



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





































X Международный конгресс «Нейрореабилитация-2018»

ПРОГРАММА КОНГРЕССА

30 мая - 1 июня 2018 года МОСКВА

X Международный конгресс «Нейрореабилитация-2018»

истерство здравоохранения РФ

Главное медицинское управление УДП 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

Ассоциация сердечно-сосудистых хирургов России

Российское кардиологическое общество Российское психологическое общество

Национальная ассоциация экспертов по ДЦП

Российская ассоциация по спортивной медицине и реабилитации больных и инвалидов

Российское общество урологов Национальная ассоциация клин еского питания и метаболизма

Ассоциация междисциплинарной медицины

Российское медицинское общество по артериальной гипертонии

Московское психоаналитическое общество Российское общество по изучению головной боли

Всероссийское общество поддержки и развития канис-терапі

Свято-Димитриевское сестричество Московской патриархии РПЦ

Российский национальный исследовательский медицинский у Российская медицинская академия непрерывного профессион

Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова

Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова Московский государственный медико-стоматологический университет им. А.И. Евдокимова Российский университет дружбы народов

Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова

Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова Уральская государственная медицинская академи

Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского

Казанская государственная медицинская академия - филиал ФГБОУ ДПО РМАНПО МЗ РФ Казанский государственный медицинский университет Красноярский государственный медицинский университет им. профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого

Ивановская государственная медицинская академия Самарский государственный медицинский университет Башкирский государственный медицинский университе

Южно-Уральский государственный медицинский университет

Тель-Авивский университет, Израиль

телю-лоивський у пиверситет, и зъравлив Московский государственный педагогический университет Ульяновский государственный университет Институт эволюционной физиологии и биохимии им. И.М. Сеченова

институт зволюционной идизиологии и отомживии ми. или. Сеченова Российский геронтологический научно-клинический центр Российский научно-исследовательский нейрохирургический институт им. проф. А.Л. Поле филиал ФГБУ «СЗФМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России

Санкт-Петербургский научно-исследовательский психоневрологический институт им. В.М. Бехтерева

Научно-исследовательский клинический институт оториноларингологии им. Л.И. Свержевского ДЗ

Научный центр неврологии РАН НМИЦ нейрохирургии им. Н.Н. Бурденко Минздрава России

НМИЦ сердечно-сосудистой хирургии им. А.Н. Бакулева Минздрава России

НМИЦ травматологии и ортопедии им. Н.Н. Приорова

НМИЦ здоровья детей

Федеральный научно-клинический центр реаниматологии и реабилитологии

Лечебно-реабилитационный центр Минздрава России Национальный медико-хирургический центр им. Н.И. Пирогова

Научно-практический психоневрологический центр им. З.П. Соловьева

НИИ неотложной детской хирургии и травматологии ДЗМ Центр патологии речи и нейрореабилитации ДЗМ НПЦ детской психоневрологии ДЗМ НИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского ДЗМ

Санкт-Петербургский НИИ скорой помощи им. И.И. Джанелидзе

Санкт- нетероургскии гили скорои помощи им. и.и. джанелидзе НИИ неотложной детской хирургии и травматологии ДЗМ Городская больница №40 Курортного района Санкт-Петербурга Академия медицинской кинезиологии и мануальной терапии Университетский институт нейрореабилитации Гуттмана Автонс

ого Университета Барсел

Институт психологии, психиатрии и нейронаук Королевского Колледжа, Лондон, Великобритания Сообщество нейрореабилитации Leeds Community Healthcare NHS Trust Великобритания Национальный госпиталь неврологии и нейрохирургии Queen Square, Лондон Великобритания Реабилитационный центр «Headwise», Великобритания

Карлов Университет, Прага, Чешская Республика Университетская клиника «Сорока», Беэр-Шева, Израиль Больничная Касса «Клалит», Израиль

Организационный комитет конгресса

Председатель: Т.В. Яковлева – заместитель Министра здравоохранения РФ

Первые заместители председателя: С.А. Лукьянов – ректор РНИМУ им. Н.И. Пирогова , академик РАН, д.б.н., профессор

E.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. Г.Е. Иванова – главный внештатный специалист МЗ ФР по медицинской реабилитации, председатель Президиума СРР, Генеральный секретарь РАСМИРБИ, заведующая кафедрой медицинской реабилитации ФДПО, заведующая отделом медико-социальной реабилитации НИИ цереброваскулярной патологии и

инсульта РНИМУ им. Н.И. Пирогова, профессор, д.м.н. **С.А. Бойцов** – главный внештатный специалист МЗ РФ по медицинской профилактике, вице-президе Российского кардиологического общества, генеральный директор НМИЦ кардиологии Минздрава Рос-

сии, член-кор РАН, профессор, д.м.н. **Е.3. Голухова** – главный внештатный специалист МЗ РФ кардиолог-аритмолог, руководитель отделения неинвазивной аритмологии и хирургического лечения комбинированной патологии НМИЦ сердечно-со-судистой хирургии им. А.Н. Бакупева Минздрава России, председатель Секции «Кардиология и визуалиохирургии» Ассоциации сердечно-сосудистых хирургов России, академик РАН, профессор,

ко – главный внештатный специалист МЗ РФ по медицинской психологии, декан факультета

психологии МГУ им. М.В. Ломоносова, академик РАО, д.псих.н.

Т.Т. Батышева – главный внештатный специалист МЗ РФ по детской медицинской реабилитации, главный детский невролог Департамента здравоохранения города Москвы, директор НПЦ Детской психоневрологии, профессор, д.м.н.

заместители председателя: А.А. Скоромец – главный невролог Комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга, заведующий кафе, неврологии и нейрохирургии с клиникой СПбГМУим. акад. И.П. Павлова, академик РАН, профессор, д.м.н М.А. Пирадов – директор ФГБНУ «Научный центр неврологии», руководитель Отделения реанимации и сивной терапии, академик РАН, профессор, д.м.н.

Л.В. Стаховская – Первый вице-президент НАБИ, Директор НИИ ЦВП и инсульта, профессор кафедры невроло

тии, нейрохирутии и медицинской генетики лечебного факультета РНИМУ им. Н.И. Пирогова, дъм. **Н.Е. Иванова** – заместитель директора по общим вопросам Российского научно-исследовательск рургического института им. проф. А.П. Поненова, порефессор, дм.н. **В.М. Шкловский** – научный руководитель центра патологии речи и нейрореабилитации, академи

фессор, д.псих.н.

Члены организационного комитета:

Члены организационного комитета:
А.С. Аведисова – руководитель отдела терапии психических и поведенческих расстройств НМИЦ психиатрии и наркологии им. В.П. Сербского, профессор, д.м.н.
Р.Г. Акжинтов – зам. директора ГБУЗ НПЦ психоневрологии ДЗМ, к.м.н.
Т.В. Акутина – заведующая лабораторией нейропсихологии МГУ им. М.В. Ломоносова, профессор, д.п.сих.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 Министер ства здравоохранения Российской Федерации

Д.Э. Бадлуев – заместитель директора Департамента организации специализированной медицинской помощи

Д.Э. Бадлуев – заместитель директора Департамента организации специализированной медицинской помо и санатоно-курортного депа МЗ РО И.Н. Балашова – заместитель главного невролога Комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга, доцент кафедры педагогики и психологии ФПО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова, клсих.н. А.А. Белкин – главный внештатный специалист Уральского Федерального округа по медицинской реабилите ции, Директор клинического института мозга, профессор кафедр неврологии и анестезиологии и реанимаци УГМА, дм.н.
ГН. Белькара – главий вледести! **Г.Н. Бельская** – главный невролог Челябинской области. директор филиала Научного центра неврологии.

Г.Н. Бельская — главный невролог Челябинской области, директор филиала Научного центра неврологии. заведующая кафедрой неврологии ЮУПМ, доктор медицинских наук, профессор, д.м.н Р.А. Бодрова – 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, д.м.н А.Н. Боголепова – профессор кафедры неврологии и нейрохирургии ЛФ РНИМУ им. Н.И. Пирогова, д.м.н.

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

В.А. Бронников – главный специалист по медицинской реабилитации Пермского Края, директор Краевого государственного учреждения социального обслуживания населения «Комплексный центр реабилитации

тосударст венятого учреждения социального обслуживания населения «помплексный центр реабилитации инвалидов», профессор, д.м.н.

Т.В. Буйлова – главный специалист по медицинской реабилитации ПФО, директор по медицинской реабил тации ФГУ «Нижегородское ПрОП», , Директор Института реабилитации и здоровья человека ННГУ им. Н.И.

Лобачевского, профессор, д.м.н. С.Г. Бурд – профессор кафедры неврологии и нейрохирургии ЛФ РНИМУ им. Н.И. Пирогова, д.м.н. С.А. Валиуллина – главный специалист по детской медицинской реабилитации ДЗМ, руководитель отдела восстановительного лечения и реабилитации НИИ неотложной детской хирургии и травматологии, профессор,

Н.А. Варако – старший научный сотрудник факультета психологии МГУ имени М.В. Ломо

к.псих.н. Л.Ф. Васильева - Зав. кафедрой мануальной терапии ФДПО РНИМУ им. Н.И. Пирогова, профессор, д...м.н. Т.Г. Визель – ведущий научный сотрудник факультета нейродефектологии Московского института психоанали

Дж. Винегарднер - Старший клинический нейропсихолог Центра нейропсихологической реабилитации Оли

И.А. Вознюк – главный невролог Комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга, руководитель отдела острой цереброваскулярной патологии и неотложной неврологии ГБУ «Санкт-Петербургский НИИ скорой помощи им. ИИ. Джанелидзе», профессор, дм.н. А. Ворктинктон – консультант по нейропсихологии и реабилитации центра «Headwise», Великобритания

Д.Д. Гайнетдинова – главный внештатный специалист по медицинской реабилитации у детей Республики Татарстан, профессор кафедры невролгии, нейрохирургии и медицинской генетики КГМУ, д.м.н.

ный врач специализированной клинической (психоневрологической) больницы № 8 им. З.П ьёва – Клиника неврозов ДЗ г. Москвы, профессор кафедры неврологии и нейрохирургии РНИМУ им. Н.И. Пирогова, д.м.н. **А.В. Гречко** – Директор Федерального научно-клини

ческого центра реанимато.

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

В.Д. Даминов – главный специалист по медицинской реабилитации НМХЦ им. Н.И. Пирогова, д.м.н. А. Джеймс – клинический нейропсихолог, консультант Сообщества нейрореабилитации Leeds Community hcare NHS Trust

Healthcare NH5 Irust

И.А. Железнажива — заместитель генерального директора ФГБУ «Центр экспертизы и контроля качества
медицинской помощи» МЗ РФ

Т.В. Зарубина — главный специалист МЗ РФ по информатизации в здравоохранении, Заместитель директора
по информатизации в здравоохранении ЦНИИ ОИЗ МЗ РФ, заведующая кафедрой медицинской кибернетики и
информатики МБФ РНИМУ им. Н.И. Пирогова, профессор, д.м.н.

О.С. Зайцев — главный научный сотрудник, руководитель группы психиатрических исследований НМИЦ нейро-

хирургии им. Н.Н. Бурденко
А.С. Кадыков – заведующий III сосудистым отделением ФГБНУ «Научный центр неврологии», профессор, д.м.н.
Е.Г. Камкин – директор Департамента организации медицинской помощи и санаторно-курортного дела
А.Я. Каллан – профессор кафедры физиологии человека и животных, заведующий лабораторией нейрофизио-логии и нейроинтерфейсов на биологическом факультете МГУ им. М.В. Ломоносова, д.б.н.
О.А. Кисляк – заведующая кафедрой факультетской терапии ЛФ РНИМУ им. Н.И. Пирогова, профессор, д.м.н.
М.С. Ковязина – профессор кафедры нейро- и патопсихологии факультета психологии МГУ им. М.В. Ломоносо-

ва, член-корр РАН, профессор, д.псих.н. **А.Н. Комаров** – гл ный специалист по неврологии и нейрореабилитации ФГБУ «Центр реабилитации» УДП РФ,

к.м.н. И.В. Коробко – директор Департамента науки, инновационного развития и управления медико-биологически-ми рисками здоровью Министерства здравоохранения РФ E.B. Костенко – руководитель филиала №7 МНПЦ МРВСМ ДЗМ, профессор, д.м.н.

С.В. Котов – главный внештатный специалист по неврологии Московской области, руководитель отделения

неврологии МОНИКИ, профессор, д.м.н.

Ю.В. Котовская – профессор кафедры пропедевтики внутренних болезней РУДН, д.м.н

Ю.В. котовская – профессор кафедры пропедевтики внутренних колезнеи РУДН, дм.н.
Г.Г. Кривобородов – профессор кафедры урологии и андрологии РИМИУ им. Н.И. Пирогова, д.м.н.
А.Л. Куренков – ведущий научный сотрудник отделения психоневрологии и психосоматической патологии
НМИЦ здоровья детей, д.м.н.
О.А. Лайшева – заведующая отделением реабилитации Российской детской клинической больницы, профессор кафедры реабилитации, спортивной медицины и физической культуры ПФ РНИМУ им. Н.И. Пирогова, д.м.н.
О.Д. Ларима – доцент кафедры логопедии дефектологического факультета Института детства Московского

педагогического государственного университета

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

О.С. Левии – заведующий кафедрой неврологии РМАНПО, профессор, д.м.н. А.В. Лебедева – профессор кафедры неврологии и нейрохирургии ЛФ РНИМУ им. Н.И. Пирогова, д.м.н. С.А. Лукьянова – академик РАН, профессор, д.м.н. Лена Луцки – главный реабилитолог Южного Департамента Больничной кассы «Клалит», М.D. МНА, Израиль Дж. Макиктош – консультант по речевой терапии Национального госпиталя неврологии и нейрохирургии Queen Square, Лондон, Великобритания

М.Н. Мальцева – доцент кафедры психологии и педагогики ФПО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова, Директор всерос-

сийского общества поддержки и развития канис-терапии, к.т.н., дв.н. **Н.А. Мамонтова** — старший научный сотрудник отделения нейрохирургии НИИ неотложной детской хирургии и травматологии ДЗМ, к.м.

М.Ю. Марты

X Международный конгресс «Нейрореабилитация-2018»

- В.В. Машин заведующий кафедрой неврологии и нейрохирургии, физиотерпии и лечебной физиультуры Ульяновского государственного университета, профессор, д.м.н. Е.В. Мельяникова главный внештатный специалист Северо-Западного Федерального округа по медицинск реабилитации, профессор кафедры спортивной медицины и физических методов лечения ФПО СПБГМУ им. акад. И.П. Павлова, д.м.н.
- Ю.В. Микадзе заведующий кафедрой клинической психологии РНИМУ им. Н.И. Пирогова, профессор кафе-
- дры нейро- и патопсихологии МГУ им. М.В. Ломоносова, д.псих.н. **И.Е. Мишина** проректор по учебной работе ИвГМА, заведующая кафедрой факультетской терапии, профес-
- профессор кафедры профилактической и неотложной кардиологии Сечен
- тета, д.м.н Полина Монро – профессор неврологии, основатель и координатор программ Российско- Британского сотруд-
- ичества в области неврологии (Лондон, Великобритания)

- ничества в ооласти неврологии (Иондон, великооритания)
 И.Г. Никитин Директор Лечебно-реабилитационного центра Минздрава России, профессор, д.м.н.

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

 О.С. Орлова ведущий специалист института оторинолярингологии ФМБА России, профессор, д.п.н.
 О.Д. Остроумова профессор кафедры факультетской терапии и профболезней МТМСУ им. А.И. Евдокимова, вице-президент и председатель секции цереброваскулярных осложнений артериальной гипертонии Российского медицинского общества по артериальной гипертонии, профессор, д.м.н.

 В.А. Парфенов – заведующий кафедрой нервных болезней и нейрохирургии Сеченовского университета,
- ии им Н.В. Склифосовского ЛЗМ.
- в.А. Тарфемов заведующим кафедрои нервных оолезней и неирохирургии сеченовского университета, Директор клиники нервных болезней Сеченовского университета, порфессор, д.м. С.С. Петриков Директор научно-исследовательского института скорой помощи им. Н.В. Склифосовского, руководитель регионального сосудистого центра, профессор, д.м.н. М.В. Петрова заместитель директора Федерального научно-клинического центра реаниматологии и реа литологии по научно клинического деятельности, руководитель НИИ Реабилитологии, профессор, д.м.н. К.А. Петрушанская старий научный стотурдник отделения восстановительного лечения детей с церебраными параличами НИИ педиатрии НМИЦ здоровья детей, к.б.н.
- Б.А. Поляев главный внештатный специалист МЗ РФ по спортивной медицине, Президент РАСМИРБИ, заведующий кафедрой реабилитации, спортивной медицины и физической культуры РНИМУ им. Н.И. Пирогова,
- профессор, д.м.н.
 В.Г. Помников ректор ФГБУ ДПО «Санкт-Петербургский институт усовершенствования врачей-экспертов»
 Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации
 О.Ф. Природова проректор по послевузовскому и дополнительному образованию РНИМУ им. Н.И. Пирогова,
- доцент, к.м.н. **С.В. Прокопенко** главный внештатный специалист по медицинской реабилитации Сибирского Федеральн
- С.В. Прокопенко главный внештатный специалист по медицинской реабилитации сиоирского Федерального округа, зав. кафедой нервым болезней, традиционной медицины с курсом ПО КрасТМУ, професд, дм.н. Д.Н. Проценко Главный специалист по анестезиологии реаниматологии ДЗМ, главный врач ГБУЗ Городская клиническая больница имени С.С. Юдина ДЗМ, и.о. заведующего кафедрой анестезиологии и реаниматологии ФДПО РНИМУ им. Н.И. Пирогова, к.м.н. М.В. Путилина профессор кафедры неврологии ФУВ РНИМУ им. Н.И. Пирогова, д.м.н. Ж.М. Рамирес Директор Университетского института нейрореабилитации Гуттмана Автономного Умеродская Багсором. Истамия
- верситета Барселоны, Испания
- Р.В. Салюков доцент кафедры хирургии и онкологии ФПК МР РУДН, к.м.н. А.М. Сарана – главный специалист по медицинской реабилитации Санкт-Петербурга, заместитель главного
- ливина и педатите и медицинской револителение и петероурга, заместитель главного а 6-цы № 40 СПБ, доцент, к.м.н. **Сафронова** заместитель директора Департамента организации медицинской помощи и санаторно-ку
- **А.Б. Секирин** главный специалист по медицинской р реабилитации МОНИКИ им. М.В. Владимирского, к.м.н иалист по медицинской реабилитации Московской области, рун
- **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

- Е.Ю. Сергеенко декан факультета дополнительного профессионального образования РНИМУ им. Пирогова, заведующая кафедрой реабилитологии и физиотерапии ФДПО, профессор, дм.н. Д.В. Скворцов профессор кафедры медицинской реабилитации ФДПО РНИМУ им. Н.И. Пирогова, дм.н. Т.А. Скоромец руководитель отделения хирургии нервных и психических заболеваний СПб психоневрологи
- еского НИИ им. В.М. Бехтерева, профессор, д.м.н.
- Е.Т. Соколова профессор кафедры нейро- и патопсихологии Факультета психологии МГУ им. М.В. Ломоносо-
- ва, дл. им.н. Э.И., Соловьева профессор кафедры неврологии ФУВ РНИМУ им. Н.И. Пирогова, д.м.н. А.С. Спиваковская профессор кафедры нейро- и патопсихологии Факультета психологии МГУ им. М.В. Ломо-носова, д.псих.н.
- A.Ю. Суворов доцент кафедры медицинской реабилитации ФДПО 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 невропрофессор, д.м.н
- лю ими, процессиод, дм.н.
 Г.R. Taбeesa профессор кафедры нервных болезней Сеченовского университета, Президент Российского общества по изучению головной боли, д.м.н.
 10. Трегер Президент общества реабилитолого Израиля, Руководитель реабилитационной клиники в Университетском медицинском центре «Сорока», М.D. PhD, МНА, Беэр-Шева, Израиль
- А.Ш. Тхостов заведующий кафедрой нейро- и патопсихологии Факультета психологии МГУ им. М.В. Ломоно
- сова, Президент Московского психоаналитического общества, профессор, д.псих.н. **А.И. Федин** заведующий кафедрой неврологии ФДПО РНИМУ им. Н.И. Пирогова, профессор, д.м.н.

- **Д.Р. Хасанова** профессор кафедры неврологии и нейрохирургии ФПК И ППС КГМУ, профессор, д.м.н. С.Е. Хатькова – заведующая отделением неврологии для больных с острыми нарушениями мозгового кровоо
- Сът. на твимов заведующая отдетенлем теорилогия для отдетенлями мозгие бращения, Печебно реаблитационный центр Минздрава, д.м.н. А.И. Хрипун министр Правительства Москвы, руководитель Департамента здравоохранения гор заведующий кафедрой хируртии и эндоскопии ФУВ РИМУ им. НИ. Пирогова, профессор, д.м.н. С.В. Царенко главный анетезиолог-реаниматолог Лечебно-реабилитационный центр Минздрава
- сор, д.м.н.
- М.Б. Цыкунов заведующий отделением реабилитации НМИЦ травматологии и ортопедии им. Н.Н. Приорова,
- овская заведующая кафедрой неврологии, медицинской генетики и нейрохирургии Тверской
- ТМА, главный невролог Тверской области, профессор, д.м.н.

 Н.А. Шамалов главный невролог г. Москвы, главный внештатный специалист по медицинской реабилита
 Центрального Федерального Округа, профессор кафедры фундаментальной и клинической неврологии РН
 им. Н.И. Пирогова, д.м.н.
- **А.Е. Шестопалов** вице-президент Национальной ассоциации клинического питания и метаболизма, профессор кафедры анестезиологии и неотложной медицины РМАНПО, заслуженный врач РФ, д.м.н. Р.К. Шихкеримов – главный невролог ЮАО г. Москвы, заведующий неврологическим отделением ГП №166
- дэм; д.м.н. А.А. Шмонин ассистент кафедры неврологии и нейрохирургии Первого Санкт-Петербургского государствен-ного медицинского университета им. акад. И.П. Павлова, ревизор Санкт-Петербургского городского регионар-ного отделения Союза Реаблитопогов России, к.м.н. С.Г. Щербак главный врач больницы № 40 Курортного района СПб, профессор. д.м.н.

ПРОГРАММА ПРЕКОНГРЕССА X Международного конгресса «Нейрореабилитация-2018» (только по предварительной регистрации на сайте Koнгресса http://www.congress-neuro.ru/)

30 мая

9:00 - 10:30	Мультидисциплинарная реабилитация в отделении реанимации	сектор А
10:45 - 12:15	Обеспечение мультидисциплинарного принципа работы реабилитационной бригады нейрореабилитационного отделения	сектор А
12:30 - 14:00	Нутритивная поддержка в медицинской реабилитации	сектор А
	Разбор клинических случаев применения международной классификации функционирования в нейрореабилитации	сектор В
14:15 - 18:15	Анатомия и функциональная анатомия мышц верхней и нижней конечностей. Подходы к выбору доз при планировании инъекций БТА	сектор А

ПРОГРАММА X Международного конгресса «Нейрореабилитация-2018»

31 мая

Время	Сектор А	Сектор В	Сектор С	Малый зал	Президиум малого зала	Президиум большого зала	Зал Олимп	
9:00 - 11:00	9:00 - 11:00 Снижение АД как компонент многофакторного подхода в нейрореабилитации. Рольмультидисциплинарной команды	9:00 - 11:00 Клиническая психо- логия в медицинской реабилитации	9:00 - 10:45 Постинсультные аффективные нарушения	9:00 - 11:00 Сознание и междуна- родная классификация жизнедеятельности. Часть 1	9:00 - 11:00 Инновации в реабили- тации лиц с речевыми нарушениями	9:00 - 11:00 Клуб инвесторов «Российская реабили- тация: взаимодействие государства и бизнеса»	9:00 - 11:00 Пограничные психиче- ские расстройства и их значение в нейрореа- билитации	
11:00 - 11:15	Перерыв							
11:15 - 14:30	Большой зал Пленарное заседание							
14:30 - 14:45	Перерыв							
14:45 - 15:45	14:45 - 16:15 Дисфагия как проблема реабилитации	14:45 - 16:15 Эффективная служба медицинской реабили- тации. Что это? (Круглый стол)	14:45 - 16:15 Ботулинотерапия и российские БОС-тех- нологии в реабили- тации пациентов со спастичностью нижней	14:45 - 16:15 Сознание и междуна- родная классификация жизнедеятельности. Часть 2	14:45 - 16:15 Комплексный подход в реабилитации лиц с речевыми нарушениями. Часть 1	14:45 - 16:15 Мастер-класс Практические приме- ры анализа паттернов походки для планиро- вания протокола инъек-	14:45 - 15:45 Лекция специалиста Реабилитация пациентов с ХСН	
15:45 - 16:15			конечности			ций БТА у детей с ДЦП		
16:15 - 16:30	Перерыв							
16:30 - 18:00	16:30 - 18:00 Заседание профильной комиссии по медицин- ской реабилитации ЦФО	16:30 - 18:00 Персонифицированная поддержка в нейрореа- билитации. Из клиники- домой	16:30 - 18:00 Кардиоцеребральный континуум у пациента с ФП	16:30 - 18:00 Респираторная поддержка в нейрореабилитации	16:30 - 18:00 Комплексный подход в реабилитации лиц с речевыми нарушениями. Часть 2	16:30 - 18:00 Мастер-класс Вегетативные (примитивные, безусловные) рефлексы. Кинезиологическая диагностика и коррекция их патологической активности в реабилитации постинсультных больных	16:00 - 18:00 Когнитивные функции и движение	

31 мая

Большой зал

11:15 - 14:30

Пленарное заседание

Члены президиума: Т.В. Яковлева, Е.Г. Камкин, Е.А. Сафронова, Е.И. Гусев, Г.Е. Иванова, С.А. Бойцов, Е.З. Голухова, Ю.П. Зинченко, М.А. Пирадов, И.Г. Никитин, А.А. Скоромец, М.Ю. Мартынов, Ж.М. Рамирес, П. Монро, А.В. Гречко, В.М. Шкловский, Т.Т. Батышева, С.С. Петриков, Л.В. Стаховская, Н.А. Шамалов, А.Б. Гехт, С.А. Валиулина, А.А. Белкин, Е.В. Мельникова, С.Г. Щербак

1. Стратегия Устойчивого развития ВОЗ 2030. Перспективы развития медицинской реабилитации

Г.Е. Иванова, Россия

2. Система помощи по медицинской реабилитации в государственной системе здравоохранения Каталонии

Ж.М. Рамирес, Испания

3. Организация системы оказания помощи пациентам с острым инфарктом миокарда и ОКС в РФ

С.А. Бойцов, Россия

4. Организация системы оказания помощи пациентам с нарушением мозгового кровообращения в РФ

Н.А. Шамалов, Россия

5. Проблемы коморбидности неврологических и пограничных психических расстройств в лечении и реабилитации болезней мозга

Е.И. Гусев, А.Б. Гехт, Россия

6. Современные подходы к лечению и профилактике фибрилляции предсердий *Е.З. Голухова, Россия*

7. Медикаментозное сопровождение постинсультной реабилитации

А.А. Скоромец, Т.А. Скоромец, О.Т. Макарова, Россия

8. Нейрореабилитация как междисциплинарное взаимодействие

А.А. Белкин, Россия

9. Критерии качества оказания помощи по медицинской реабилитации во вне стационарных условиях

Ю. Трегер, Е. Луцки, Израиль

10. Промежуточные итоги Пилотного проекта «Развитие системы медицинской реабилитации в России»

Е.В. Мельникова, Россия

Сектор А

9:00 - 11:00

Снижение АД как компонент многофакторного подхода в нейрореабилитации. Роль мультидисциплинарной команды

Сопредседатели: О.Д. Остроумова, О.А. Кисляк **1. Снижение АД в остром периоде инсульта**

А.В. Фонякин, Москва

2. Антигипертензивная терапия в профилактике повторного инсульта

О.А. Кисляк, Москва

3. Влияние лекарственных средств на когнитивные функции

О.Д. Остроумова, Москва

4. Подходы к снижению АД у больных старческого возраста

Ю.В. Котовская, Москва

14:45 - 16:15

Дисфагия как проблема реабилитации

Сопредседатели: А.А. Белкин, С.С. Петриков

1. Почему пациент не глотает?

А.А. Белкин, Екатеринбург

2. Дисфагия в многопрофильном стационаре

С.С. Петриков, Москва

16:30 - 18:00

Заседание профильной комиссии по медицинской реабилитации ЦФО

Сектор В 31 мая

9:00 - 11:00

Клиническая психология в медицинской реабилитации

Сопредседатели: А.С. Спиваковская, М.С. Ковязина, Н.А. Варако

- 1. Проблема комплаентности в клинико-психологической реабилитации
- Е.Т. Соколова. Москва
- 2. Британская модель нейропсихологической реабилитации: основные черты и опыт применения в клинике

Ю.В. Зуева, О.А. Глиник, Москва

- 3. Особенности амбулаторного этапа целостной нейрореабилитации О.Р. Добрушина, Москва
- 4. Нерешенные вопросы клинико-психологической реабилитации А.Ш. Тхостов, М.Г. Виноградова, Москва
- 5. Аффективно-поведенческая реабилитация в системе полипрофессиональной помощи детям с расстройствами аутистического спектра М.К. Бардышевская, Москва
- 6. Проблема отношения мышления и речи в нейропсихологической реабилитации больных с афазиями
- А.А. Скворцов, Москва
- 7. Реабилитация людей с аддиктивными расстройствами Р.Ф. Теперик, Москва
- 8. Психология Бытия, Беатотерапия и реабилитационный процесс А.С. Спиваковская, Москва

14:45 - 16:15

Эффективная служба медицинской реабилитации. Что это? Заседание профильной комиссии по медицинской реабилитации МЗ РФ с международным участием

Сопредседатели: Г.Е. Иванова, Ж.М. Рамирес

16:30 - 18:00

Персонифицированная поддержка в нейрореабилитации. Из клиники - домой. Председатель: С.С. Петриков

- 1. Принципы нутритивной поддержки на различных этапах реабилитации С.С. Петриков, Москва
- 2. Важность лечебно-профилактического питания у пациентов с нарушением жизнедеятельности при заболеваниях нервной системы
- А.Л. Лукьянов, Москва
- 3. Алгоритм применения лечебно-профилактического питания А.Н. Комаров, Москва

31 мая

9:00 - 10:45

Постинсультные аффективные нарушения

Сопредседатели: А.Н. Боголепова, О.С. Левин

- 1. Предикторы и исходы постинсультной депрессии Г.Р. Табеева, Москва
- 2. Роль постинсультной депрессии в формировании когнитивного дефицита
- А.Н. Боголепова, Москва
- 3. Постинсультная апатия
- О.С. Левин, Москва
- 4. Инсульт у пациентов с эпилепсией
- С.Г. Бурд, Москва
- 5. Влияние эмоциональных нарушений на комплаенс у больных

постинсультной эпилепсией

А.В. Лебедева, Москва

14:45 - 16:15

Ботулинотерапия и российские БОС-технологии в реабилитации пациентов со спастичностью нижней конечности

Сопредседатели: Г.Е. Иванова, С.Е. Хатькова, С.В. Прокопенко,

И.В. Погонченкова

- 1. Современные тенденции в реабилитации больных с постинсультной спастичностью н/к. Использование современных БОС-технологий в диагностике патологических паттернов нижних конечностей, проведении ботулинотерапии и коррекции походки
- С.Е. Хатькова, Москва
- 2. Роль Абоботулотоксина в улучшении скорости ходьбы у пациентов со спастичностью нижних конечностей
- Е.В. Костенко, Москва
- 3. Преемственность реабилитации на амбулаторном этапе: подбор упражнений по программе домашней самореабилитации для составления индивидуальных занятий пациентов со спастичностью нижних конечностей на дому

а.С. Мендалиева

Сектор С

16:30 - 18:00 Кардиоцеребральный континуум у пациента с ФП

Председатели: Г.Е. Иванова, Н.А. Новикова, Д.Р. Хасанова

- 1. Индивидуальный подход к профилактике инсульта у пациента с ФП Н.А. Новикова
- 2. Ишемический инсульт: от лечения к выбору оптимального режима вторичной профилактики
- Д.Р. Хасанова, Казань
- 3. Вопросы реабилитации пациента после инсульта

Г.Е. Иванова, Москва

31 мая Малый зал

9:00 - 11:00

Сознание и международная классификация жизнедеятельности. Часть 1

Сопредседатели: Н.Е. Иванова, О.С. Зайцев, С.В. Прокопенко

- 1. Нарушения сознания при заболеваниях и повреждениях мозга с позиции МКФ
- Н.Е. Иванова, Санкт Петербург
- 2. Применение МКФ-ДП в реальной клинической практике для адаптации целей и оценки эффективности реабилитации детей с нарушенной функцией сознания Д.Д. Гайнетдинова, Казань
- 3. Клинические и терапевтические аспекты смены синдромов после комы О.С. Зайцев, Москва
- 4. Особенности восстановления сознания после длительных бессознательных состояний
- Е.А. Кондратьева, С.А. Кондратьев, Н.Е. Иванова, Санкт Петербург
- 5. Восстановление сознания после тяжелой ЧМТ. Взгляд невролога, нейрохирурга, реабилитолога
- Т.А. Скоромец, Санкт Петербург
- 6. Роль реаниматолога в восстановлении сознания
- С.В. Царенко, Москва

14:45 - 16:15

Сознание и международная классификация жизнедеятельности. Часть 2

Сопредседатели: Н.Е. Иванова, О.С. Зайцев, С.В. Прокопенко

- 7. Нейрохирургические аспекты восстановления сознания
- при тяжелой черепно-мозговой травме у детей
- Ж.Б. Семенова, Москва
- 8. Восстановление сознания у детей: проблемы и возможности Ю.Г. Сиднева, Москва
- 9. Нарушения сознания после церебральных катастроф.
- Незавершенный опыт командной работы
- О.А. Максакова, Москва
- 10. Способ принятия еды как предиктор восстановления сознания у детей В.И. Быкова, Москва
- 11. Выполнение двойных (моторных и когнитивных) задач пациентами после травмы мозга в процессе выхода в ясное сознание Л.А. Жаворонкова, Москва

16:30 - 18:00

Респираторная поддержка в нейрореабилитации

- Сопредседатели: Э.М. Николаенко, Д.С. Цветков, А.Е. Шестопалов 1. Адъювантные компоненты длительной респираторной терапии Э.М. Николаенко, Москва
- 2. Длительная респираторная поддержка у неврологических пациентов В.А. Штабницкий, Москва
- 3. Организация длительной респираторной поддержке у неврологических пациентов в городе Москве
- Е.С. Ларин, Москва
- 4. Вопросы ранней реабилитации у больных на искусственной вентиляции
- Е.Ю. Титова, Москва
- 5. Прекращение искусственной вентиляции легких. Вопросы и решения.
- О.В. Игнатенко, Москва
- 6. Вентиляция и ингаляция инертными газами в ранней реабилитации неврологических пациентов с пневмонией
- В.В. Стец, Москва

31 мая

Президиум малого зала

9:00 - 11:00

Инновации в реабилитации лиц с речевыми нарушениями Сопредседатели: О.С. Орлова, Т.Г. Визель

- 1. Дискуссионные вопросы современной логопедии
- Т.Г. Визель. Москва
- 2. Инновационные технологии в реабилитации лиц с нарушениями голоса и речи
- О.С. Орлова, Д. Уклонская, Москва
- 3. Сочетание речевой патологии и дисфагии в остром периоде инсульта И.Н. Балашова, Санкт-Петербург
- 4. Тактика и стратегия логопедической работы при гепато-лентикулярной дегенерации
- Е.С. Бердникоич
- 5. Особенности восстановления функции глотания и ВПФ у детей с геморрагическим инсультом
- Ж.С. Боттаева, А.И. Тютюкина, С.А. Валиуллина, Москва
- 6. Критерии и параметры дифференциации содержания персонифицированной нейрореабилитации пациентов в посткоматозном периоде
- Д.С. Янкевич, Е.Е. Шевцова, Г.А. Ковалева
- 7. Мультимодальная сенсорная стимуляция пациентов в раннем посткоматозном периоде
- А.Д. Родионова 8. Информация
- 8. Информационные технологии в диагностике, коррекции социальнокоммуникативной недостаточности при афазии
- О.Д. Ларина, Москва
- 9. Особенности организации сна у детей с речевым дизонтогенезом Г.В. Анисимов
- 10. Особенности формирования межзональных связей головного мозга у детей с речевым дизонтогенезом
- Т.П. Калашникова. Пермь

14:45 - 16:15

Комплексный подход в реабилитации лиц с речевыми нарушениями. Часть 1

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

- 1. Организация междисциплинарного взаимодействия специалистов в процессе нейрореабилитации
- Т.В. Ахутина, Москва

- 2. О содержании и перспективах логопедической работы в процессе нейрореабилитации пациентов с очаговыми поражениями головного мозга М.Г. Храковская, Санкт-Петербург
- 3. Восстановительное обучение как составляющая часть реабилитации лиц с поражениями ЦНС в медицинских учреждениях
- О.Д. Ларина, Москва
- 4. Логопедическая экспресс диагностика пациентов с последствиями поражений головного мозга в условиях консультативно-диагностического кабинета Г.К. Гераськина
- 5. Логопедическая работа с пациентами, находящимися в хронических критических состояниях на первом этапе реабилитации. Проблемы, решения, инновации
- Н.И. Пряникова, Н.Н. Соловьева

16:30 - 18:00

Комплексный подход в реабилитации лиц с речевыми нарушениями. Часть 2

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

- 6. Специфика логопедической работы на разных этапах реабилитации. Опыт работы ГОБУЗ «Новгородская областная клиническая больница» Н. Широкова, Великий Новгород
- 7. Логопедическая работа на втором и третьем этапах реабилитации больных с очаговыми поражениями ЦНС в условиях психиатрического учреждения О.В. Серебровская. Москва
- 8. Логопедическая работа по восстановлению речи взрослых с последствиями очаговых поражений головного мозга в условиях территориальной поликлиники. Вчера, сегодня. Завтра?
- Л.Н. Максименко
- 9. Психологическое сопровождение семей пациентов с тяжелыми повреждениями головного мозга
- Г.А. Ковалева

Президиум большого зала

9:00 - 11:00

Клуб инвесторов

«Российская реабилитация: взаимодействие государства

Сопредседатели: Г.Е. Иванова, А. Славянская

Часть 1

- 1. Российский рынок реабилитации: инновации, тренды, перспективы
- А. Славянская, Москва
- 2. Изменения в регламентации работы реабилитационных центров, нормативно-правовая база

Г.Е. Иванова, Москва

- 3. Реабилитация в гериатрии: мнение инвестора
- А. Сиднев. Москва

Вопросы и обсуждение

- 4. Комплесная нейрореабилитация неврологических больных 24/7
- В. Шахнович, Москва
- 5. Подбор, обучение и развитие медицинского персонала в частных клиниках. **Наиболее эффективные решения** *А. Борисов, Санкт-Петербург*
- 6. Выбор критериев финансирования реабилитации отдельных пациентов на примере израильских клиник

Е. Луцки, Израиль

Принятие коммюнике.

14:45 - 16:15

Мастер-класс

Практические примеры анализа паттернов походки для планирования протокола инъекций БТА у детей с ДЦП

Т. Затравкина, Саратов

16:30 - 18:00

Вегетативные (примитивные, безусловные) рефлексы: кинезиологическая диагностика и коррекция их патологической активности в реабилитации постинсультных больных

Л.Ф. Васильева, Москва

Зал Олимп

31 мая

9:00 - 11:00

Пограничные психические расстройства и их значение в нейрореабилитации

Сопредседатели: А.С. Аведисова, Р.Г. Акжигитов, А.Б. Гехт

- 1. Организация медицинской помощи пациентам с пограничными психическими расстройствами
- Р.Г. Акжигитов, И.И. Дачевская, А.А. Гудкова, Москва
- 2. Побочные эффекты психофармакотерапии: объективная и субъективная оценка
- 3. Внутренняя стигматизация и связанные с ней факторы у пациентов с эпилепсией
- А.Г. Герсамия, Е.В. Парфенова, Ф.К. Ридер, А.М. Теплышева, Ю.В. Соломатин
- 4. Клиника и лечебно-реабилитационная тактика при расстройствах пищевого поведения
- М.С. Артемьева
- 5. Самоповреждающее поведение: предикторы и возможности коррекции М.С. Зинчук, А.А. Яковлев, Москва

14:45 - 15:45 Лекция специалиста

Реабилитация пациентов с ХСН

Г.П. Арутюнов, Москва

16:00 - 18:00

Когнитивные функции и движение

Сопредседатели: С.В. Прокопенко, Р.А. Бодрова

- 1. Восстановление двигательных и высших психических функций согласно концепции Н.А. Бернштейна
- Р.А. Бодрова, Казань
- 2. Коррекция феномена игнорирования в двигательной реабилитации полушарного инсульта
- В.В. Ковальчук, Санкт-Петербург
 3. Реабилитация когнитивных расстройств с использованием компьютерных программ после кардиохирургических оперативных вмешательств М.М. Петрова, Красноярск
- 4. Влияние нейропротективной терапии на функциональное восстановление пациентов после ишемического инсульта
- Е.В. Екушева, Москва
- 5. Нейропротекция и восстановление речи в остром периоде инсульта
- А.В. Коваленко, М.Н. Сафронова, Кемерово

 6. Влияние двигательной реабилитации на снижение когнитивных расстройств есть ли подтверждение? Е.Ю. Можейко, Красноярск
- 7. Двигательная реабилитация при умеренных когнитивных расстройствах и постуральных нарушениях
- С.В. Прокопенко, Красноярск

ПРОГРАММА X Международного конгресса «Нейрореабилитация-2018»

тионя тигот РАММА х международного конгресса «пеирореаоилитация-2016»									
Время	Сектор А	Сектор В	Сектор С	Сектор Т	Зал Олимп	Малый зал	Президиум малого зала	Президиум большого зала	Зал Ц6
9:00 - 10:00	9:00 - 10:30 Реабилитация в интенсивной		9:00 - 10:30 Особенности ведения и реабилитации пациента с коморбидными сосу-	9:00 - 10:15 Практические вопросы нейро- реабилитации детей с острыми повреждения-	9:00 - 11:15 Эрготерапия	9:00 - 11:45 Роботизированные технологии в реабилитации 12:00 - 13:00 Мастер-класс	9:00 - 11:00 Нутритивная поддержка в нейрореабилитации	9:00 - 11:00 Фармакотерапия в программе медицинской реабилитации сосудистых пациентов	9:00 - 10:30 Современные клинические реко- мендации по ведению
10:00 - 10:20	терапии		дистыми заболеваниями		или повседневная - жизнедеятельность и - факторы среды в реа-билитации сосудистых пациентов				сосудистых пациентов
10:20 - 10:30			ения в еской						
10:30 - 10:40									
10:40 - 10:45 10:45 - 11:00									
11:00 - 11:20			и 11:00 - 12:30						
11:20 - 11:30	10:45 - 12:15	11:00 - 12:00					11:15 - 13:45 Академия	11:15 - 13:00 Толерантность к физическим нагрузкам сосудистых	10:45 - 12:45 Нарушения движения «ОТ и ДО». Администрирование, лечение, реабилитация
11:30 - 11:45	Ассистивные техно- логии с нейроуправ-	Реабилитация внимания и							
11:45 - 11:45	лением	пренебрежения	Пациент после инсульта: трудности и возможно-						
11:45 - 12:00			сти реабилитации	Часть 1					
12:00 - 12:15									
12:15 - 12:30		12.00 12.00				ный комплекс «Нейро-			
12:30 - 13:00	12:30 - 14:00	12:00 - 13:00 Восстановление памяти	тановление памяти 12:45 - 14:15 Нейполезабилитация Вание Международной вание Международной	Чат» для социализации пациентов с тяжелыми нарушениями речи и движений	лыми кинезиологии	пациентов			
13:00 - 13:15	Пилотный проект Развитие системы	13:00 - 14:00		детей с приобретенным очаговым поврежде- Клинико- нием головного мозга.	классификации функ- ционирования при инсульте				13:00 - 14:00
13:15 - 13:30	медицинской реаби-	Компьютерное нейропси-						13:15 - 14:15	Мастер класс
13:30 - 13:45	литации в РФ	пациентов с когнитивными	ологическое лечение анатомические аспекты реабилитации больных вопросы. стройствами, основан- с когнитивными и двига-			Мастер-класс	Нейропатия лицевого нерва: современные		
13:45 - 14:00				ига- ми			музі Ді	Научная музыкотерапия - достижения и перспективы	подходы к диагностике и реабилитации
14:00 - 14:15			поражения		13:15 - 16:15		и перспективы		
14:15 - 14:30		14:00 - 15:00				Нейроинтерфейсные	СПб ГБУЗ «Городская больница №40»		14:15 - 16:15 Экзонейрореабили-
14:30 - 14:45 14:45 - 15:15		Реабилитация исполнитель- ных функций		14:30 - 15:30 Мастер-класс Актуальные вопросы	14:45 - 16:00	технологии в медицине: фундаментальные аспекты и практика			
15:15 - 15:30		15:00 - 16:00 Реабилитация когнитивных	"Opini b none ne bonn".	реабилитации детей раннего возраста с гипотонией	Инновации в нейрореабилитации больных		Медицинская реабили- тация кардиологических пациентов		тация, как технология преемственной непре- рывной реабилитации
15:30 - 15:45		и поведенческих рас- стройств в острых условиях	Мультидисциплинарная		после инсульта				рывнои реасилитации
15:45 - 16:00		1 1	бригада: командный подход в реабилитации						
16:00 - 16:15	14:15 - 18:00	16:00 - 17:00 Эмоциональные послед-	пациента после инсульта						
16:15 - 16:30 16:30 - 16:45	Технологии	ствия приобретенного повреждения головного	ствия приобретенного 15:45 - 17:45			14:30 - 18:00 Доступная среда			
16:45 - 17:00	медицинской реабилитации						и медицинская		
17:00 - 18:00	17:00 - 18 Hanpaane	мозга 17:00 - 18:00 Направления реабилитации афазии	17:00 - 18:00 Круглый стол Вопросы повышения эффективности меди- цинской помощи при проведении комплекс- ной двигательной реа- билитации пациентов со спастическим парезом в условиях стационара	Возможности функци- онального восстанов- ления детей со спа- стичностъю вследствие очаговых поражений головного мозга	16:15 - 18:00 Урогенитальные и репродуктивные функции неврологиче- ских пациентов	16:30 - 18:00 Постуральные нарушения у сосудистых пациентов	16:00 - 18:00 Когнитивные расстрой- ства: диагноз и ведение пациентов		16:30 - 18:00 Заседание профильной комиссии по медицин- ской реабилитации МЗ РФ. Заседание Президиума СРР

Сектор А 1 июня

9:00 - 10:30

Реабилитация в интенсивной терапии

Сопредседатели: А.А. Белкин, Д.Н. Проценко

- 1. РеаБИТ. Just do it
- Л.Н. Проценко, Л.С. Цветков, Москва
- 2. Спастичность при острой церебральной недостаточности Л.Б. Завалий, Москва
- 3. Вертикализация в поливалентном ОРИТ
- В.А. Мовсисян, Москва
- 4. Профилактика тромбозов у пациентов в хроническом критическом состоянии М.В. Петрова, Москва
- 5. Опыт реабилитации пациентов с хроническим нарушением сознания А.А. Белкин, Екатеринбург

10:45 - 12:15

Симпозиум ФГБНУ «Научный центр неврологии» Инновационные нейротехнологии

Председатели: М.А. Пирадов, Л.А. Афтанас, В.А. Конышев, Н.А. Супонева 1. Ассистивные нейротехнологии: концепция, цели, результаты первого года

проекта В.А. Конышев, Москва

- 2. Клиническая эффективность экзоскелетных реабилитационных комплексов в постинсультном периоде
- Р.Х. Люкманов. Москва
- 3. Сравнительная характеристика нейротренажеров «рука-кисть» В.Н. Герасимов, Москва
- 4. Электрическая стимуляция мозга в постинсультной реабилитации
- Н.А. Павлов, Москва
- 5. Инновационные устройства для лиц с нарушением слуха и зрения Д.С. Кулешов, Москва

12:30 - 14:00

Пилотный проект

«Развитие системы медицинской реабилитации в РФ»

Сопредседатели: Г.Е. Иванова, Т.В. Зарубина, И.А. Железнякова, Р.А. Бодрова

- 1. Результаты Пилотного проекта: оценка эффективности мультидисциплинарной реабилитации пациентов с ОНМК
- E.В. Мельникова, Санкт-Петербург

2. Оценка эффективности медицинской реабилитации пациентов различного профиля, утвержденная ФОМС в Республике Татарстан на 2018 г.

Р.А. Бодрова, Казань

- 3. О готовности реализации программы клинической практики в рамках Пилотного проекта в г. Москва
- 4. О готовности реализации программы клинической практики в рамках Пилотного проекта в республике Башкирия
- 5. О готовности реализации программы клинической практики в рамках Пилотного проекта в Воронежской области
- 6. Правила поиска цели и задач в медицинской реабилитации А.А. Шмонин, Санкт-Петербург

14:15 - 18:00

Технологии медицинской реабилитации

Сопредседатели: Н.Е. Иванова, А.А. Белкин, Е.В. Мельникова

- 1. Оценка реализации и капаситета у нейрохирургических больных на 2-м этапе реабилитации
- . Н.Е. Иванова, Санкт-Петербург
- 2. Нарушение функции ЦНС: нейропластичность и нейропротекция В.А. Шахнович, Москва
- 3. Спастичность: современные аспекты реабилитации больных со спастическим парезом в/к
- С.Е. Хатькова, Москва
- 4. «Золотой стандарт» в лечении спастичности
- Е.В. Костенко, С.Е. Хатькова, Москва
- 5. Дистанционная нейрореабилитация на основе системы I-can
- С.А. Субочева, С.В. Прокопенко, Красноярск
- 6. Что важно учесть при организации вне стационарной медицинской реабилитации
- E. Луцки, Израиль
- 7. Опыт организации ранней реабилитации в отделении нейрохирургии КГБУЗ «Краевая клиническая больница»
- С.Е. Русал, Красноярск
- 8. Педагогические навыки специалиста по медицинской реабилитации Н.П. Ванчакова, Санкт-Петербург
- 9. Подготовка специалистов для мультидисциплинарной бригады реабилитационного центра на базе классического университета В.В. Машин, Ульяновск

X Международный конгресс «Нейрореабилитация-2018»

1 июня

Сектор А (продолжение)

- 10. Комплексный нейропсихологолингвистический подход к реабилитации постинсультных больных
- Ю.М. Павлова, Ульяновск
- 11. Оптимизация комплексной терапии у пациентов с острым нарушением мозгового кровообращения и сахарным диабетом 2 типа
- мозгового кровообращения и сахарным диабетом 2 типа О.В. Петухова, С.Н. Янишевский, С.Г. Щербак, А.М. Сарана, С.В. Макаренко, Санкт-Петербург
- **12.** Наш взгляд на восстановление функции руки у пациента с инсультом *Е.В. Романовская, Е.В. Усанова, Л.Е. Федоткина, Ф.А. Бушков, Москва*
- 13. Алгоритм восстановления функции нижних конечностей в комплексе мультимодальной нейрореабилитации больного инсультом И.И. Табиев, Казань

Сектор В

9:00 - 18:00

Лекции специалистов

- 1. Принципы и доказательная база для нейропсихологической реабилитации (Principles of and evidence base for neuropsychological rehabilitation)

 Dr. Jessica Fish, London
- 2. Формулирование и планирование лечения в нейропсихологической реабилитации (Formulation and treatment planning in neuropsychological rehabilitation)
 Dr. Jill Winegardner, London
- 3. Реабилитация внимания и пренебрежения (Rehabilitation of attention and neglect)
- Dr. Andrew James, London
- 3. Восстановление памяти (Rehabilitation of memory)
- Dr. Jessica Fish, London
- 4. Компьютерное нейропсихологическое лечение пациентов с когнитивными расстройствами, основанное на доказательствах (Evidence based computer-aided neuropsychological treatment of patients)
- with cognitive disorders
- Dr. Tomas Vilimovsky, Czech Republic
- 5. Реабилитация исполнительных функций (Rehabilitation of executive functions) Dr. Jill Winegardner, London
- 6. Реабилитация когнитивных и поведенческих расстройств в острых условиях (Rehabilitation of cognitive and behaviour disorders in acute settings)

 Prof. Andrew Worthington, London
- 7. Эмоциональные последствия приобретенного повреждения головного мозга (Emotional consequences of acquired brain injury)
- Prof. Andrew Worthington, London
- 8. Направления реабилитации афазии (The Strands of rehabilitation for aphasia) Dr. Jacqueline McIntosh, London

Сектор С 1 июня

9:00 - 10:30

Особенности ведения и реабилитации пациента с коморбидными сосудистыми заболеваниями

Председатель: А.И. Федин

1. Ишемия, гипоксия и оксидативный стресс - универсальные механизмы развития сосудистой патологии

Т.А. Воронина, Москва

2. Инфаркт мозга у пациентов с коморбидными сосудистыми состояниями: терапевтические стратегии

А.И. Федин, Москва

3. Клинический опыт ведения пациентов с инфарктом мозга на фоне метаболического синдрома и сахарного диабета

Л.А. Шепанкевич, Новосибирск

11:00 - 12:30

Пациент после инсульта: трудности и возможности реабилитации Председатель: О.С. Левин, Д.Р. Хасанова, Е.В. Костенко

1. «Трудный пациент» или путь врача и пациента к диагнозу и реабилитации. Клинический случай

Е.В. Костенко, Москва

2. Когнитивно-двигательная нейрореабилитация больного, перенесшего инсульт. Клиническое наблюдение

Д.Р. Хасанова, Казань

3. Роль когнитивных функции в процессе реабилитации О.С. Левин, Москва

13:00 - 14:30

Клинико-анатомические аспекты реабилитации больных с когнитивными и двигательными симптомами вследствие очагового поражения ЦНС

Председатель: Е.Е. Васенина, С.Е. Хатькова

- 1. Анатомические знания в понимании клинических проявлений когнитивного и двигательного дефицита (кадавер-фильм)
- 2. Методы их выявления: шкальная оценка, современные инновации, когнитивное и мышечное тестирование
- 3. Способы когнитивной и двигательной реабилитации

14:45 - 16:45

Мастер-класс

«Один в поле не воин».

Мультидисциплинарная бригада: командный подход

в реабилитации пациента после инсульта.

Мультидисциплинарная бригада БУЗ ВО «ВОКБ № 1» (Воронеж) и мультидисциплинарная бригада РСЦ СПбГБУЗ «Городская больница № 26» (Санкт-Петербург)

17:00 - 18:00

Круглый стол

Вопросы повышения эффективности медицинской помощи при проведении комплексной двигательной реабилитации пациентов со спастическим парезом в условиях стационара

Сопредседатели: Г.Е. Иванова, И.А. Железнякова, Р. Древаль

- 1. С какими ограничениями сталкивается ЛПУ при работе с существующими КСГ по ботулинотерапии и реабилитации
- В.Д. Даминов, Э.В. Новак, Москва
- 2. Вопросы совершенствования КСГ по ботулинотерапии для лечения пациентов со спастическим парезом

Р. Древаль, Санкт-Петербург

- 3. Критерии оценки качества медицинской помощи при проведении ботулинотерапии: на что стоит обратить внимание?
- С.Е. Хатькова, Москва
- 4. Возможности внедрения КСГ на раннем этапе реабилитации *Д.Р. Хасанова, Казань*

9:00 - 10:15

Практические вопросы нейрореабилитации детей с острыми повреждениями головного мозга

Сопредседатели: С.А. Валиуллина, Н.Е. Иванова, Ж.Б. Семенова

1. Нейропластичность у детей в остром периоде заболевания. Миф или реальность?

Н.Е. Иванова, Санкт Петербург

- 2. Нейрофизиологические основы острого повреждения головного мозга у детей В.Г. Пинелис, Москва
- 3. Нейрореабилитация детей на современном этапе: особенности, возможности, реалии, проблемы

С.А. Валиуллина, Москва

4. Хирургическая реабилитация детей с тяжелой черепно-мозговой травмой – путь к эффективному восстановлению

Ж.Б. Семенова, Москва

5. Современные технологии восстановления функций при заболеваниях и травмах центральной и периферической нервной системы

Е.А. Мельникова, Москва

6. Эндокринные нарушения у детей с последствиями острых повреждений мозга у детей

Л.И. Астафьева, Москва

10:30 - 12:30

Нейрореабилитация детей с приобретенным очаговым повреждением головного мозга. Междисциплинарные вопросы. Часть 1 Сопредседатели: С.А. Валиуллина, Т.Т. Батышева, Н.Е. Иванова

- 1. Эпидемиологические, экономические и организационные аспекты нейротравмы у детей
- С.А. Валиуллина, Москва
- 2. Инсульт у детей. Система оказания медицинской и реабилитационной помощи Т.Т. Батышева, Москва
- 3. Концепция ранней («fast track») реабилитации детей с острым повреждением головного мозга

Н.А. Мамонтова, Москва

- 4. Особенности цереброваскулярной патологии в патогенезе детского инсульта. Возможности диагностического и терапевтического контроля
- М.Ф. Абрамова, И.А. Степанова, Н.С. Шурупова, Е.А. Зубарева, Москва
- 5. Клинико-биомеханическое обоснования применение опорной стимуляции у детей с последствиями ТЧМТ

К.А. Петрушанская, Москва

Сектор Т

6. Контроль восстановления детей с острыми повреждениями головного мозга: роль нейрофизиологических методов исследования

Н.Ю. Семенова, Москва

7. Структура когнитивных нарушений у детей с очаговыми повреждениями головного мозга

Е.В. Фуфаева, Москва

8. Канис-терапия в детской нейрореабилитации

М.Н. Мальцева, Санкт-Петербург

12:45 - 14:15

Нейрореабилитация детей с приобретенным очаговым повреждением головного мозга. Междисциплинарные вопросы. Часть 2

Сопредседатели: С.А. Валиуллина, Д.Д. Гайнетдинова, Н.А. Мамонтова

1. Подходы к составлению реабилитационных программ и оценка эффективности у детей с перинатальным повреждением головного мозга Д.Д. Гайнетдинова, Казань

- 2. Современный взгляд на реабилитацию детей с нейроонкологией
- Е.А. Букреева, А.В. Петриченко, Е.Ю. Сергеенко, Н.И. Иванова, Москва
- 3. Модифицированные и немодифицированные факторы, влияющие на исход ОНМК у детей

И.А. Щедеркина, И.Е. Колтунов, Г.Е. Чмутин, И.М. Дроздова, Москва

4. Психопатологические синдромы при очаговых повреждениях головного мозга

Ю.Г. Сиднева, Москва

- 5. Инновационные технологии в двигательной реабилитации детей со статикодинамическими нарушениями после очагового повреждений головного мозга Г.В. Аргунова, Москва
- 6. Актуальные проблемы реабилитации детей с органическими психическими расстройствами

М.А. Бебчук, К. Абрамов

7. Профиль сопутствующей патологии у детей с церебральным параличом Г.А. Зуева, В.В. Дульнев, О.Ю. Кулова, К.Н. Кулагина

14:30 - 15:30

Мастер-класс

Актуальные вопросы реабилитации детей раннего возраста с гипотонией: практические рекомендации невролога и реабилитолога E.C. Ильина, О.А. Лайшева

Сектор Т (продолжение)

15.45 - 17.45

Возможности функционального восстановления детей со спастичностью вследствие очаговых поражений головного мозга

Сопредседатели: Т.Т. Батышева, С.А. Валиуллина, А.Л. Куренков,

- Н.А. Мамонтова
- 1. ДЦП как междисциплинарная проблема. Перспективы развития амбулаторной и стационарной реабилитационной помощи детям с ДЦП: преемственность лечения, место БТА
- Т.Т. Батышева
- 2. Программы коррекции спастичности у детей с приобретённым повреждением головного мозга на раннем этапе реабилитации
- Н.А. Мамонтова, Москва
- 3. Роль медикаментозных методов реабилитации в восстановлении сознания у детей в остром периоде заболевания
- Е.А. Кондратьева, Санкт Петербург
- 4. Примеры достижения функциональных целей реабилитации у детей с очаговыми повреждениями ЦНС в отдаленном периоде реабилитации: рекомендации по тактике ведения данной группы пациентов
- А.Л. Куренков, М.А. Кузнецова, Москва
- 5. Получение регистрации расширенного спектра мышц нижней конечности Або-БТА для лечения детской спастичности: какие преимущества это дает врачу и пациенту?
- О.А. Клочкова, Москва
- 6. Приоритезация методов реабилитации детей с очаговыми повреждениями головного мозга с позиций доказательной медицины и клинических рекомендаций, направленных на домены «функция» и «активность» по МКФ
- В.А. Змановская, Тюмень
- 7. Нейростимуляция головного мозга у детей с ДЦП в поздней резидуальной стадии
- Т.С. Игнатова, А.А. Савенкова, С.Г. Щербак, А.М. Сарана, С.В. Макаренко, Санкт-Петербург

Зал Олимп

1 июня

9:00 - 11:15

Эрготерапия или повседневная жизнедеятельность и факторы среды в реабилитации сосудистых пациентов

Сопредседатели: М.Н. Мальцева А.А. Шмонин

- 1. Эрготерапевтическое вмешательство в условиях палаты для пациентов с ОНМК М.Н. Мальиева. Санкт-Петербург
- 2. Почему через 3 месяца после инсульта самостоятельны не 70% пациентов? О.В. Камаева, Санкт-Петербург
- 3. Эрготерапевт и кинезиолог (физический терапевт) совместная работа
- и разделение полномочий Т.В. Буйлова, М.Н. Мальцева, Нижний Новгород, Санкт-Петербург
- 4. Задачи эрготерапевта в реабилитации в реанимации
- Я.С. Дубровина, Санкт-Петербург
- 5. Роль дополнительной и альтернативной коммуникации в реабилитации пациентов с нарушениями речи
- И.Текоцкая, Санкт-Петербург
- 6. Эрготерапия в программе реабилитации пациента перенесшего инфаркт М.Н. Мальцева, Санкт-Петербург
- 7. ОНМК и деменция, вмешательство эрготерапевта
- Н.Г. Маркова, Санкт-Петербург
- 8. Эрготерапия на ранних этапах реабилитации пациентов неврологического профиля
- Н.А. Лещенко, Е.А. Мишина, Санкт-Петербург

11:30 - 14:30

Практическое использование Международной классификации функционирования при инсульте. При поддержке фонда ОРБИ

Сопредседатели: Е.В. Мельникова, А.Н. Комаров, М.Н. Мальцева,

А.А. Шмонин

- 1. 10 тезисов о международной классификации функционирования Е.В. Мельникова, Санкт-Петербург
- 2. Международная классификация функционирования в работе врача по физической и реабилитационной медицине
- А.А. Шмонин, Санкт-Петербург
- 3. Международная классификация функционирования в работе физического терапевта

А.Д. Ощепков, А.А. Шмонин, Санкт-Петербург

- 4. Международная классификация функционирования в работе эрготерапевта М.Н. Мальцева, Санкт-Петербург
- 5. Международная классификация функционирования в работе клинического психолога

А.Р. Зашеринская, М.Н. Мальиева, Санкт-Петербург

- 6. МКФ в медицинской реабилитации: зона ответственности медицинской сестры
- и.С. Бахтина, И.Н. Баландина, С.А. Калинина, Санкт-Петербург
- 7. Международная классификация функционирования и электронная система «ICF-reader» при нарушениях глотания

И.В. Юдихина, А.А. Шмонин, Санкт-Петербург

- 8. Международная классификация функционирования и электронная система «ICF-reader» при нарушениях речи
- А.В. Старцева, А.А. Шмонин, Санкт-Петербург
- 9. Разбор клинических случаев работы
- Е.В. Мельникова, А.А. Шмонин, М.Н. Мальцева, И.Н. Баландина, С.А. Калинина, А.Р. Защеринская, А.В. Старцева, И.В. Юдихина, А.Д. Ощепков, Санкт-Петербург

14:45 - 16:00

Инновации в нейрореабилитации больных после инсульта Председатель: С.В. Котов

- 1. Комплексная реабилитация больных с нарушениями двигательной функции верхней конечности после инсульта
- С.В. Котов, Л.Г. Турбина, Е.В. Бирюкова, А.А. Кондур, Е.В. Зайцева, В.Н. Луцик, Москва
- 2. Комплексная реабилитация больных с нарушениями двигательной функции нижней конечности после инсульта
- С.В. Котов, Е.В. Исакова, В.Ю. Лиждвой, А.А. Геворкян, К.А. Петрушанская, Е.В. Письменная, Москва
- 3. Дифференцированная ботулинотерапия в процессе нейрореабилитации у больных после инсульта
- В.К. Мисиков, В.Н. Луцик, Е.В. Бирюкова, Е.В. Зайцева, Москва
- 4. Восстановление устойчивости и координации движений после инсульта Е.В. Исакова, О.В. Кубряк, М.В. Романова, Москва
- 5. Комплексная реабилитация больных с речевыми нарушениями после инсульта М.М. Щербакова, Ю.А. Белова, Е.В. Исакова, Москва
- 6. Комплексная реабилитация больных с когнитивными неречевыми нарушениями после инсульта
- Е.В. Исакова, Ю.А. Белова, В.О. Шерегешев, Е.В. Зайцева, Москва

Зал Олимп

Урогенитальные и репродуктивные функции неврологических пациентов

Председатель: Г.Г. Кривобородов

1. Выбор медикаментозной терапии нейрогенной детрузорной гиперактивности у геронтологических больных

Г.Г. Кривобородов, Москва

16:15 - 18:00

- 2. БОС-терапия в лечении эвакуаторных дисфункций у детей. Как избежать осложнений
- Л.Б. Меновщикова, З.З. Соттаева, А.И. Гуревич, Р.И. Джаватханова, Москва
- 3. Тактика раннего избавления от постоянных мочевых дренажей у пациентов с заболеваниями центральной нервной системы

А.В. Бершатский, Г.Е. Тищенко, Москва

4. Нарушения мочеиспускания при спинальном мозговом инсульте

Л.П. Кезина, Р.В. Салюков, Москва

5. Вегетативная дисрефлексия у детей

И.Н. Новоселова

- 6. Этапы урологической реабилитации детей со спинномозговой грыжей
- А.Ю. Павлов, З.Р. Сабирзянова, Ю.Р. Салюкова, О.В. Мифтяхетдинова, Москва
- 7. Опыт применения инъекций ботулинического токсина у пациента с травмой шейного отдела спинного мозга

Ш.Г. Машанеишвили, Р. В. Салюков, З.А. Кадыров, Москва

Малый зал 1 июня

9:00 - 11:45

Роботизированные технологии в реабилитации

Модераторы: В.Д. Даминов, Д.В. Скворцов

- 1. Тренды развития роботизированной механотерапии, виртуальная и дополненная реальность
- В.Д. Даминов, Москва
- 2. Современные тенденции в реабилитации больных с нарушением функции ходьбы с помощью экзоскелета
- Д.В. Скворцов, Москва
- 3. Включение аппаратной реабилитации стереотипа ходьбы в комплексные программы реабилитации у пациентов разных нозологических групп Е.С. Конева, Г.В. Тимашкова, Н.И. Шишкин, К.В. Лядов, Москва
- 4. Применение экзоскелета в реабилитации пациентов с позвоночно-. спинномозговой травмой

П.В. Ткаченко, Москва

- 5. Применение роботизированной механотерапии и стимуляция головного мозга у пациентов с нарушением ЦНС
- С.Г. Щербак, А.М. Сарана, С.В. Макаренко, С.В. Мосенко, Т.С. Игнатова, В.В. Дайнек, Санкт-Петербург
- 6. Применение роботизированных тренажеров с БОС на этапе ранней реабилитации детей с позвоночно-спинномозговой травмой
- И.Н. Новоселова, В.А. Мачалов, С.К. Волкова, Москва
- 7. Опыт использования реабилитационной перчатки «Anika» у пациентов с парезом кисти
- к.С. Липатов, Нижний Новгород
- 8. Современные аспекты тренировки функциональных навыков верхней конечности с использованием современных высокотехнологичных средств реабили-
- г.В. Тимашкова, Е.С. Конева, К.В. Лядов, Москва
- 9. Разработка программ дополнительного образования по медицинской реабилитации в кластерной структуре
- Ю.Г. Герцик, Г.Е. Иванова, Москва
- 10. Обоснование и опыт использования Reo Ambulator в детском реабилитационном центре (Feasibility and experience of Reo Ambulator in Pediatric Rehabilitation Center)

Dafna Gutmann-Feigin, Израиль

11. Инновационная технология восстановления статического и динамического постурального баланса с использованием системы BalanceTutor. Опыт применения в Израиле

А. Коэн, Израиль

12:00 - 13:00

Мастер-класс

Программно-аппаратный комплекс «НейроЧат» для социализации пациентов с тяжелыми нарушениями речи и движений

Н.В. Галкина, А.О. Лужин, Ю.Р. Мустафин, И.П. Ганин, А.Я. Каплан

13:15 - 16:15

Нейроинтерфейсные технологии в медицине: фундаментальные аспекты и практика

Сопредседатели: А.Я. Каплан, А.А. Фролов

- 1. Влияние когнитивной мультимодальной стимуляции с применением процедуры «ИМК+экзоскелет» на восстановление когнитивных функций у пациентов после церебрального инсульта
- Е.В. Зайцева, С.В. Котов, Е.В. Исакова, А.А. Кондур, А.А. Фролов, Е.В. Бирюкова, Е.С. Журавлева, Москва
- 2. Специфика применения неинвазивного интерфейса «мозг-компьютер+ экзоскелет» кисти в восстановлении двигательной функции руки после инсульта А.А. Кондур, С.В. Котов, Л.Г. Турбина, Е.В. Бирюкова, А.А. Фролов, Е.В. Зайцева, Москва
- 3. Персонифицированный подход к подбору сигнала обратной связи в технологии нейробиоуправления

О.М. Базанова

- 4. Результаты пилотного тестирования нейро-коммуникационного комплекса «НейроЧат» для пациентов с поражениями речи и движений в Реабилитационном центре Преодоление
- Н.В. Галкина, А.О. Лужин, Ю.Р. Мустафин, Т.С. Исхакова, И.П. Ганин, С.П. Либуркина, С.А. Завалишина, Р.С. Курбанов, Л.П. Кезина, Г.Е. Иванова, А.Я. Каплан, Москва
- 5. Специфика паттернов электроэнцефалограммы при управлении экзоскелетом кисти через интерфейс мозг-компьютер. Случай одного пациента
- П.Д.Бобров, А.А. Фролов, Е.В. Бирюкова, А.А. Кондур, И.З. Джалагония, Москва
- 6. Особенности произвольного и непроизвольного внимания в персонализированной виртуальной среде как новой технологии нейрореабилитации Н.П. Романчук, М.С. Сергеева, А.В. Захаров, А.В. Колсанов, Е.С. Коровина, В.О. Качан, Р.Д. Черницов, В.Ф. Пятин
- 7. Опыт применения АПК «ДЦП-геймер» в комплексной реабилитации детей с церебральным параличом в условиях реабилитационного центра О.В. Шербиикая, Е.А. Познякова
- 8. Игровая среда двигательной реабилитации на основе неинвазивного интерфейса «мозг-компьютер»
- Ж.В. Нагорнова, Ф.В. Гунделах, К.М. Сонькин, Л.А. Станкевич, А.В. Чевыкалова, Н.В. Шемякина

Малый зал (продолжение)

- 9. Степень сходства движений кисти при двух типах функциональной электростимуляции, включаемой через интерфейс мозг-компьютер на основе представления этих движений, не влияет на точность работы нейроинтерфейса Е. Ю. Крысанова, В. О. Булгакова, А. Я. Каплан, Москва
- 10. Факторы эффективности применения нейрокомпьютерной технологии у больных после инсульта
- Ю.В. Бушкова, Г.Е. Иванова, А.Ю. Суворов, Л.В. Стаховская, А.А. Фролов
- 11. Биомеханическая оценка шкалы Фугл Мейер на примере пациента, проходящего постинсультную терапию с использованием комплекса «ИМК + экзоскелет» И.З. Джалагония, Е.В. Бирюкова, Ю.В. Бушкова
- 12. Возможности нейрореабилитации с применением виртуальной реальности А.В. Захаров, Е.В. Хивинцева, В.Ф. Пятин, А.В. Колсанов, И.Е. Повереннова

16:30 - 18:00

Постуральные нарушения у сосудистых пациентов

Сопредседатели: С.В. Прокопенко, Д.В. Скворцов, А.Л. Гусева

- 1. Вестибулярная реабилитация в клинических примерах *М.В. Замерград, Москва*
- 2. Особенности диагностики и лечения нарушения равновесия при периферической вестибулопатии

А.Л. Гусева, Москва

- 3. Методы оценки равновесия в практике невролога с применением МКФ И.П. Ястребиева. Иваново
- 4. Диагностическая значимость стабилометрических параметров В.И. Усачёв
- 5. Методы реабилитации атактических расстройств
- М.В. Аброськина, Красноярск
- 6. Динамика постурального баланса у детей с последствиями опухоли задней черепной ямки по данным стабилометрического исследования А. Дренёва

Президиум малого зала

9:00 - 11:00

Нутритивная поддержка в нейрореабилитации

Сопредседатели: А.Е. Шестопалов, М.В. Петрова

- 1. Влияние комплексной терапии синдрома кишечной недостаточности на процессы нейрореабилитации
- А.Е. Шестопалов, Москва
- 2. Обмен белка и физическая активность у пожилых людей на этапах нейрореабилитации
- Д.С. Цветков, Москва
- 3. Особенности метаболизма у пациентов с длительным нарушением сознания М.В. Петрова, Москва
- 4. Мониторинг безопасности и эффективности нутриционной поддержки
- у пациентов в хроническом критическом состоянии
- К.Ю. Крылов, А.Д. Сергеенко, Москва
- 5. Нутритивная поддержка при дисфагии
- И.Н. Балашова, Санкт-Петербург
- 6. Нутритивная поддержка на амбулаторном этапе нейрореабилитации А.Н. Комаров, Москва
- 7. Нужна ли нутритивно-метаболическая реабилитация при проведении противоопухолевой химиотерапии
- О.А. Обухова, Москва

11:15 - 13:45

Академия медицинской кинезиологии и мануальной терапии Сопредседатели: Л.Ф. Васильева

- 1. Активация мышечно-фасциальных цепей как системы вертикальной и горизонтальной стабилизации в реабилитации постинсультных больных C.C. Молотков. Москва
- 2. Восстановление паттерна ходьбы. Нормализация синергических и антагонистических двигательных актов в реабилитации постинсультных больных Б.Ж. Кусаинов, Москва
- 3. Ме́дицинская кинезиология в диагностике явных и скрытых компрессионных синдромов шеи и плечевого пояса в реабилитации постинсультных больных О.В. Кузнецов, Москва
- Активация сосудистого кровоснабжения головы посредством активации нейро-сосудистых рефлексов
- А.В. Колесник, Москва
- 5. Восстановление вегетативного дисбаланса посредством декомпрессии блуждающего нерва
- С.В. Молотков, Москва

Президиум малого зала (продолжение)

1 июня

- 6. Дисфункция грудо-брюшной диафрагмы и методы кинезиологической диагностики и коррекции
- М.А. Савиных, Москва
- 7. Краниальная терапия (восстановление функции краниальных нервов) в восстановлении функции краниальных нервов
- В.И. Пичугин, Москва
- 8. Дисфункция височно-нижнечелюстного сустава и его роль в восстановлении речи, глотания и жевания
- . Ю.В. Шишмаков, Москва
- 9. Висцеральная терапия (механическая активация подвижности внутренних органов) в реабилитации постинсультных больных
- В.М. Лавренов, Москва
- 10. Психокоррекция в реабилитации постинсультных больных
- Н.А. Волынкин, Москва 11. Рефлексотерапия в реабилитации постинсультных больных
- Т.В. Гололобов, Москва
- 12. Патологическая активность висцеро-моторных и мото висцеральных рефлексов в реабилитации постинсультных больных
- В.Л. Крашенинников. Москва
- 13. Диагностика и коррекция туннельных синдромов в реабилитации постинсультных больных
- В.В. Арьков, Москва

14:00 - 15:45

Симпозиум СПб ГБУЗ «Городская больница №40» Медицинская реабилитация кардиологических пациентов Сопредседатели: С.Г. Щербак, А.М. Сарана

- 1. Мультидисциплинарный подход в восстановительном лечении полиморбидных пациентов после кардиохирургического вмешательства
- М.Е. Коротков, А.В. Носков, С.В. Лебедева, С.Г. Щербак, А.М. Сарана, И.Ю. Белокопытов, С.В. Макаренко, Санкт-Петербург
- 2. Реабилитация пациентов у лиц перенесших острый инфаркт миокарда М.Е. Коротков, А.В. Носков, С.П. Уразов, С.В. Лебедева, С.Г. Щербак, А.М. Сарана, И.Ю. Белокопытов, С.В. Макаренко, Санкт-Петербург
- 3. Планирование и стратегии развития кардиореабилитации
- М.Е. Коротков, А.В. Носков, С.П. Уразов, С.В. Лебедева, С.Г. Щербак, А.М. Сарана, И.Ю. Белокопытов, С.В. Макаренко, Санкт-Петербург
- 4. Вопросы безопасность пациента в практическом здравоохранении Д.А. Свистов, Д.В. Олейчук, С.П. Уразов, С.Г. Щербак, А.М. Сарана, И.Ю. Белокопытов, С.В. Макаренко, Санкт-Петербург

- 5. Опыт использования Сипап-терапия в кардиореабилитации П. Драгана, М.Е. Коротков, А.В. Носков, С.П. Уразов, С.В. Лебедева, С.Г. Щербак, А.М. Сарана, И.Ю. Белокопытов, С.В. Макаренко, Санкт-Петербург
- 6. Чрезкожное коронарное вмешательство с полной реваскуляризацией миокарда при остром коронарном синдроме у пациентов пожилого и старческого возраста, как один из аспектов ранней реабилитации
- М.В. Агарков, Д.А. Воробьевский, С.В. Власенко, С.Г. Щербак, А.М. Сарана, С.В. Лебедева, И.Ю. Белокопытов, С.В. Макаренко, Санкт-Петербург

16:00 - 18:00

Когнитивные расстройства: диагноз и ведение пациентов

Сопредседатели: В.А. Парфенов

- 1. Болезнь Альцгеймера
- В.А. Парфенов, Москва
- 2. Сосудистые когнитивные расстройства
- В.В. Захаров, Москва
- 3. Нарушения сна и когнитивные расстройства
- М.Г. Полуэктов, Москва
- 4. Эмоциональные нарушения как причина когнитивных расстройств
- В.А. Головачева, Москва
- 5. Когнитивно-двигательная нейрореабилитация больного, перенесшего инсульт. Клиническое наблюдение
- Е.В. Костенко, О.С. Левин, Д.Р. Хасанова, Москва, Казань
- 6. Когнитивная реабилитация при Паркинсонизме
- Ю.Н. Быков, Т.Б. Бендер, Иркутск
- 7. Комплексный нейропсихологолингвистический подход к реабилитации постинсультных больных
- Ю.М. Павлова, Ульяновск

Президиум большого зала

9:00 - 11:00

Фармакотерапия в программе медицинской реабилитации сосудистых пациентов

Сопредседатели: А.А. Скоромец, Д.Р. Хасанова, Г.Н. Бельская

- 1. Принципы фармакотерапии в процессе медицинской реабилитации *Д.Р. Хасанова. Казань*
- 2. Цереброваскулярные заболевания: от парадигм до клинических рекомендаций
- М.В. Путилина, Москва
- 3. $\mbox{Pes}^{'}$ ультаты совместного использования тромболизиса с нейропротективной терапией
- г.Н. Бельская. Челябинск
- 5. Болезнь малых сосудов
- Э.Ю. Соловьева, Москва
- 6. Хронотерапия в медицинской реабилитации: результаты собственных исследований

Е.В. Костенко, Москва

11:15 - 13:00

Толерантность к физическим нагрузкам сосудистых пациентов Сопредседатели: И.Е. Мишина, А.М. Сарана

- 1. Биохимические аспекты адаптационных механизмов при физических тренировках
- . И.К. Томилова, Иваново
- 2. Физиологические механизмы адаптации к физическим нагрузкам
- Е.К. Голубева, Иваново
- 3. Повышение толерантности к физической нагрузке пациентов, находящихся в отделении реанимации
- А.Ю. Суворов, Москва
- 4. Влияние различных видов аэробных физических нагрузок на сердечно-сосудистую систему в процессе кардиореабилитации
- И.Е. Мишина, Иваново
- 5. Оценка толерантности к физической нагрузке методом эргоспирометрии на этапе ранней реабилитация у детей с позвоночно-спинномозговой травмой И.Н. Новосёлова, И.В. Понина, В.А. Мачалов, В.И. Лукьянов, С.А. Валиуллина

13:15 - 14:15 Мастер-класс

Научная музыкотерапия - достижения и перспективы С.В. Шушарджан 14:30 - 18:00

Доступная среда и медицинская реабилитация Сопредседатели: А.Б. Данилов, А.Ю. Суворов, А.Н. Комаров

1. Практическое применение МКФ при работе со средой

- А.А. Шмонин, Санкт-Петербург
- 2. Средовые и циркадные технологии
- А.Б. Данилов, Москва
- 3. Алгоритм выбора TCP на различных этапах медицинской реабилитации в зависимости от функционирования, ограничений жизнедеятельности и здоровья пациентов
- Р.А. Бодрова, Казань
- 4. Роль эрготерапевта в обучении пользованию привычной средой
- А.Ю. Суворов, Москва
- 5. Удобная и обучающая среда
- Е.А. Омельченко
- 6. Умный и здоровый дом дом, улучшающий умственную и физическую активность
- А.Б. Данилов, Москва
- 7. Канадско-французкий протокол управления коляской
- Г.В. Темичев, Москва
- 8. Обучение движению: выбор задачи, организация среды, перенос в повседневную жизнь
- Е.В. Клочкова
- 9. Адаптация домашней среды для людей с ограничениями мобильности М.Н. Мальцева, Санкт-Петербург
- м.п., мыльцеви, Санклетелероург
 10. Включение в программу реабилитации адаптацию пациента к модифицированной среде на заключительном этапе его реабилитации. Роль реабилитационных центров в помощи социальным службам при оценке уровня зависимости Д.В. Кухно
- 11. Формирование медико-технического задания для учреждений Министерства труда и социальной защиты и Муниципалитетов г. Москвы основные нормативные акты, положения, протоколы

А.Н. Комаров, Москва

Зал Цб 1 июня

9:00 - 10:30

Современные клинические рекомендации по ведению сосудистых пациентов

Сопредседатели: Д.Р. Хасанова, И.Е. Мишина

- 1. Клинические рекомендации по лечению и реабилитации инсульта П.Р. Хасанова. Казань
- 2. Международный консенсунс по кардиореабилитации И.Е. Мишина, Иваново

10:45 - 12:45

Нарушения движения «ОТ и ДО». Администрирование, лечение, реабилитация

Сопредседатели: И.А. Вознюк, А.П. Коваленко

- 1. Первый Российский Экспертный совет по ботулинотерапии.
- . Структура, функции, результаты работы
- И.А. Вознюк, Санкт-Петербург
- 2. «Гипотеза незавершенного движения» нейрофизиологическая концепция развития спастичности
- А.П. Коваленко, Санкт-Петербург
- 3. Раннее применение ботулинотерапии в реабилитации больных со спастическими парезами
- Л.В. Крылова, С.Е. Хатькова, Набережные Челны, Москва
- 4. Принципы мануального осмотра при спастичности на основе функциональной анатомии, типов тестирования с инструментальной поддержкой В.К. Мисиков. Москва
- 5. Идеология таргетного введения и навигационные методы для внутримышечных инъекций ботулотоксина при спастичности
- К.А.Синельников, А.П. Коваленко, Санкт-Петербург
- 6. Физическая и эрго-терапия при применении ботулинотерапии. Окно возможностей
- О.В. Камаева, Санкт-Петербург
- 7. Клинико-психологический подход к реабилитации пациентов с нарушениями движения
- Н.А. Варако, М.С. Ковязина, Москва

13:00 -14:00

Мастер класс

Нейропатия лицевого нерва: современные подходы к диагностике и реабилитации. Оценка эффективности применения ботулинического токсина: демонстрация данных международных исследований и собственного клинического опыта

О.Р. Орлова, З.Н. Коновалова

14:15 - 16:15

Экзонейрореабилитация, как технология преемственной непрерывной реабилитации

Сопредседатели: Е. Березий, В.Д. Даминов

- 1. Поручение Президента Российской Федерации об использовании медицинских изделий «экзоскелет» для медицинской реабилитации пациентов Е. Березий, Москва
- 2. Экзореабилитация после стационара. Пилотный проект Пироговского центра В.Д. Даминов, Москва
- 3. Алгоритм обучению ходьбе в экзоскелета ExoAtlet у спинальных пациентов С.С. Клещунов, М.С. Вершинин, Ф.А. Бушков, Москва
- 4. Экзоскелет Exoatlet собственный опыт применения И.В. Луппова. Москва
- 5. Опыт использования экзоскелета «ЭкзоАтлет» в условиях ГБУ НПЦ МСР имени Л.И. Швецовой
- С.А. Воловец, Ю.А. Яшинина, Москва
- 6. Концепция амбулаторного применения технологии реабилитации ExoAtlet A.H. Комаров. Москва
- 7. Принятие резолюции

16:30 - 18:00

Заседание профильной комиссии по медицинской реабилитации МЗ РФ. Заседание Президиума СРР

Сопредседатели: Е.А. Сафронова, Г.Е. Иванова

- 1. Белая книга физической и реабилитационной медицины Европы в медицинской реабилитации РФ
- Г.Е. Иванова, Москва
- **2.** Дифференцированное оказание помощи по медицинской реабилитации A.A. Белкин, Eкатеринбург
- 3. Подготовка кадров для медицинской реабилитации РФ
- И.Е. Мишина, Иваново

Схема расположения залов



