического анализа: битва рецензентов

А.М. Алашеев¹, Т.В. Харитоновна², 1) Екатеринбург, 2) Санкт-Петербург

10:45 - 12:15

Тромболизис при церебральном инсульте

Председатели: Н.А. Шамалов, Д.Р. Хасанова, И.А. Вознюк

1. Реперфузионная терапия в Российской Федерации

Н.А. Шамалов, Москва

2. Тромболитическая терапия: настоящее и будущее

Д.Р. Хасанова, Казань

3. Логистические ресурсы и частота применения ТЛТ при инсульте в мегаполисе

И.А. Вознюк, Санкт-Петербург

12:30 - 14:00

10 новых исследований по инсульту

Председатель: Л.В. Стаховская

Результаты исследований по профилактике инсульта

К.С. Мешкова, Москва

Результаты исследований по ведению больных с инсультом в острейшем периоде

Н.А. Шамалов, Москва

Результаты исследований по эндоваскулярному лечению пациентов с ишемическим инсультом

Д.В. Скрыпник, Москва

14:15 - 15:45

Вегетативные состояния (часть 1)

Председатели: Н.Е. Иванова, Ж.Б. Семенова

1. Принципы и практика реабилитации пациентов с хроническим нарушением сознания

А.А. Белкин, Екатеринбург

2. Концепция восстановления поврежденного мозга у детей с минимальным уровнем сознания после ТЧМТ

Ж.Б. Семенова, Москва

3. Вегетативное состояние - от научных исследований к практике

Е.А. Кондратьева, Н.Е. Иванова, С.А. Кондратьев, Санкт-Петербург

4. Первые результаты нового протокола неинвазивной стимуляции мозга при перманентных нарушениях сознания травматического и нетравматического генеза

Д.В. Сергеев, Л.А. Легостаева, А.Г. Пойдашева, А.В. Червяков, Е.И. Кремнева, Э.И. Змейкина, Н.А. Супонева, М.А. Пирадов, Москва

5. Кормление через рот пациентов с хроническими нарушениями сознания: обоснованность, риск, целесообразность

И.А. Авдюнина, Москва

16:00 - 18:00

Вегетативные состояния (часть 2)

Председатели: Н.Е. Иванова, Ж.Б. Семенова

6. Неспецифическая мышечная слабость. Лечебные подходы у пациентов с длительным нарушением сознания

С.А. Кондратьев, Н.Е. Иванова, Е.А. Кондратьева, Ю.М. Забродская, Санкт-Петербург

7. Факторы, определяющие эффективность терапии затяжных бессознательных состояний

О.С. Зайцев, Москва

8. Применение фМРТ у детей в сниженных состояниях сознания после повреждения головного мозга

Е.В. Фуфаева, Москва

9. Ранняя нейрореабилитация в условиях отделения реанимации у детей с тяжелой черепно-мозговой травмой

Н.А. Мамонтова, Ж.Б. Семенова, С.А. Валиуллина, О.В. Карасева, Москва

10. Антропоцентризм и практика работы с детьми в глубоких бессознательных состояниях после повреждений головного мозга

В.И. Быкова, А.Ю. Бойко, А.Н. Харьковский, Москва

11. Фармакотерапия и нейропсихологические синдромы в процессе восстановления психической деятельности после нейротравмы у детей

Ю.Г. Сиднева, Е.В. Фуфаева, Москва

9:00 - 10:30

Пожилой пациент: реабилитационный потенциал и особенности двигательной реабилитации

Председатели: Р.Г. Оганов, Д.М. Аронов, А.И. Федин

1. Сосудистая коморбидность: общие подходы к реабилитации

Р.Г. Оганов, Москва

2. Кардиоваскулярная реабилитация. Особенности и методические подходы

Д.М. Аронов, Москва

3. Особенности системной и церебральной гемодинамики у пожилых, перенесших инсульт. Проблема церебральной гипоперфузии

А.И. Федин, Москва

4. Когнитивный потенциал пожилых: возможности нейрореабилитации

Э.Ю. Соловьева, Москва

5. Хроническая церебро-васкулярная патология на фоне атеросклероза и метаболического синдрома: возможные пути коррекции

М.М. Танащян, Москва

6. Современные средства нейрореабилитации в комплексном лечении и профилактике умеренных когнитивных расстройств

В.В. Шуляковский, Москва

10:45 - 12:15

Нейрогенные нарушения мочеиспускания

Председатели: Г.Г. Кривобородов, Р.В. Салюков

1. Высокие дозы троспия хлорида у больных с нейрогенной детрузорной гиперактивностью

Г.Г. Кривобородов, Е.И. Тур, Н.С. Ефремов, Москва

2. Опыт периодической катетеризации мочевого пузыря у больных с функциональными нарушениями акта мочеиспускания

Г.Г. Кривобородов, Н.С. Ефремов, Е.И. Тур, Москва

3. Нейромодуляция при нарушениях акта мочеиспускания у неврологических больных

Г.Г. Кривобородов, Е.И. Тур, Н.С. Ефремов, Москва

4. Диабетическая цистопатия: патогенез, клиника, диагностика и лечение

И.В. Кузьмин, Н.А. Шабудина, Санкт-Петербург

5. Инфекция мочевыводящих путей у пациентов с неврологическими расстройствами

А.С. Колмаков, Р.В. Салюков, Москва

6. Перевод с постоянного дренирования мочевого пузыря на периодическую катетеризацию на 2 этапе реабилитации

Г.Е. Тищенко, Р.В. Салюков, Москва

7. Применение метода биологической связи в лечении больных с недержанием мочи

С.Х. Аль-Шукри, И.В. Кузьмин, Н.О. Шабудина

12:30 - 14:00

Реабилитация при нарушениях сна у неврологических пациентов

Председатели: А.Л. Калинин, И.Н. Пигарев

1. Функциональное предназначение сна. Сон как средство реабилитации

И.Н. Пигарев, Москва

2. Нарушения сна при болезни Паркинсона: основные механизмы и пути коррекции

М.Р. Нодель, Москва

3. Синдром обструктивного апноэ сна в практике невролога

М.В. Агальцов, Москва

4. Сипап-терапия и другие виды неинвазивной вентиляции в неврологической практике

А.Л. Калинин, Москва

14:15 - 15:45

Патология функции ходьбы (часть 1)

Председатели: В.Д. Даминов, Д.В. Скворцов, С.В. Прокопенко

1. Клинический анализ походки

Д.В. Скворцов, Москва

2. Взгляд нейрореабилитолога: нарушение ходьбы при различных нозологиях. Методы восстановления ходьбы: от традиционных практик до инновационных технологий

В.Д. Даминов, Москва

3. Синергии сохранения равновесия и восстановление стато-локомоторных функций при атактических синдромах

С.В. Прокопенко, Красноярск

4. Особенности кинематических параметров ходьбы (по данным видеоанализа) при генерализованной форме миастении

М.В. Аброськина, Н.В. Исаева, Ю.В. Андон, Красноярск

5. Алгоритм применения технологий реабилитации для коррекции ходьбы у пациентов с ПСМТ

Р.А. Бодрова, Казань

6. Реабилитационный экзоскелет, как метод коррекции локомоторных синергий

А.С. Клочков

7. Комплексная реабилитация пациентов с постинсультной спастичностью нижней конечности: возможности применения метода функциональной электростимуляции

Е.В. Костенко, Москва

16:00 - 18:00

Патология функции ходьбы (часть 2)

Председатели: В.Д. Даминов, Д.В. Скворцов, С.В. Прокопенко

8. Нарушения ходьбы при болезни Паркинсона: клинико-инструментальный анализ

Н.А. Скрипкина, Москва

9. Биомеханика ходьбы у больных с заболеваниями и повреждениями коленного сустава

А.А. Ахпашев, С.Н. Кауркин, Москва

10. Функция ходьбы в результате применения хондропротектора у больных с гонартрозом

Н.И. Карпович, Москва

11. Соотношение динамических и электромиографических параметров при ходьбе больных с заболеваниями опорно-двигательной системы

К.А. Петрушанская, Москва

12. Современные аспекты реабилитации пациентов с нарушением постурального баланса

Е.Ю. Сергеенко, С.А. Воловец, Л.Ю. Даринская, Т.А. Седненкова, Москва

9:00 - 10:30

«Современные технологии нейрореабилитации на основе робототехники, виртуальных сред и мозг-машинных интерфейсов (часть 1)»

Председатели: А.Я. Каплан, А.А. Фролов, М.А. Пирадов

1. «Интерфейс мозг-компьютер, основанный на воображении движений: опыт клинического применения и нейрофизиологические предпосылки

А.А. Фролов, Москва

2. Мозг-машинные интерфейсы в нейрореабилитации: метаанализ

А.Я. Каплан, Г.Е. Иванова, Москва

3. Использование интерфейсов мозг-компьютер на представлении движений для нейрореабилитации: физиологические эффекты и оценка эффективности

А.Н. Васильев, С.П. Либуркина, Л.В. Яковлев, А.Я. Каплан, Москва

4. Оценка эффективности постинсультной реабилитации, основанной на использовании экзоскелета кисти руки, управляемого интерфейсом мозг-компьютер, на основе биомеханического анализа движений руки пациентов

Е.В. Бирюкова, С.В. Котов, Л.Г. Турбина, А.А. Фролов, П.Д. Бобров, А.А. Кондур,

И. И. Джалагония, Москва

5. Изменение возбудимости моторной коры при управлении пальцами фантомной кисти в контуре интерфейса мозг-компьютер на волне Р300

Н.В. Сыров, Д.Д. Жигульская, Д.А. Кирьянов, С.В. Борисов, А.Я. Каплан, Москва

6. Возможности идеомоторной тренировки посредством терапии ИМК-экзоскелет в составе комплексной реабилитации больных после инсульта

Ю.В. Бушкова, А.Н. Старицын, А.Ю. Суворов, Г.Е. Иванова, Москва

7. Проблемы клинического применения технологии интерфейс мозг-компьютер, основанной на представлении движения, при работе с постинсультными пациентами

С.П. Либуркина, А.Н. Васильев, О.С. Перепелкина, А.Я. Каплан, Москва

8. Использование комплекса обратной связи и оценки на основе Kinect в реабилитации больных после инсульта

А.Е. Хижникова, А.С. Клочков, А.М. Котов-Смоленский, Л.А. Черникова,

Н.А. Супонева, Москва

10:45 - 12:15

Современные технологии нейрореабилитации на основе робототехники, виртуальных сред и мозг-машинных интерфейсов (часть 2)

Председатели: А.Я. Каплан, А.А. Фролов

9. Перспективы использования реабилитационных комплексов с виртуальной реальностью в восстановлении пациентов неврологического профиля

А.В. Колсанов, В.Ф. Пятин, А.В. Захаров, С.С. Чаплыгин, Самара

10. Разработка нового поколения нейроинтерфейсов с тактильной обратной связью для целей нейрореабилитации

В.Б. Казанцев¹, С.Ю. Гордлеева¹, А.С. Пимашкин¹, А.Я. Каплан², 1) Нижний Новгород, 2) Москва

11. Проект IISART по высокотехнологичной нейрореабилитации. Сообщение 1

А.В. Кочетков, Москва

12. Разработка нейроустройства для реабилитации и компенсации

двигательной функции

Н.Н. Шушарина¹, М.В. Патрушев¹, Е.А. Богданов¹, Е.В. Силина², В.А. Ступин²,

С.А. Ботман¹, В.А. Петров¹, Д.А. Борчевкин¹, А.И. Романов² 1) Калининград, 2) Москва

13. Построение нейроуправляемых средств реабилитации на примере кресла-вертикализатора, включенного в контур интерфейса мозг-компьютер.

Р.К. Григорян, Р.С. Курбанов, А.Я. Каплан, Москва

14. Технология интерфейс мозг-компьютер для детекции эмоциональных фокусов внимания человека

И.П. Ганин, Е.А. Косиченко, А.Я. Каплан, Москва

15. Редукция сенсорного конфликта как основной метод восстановления вестибулярных нарушений с применением технологий виртуальной реальности

А.И. Ковалев, Г.Я. Меньшикова, Москва

16. Психологические предикторы эффективности работы в интерфейсе мозг-компьютер, основанном на моторном воображении.

О.С. Перепелкина, А.Н. Васильев, С.П. Либуркина, А.Я. Каплан, Москва

12:30 - 14:00

Реабилитация при когнитивных нарушениях - стратегии мультидисциплинарного подхода

Председатели: А.Б. Гехт, Ю.П. Зинченко, М.С. Ковязина

1. Использование методологии психологии для операционализации доменов международной классификации функционирования

Ю.П. Зинченко, Н.А. Варако, М.С. Ковязина, Москва

2. Стресс в детском возрасте и клиничко-психологические особенности личности у пациентов с аффективными расстройствами

А.А. Меньшикова, А.Г. Герсамя, Москва

3. Апатия в структуре депрессий позднего возраста

А.С. Аведисова, Москва

4. Терапия сосудистой деменции с точки зрения доказательной медицины

В.В. Алферова, В.М. Шкловский, А.Б. Гехт, Москва

5. Фармакологическое управление нейропластичностью в нейрореабилитации

О.С. Левин, Е.Е. Васенина, Москва

14:15 - 15:45

Мастер-класс

Особенности проведения «сипап»-терапии у больных неврологического профиля

16:00 - 18:00

Мастер-класс

Хроническая головная боль

А.Б. Данилов, А.В. Прищепа

- Диагностика различных видов головной боли

- Причины и механизмы хронической головной

- Лекарственный и нелекарственный подход к лечению хронической головной боли

- Комплексный подход к лечению и профилактике хронической головной боли

9:00 - 10:30

Мастер-класс

Патологические формы диплопии при нарушениях структур нервной системы - теория, диагностика, возможные пути реабилитации

10:45 - 12:15

Российская школа «Расстройства нейромышечных, скелетных и связанных с движением функций»

Председатели: Г.Е. Иванова, О.Р. Орлова, М.Б. Цыкунов

1. Основные принципы диагностики двигательных нарушений пациентов

М.Б. Цыкунов, Москва

2. Ультразвуковая диагностика двигательной системы

А.П. Коваленко, В.К. Мисиков

3. Нейрофизиологические методы в диагностике двигательных нарушений

Е. Корчажкина, Москва

4. Кинематический анализ движений

Д.В. Скворцов, Москва

5. Тесты и шкалы в оценке двигательной функции неврологических пациентов

С.Е. Хатькова, О.Р. Орлова, Москва

6. Комплексный подход к коррекции двигательных нарушений у пациентов после инсульта с позиции МКФ

В.А. Бронников, Н.Б. Щеколова, К.А. Складная, А.М. Зиновьев, Пермь

12:30 - 14:00

Диагностика и контроль эффективности реабилитационных мероприятий» (часть 1)

Председатели: Л.А. Черникова, Н.А. Супонева, Н.А. Варако

1. Валидация инструментов как необходимый этап для осуществления диагностики и контроля эффективности реабилитации

Н.А. Супонева, Д.Г. Юсупова, Москва

2. Апробация и валидизация междисциплинарных тестов и шкал оценки эффективности реабилитации

Е.И. Рассказова, Москва

3. Неотложная клиническая нейротомография при инсульте

И.А. Вознюк, В.Е. Савелло, Т.А. Шумакова, Санкт-Петербург

4. Комбинация фМРТ и нТМС – современный комплекс оценки и контроля эффективности реабилитации

А.В. Червяков, И.С. Бакулин, А.Г. Пойдашева, Л.А. Черникова, Н.А. Супонева, Москва

5. Диагностика двигательной функции и контроль восстановительного лечения методами клинической биомеханики у больных в остром периоде церебрального инсульта

С.Н. Кауркин, Д.В. Скворцов, Г.Е. Иванова, Москва

14:15 - 15:45

Диагностика и контроль эффективности реабилитационных мероприятий (часть 2)

Председатели: Л.А. Черникова, Н.А. Супонева, Н.А. Варако

6. Возвращение в среду как критерий эффективности нейрореабилитации: анализ случаев успеха и неудачи

О.Р. Добрушина, Н.А. Варако, С.Е. Мартынов, Е.Я. Кучерова, А.Д. Михайлова, Москва

7. Реорганизация патологических синергий как критерий эффективности реабилитации

А.Е. Хижникова, А.С. Клочков, Л.А. Черникова, Москва

8. Использование методологии психологии для операционализации доменов международной классификации функционирования

Ю.П. Зинченко, Н.А. Варако, М.С. Ковязина, Москва

9. Критерии завершения этапа реабилитации. Выбор дальнейшего маршрута

Е.В. Мельникова, Санкт-Петербург

10. Навигация при ботулинотерапии в реабилитации пациентов с поражением головного мозга как критерий эффективности лечения спастичности

А.П. Коваленко, В.К. Мисиков, Москва

11. Изменение биоэлектрической активности головного мозга как показатель эффективности процесса реабилитации

А.Ф. Беляев, Г.Е. Пискунова, Владивосток

16:00 - 18:00

Сестринский процесс в медицинской реабилитации

Президиум: Полина Монро, О.Ю. Егорова, О.В. Камаева, А.Ю. Суворов,

А.Н. Комаров, Д. Лисиченко

1. Медицинская сестра в современной медицине

А.Ю. Суворов, Москва

2. Роль медицинской сестры в реабилитации

О.Ю. Егорова, Москва

3. Сестринская документация

Т.Е. Кравченко, Москва

4. Опыт организации сестринского процесса в Федеральном центре травматологии и ортопедии

С.Н. Архипова, Чебоксары

5. Как медсестра и специалист ЛФК могут помочь друг другу

О.В. Камаева, Санкт-Петербург

6. Роль медицинской сестры на третьем этапе медицинской реабилитации

А.Н. Комаров, Москва

9:00 - 10:30

Современные подходы к нейрореабилитации в педиатрии (часть 1)

Председатели: К.А. Семенова, В.П. Зыков, Т.Т. Батышева

1. Комплексная реабилитация как профилактика детской инвалидности

Т.Т. Батышева, Москва

2. Современные концепции нейрореабилитации

В.П. Зыков, А.С. Носко, Москва

3. Программа мониторинга больных ДЦП

В.А. Змановская, Тюмень

4. Этапная реабилитация больных церебральным параличом

В.А. Жеребцова, Е.А. Григорьева, Тула

5. Когнитивные нарушения после ишемического инсульта у детей

И.Б. Комарова, Москва

6. Логопедический аспект нейрореабилитации безречевого ребенка

Т.Г. Визель, О.Ю. Цвирко, Москва, Барнаул

10:45 - 12:15

Современные подходы к нейрореабилитации в педиатрии (часть 2)

Председатели: К.А. Семенова, В.П. Зыков, Т.Т. Батышева

7. Порядки оказания ранней реабилитационной помощи детям с тяжелой черепно-мозговой травмой

С.А. Валиуллина, Н.А. Мамонтова, Е.В. Фуфаева, Москва

8. Реабилитация детей с нервно-мышечными заболеваниями.

Опыт ГБУЗ МО ДПНБ

Н.И. Шаховская, Москва

9. Алгоритмы лечения вертеброгенных болевых синдромов у детей

А.А. Смирнова, Москва

10. Особенности показателей компьютерной стабилотрии у детей с компрессионными переломами позвоночника

Н.Р. Нигмадьянов, В.И. Лукьянов, Н.А. Мамонтова, Москва

11. Китайская медицина в нейрореабилитации

С.И. Нестерова, Москва

12. Нейроофтальмические и радиологические проявления синдрома Айкарди

И.М. Мосин, В.П. Зыков, Е.А. Неудахина, Т.С. Логачева, А.Р. Кулькова, Т.Р. Лаврова, И.Е. Тамбиев, Москва

13. Тестирование толерантности к физической нагрузке методом эргоспирометрии у детей с позвоночно-спинномозговой травмой на ранних этапах восстановления

В.А. Мачалов, И.В. Понина, И.Н. Новоселова, С.А. Валиуллина, Москва

12:30 - 14:00

Методы лечения когнитивных и двигательных нарушений у детей (часть 1)

Председатели: К.А. Семенова, В.П. Зыков, Т.Т. Батышева

1. Медикаментозные методы коррекции спастичности

А.С. Носко, Москва

2. Концепция сенсорного моделирования локомоций у детей с церебральными параличами

Н.Ю. Титоренко, Москва

3. Комплексное восстановительное лечение травматического повреждения плечевого сплетения у детей раннего возраста

И.А. Пшемьская, М.В. Дорофеева, Н.В. Полухина, Д.А. Позднякова, Москва

4. Восстановительное лечение ДЦП методами ИРТ

Т.В. Горлова, Москва

5. Использование Locomata в реабилитации детей после хирургического лечения

Е.В. Ногова, Москва

6. Офтальмологическая абилитация детей с перинатальными поражениями ЦНС

И.М. Мосин, О.А. Вороненко, Т.Р. Лаврова, Е.А. Неудахина, Т.С. Логачева, И.Е. Тамбиев, Москва

7. Особенности афатических нарушений у детей и подростков с черепно-мозговой травмой

Н.В. Борисова, А.И. Тютюкина, Москва

8. Особенности адаптации и коррекции заикающихся детей младшего школьного возраста

Т. Нагорнова, Москва

14:15 - 14:45

Методы лечения когнитивных и двигательных нарушений у детей (часть 2)

Председатели: К.А. Семенова, В.П. Зыков, Т.Т. Батышева

9. Сенсорная интеграция в педиатрической нейрореабилитации

Ю.Е. Садовская, Москва

10. Физическая культура и спорт как средство реабилитации

В.А. Шиошвили, Москва

**11. Средства и методы ранней двигательной реабилитации детей с тяжелой
позвоночно-спинномозговой травмой**

И.Н. Новоселова, В.А. Мачалов, Е.Р. Соловьева, И.В. Понина

14:45 - 15:45

Мастер-класс

**Современные подходы к оценке двигательных расстройств
у пациентов с ДЦП**

16:00 - 18:00

Мастер-класс

**Успешность раннего начала реабилитационных мероприятий на
клиническом примере ребенка с травматическим поражением
шейного отдела спинного мозга**

Модератор: Валиуллина С.А.

И.Н. Новоселова, В.А. Мачалов, И.В. Понина, Е.А. Львова,

А.И. Тютюкина, Е.Р. Соловьева, Москва

Время	Малый зал	Сектор В	Сектор А	Сектор С	Президиум малого зала	Зал Ц6	Президиум большого зала	
9:00 - 9:15	Приветствие участников конгресса от лица МЗ РФ и профессиональных общественных организаций Европы и РФ							Специальные мероприятия оргкомитета Конгресса
9:15 - 10:15	Награждение лауреатов Всероссийской премии за достижения в области борьбы с инсультом «Время жить!»							
10:15 - 10:30	Большой зал Пленарное заседание							
10:30 - 11:00								
11:00 - 11:30								
11:30 - 12:00								
12:00 - 12:30								
12:30 - 13:00								
13:00 - 13:45	Составляющие успеха постинсультной реабилитации	Актуальные вопросы клинического питания в неврологии	Современные технологии медицинской реабилитации (часть 1)	Лекция специалиста Возвращение на работу пациентов после приобретенной патологии головного мозга	Реабилитация пациентов с речевыми нарушениями	Заседание экспертной комиссии по МР МЗ РФ рассмотрение клинических рекомендаций	Реабилитация при нарушениях вегетативной регуляции	
13:45 - 14:00				Лекция специалиста Взаимоотношения в семье после приобретенной патологии головного мозга				
14:00 - 14:30								
14:30 - 14:45								
14:45 - 15:00	Реабилитация при сенсорных нарушениях	Немецкий опыт организации «острой» реабилитации	Современные технологии медицинской реабилитации (часть 2)	Круглый стол Маршрутизация пациентов в процессе медицинской реабилитации	Методы нейропсихологической реабилитации нарушений ВПФ в системе реабилитационных мероприятий (часть 1)	Мастер-класс Восстановление функции ходьбы (часть 1)	Мастер-класс Ведение пациента с нарушением глотания	
15:00 - 15:30								
15:30 - 16:00								
16:00 - 16:15								
16:15 - 16:30								
16:30 - 17:00	Заседание Президиума СРР и профильной комиссии МЗ РФ по медицинской реабилитации	Мастер-класс Фармакологические правила назначения нейропротекторов	Головокружение: актуальные вопросы диагностики и реабилитации	Эмоционально-личностные нарушения у неврологических пациентов и медицинская реабилитация	Методы нейропсихологической реабилитации нарушений ВПФ в системе реабилитационных мероприятий (часть 2)	Мастер-класс Восстановление функции ходьбы (часть 2)	Мастер-класс Мобилизация пациента в тяжелом клиническом состоянии	
17:00 - 17:30								
17:30 - 18:00								

10 июня

Большой зал

9:00 - 9:15

Приветствие участников конгресса от лица МЗ РФ и профессиональных общественных организаций Европы и РФ

9:15 - 10:15

Награждение лауреатов Всероссийской премии за достижения в области борьбы с инсультом «Время жить!»

10:15 - 13:00

Пленарное заседание

Члены президиума: Т.В. Яковлева, О.В. Прокофьева, Л.М. Рошаль, Е.В. Гусев, Г.Е. Иванова, В.В. Крылов, Ю.П. Зинченко, Т.Т. Батышева, Л.В. Стаховская, Н.А. Шамалов, А.Б. Гехт, Н.Е. Иванова, Маркку Кастэ, П. Монро, А. Йоцевичус

1. Медицинская реабилитация – составная часть оказания специализированной и высокотехнологичной медицинской помощи

Г.Е. Иванова, Москва

2. Хорошо организованный, основанный на доказательствах блок ухода за пациентами после инсульта. Лучший вариант для пациента и общества. (Well-organized evidence-based stroke unit care. The best option for the patient and the society)

Маркку Кастэ (Dr Markku Kaste), Хельсинки

4. Состояние и перспективы развития медицинской реабилитации в Европе

А. Йоцевичус

5. Как организовать эффективную медицинскую реабилитацию неврологических пациентов

Ю. Трегер, Израиль

6. Зачем нужен аудит?

Кэйт Хатт (Dr Kate Hutt), Великобритания

7. Определение потребности в нейрореабилитации с применением шкалы Рэнкин

А.А. Белкин, Екатеринбург

8. Нейрореабилитация в нейроонкологии : проблемы и перспективы

Н.Е. Иванова, М.В. Карягина, А.О. Макаров, А.Е. Терешин, Ф.М. Соколова, Санкт-Петербург

9. Эффективность и безопасность мультипаттерного подхода к лечению спастичности Incobotulinumtoxin A в дозировке до 800 ЕД (Safety and efficacy of multipattern approach in PSS treatment with Inco up to 800U)

Клэр Эймар (Dr Claire Ayraud), Франция

Малый зал

13:00 - 14:30

Составляющие успеха постинсультной реабилитации

Председатель: А.И. Федин

Сопредседатель: Е.Р. Баранцевич

1. Что осложняет реабилитацию в постинсультном периоде?

Е.Р. Баранцевич, Санкт-Петербург

2. Боль, как проблема нейрореабилитации постинсультных больных

Г.Р. Табеева, Москва

14:45 - 16:15

Реабилитация при сенсорных нарушениях

Председатели: Г.Я. Меньшикова, Е.В. Мельникова

1. Сенсорные системы. Виды сенсорных расстройств

Е.В. Мельникова, Санкт-Петербург

2. Сенсорная интеграция при ОНМК

М.Н. Мальцева, Санкт-Петербург

3. Сенсорная интеграция в педиатрической нейрореабилитации

Ю.Е. Садовская, Москва

4. Роль сенсорных систем в реабилитации

А.А. Шмонин, Санкт-Петербург

5. Редукция сенсорного конфликта как основной метод восстановления вестибулярных нарушений с применением технологий виртуальной реальности

А.И. Ковалев, Г.Я. Меньшикова, Москва

6. Концепция сенсорного моделирования локомоций у детей с церебральными параличами

Н.Ю. Титоренко, Москва

7. Значение использования методов сенсорной интеграции в работе с детьми с речевыми нарушениями

Н.В. Седова, О.Ю. Царапкина, М.К. Шувалова, Москва

16:30 - 18:00

Заседание Президиума СРР и профильной комиссии МЗ РФ по медицинской реабилитации

13:00 - 14:30

Актуальные вопросы клинического питания в неврологии»**Сопредседатели:** А.В. Бутров, И.Н. Лейдерман**1. Основные проблемы при проведении нутритивной поддержки у больных с острой церебральной недостаточностью***И.Н. Лейдерман, Екатеринбург***2. Искусственное питание пациентов с ОНМК***С.С. Петриков, Москва***3. Нутриционная поддержка у пациентов нейрореанимации***К.Ю. Крылов, Москва***4. Нутриционные последствия дисфагии: профилактика и лечение***И.А. Авдюнина, Москва*

14:45 - 16:15

Немецкий опыт организации «острой» реабилитации**Председатели:** Уве Кох-Громус (Prof. Dr. Uwe Koch-Gromus), Клаус Валеш (Prof. Dr. Claus Wallesch), Зинди Лаутеншлагер (Dr. Sindy Lautenschläger), Инго Фитце (Prof. Dr. Ingo Fietze)**1. Актуальные тенденции в развитии реабилитации в Германии: структура, услуги и исследования (Actual trends in the development of Rehabilitation in Germany: structure, services and research)***Уве Кох-Громус (Prof. Dr. Uwe Koch-Gromus)***2. Ранняя неврологическая реабилитация после острого периода (Postacute neurological early rehabilitation)***Клаус Валеш (Prof. Dr. Claus Wallesch)***3. Медсестринский уход как терапия в ранней неврологической реабилитации (Nursing as therapy in neurological early rehabilitation)***Зинди Лаутеншлагер (Dr. Sindy Lautenschläger)***4. Сон и расстройства сна в реабилитации (Sleep and sleep disorders in rehabilitation)***Инго Фитце (Prof. Dr. Ingo Fietze)*

16:30 - 18:00

Мастер-класс**Фармакологические правила назначения нейропротекторов**

13:00 - 14:30

Современные технологии медицинской реабилитации (часть 1)**Председатели:** С.В. Котов, Д.В. Скворцов, Л.В. Чичановская**1. Особенности ведения больных с диабетической невропатией***С.В. Котов, Москва***2. Диабетическая полиневропатия, грозное осложнение сахарного диабета***А.Б. Данилов, Москва***3. Механотерапия и когнитивная стимуляция в реабилитации пациентов в остром периоде инсульта***Е.В. Исакова, Москва***4. Современные методы нейрореабилитации наследственных нервно-мышечных болезней***О.П. Сидорова, Москва***5. Патогенетические механизмы и лечение постинсультной боли***Л.Б. Новикова, Уфа*

14:45 - 16:15

Современные технологии медицинской реабилитации (часть 2)**Председатели:** С.В. Котов, Л.В. Чичановская, В.Д. Даминов**6. Диагностика и лечение болезни Паркинсона на ранних стадиях***Р.Р. Богданов, Москва***7. Резонансно-волновая терапия и диагностика. Биофизические основы и результаты клинического применения***С.В. Власкин, С.А. Дубовицкий, В.И. Петросян, Ж.В. Вилюмова, Москва***8. Молекулярные механизмы метаболитной активности низкоинтенсивного микроволнового излучения частотой 1 ГГц***И.В. Терехов, Москва***9. Роль ботулинического токсина типа А в лечении сиалореи***З.А. Залялова, Москва***10. Вклад ботулинотерапии в восстановление движений***В.К. Мисиков, Москва*

10 июня

Сектор А

16:30 - 18:00

Головокружение: актуальные вопросы диагностики и реабилитации

Председатели: А.Л. Гусева, А.В. Ялтонская

1. 5 основных диагностических тестов в клиническом обследовании пациента с головокружением. Репозиционные маневры при доброкачественном пароксизмальном позиционном головокружении

А.Л. Гусева, Москва

2. Вестибулярная реабилитация: обоснование, показания, применение

Е.В. Байбакова, Москва

3. Головокружения в практике психотерапевта - особенности течения и возможности помощи

А.В. Ялтонская, Москва

Сектор С

13:00 - 13:45

Лекция специалиста

Возвращение на работу пациентов после приобретенной патологии головного мозга (Facilitating return to work after acquired brain injury)

Энди Тьерман (Dr Andy Tyerman), Великобритания

13:45 - 14:30

Лекция специалиста

Взаимоотношения в семье после приобретенной патологии головного мозга (Family relationships after acquired brain injury)

Сиобан Палмер (Dr Siobhan Palmer), Великобритания

14:45 - 16:15

Круглый стол

Маршрутизация пациентов в процессе медицинской реабилитации

Председатели: А.А. Белкин, Е.В. Мельникова, С.В. Прокопенко, Г.Е. Иванова

1. Принципы организации маршрутизации пациентов в системе медицинской реабилитации

Г.Е. Иванова, Москва

2. Телемаршрутизация пациентов на этапах реабилитации

Е.А. Пинчук, Екатеринбург

3. Оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи пациентам, перенесшим инсульт на третьем этапе медицинской реабилитации. маршрутизация

Р.К. Шихкеримов, Москва

4. Критерии завершения этапа реабилитации. Выбор дальнейшего маршрута

Е.В. Мельникова, Санкт-Петербург

16:30 - 18:00

Эмоционально-личностные нарушения у неврологических пациентов и медицинская реабилитация»

Председатели: Н.Д. Творогова, А.Ш. Тхостов

1. Эмоциональное состояние пациента как одна из мишеней психологического на него воздействия

Н.Д. Творогова, Москва

2. Особенности эмоционально-личностного развития у детей с неврологическими нарушениями, связанными с травмами во время беременности, родов и раннего постнатального периода

М.К. Бардышевская, Москва

3. Психолого-психиатрическое сопровождение детей после тяжелой позвоночно-спинномозговой травмы

Е.А. Львова, Ю.Г. Сиднева, Москва

4. Психоэмоциональное состояние и «качество жизни» больных после мозгового инсульта

Е.В. Колмыкова, Е.В. Казачек, А.А. Марцияш, Кемерово

5. Динамика эмоционального состояния пациентов с ИБС в процессе реабилитации после прямой реваскуляризации миокарда

Д.А. Еремина, Санкт-Петербург

6. Влияние индивидуального копинг-стиля на стратегии самоконтроля фокальных эпилептических припадков

Ю.И. Стаднюк, Москва

7. Психологическая подготовка детей к хирургическому вмешательству

А.А. Козубенко, Москва

13:00 - 14:30

Реабилитация пациентов с речевыми нарушениями

Председатели: Т.В. Ахутина, М.Г. Храковская

1. Восстановление речи у больных с глубинными инфарктами головного мозга
А.С. Кадыков, Н.В. Шахпаронова, А.В. Белопасова, Е.В. Коновалова, Ю.Д. Бархатов, Р.Н. Коновалов, Москва

2. Дифференциальный подход в выборе эффективной терапии афазий
М.А. Аникина, Н.Н. Вишняк, Е.В. Брилл, О.С. Зимнякова, Москва

3. Опыт применения транскраниальной магнитной стимуляции (ТМС) при восстановлении речевых функций у пациентов с постинсультной афазией
В.Е. Хомутов, И.В. Сидякина, С.А. Волик, А.С. Кислухина, Москва

4. О психо-социальном подходе в реабилитации больных с афазией
М.Г. Храковская, Санкт-Петербург

5. О вариативности форм афазии
Т.Г. Визель, Барнаул

6. Логопедические технологии в комплексе ранней реабилитации пациента в вегетативном состоянии
О.Д. Ларина, Ю.Ю. Рудомётова, Е.М. Маннова, Москва

7. Дифференцированный подход к восстановлению речи у больных с афазией в остром и раннем периодах инсульта
Е.С. Бердникович, Москва

8. Нейродинамическая ритмопластика как средство восстановления нейросенсорных, нейромоторных, нейролингвистических, нейропсихических программ в процессе нейрореабилитации пациентов
И.Б. Малюкова, Ярославль

14:45 - 16:15

Методы нейропсихологической диагностики нарушений ВПФ в системе реабилитационных мероприятий (часть 1)

Председатели: Ю.В. Микадзе, Н.Г. Малюкова

1. Особенности нейропсихологических симптомов и их динамика у пациентов с последствиями герпетического энцефалита
Н.Г. Малюкова, Ю.Ю. Рудометова, Москва

2. Нейропсихологическое сопровождение детей, находящихся в сниженных состояниях сознания после ТЧМТ
Е.В. Фуфаева, Ю.В. Микадзе, Москва

3. Система оснований организации дифференцированного нейропсихологического обследования больных при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи
Д.А. Епанешникова, Челябинск

4. Когнитивные особенности пациентов, перенесших кардиохирургические операции

Д.А. Еремина, Санкт-Петербург

5. Клинико-нейропсихологическое исследование пациентов с разными типами лобно-височной деменции

И.Ф. Роцина, И. Колыхалов, Я.Б. Федорова, Е.В. Пономарева, Н.М. Михайлова, Москва

6. Нейропсихологическая оценка дисфункции подкорковых структур мозга при депрессиях позднего возраста и возможности реабилитации

Е.Ю. Балашова, Москва

7. Определение функциональной специализации полушарий в норме и патологии с применением метода доплерографии

Ю.В. Микадзе, Е.С. Лысенко, М.Д. Богданова, А.Р. Шахнович, С.М. Абузайд, Москва

16:30 - 18:00

Методы нейропсихологической диагностики нарушений ВПФ в системе реабилитационных мероприятий (часть 2)

Председатели: М.С. Ковязина, Н.А. Варакo

1. Структурно-функциональный подход к диагностике и оценке эффективности реабилитационных мероприятий

Ю.П. Зинченко, Н.А. Варакo, М.С. Ковязина, Москва

2. Нейропсихологическая реабилитация детей в отдалённом периоде после поражений головного мозга различной этиологии

М.Е. Баулина, Москва

3. Психологическая реабилитация больных с последствиями инсульта в условиях восстановительного лечения

Н.Г. Ермакова, Санкт-Петербург

4. Особенности реабилитации пространственной апраксии и апатических нарушений у больной, перенесшей ишемический инсульт

А.К. Субботин, Е.В. Гузанова, Нижний Новгород

5. Влияние когнитивных нарушений на эффективность реабилитации больных пожилого возраста, перенесших повторный инсульт

А.О. Макаров, М.Ю. Ефимова, А.Е. Терешин, М.В. Карягина, Е.М. Вязгина, Н.Е. Иванова, Санкт-Петербург

6. Возможность коррекции когнитивных нарушений в раннем восстановительном периоде мозгового инсульта

О.П. Ильина, В.Н. Стражников, О.А. Панчишина, Т.И. Истратова, Е.Е. Дуда,

А.А. Марцияш, Кемерово

7. Модель психического при постинсультных и посттравматических когнитивных расстройствах

К.М. Шипкова, Москва

8. Роль нейропсихологии в медицинской реабилитации пациентов, страдающих синдромом зависимости от алкоголя

Н.В. Крылова, Калининград

13:00 - 14:30

Заседание экспертной комиссии по МР МЗ РФ рассмотрение клинических рекомендаций

1. Коррекция функциональных нарушений опорожнения мочевого пузыря при неврологических заболеваниях методом периодической катетеризации

2. Объективная оценка постуральной функции

3. Объективная оценка функции ходьбы

4. Безопасное перемещение пациентов

5. Ведение больных в рамках амбулаторно-поликлинической и стационарной медицинской помощи больным с последствиями травм спинного мозга в восстановительном и позднем периодах

6. Клинико-психологическая диагностика и реабилитация пациентов с нарушениями мышления при повреждениях головного мозга

14:45 - 16:15

Мастер - класс

Восстановление функции ходьбы (часть 1)

Председатели: Д.В. Скворцов, В.Д. Даминов

1. Шкалы оценки равновесия и ходьбы (видеофильм с комментариями)

С.А. Кайгородцева, М.В. Аброськина, Красноярск

2. Практическое применение функциональных параметров ходьбы для её целенаправленного восстановления

Д.В. Скворцов, Москва

3. Клинический разбор с видеорядом. Пациент с церебральным инсультом.

Работа мультимедийной командой на 3-х этапах реабилитации (Диагностика, составление реабилитационной программы, оценка эффективности и документирование результатов)

В.Д. Даминов, П.В. Ткаченко, Д.А. Кирьякмасова, М.А. Полярус, О.А. Уварова, Москва

16:30 - 18:00

Мастер - класс

Восстановление функции ходьбы (часть 2)

Председатели: Д.В. Скворцов, В.Д. Даминов, Т.В. Буйлова

4. Функциональная электростимуляция в комплексной реабилитации пациентов с нарушением функции центральной и периферической нервной системы

Е.В. Костенко, Москва

5. Тренировка ходьбы

Т.В. Буйлова, Е.А. Северова, Нижний Новгород

Президиум большого зала

9:00 - 13:00

Специальные мероприятия оргкомитета Конгресса

13:00 - 14:30

Реабилитация при нарушениях вегетативной регуляции

Председатели: Е.В. Мельникова

1. Неврология центральных неспецифических структур мозга

Е.В. Мельникова, Санкт-Петербург

2. Клинические проявления стресса, дифференциальный диагноз

М.Н. Мальцева, Санкт-Петербург

3. МР при вегетативных расстройствах. Биопсихосоциальный подход.

МКФ при вегетативных расстройствах

А.А. Шмонин, Санкт-Петербург

14:45 - 16:15

Мастер-класс

Ведение пациента с нарушением глотания

16:30 - 18:00

Мастер-класс

Мобилизация пациента в тяжелом клиническом состоянии

