



Лига неврологов prim,
Институт неврологии и нейрореабилитации имени Смагула Кайшибаева
в партнерстве с

Казахским национальным медицинским университетом
имени С.Д. Асфендиярова,

Международным Казахско-Турецким университетом
имени Ходжи Ахмеда Ясави

имеют честь пригласить Вас принять участие в работе
I Международного конгресса «НейроРеабилитация.KZ»,
который состоится 24, 25 ноября 2022 года
в конгресс-холле «Best Western Plus Atakent Park Hotel»
по адресу г. Алматы, ул. Тимирязева, 42

ПРОГРАММА

<http://neuro-lessons.kz/>

Уважаемые коллеги!

Последние десятилетия ознаменованы повышенным интересом к проблемам реабилитации. Это обусловлено тремя основными причинами:

1. Непрерывный рост в подавляющем числе стран количества больных с сердечно-сосудистыми, цереброваскулярными заболеваниями, высоким травматизмом, при которых повышен риск смертельного исхода, тяжести последствий и инвалидизации.

2. Стремительное развитие науки и техники, способствующее интенсивному развитию медицины (скорой помощи, реаниматологии, кардиохирургии, нейрохирургии и др.), значительно расширяет возможности спасения человеческой жизни. Вместе с тем это увеличивает количество больных с тяжелыми последствиями очаговых поражений головного и спинного мозга, которые требуют особых условий для выхаживания, специальных методов реабилитации и длительного времени для возвращения к активной жизни.

3. Третья причина - накопление знаний благодаря фундаментальным исследованиям, применению методов лучевой диагностики, нейропсихологических методов, клинических наблюдений, разработка междисциплинарных организационных систем доказывают эффективность и экономическую целесообразность нейрореабилитации больных с последствиями инсульта, черепно-мозговой и спинальной травмы, травм периферических нервов и других заболеваний нервной системы.

Нейрореабилитация, или реабилитация больных неврологического профиля, является разделом медицинской реабилитации и выходит за рамки классической неврологии, поскольку рассматривает не только состояние нервной системы при том или ином неврологическом заболевании, но и изменение функциональных возможностей человека в связи с развившейся болезнью.

В последние годы в реабилитологии введено понятие «качество жизни, связанное со здоровьем» (health-related quality of life), которое отражает группы критериев, характеризующих здоровье: физические (симптомы, функции, жизнедеятельность), психологические (психоземotionalное состояние, поведение) и социальные (работа, бытовая активность, персональные взаимоотношения). Причем, каждая из этих групп, включает набор показателей, которые можно оценить как объективно, так и на уровне субъективного восприятия.

Таким образом, нейрореабилитация – понятие значительно более широкое, чем просто совокупность методов и методик лечения больного.

К основным заболеваниям нервной системы, формирующим контингент больных, которые нуждаются в восстановительном лечении, относятся мозговой инсульт, травматические повреждения головного и спинного мозга, нейродегенеративные и демиелинизирующие заболевания, периферические neuropathies и плексопатии, вертеброгенные корешковые и спинальные синдромы, а также последствия воспалительных, дисметаболических, токсических и других поражений центральной и периферической нервной системы.

Создавая наш новый проект «НейроРеабилитация.KZ», мы хотим расширить наши знания в реабилитации пациентов с неврологическими заболеваниями и нарушениями и, по возможности, изменить ситуацию в нашей стране в сфере обеспечения основных принципов реабилитации:

- раннее начало реабилитационных мероприятий, позволяющее снизить или предотвратить ряд осложнений раннего периода и способствующее более полному и быстрому восстановлению нарушенных функций;
- систематичность и длительность, что возможно лишь при хорошо организованном поэтапном построении реабилитации;
- комплексность (применения всех доступных и необходимых реабилитационных мероприятий);
- мультидисциплинарность (включение в реабилитационный процесс специалистов разного профиля);
- адекватность (индивидуализация программы реабилитации);
- социальная направленность;
- активное участие в реабилитационном процессе самого больного, его родных и близких;
- использование методов контроля адекватности нагрузок и эффективности реабилитации.

С уважением, Оргкомитет

Организаторы:



Лига неврологов prim
Институт неврологии и нейрореабилитации
имени Смагула Кайшибаева



Казахский национальный медицинский университет
имени С.Д. Асфендиярова



Международный Казахско-Турецкий Университет
имени Ходжи Ахмеда Ясави

Наши партнеры:

Национальный Медико-Хирургический Центр имени Н. И. Пирогова

Южно-Казахстанская медицинская академия

Казахстанско-Российский медицинский университет

Первый Санкт-Петербургский Государственный
Медицинский Университет имени академика И. П. Павлова

ОО «Евразийская Ассоциация неврологов»

ОО «Ассоциация реабилитологов и курортологов»

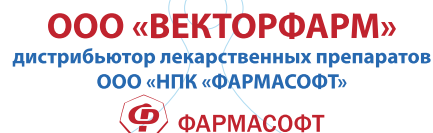
ОО «Коп Жаса»

НАС ПОДДЕРЖАЛИ

Золотой партнер



Серебряный партнер



Участник экспозиции



Техническая поддержка



Первый день – 24 ноября 2022 года

08.30-08.45	Регистрация участников
08.45-09.00	Открытие I Международного конгресса «НейроРеабилитация.KZ» Булекбаева Ш. А., Даминов В. Д., Ковальчук В. В., Абасова Г. Б., Кайшибаева Г. С.
09.00-11.00	Пленарная сессия «Организация нейрореабилитационной службы в Республике Казахстан»
11.00-11.30	Кофе-брейк
11.30-12.45	Секция «Современные технологии в нейрореабилитации»
12.45-14.00	Секция «Реабилитация пациентов с нейродегенеративными и демиелинизирующими заболеваниями»
14.00-15.00	Бизнес-ланч
15.00-16.45	Секция «Инсульт - не приговор!!! Реабилитация пациентов после ОНМК»
16.45-18.20	Секция «Когнитивная реабилитация. Современные возможности и технологии»
18.20-18.30	Дискуссия. «Открытый микрофон» Закрытие первого дня конгресса

Второй день – 25 ноября 2022 года

08.50-09.00	Открытие второго дня. Анонсы
09.00-09.50	Секция «Диагностика и коррекция вестибулярных нарушений»
09.50-11.10	Секция «Синдромальная терапия в нейрореабилитации»
11.10-11.30	Кофе-брейк
11.30-14.00	Секция «Нейрореабилитация в детском возрасте. Психоневрологические и интегративные методики в нейрореабилитации»
14.00-15.00	Бизнес-ланч
15.00-16.15	Секция «Реабилитационные стратегии при вертеброгенной патологии»
16.15-17.00	Секция «Методы физической терапии и роботизированной реабилитации»
17.00-18.15	Секция «Опыт работы реабилитационных клиник Республики Казахстан»
18.15-18.30	Дискуссия. «Открытый микрофон» Подведение итогов и закрытие конгресса

24 ноября - Первый день

08.30-08.45	Регистрация участников	
08.45-09.00	Открытие I Международного конгресса «НейроРеабилитация.KZ» Булекбаева Ш. А., Даминов В. Д., Ковальчук В. В., Абасова Г. Б., Кайшибаева Г. С.	
09.00-11.00	Пленарная сессия «Организация нейрореабилитационной службы в Республике Казахстан». Часть 1 Модераторы: Булекбаева Ш. А., Даминов В. Д., Абасова Г. Б., Кайшибаева Г. С.	
	Тема доклада	Спикер
09.00-09.30	Состояние детской нейрореабилитационной службы в Казахстане. Стандарт нейрореабилитации (Обновление)	Булекбаева Шолпан Адильжановна , доктор медицинских наук, Директор Национального центра детской реабилитации Корпоративного Фонда «УМС», Председатель Правления Ассоциации реабилитологов и курортологов, вице-президент Всемирной Федерации водолечения и климатотерапии FEMTEC, вице-президент Национальной курортной Ассоциации Казахстана, Главный редактор научно-практического журнала «Kazakh Journal of Physical Medicine & Rehabilitation» (Астана, Казахстан)
09.30-09.50	Текущая ситуация, перспективы развития службы нейрореабилитации у взрослых в Республике Казахстан	Сейданова Амина Багдадовна , врач невропатолог высшей категории, врач реабилитолог, Главный внештатный реабилитолог г. Алматы, заведующая отделением нейрореабилитации ГКБ №1 г. Алматы, ассистент кафедры физической медицины и реабилитации КазНМУ имени С. Д. Асфендиярова (Алматы, Казахстан)
09.50-10.10	Синдромальный подход в реабилитации пациентов с поражениями нервной системы	Кайшибаева Гульназ Смагуловна , кандидат медицинских наук,

	(на основании приказов, клинических протоколов и рекомендаций РК)	Директор института неврологии и нейрореабилитации имени Смагула Кайшибаева, заместитель председателя Лиги неврологов prim (Алматы, Казахстан)
10.10-10.20	Дискуссия. «Открытый микрофон»	
10.20-11.00	Пленарная сессия «Организация нейрореабилитационной службы в Республике Казахстан». Часть 2 Модераторы: Сыздыкова Б. Р., Жолдасова Ж. А.	
10.20-10.35	Тема доклада	Спикер
	Проблемы организации реабилитационной помощи пациентам с демиелинизирующими заболеваниями нервной системы	Сыздыкова Багыжан Рысбаевна , кандидат медицинских наук, врач высшей категории, руководитель центра рассеянного склероза и аутоиммунных заболеваний нервной системы, Многопрофильная городская больница №1, Главный невролог Управления Здравоохранения г. Астана (Астана, Казахстан)
10.35-10.50	Организация реабилитационной помощи пациентам с болезнью Альцгеймера	Жолдасова Жибек Аллилулаевна , кандидат медицинских наук, директор Центра лечения неврозов и болезни Альцгеймера (Алматы, Казахстан)
10.50-11.00	Дискуссия. «Открытый микрофон»	
11.00-11.30	Кофе-брейк	
11.30-12.45	Секция «Современные технологии в нейрореабилитации» Модераторы: Булекбаева Ш. А., Даминов В. Д., Чемерис А.В.	
	Тема доклада	Спикер
11.30-12.00	Применение Международной классификации функционирования, ограничений жизнедеятельности и здоровья (МКФ) в нейрореабилитации	Балгаева Майра Садиековна , PhD, невролог высшей категории, главный менеджер сектора науки и образования Национального центра детской реабилитации Корпоративного Фонда «УМС» (Астана, Казахстан)

12.00-12.30	Цифровые технологии в нейрореабилитации: телемедицина и виртуальная реальность	Даминов Вадим Дамирович , доктор медицинских наук, заведующий кафедрой медицинской реабилитации и восстановительного лечения ИУВ, Главный специалист по медицинской реабилитации ФГБУ «НМХЦ имени Н.И. Пирогова «Министерства здравоохранения РФ», Член Всемирной федерации нейрореабилитации WFNR, Международного общества физической и реабилитационной медицины ISPRM, Союза реабилитологов России, редколлегии журналов: «Вестник восстановительной медицины», «Вестник Пироговского Центра», «Клиническая практика», «Физическая и реабилитационная медицина, медицинская реабилитация», Эксперт фонда Сколково в IT-кластере и биомедицинском кластере (Москва, Россия)
12.30-12.45	Дискуссия. «Открытый микрофон»	
12.45-14.00	Секция «Реабилитация пациентов с нейродегенеративными и демиелинизирующими заболеваниями» Модераторы: Григолашвили М. А., Жаркинбекова Н. А., Сыздыкова Б. Р.	
12.45-13.15	Тема доклада Реабилитация пациентов с болезнью Паркинсона	Спикер Жаркинбекова Назира Асановна , кандидат медицинских наук, профессор, заведующая кафедрой неврологии, психиатрии и психологии Южно-Казахстанской медицинской академии, главный внештатный невролог Управления здравоохранения Туркестанской области (Шымкент, Казахстан)

13.15-13.45	Реабилитация пациентов с Рассеянным склерозом	Сыздыкова Багыжан Рысбаевна , кандидат медицинских наук, врач высшей категории, руководитель центра рассеянного склероза и аутоиммунных заболеваний нервной системы, Многопрофильная городская больница №1, Главный невролог Управления Здравоохранения г. Астана (Астана, Казахстан)
13.45-14.00	Дискуссия. «Открытый микрофон»	
14.00-15.00	Бизнес-ланч	
15.00-16.45	Секция «Инсульт - не приговор!!! Реабилитация пациентов после ОНМК» Модераторы: Жумагулова К. Г., Каримова А. С.	
	Тема доклада	Спикер
15.00-15.30 Онлайн	Main challenges in post-stroke recovery // Ключевые вызовы восстановления после инсульта	Jerzy Krupinski Bielecki , Consultant Neurologist, Head Department of Neurology, Hospital Universitari Mútua Terrassa; Chair in Healthcare Science, Centre for Biomedicine, Dalton Research Institute / Healthcare Science Research Institute, Manchester Metropolitan University, Manchester, UK; Professor of Clinical Neurology, Department of Medicine, University of Barcelona (Barcelona, Spain)
15.30-16.00 Онлайн	Основные направления медикаментозной постинсультной реабилитации	Трецинская Марина Анатольевна , доктор медицинских наук, профессор кафедры анестезиологии и интенсивной терапии Национальной медицинской академии последипломного образования имени П. Л. Шупика (Киев, Украина)

<p>16.00-16.30 Онлайн</p>	<p>Персонализированная постинсультная реабилитация: возможности и перспективы</p>	<p>Усова Наталья Николаевна, кандидат медицинских наук, доцент, заведующая кафедрой неврологии и нейрохирургии с курсами медицинской реабилитации, психиатрии, ФПКП, УО «Гомельский государственный медицинский университет» (Гомель, Беларусь)</p>
<p>16.30-16.45 16.45-18.00</p>	<p>Дискуссия. «Открытый микрофон» Секция «Когнитивная реабилитация. Современные возможности и технологии». Модераторы: Даминов В. Д., Абасова Г. Б., Каримова А. С.</p>	
<p>16.45-17.00</p>	<p>Тема доклада Реабилитация когнитивных нарушений у постинсультных больных</p>	<p>Спикер Алханов Фархад Абдукаримович, докторант Международного Казахско-Турецкого университета имени Ходжи Ахмеда Ясави, Абасова Гаухар Бегалиевна, кандидат медицинских наук, доцент, заведующая кафедрой Неврологии, психиатрии, наркологии Международного Казахско-Турецкого университета имени Ходжи Ахмеда Ясави (Шымкент-Туркестан, Казахстан), Кайшибаева Гульназ Смагуловна, кандидат медицинских наук (Алматы, Казахстан)</p>
<p>17.00-17.30</p>	<p>Когнитивная реабилитация. Фармакологическая поддержка</p>	<p>Янишевский Станислав Николаевич, доктор медицинских наук, заведующий НИЛ неврологии и нейрореабилитации ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр имени В. А. Алмазова» МЗ РФ (Санкт-Петербург, Россия)</p>

<p>17.30-18.00</p>	<p>Виртуальная реальность в лечении когнитивных нарушений</p>	<p>Даминов Вадим Дамирович, доктор медицинских наук, заведующий кафедрой медицинской реабилитации и восстановительного лечения ИУВ, Главный специалист по медицинской реабилитации ФГБУ «НМХЦ имени Н.И. Пирогова «Министерства здравоохранения РФ», Член Всемирной федерации нейрореабилитации WFNR, Международного общества физической и реабилитационной медицины ISPRM, Союза реабилитологов России, редколлегии журналов: «Вестник восстановительной медицины», «Вестник Пироговского Центра», «Клиническая практика», «Физическая и реабилитационная медицина, медицинская реабилитация», Эксперт фонда Сколково в IT-кластере и биомедицинском кластере (Москва, Россия)</p>
<p>18.00-18.20</p>	<p>Ноотропные препараты в коррекции когнитивных нарушений у пациентов молодого возраста</p>	<p>Кузина Любовь Алексеевна, магистр медицинских наук, главный врач института неврологии и нейрореабилитации имени Смагула Кайшибаева, Председатель Лиги неврологов prim (Алматы, Казахстан)</p>
<p>18.20-18.30</p>	<p>Дискуссия. «Открытый микрофон» Заккрытие первого дня конгресса</p>	

25 ноября – Второй день

08.50-09.00	Открытие второго дня. Анонсы	
09.00-09.50	Секция «Диагностика и коррекция вестибулярных нарушений» Модераторы: Каримова А. С., Жакенова С. С.	
	Тема доклада	Спикер
09.00-09.20	Восстановление баланса после инсульта	Каримова Алтынай Сагидуллаевна , кандидат медицинских наук, невролог, реабилитолог, кафедра биофизики, биомедицины и нейронауки Казахского национального университета имени Аль-Фараби, координатор от Лиги неврологов РК в WFN (Алматы, Казахстан)
09.20-09.40	Реабилитация пациентов с односторонней и двухсторонней вестибулопатией	Жакенова Сайра Сахипкереевна , кандидат медицинских наук, ассистент курса оториноларингологии Казахстанско-российского медицинского университета, руководитель ЛОР-клиники (Алматы, Казахстан)
09.40-09.50	Дискуссия. «Открытый микрофон»	
09.50-11.10	Секция «Синдромальная терапия в нейрореабилитации» Модераторы: Чемерис А.В., Григолашвили М. А., Кузина Л. А.	
	Тема доклада	Спикер
09.50-10.20	Ботулинотерапия в комплексном лечении спастичности у детей и взрослых	Чемерис Андрей Васильевич , доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой традиционной медицины МАПО, вице-президент Общества специалистов ботулинотерапии РК (Алматы, Казахстан)
10.20-10.45 Онлайн	Тревожные расстройства при нейрореабилитации: причины и коррекция	Медведев Владимир Эрнстович , кандидат медицинских наук, доцент, заведующий кафедрой психиатрии, психотерапии и психосоматической патологии ФНМО Медицинского института РУДН (Москва, Россия)

10.45-11.10	Роль нутритивной поддержки в нейрореабилитации	Беляев Руслан Андреевич , кандидат медицинских наук, ассоциированный профессор, доцент кафедры неврологии, психиатрии и реабилитологии медицинского университета Караганды (Караганда, Казахстан)
11.10-11.30	Дискуссия. «Открытый микрофон» Кофе-брейк	
11.30-14.00	Секция «Нейрореабилитация в детском возрасте. Психоневрологические и интегративные методики в нейрореабилитации» Модераторы: Лепесова М. М., Мухамбетова Г. А., Айтжанова Р. К.	
	Тема доклада	Спикер
11.30-12.00	Комплексная, мультимодальная реабилитация детей с особенностями в развитии	Булекбаева Шолпан Адильжановна , доктор медицинских наук, Директор Национального центра детской реабилитации Корпоративного Фонда «УМС», Председатель Правления Ассоциации реабилитологов и курортологов, вице-президент Всемирной Федерации водолечения и климатотерапии FEMTES, вице-президент Национальной курортной Ассоциации Казахстана, Главный редактор научно-практического журнала «Kazakh Journal of Physical Medicine & Rehabilitation» (Астана, Казахстан)
12.00-12.30	Особенности реабилитации детей со спинальной мышечной атрофией	Мухамбетова Гульнар Амерзаевна , кандидат медицинских наук, доцент, доцент кафедры нервных болезней Казахского национального медицинского университета имени С. Д. Асфендиярова (Алматы, Казахстан)

12.30-13.00	Государственная система оказания помощи детям с аутизмом в Республике Казахстан	Айтжанова Райгуль Климовна , кандидат медицинских наук, детский невролог, детский психиатр, врач высшей квалификационной категории, Институт неврологии и нейрореабилитации имени Смагула Кайшибаева (Алматы, Казахстан)
13.00-13.30	Значение сенсорной интеграции в развитии детей	Мухамбетова Гульнар Амерзаевна , кандидат медицинских наук, доцент, доцент кафедры нервных болезней Казахского национального медицинского университета имени С. Д. Асфендиярова (Алматы, Казахстан)
13.30-14.00	Дискуссия. «Открытый микрофон»	
14.00-15.00	Бизнес-ланч	
15.00-16.00	Секция «Реабилитационные стратегии при вертеброгенной патологии» Модераторы: Жумагулова К. Г., Кузина Л. А.	
	Тема доклада	Спикер
15.00-15.30	Реабилитационные стратегии при вертеброгенной патологии	Ковальчук Виталий Владимирович , доктор медицинских наук, профессор Европейской Академии Естественных Наук, председатель Общества врачей реабилитологов Санкт-Петербурга, руководитель Центра медицинской реабилитации, заведующий отделением нейрореабилитации СПб ГБУЗ «Городская больница №38 имени Н. А. Семашко» (Санкт-Петербург, Россия)
15.30-16.00	Комплексный паттерн-ориентированный подход в реабилитации пациентов с вертеброгенной болью	Кузина Любовь Алексеевна , магистр медицинских наук, главный врач института неврологии и нейрореабилитации имени Смагула Кайшибаева, Председатель Лиги неврологов prim (Алматы, Казахстан)
16.00-16.15	Дискуссия. «Открытый микрофон»	

16.15-17.00	Секция «Методы физической терапии и роботизированной реабилитации» Модераторы: Даминов В. Д., Каримова А. С.	
	Тема доклада	Спикер
16.15-16.45	Виртуальная реабилитация для уменьшения двигательного дефицита	Даминов Вадим Дамирович, доктор медицинских наук, заведующий кафедрой медицинской реабилитации и восстановительного лечения ИУВ, Главный специалист по медицинской реабилитации ФГБУ «НМХЦ имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения РФ», Член Всемирной федерации нейрореабилитации WFNR, Международного общества физической и реабилитационной медицины ISPRM, Союза реабилитологов России, редколлегии журналов: «Вестник восстановительной медицины», «Вестник Пироговского Центра», «Клиническая практика», «Физическая и реабилитационная медицина, медицинская реабилитация», Эксперт фонда Сколково в IT-кластере и биомедицинском кластере (Москва, Россия)
16.45-17.00	Опыт применения роботизированной системы в реабилитации пациентов, перенесших инсульт	Ибраева Ольга Шардарбековна, магистр медицинских наук, врач-реабилитолог высшей категории, кафедра физической медицины и реабилитации Казахского национального медицинского университета имени С. Д. Асфендиярова (Алматы, Казахстан)

17.00-18.00	Секция «Опыт работы реабилитационных клиник Республики Казахстан» Модераторы: Каримова А. С., Мухамбетова Г. А.	
	Тема доклада	Спикер
17.00-17.15	Методики, применяемые в реабилитации постинсультных пациентов, их краткая характеристика и последовательность применения	Ким Игорь Тхя-унович , врач невролог, реабилитолог высшей категории, ведущий специалист реабилитационного центра «Rekinetix» (Алматы, Казахстан)
17.15-17.30	Мифы и реальности в отношении реабилитации	Руденко Илья Владимирович , врач реабилитолог - кинезитерапевт, Главный врач центра реабилитации «Pro kines» (Алматы, Казахстан)
17.30-17.45	Перспективы развития реабилитации в РДРЦ «Балбулак»	Баттакова Жамиля Еркиновна , доктор медицинских наук, профессор, директор Республиканского детского реабилитационного центра (РДРЦ) «Балбулак» (Алматы, Казахстан)
17.45-18.00	Коррекция нарушений развития речи в детском возрасте. Опыт комплексного лечения в "Реацентр-Казахстан"	Дюсембекова Олеся Тыныштыковна, Лунгарь Ирина Александровна , неврологи-реабилитологи МЦ «Реацентр Казахстан» (Алматы, Казахстан)
18.00-18.15	Методы восточной медицины в реабилитации пациентов с когнитивными нарушениями, перенесших COVID-19	Серикбаева Салтанат Жақсылыққызы , магистр медицины, докторант Международного Казахско-Турецкого университета имени Ходжи Ахмеда Ясави, директор сети клиник «Гирудомед», президент РОО «Казахстанский альянс гирудотерапевтов» (Шымкент, Казахстан)
18.15-18.30	Дискуссия. «Открытый микрофон» Подведение итогов и закрытие конгресса	

*** В программе возможны незначительные изменения.**

