



СОЮЗ РЕАБИЛИТОЛОГОВ  
РОССИИ



Научно-практическая конференция

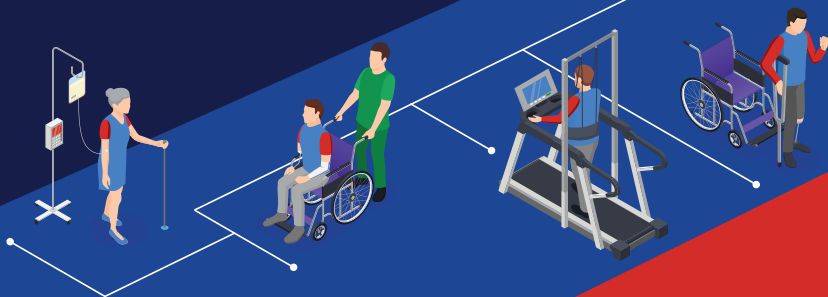
## КЛИНИКА НЕВРОЛОГИЧЕСКОГО ПАЦИЕНТА

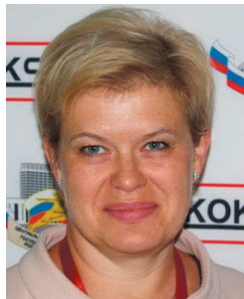
для специалистов Нижегородской области  
и Приволжского федерального округа

14–15 марта 2024 года,  
Москва — Нижний Новгород, **онлайн**

# ПРОГРАММА

[www.neuroclinic.pro](http://www.neuroclinic.pro)





## ДОРОГИЕ КОЛЛЕГИ!

С 2007 года в Российской Федерации обращается серьезное внимание Правительством, Министерством здравоохранения РФ, Профессиональным сообществом и обычными гражданами на проблему заболеваемости, смертности и инвалидизации от церебрального инсульта. По-прежнему ОНМК — лидер по инвалидизации населения и занимает второе место по смертности.

Тринадцать лет нашей непрерывной работы привели сегодня к созданию системы оказания помощи пациентам с церебральным инсультом, включающей специализированные программы вызова скорой медицинской помощи, алгоритмы диагностики и экстренной помощи пациентам с инсультом, лечения, ранней медицинской реабилитации, вторичной профилактики и диспансеризации. Постоянно совершенствуется нормативная база процесса оказания помощи пациентам с церебральным инсультом, включаются новые технологии диагностики, хирургического и консервативного лечения, методы реабилитации на разных этапах оказания медицинской помощи, разрабатываются новые критерии качества оказания медицинской помощи этой категории пациентов, совершенствуется система оплаты оказанной медицинской помощи. А в условиях появления новой коронавирусной инфекции, оказывающей значительное влияние на течение всех заболеваний, а особенно церебрального инсульта, встречи профессионального сообщества по обмену информацией, знаниями, опытом являются чрезвычайно актуальными и необходимыми.

Все это вместе взятое невозможно реализовать без непрерывного совершенствования знаний, умений и навыков специалистов, участвующих в оказании медицинской помощи пациентам с инсультом. И сегодня это очень широкий круг специалистов мультидисциплинарных диагностических, лечебных и реабилитационных команд. Именно вопросам совершенствования помощи по диагностике и лечению, медицинской реабилитации, вторичной профилактике и диспансеризации посвящен проект «Клиника неврологического пациента». Специалисты разных медицинских профессий, из разных медицинских ВУЗов, городов, медицинских организаций постараются донести до вас самую необходимую, интересную и важную информацию о принципах ведения пациента с инсультом.

Желаю всем здоровья, профессионального долголетия и успешного обучения!

С уважением

Главный внештатный специалист по медицинской реабилитации Минздрава России,  
главный внештатный специалист по медицинской реабилитации ФМБА России,  
Заведующая кафедрой медицинской реабилитации ФДПО ФГАОУ ВО РНИМУ  
им. Н.И. Пирогова Минздрава России, Руководитель НИЦ медицинской  
реабилитации ФГБУ «ФЦМН» ФМБА России,  
Независимый эксперт ВОЗ по реабилитации,  
Национальный менеджер в ESPRM,  
Председатель Союза Реабилитологов России,  
д.м.н., профессор

Г.Е.Иванова

## ОРГАНИЗАТОРЫ



### Общероссийская общественная организация «Союз реабилитологов России»

Организация призвана содействовать развитию мультидисциплинарной медицинской реабилитации на всей территории Российской Федерации как неотъемлемого компонента полноценного и эффективного лечебного процесса.

Союз объединяет в своих рядах высококлассных, талантливых, социально-активных специалистов не только врачебного и сестринского звена, но и педагогов, психологов, специалистов в области физической культуры и спорта, представителей служб социальной защиты.

Задача настоящего момента состоит в том, чтобы создать эффективную структурированную, выполнимую на всех этапах оказания помощи пациенту систему мероприятий по медицинской реабилитации, обеспечить ее современными технологиями, подготовленными кадрами и оборудованием.

<https://rehabrus.ru/>



### Министерство здравоохранения Нижегородской области

Министерство здравоохранения Нижегородской области ставит своими приоритетными задачами: осуществление в пределах своей компетенции защиты прав и свобод человека и гражданина в сфере охраны здоровья, координацию и регулирование вопросов охраны здоровья населения в связи с воздействием на человека неблагоприятных факторов среды его обитания и условий жизнедеятельности, координация деятельности органов исполнительной власти Нижегородской области, субъектов государственной и частной систем здравоохранения, иных хозяйствующих субъектов в области охраны здоровья граждан, организацию оказания специализированной медицинской помощи населению Нижегородской области и повышение эффективности использования областных ресурсов здравоохранения. Осуществляет ведомственный контроль качества и безопасности медицинской деятельности подведомственных организаций, реализует в пределах своей компетенции меры, направленные на спасение жизней людей и защиту их здоровья при чрезвычайных ситуациях, обеспечивает функционирование и развитие функциональной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций — службы медицины катастроф совместно с органами управления по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям и органами исполнительной власти Нижегородской области. Обеспечивает функционирование ведомственной системы специального профессионального образования в области здравоохранения, осуществляет развитие организаций здравоохранения области и материально-техническое обеспечение таких организаций.

<https://zdrav-nnov.ru/ministerstvo/o-ministerstve>



## ПРИ УЧАСТИИ:



### **Международный инновационный центр реабилитации и кинезотерапии**

Организация призвана содействовать развитию мультидисциплинарной медицинской реабилитологии на всей территории Российской Федерации, как неотъемлемого компонента полноценного и эффективно-го лечебного процесса.

Союз объединяет в своих рядах высококлассных, талантливых, социально-активных специалистов не только врачебного и сестринского звена, но и педагогов, психологов, специалистов в области физической культуры и спорта, представителей служб социальной защиты.

Задача настоящего момента состоит в том, чтобы создать эффективную структурированную, выполнимую на всех этапах оказания помощи пациенту, систему мероприятий по медицинской реабилитации, обеспечить ее современными технологиями, подготовленными кадрами и оборудованием.



### **Федеральный центр мозга и нейротехнологий ФМБА России**

Главное учреждение в системе оказания медицинской помощи при сосудистой патологии головного мозга и инсульте в России.

Основными целями деятельности учреждения являются проведение фундаментальных и прикладных научных исследований в области биомедицины, цереброваскулярной патологии и инсульта, направленных на сохранение и укрепление здоровья человека; оказание специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи, пациентам с неврологической, нейрохирургической и сердечно-сосудистой патологией.

<https://фцмн.рф>



Российский национальный  
исследовательский  
медицинский университет  
имени Н.И. Пирогова

### **Кафедра медицинской реабилитации Факультета дополнительного профессионального образования РНИМУ им. Н.И. Пирогова**

Является ведущей кафедрой по направлению медицинская реабилитация в Российской Федерации.

Сотрудники кафедры являются ведущими специалистами по различным направлениям медицинской реабилитации: реабилитация в неврологии, травматологии и ортопедии, кинематика, биомеханика и пр. Все сотрудники кафедры являются членами Общероссийской общественной организации содействия развитию медицинской реабилитации «Союз реабилитологов России».

<http://rsmu.ru/structure/edu-dept/fdpo/dept/kafedra-medicinskoi-reabilitacii-fdpo/o-kafedre/>

## ПРИ УЧАСТИИ:



Российский национальный  
исследовательский  
медицинский университет  
имени Н.И. Пирогова

### **Кафедра неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики Лечебного факультета РНИМУ им. Н.И. Пирогова**

Кафедра нервных болезней медицинского факультета МВЖК была организована в 1910 г. и располагалась на базе Голицынского корпуса Первой Градской больницы.

С 1975 г. по настоящее время кафедрой руководит академик РАМН Евгений Иванович ГУСЕВ. История кафедры и клиники неразрывно связана с развитием неврологии и медицины в целом. История развития кафедры дает представление о том, как описывались заболевания, расширялись представления об этиологии и патогенезе болезней и, соответственно, изменялись классификационные подходы к ним, как совершенствовались система, формы и методы лечебной помощи, развивались сопряженные с неврологией другие разделы медицины. Деятельность кафедры неразрывно связана с работой основного периодического издания отечественных неврологов — «Журнала неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова». Кроме активного участия в работе журнала большое значение для сотрудников кафедры имеет издание учебников и учебных пособий, справочников и руководств по неврологии, формулярных руководств по применению лекарственных средств в неврологии, редактирование неврологических разделов медицинских энциклопедий.

<http://rsmu.ru/structure/edu-dept/lf/dept/nnmg/about/>



### **Кафедра анестезиологии и реаниматологии РМАНПО**

Кафедра была создана в 1956 году, ее возглавил один из талантливейших учеников А.Н. Бакулева — профессор Мешалкин Евгений Николаевич — всемирно известный кардиохирург. В 1966 году кафедра стала носить название — «Кафедра анестезиологии и реаниматологии».

Кафедра всегда была на переднем плане всех прогрессивных начинаний в РМАНПО по всем направлениям работы: учебной, учебно-методической, научно-исследовательской, лечебной и общественно-организационной деятельности.

<https://rmapo.ru/sveden/struct/dekanat-surgery/surgery/135-kafedra-anesteziologii-i-reanimatologii.html>



## ПРИ УЧАСТИИ:



### **Кафедра госпитальной терапии ИвГМУ**

Ивановский государственный медицинский университет является одним из старейших медицинских вузов России. Постановлением Совета народных комиссаров РСФСР 16 июня 1930 года был учрежден Иваново-Вознесенский медицинский институт, в котором велось обучение сначала на одном, лечебно-профилактическом факультете, а в 1935 году основан педиатрический факультет. В 1994 году институт переименован в академию. За время существования вуза выпущено более 30 000 врачей. 22,4 % преподавателей имеют ученую степень доктора наук, 57,1 % — кандидата наук.

Развивается сотрудничество вуза в области образования и научно-исследовательской деятельности с Рижским университетом имени Паула Страдина (Латвия), Ташкентским педиатрическим институтом, Центром психического здоровья Республики Беларусь. Рецензируемый научно-практический журнал «Вестник Ивановской медицинской академии» рекомендован ВАК для публикации научных результатов диссертаций и включен в Российский индекс научного цитирования.

<https://ivgmu.ru/divisions/23>

## ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ

### ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ПРОГРАММНОГО КОМИТЕТА

**Иванова Галина Евгеньевна** — д.м.н., профессор, главный внештатный специалист по медицинской реабилитации Минздрава России, заведующая кафедрой медицинской реабилитации ФДПО ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, руководитель НИЦ медицинской реабилитации ФГБУ «ФЦМН» ФМБА России, г. Москва

### ЧЛЕНЫ ПРОГРАММНОГО КОМИТЕТА

**Мишина Ирина Евгеньевна** — д.м.н., профессор, проректор по учебной работе, заведующая кафедрой госпитальной терапии ФГБОУ ВО «Ивановская государственная медицинская академия» Минздрава России, г. Иваново

**Суворов Андрей Юрьевич** — к.м.н., ученый секретарь ФГБУ «ФЦМН» ФМБА России, доцент кафедры медицинской реабилитации ФДПО ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, г. Москва

**Шамалов Николай Анатольевич** — д.м.н., главный внештатный специалист невролог Минздрава России и Департамента здравоохранения г. Москвы, директор Института цереброваскулярной патологии и инсульта ФГБУ «ФЦМН» ФМБА России, г. Москва

**Шестопалов Александр Ефимович** — д.м.н., главный внештатный специалист невролог Минздрава России, главный внештатный специалист невролог Департамента здравоохранения г. Москвы, директор Института цереброваскулярной патологии и инсульта ФГБУ «ФЦМН» ФМБА России, г. Москва



## ДОКЛАДЧИКИ



**ИВАНОВА ГАЛИНА ЕВГЕНЬЕВНА** — д.м.н., профессор, главный внештатный специалист по медицинской реабилитации Минздрава России, главный внештатный специалист по медицинской реабилитации ФМБА России, заведующая кафедрой медицинской реабилитации ФДПО ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, руководитель НИЦ медицинской реабилитации ФГБУ «ФЦМН» ФМБА России, г. Москва



**ШАМАЛОВ НИКОЛАЙ АНАТОЛЬЕВИЧ** — д.м.н., главный внештатный специалист невролог Минздрава России и Департамента здравоохранения г. Москвы, директор Института цереброваскулярной патологии и инсульта ФГБУ «ФЦМН» ФМБА России, г. Москва



**ШЕСТОПАЛОВ АЛЕКСАНДР ЕФИМОВИЧ** — д.м.н., профессор, заслуженный врач РФ, вице-президент Национальной Ассоциации клинического питания и метаболизма, профессор кафедры анестезиологии и неотложной медицины РМАПО, Москва



**ГОРДЕЕВ МИХАИЛ НИКОЛАЕВИЧ** — д.м.н., к.псих.н., профессор, врач психиатр-психотерапевт, клинический психолог Ректор Московского института Милтона Эриксона, в.н.с. НИЦ медицинской реабилитации ФГБУ «ФЦМН» ФМБА России



**МИШИНА ИРИНА ЕВГЕНЬЕВНА** — д.м.н., профессор, проректор по учебной работе, заведующая кафедрой госпитальной терапии ФГБОУ ВО «Ивановская государственная медицинская академия» Минздрава России, г. Иваново



**БУЙЛОВА ТАТЬЯНА ВАЛЕНТИНОВНА** — д.м.н., профессор, директор Института реабилитации и здоровья человека Национального исследовательского Нижегородского государственного университета им. Н.И. Лобачевского, профессор кафедры медицинской реабилитации ПИМУ, главный внештатный специалист по медицинской реабилитации Минздрава России по Приволжскому федеральному округу, г. Нижний Новгород



**ПРОКОПЕНКО СЕМЕН ВЛАДИМИРОВИЧ** — д.м.н., профессор, главный внештатный специалист Министерства Здравоохранения РФ по медицинской реабилитации в Сибирском федеральном округе, заведующий кафедрой нервных болезней с курсом ПО ГБОУ ВО «КрасГМУ им проф. В.Ф. Войно – Ясенецкого», научный руководитель Центра нейрореабилитации ФСНКЦ ФМБА России, заслуженный врач России



**ХАТКОВА СВЕТЛАНА ЕВГЕНЬЕВНА** — д.м.н., профессор, заведующая отделением медицинской реабилитации взрослых с нарушениями функции центральной и периферической нервной системы, главный внештатный невролог ФГАУ «НМИЦ «Лечебно-реабилитационный центр» Минздрава России, руководитель научно-методического отдела Межрегиональной общественной организации специалистов ботулинотерапии (МООСБТ), г. Москва



**ЯСТРЕБЦЕВА ИРИНА ПЕТРОВНА** — д.м.н., профессор кафедры медицинской реабилитации ФДПО Института непрерывного образования и профессионального развития ФГАОУ ВО РНИМУ им.Н.И.Пирогова Минздрава России, г. Москва



**ЛАРИНА ОЛЬГА ДАНИИЛОВНА** — с.н.с. НИЦ медицинской реабилитации ФЦМН ФМБА России, доцент кафедры логопедии МПГУ



**МЕШКОВА КЕТЕВАНА СЕРГЕЕВНА** — к.м.н., доцент кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики ЛФ ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, г. Москва



**СУВОРОВ АНДРЕЙ ЮРЬЕВИЧ** — к.м.н., ученый секретарь ФГБУ «ФЦМН» ФМБА России, доцент кафедры медицинской реабилитации ФДПО ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, г. Москва



**КАУРКИН СЕРГЕЙ НИКОЛАЕВИЧ** — к.м.н., заведующий отделением ранней медицинской реабилитации, старший научный сотрудник НИЦ медицинской реабилитации ФГБУ «ФЦМН» ФМБА России, доцент кафедры медицинской реабилитации ФДПО ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, старший научный сотрудник лаборатории клинической биомеханики центра спортивной медицины и реабилитации ФГБУ ФНКЦ ФМБА России, г. Москва



**ИВАНОВА ЕЛЕНА ГЕОРГИЕВНА** — к.псих.н., ведущий психолог НИЦ медицинской реабилитации ФГБУ ФЦМН ФМБА России, доцент кафедры клинической психологии ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, г. Москва



## ПРОГРАММА

Время в программе указано московское

| 14 марта, Нижний Новгород, онлайн  |   |   |
|--|---|---|
| 08.00–09.00  | Подключение участников, знакомство с технической информацией  |   |
| <b>09.00–14.15</b>   | <b>ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ</b>  |   |
| <i>Сопредседатели: Г.Е. Иванова, г. Москва, Н.А. Шамалов, г. Москва, г. Москва, Г.В. Михайлова, г. Нижний Новгород, О.В. Трофимов, г. Нижний Новгород, Т.В. Буйлова, г. Нижний Новгород, А.Н. Белова, г. Нижний Новгород, Е.Р. Ким, г. Нижний Новгород</i> |   |   |
| 09.00–09.15  | Открытие конференции, приветственные слова  |   |
| 09.15–09.30  | <i>Тестирование</i>   |   |
| 09.30–10.00  | Модель организации медико-социальной помощи пациентам с инсультом   | <b>Г.Е. Иванова</b>   |
| 10.00–10.30  | Оказание медицинской помощи пациентам с ОНМК: современное состояние проблемы  | <b>Н.А. Шамалов</b>   |
| 10.30–11.00  | Нутритивный статус пациентов с инсультом. Диагностика и коррекция на различных этапах   | <b>А.Е. Шестопапов</b>  |
| 11.00–11.30  | Толерантность к нагрузкам в процессе медицинской реабилитации   | <b>И.Е. Мишина</b>  |
| 11.30–11.40  | <i>Перерыв</i>  |   |
| 11.40–12.10  | Когнитивные нарушения у пациентов с инсультом   | <b>К.С. Мешкова</b>   |
| 12.10–12.40  | Двигательные нарушения у пациентов с инсультом  | <b>С.Е. Хатькова</b>  |
| 12.40–13.10  | Ортезирование и протезирование у пациентов с поражением нервной системы различной этиологии   | <b>Т.В. Буйлова</b>   |
| 13.10–13.40  | Организация работы МДРК в условиях сосудистого отделения, в отделениях медицинской реабилитации в стационарных и внестационарных условиях оказания медицинской помощи | <b>А.Ю. Суворов</b>   |
| 13.40–14.00  | <b>Знакомство с компаниями-партнерами (не входит в программу НМО)</b>   |   |
| 14.00–14.15  | <i>Тестирование</i>   |   |
| 14.15–14.25  | <i>Перерыв</i>  |   |
| Мастер-классы  |   |   |
| 14.25–15.40  | Зал 1   | Зал 2   |
|  | Первичная и вторичная профилактика инсульта<br><b>К.С. Мешкова</b><br>Группа №1а, 1б, 1в, 1г, 1д, 1е, 1ж<br>Группа №2<br>Группа №5                                    | Моторная афазия-апраксия дизартрия: дифференциальная диагностика и персонифицированное восстановительное обучение<br><b>О.Д. Ларина</b><br>Группа № 3<br>Группа № 4 |

**15 марта, Нижний Новгород, онлайн**

|                      |  |   |
|----------------------|--|---|
| 08.00-09.00          | Подключение участников, знакомство с технической информацией   |   |
| <b>Мастер-классы</b> |  |   |
| 09.00-10.15          | <b>Зал 1</b>   | <b>Зал 2</b>  |
|                      | Особенности нутритивной поддержки в медицинской реабилитации на современном этапе<br><b>А.Е. Шестопалов</b><br>Группа № 1а, 1б, 1в, 1г, 1д, 1е, 1ж<br>Группа № 6 | Реабилитация на первом этапе в отделении ранней реабилитации в условиях ОРИТ<br><b>С.Н. Кауркин</b><br>Группа № 2<br>Группа № 3<br>Группа № 4<br>Группа № 5 |
| 10.15-10.30          | <i>Перерыв</i>   |   |
| 10.30-11.45          | Нарушение ВПФ в практике медицинской реабилитации<br><b>Е.Г. Иванова</b><br>Группа № 1а, 1б, 1в, 1г, 1д, 1е, 1ж<br>Группа № 3<br>Группа № 4                      | Нарушение ходьбы у пациентов с различными поражениями нервной системы и ОДА<br><b>С.Н. Кауркин</b><br>Группа № 2<br>Группа № 5<br>Группа № 6                |
| 11.45-12.00          | <i>Перерыв</i>   |   |
| 12.00-13.15          | Работа с негативными пациентами и родственниками, их мотивация<br><b>М.Н. Гордеев</b><br>Группа № 1а, 1б, 1в, 1г, 1д, 1е, 1ж<br>Группа № 3<br>Группа № 4         | Ведение пациентов с нарушениями равновесия и постоуральными нарушениями<br><b>А.Ю. Суворов</b><br>Группа № 2<br>Группа № 5<br>Группа № 6                    |
| 13.15-13.30          | <i>Перерыв</i>   |   |
| 13.30-14.00          | Медикаменты в медицинской реабилитации   | <b>И.П. Ястребцева</b>  |
| 14.00-14.30          | Ведение пациентов с болью в нейрореабилитации  | <b>С.В. Прокопенко</b>  |
| 14.30-15.00          | Принципы и организация маршрутизации пациентов с ОНМК в процессе оказания медицинской помощи   | <b>Г.Е. Иванова</b>   |
| 15.00-15.15          | Заккрытие  |   |

Группа № 1а — неврологи,  
Группа № 1б — реаниматологи,  
Группа № 1в — кардиологи,  
Группа № 1г — организаторы здравоохранения,  
Группа № 1д — врачи ФРМ,  
Группа № 1е — нейрохирурги  
Группа № 1ж — психотерапевты

Группа № 2 — врачи ЛФК, инструкторы-методисты ЛФК, инструкторы ЛФК,  
Группа № 3 — логопеды,  
Группа № 4 — психологи,  
Группа № 5 — врачи ФЗТ, м/с ФЗТ,  
Группа № 6 — медсестры, медсестры по реабилитации

## ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ УЧАСТНИКОВ

### «ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ МАРШРУТ»

Для более эффективной организации работы различных специалистов в рамках конференции специалисты распределены на группы и для каждой группы определен свой порядок посещения секций научной программы:

- Группа № 1а — неврологи,
- Группа № 1б — реаниматологи,
- Группа № 1в — кардиологи,
- Группа № 1г — организаторы здравоохранения,
- Группа № 1д — врачи ФРМ,
- Группа № 2 — врачи ЛФК, инструкторы-методисты ЛФК, инструкторы ЛФК,
- Группа № 3 — логопеды,
- Группа № 4 — психологи,
- Группа № 5 — врачи ФЗТ, м/с ФЗТ,
- Группа № 6 — медсестры.

В программе указано, на какие группы специалистов ориентирована каждая секция.

### БАЛЛЫ НМО

Для получения баллов (кредитов) НМО участнику необходимо:

- присутствовать на мероприятии не менее 270 минут ежедневно (не менее 540 минут за два дня мероприятия);
- посещать секции в рамках мероприятия в соответствии с программой для конкретной специальности;
- отвечать на вопросы контроля присутствия.

Обращаем Ваше внимание, что получение баллов НМО возможно **ТОЛЬКО** в случае **индивидуального прохождения образовательной программы**.

Для учета участников в течении образовательной части мероприятия будет проводиться контроль присутствия: через случайным образом выбранные временные интервалы на экране монитора будут появляться всплывающие окна в виде вопроса о присутствии. Всего запланировано появление 14 окон за два дня мероприятия. **Ответы на 8 вопросов из 14 будут** являться подтверждением присутствия на мероприятии и основанием для получения баллов НМО. Одновременно с этим системой будет произведен учет времени присутствия на мероприятии. Для получения баллов НМО необходимо присутствие **не менее 270 минут ежедневно (не менее 540 минут за два дня мероприятия)**.

Также во время мероприятия в начале и в конце каждой секции будут проведены тестирования согласно программе для оценки уровня знаний слушателей. Результаты оценки не будут учитываться при присвоении баллов НМО.

### Сертификат участника

Ваш Сертификат участника, а также Свидетельство с кодом для получения баллов НМО будет размещен в Вашем Личном кабинете на сайте [www.neuroclinic.pro](http://www.neuroclinic.pro).

### Видеозапись конференции

В Вашем Личном кабинете на сайте [www.neuroclinic.pro](http://www.neuroclinic.pro) после мероприятия также будут доступны записи пленарных заседаний и мастер-классов.



## ПАРТНЕРЫ



### Бека РУС, ООО

124489, Москва, Зеленоград,  
ул. Сосновая аллея, д. 6а, стр. 1

Тел.: 8 800 500 85 95

E-mail: [info@beka.ru](mailto:info@beka.ru)

<https://beka.ru>

Компания Бека РУС — это команда единомышленников, объединенных одной целью — дать российским врачам самые передовые разработки и технологии в области реабилитации, помочь пациентам вернуть радость движения и заново ощутить вкус жизни. Бека РУС — это последние достижения современной

науки и промышленности в сочетании с новыми методами диагностики, лечения и реабилитации. В нашей работе мы делаем акцент на огромной доказательной базе и зарубежном опыте. Вы можете прислушаться к совету наших специалистов и выбрать для себя типовое решение, или совместно с

вами мы разработаем индивидуальный проект оснащения медицинского центра. Какой бы вариант вы ни выбрали, мы обеспечим качество, гарантийную и постгарантийную поддержку с нашей стороны. Мы внимательно слушаем наших клиентов, улавливаем ход их мыслей и визуализируем их идеи.

Мы сопровождаем каждый проект от первоначальной идеи до поставки оборудования и обучения персонала.

Вот уже 24 года мы делаем реабилитацию российских пациентов эффективнее.

## ПАРТНЕРЫ

### ООО «ВЕКТОРФАРМ»

дистрибьютор лекарственных препаратов  
ООО «НПК «ФАРМАСОФТ»



### ВЕКТОРФАРМ, ООО

Россия, 109544, Москва,  
Бульвар Энтузиастов дом 2, этаж 16, комната 31  
Тел.: 8 (495) 626-47-50  
E-mail: [secretary@vektorpharm.ru](mailto:secretary@vektorpharm.ru)  
[www.pharmasoft.ru](http://www.pharmasoft.ru), [www.mexidol.ru](http://www.mexidol.ru)

ООО «Векторфарм» — дистрибьютор лекарственного препарата Мексидол®, стоматологической линейки MEXIDOL® Dent и ветеринарного препарата Мексидол-Вет®. Мексидол® — уникальная разработка отечественной фармацевтической отрасли. За счет мультимодального механизма действия и широкого спектра фармакологических эффектов, Мексидол® эффективен в терапии острых и хронических заболеваний, вызванных ишемией и гипоксией различного генеза, что неоднократно подтверждено в рандомизированных двойных слепых плацебо-контролируемых клинических исследованиях. С момента создания и до настоящего времени Мексидол® является одним из самых востребованных препаратов в лечении широчайшего спектра заболеваний. За долгие годы клинического применения Мексидол® получил признание как врачебного сообщества, так и пациентов. С 2018 года портфель препарата Мексидол® включает новую дозировку — Мексидол® ФОРТЕ 250, таблетки, покрытые пленочной оболочкой 250 мг — двойная дозировка действующего вещества в одной таблетке для пациентов, которым требуется повышенная дозировка, включая пациентов с сочетанной патологией.

Мексидол® — бережная реставрация качества жизни пациентов.



Научно-практическая конференция

**КЛИНИКА НЕВРОЛОГИЧЕСКОГО ПАЦИЕНТА**

Нижегородской области и Приволжского федерального округа

**Организационный комитет  
Научно-практической конференции  
«Клиника неврологического пациента»  
для специалистов Нижегородской области  
и Приволжского федерального округа  
выражает благодарность партнерам за поддержку мероприятия**

## ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПАРТНЕР

**ООО «ВЕКТОРФАРМ»**

дистрибьютор лекарственных препаратов

ООО «НПК «ФАРМАСОФТ»



## ПАРТНЕРЫ



[www.neuroclinic.pro](http://www.neuroclinic.pro)

The background of the page is composed of several geometric shapes. A large dark blue rectangle covers the top half of the page. Below it, a medium blue trapezoidal shape extends from the left edge towards the right. At the bottom left corner, there is a red triangular shape pointing towards the center.