



ДЕПАРТАМЕНТ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ
ФГБУ «ФЦМН» ФМБА РОССИИ
ФГАОУ ВО РНИМУ ИМ. Н.И. ПИРОГОВА МИНЗДРАВА РОССИИ
РОССИЙСКАЯ ПРОТИВОЭПИЛЕПТИЧЕСКАЯ ЛИГА
ГБУ «НИИОЗММ ДЗМ»
ОМО ПО НЕВРОЛОГИИ ГБУ «НИИОЗММ ДЗМ»
АНО «ПЕРСОНАЛИЗИРОВАННАЯ МЕДИЦИНА»

15 МАЯ 2025 | МОСКВА

XXIV ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ МОСКОВСКАЯ НЕВРОЛОГИЯ



**ФОРМАТ
МЕРОПРИЯТИЯ:**
ГИБРИДНЫЙ
(АУДИТОРНЫЙ
С ОНЛАЙН-ТРАНСЛЯЦИЕЙ)

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ:

ОЧНОЕ УЧАСТИЕ: «ПРЕЗИДЕНТ-ОТЕЛЬ»,
МОСКВА, Б. ЯКИМАНКА, Д. 24

ОНЛАЙН УЧАСТИЕ: [MED-MARKETING.RU](https://med-marketing.ru)



МОСКОВСКАЯ НЕВРОЛОГИЯ

XXIV
ВСЕРОССИЙСКАЯ
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ
КОНФЕРЕНЦИЯ

ПРЕДСЕДАТЕЛИ КОНФЕРЕНЦИИ



Шамалов Николай Анатольевич – главный внештатный специалист невролог Министерства здравоохранения Российской Федерации, главный внештатный специалист невролог Департамента здравоохранения города Москвы, директор Института цереброваскулярной патологии и инсульта ФГБУ «ФЦМН» ФМБА России, д.м.н., г. Москва



Батышева Татьяна Тимофеевна – главный внештатный детский специалист по медицинской реабилитации Министерства здравоохранения Российской Федерации, главный внештатный детский специалист по неврологии Департамента здравоохранения города Москвы, директор ГБУЗ «НПЦ ДП ДЗМ», заведующая кафедрой неврологии, физической, реабилитационной медицины и психологии детского возраста факультета непрерывного медицинского образования Медицинского института РУДН, заслуженный врач Российской Федерации, профессор, д.м.н., г. Москва

НАУЧНЫЙ КОМИТЕТ

Ахмеджанова Луиза Талгатовна – доцент кафедры нервных болезней ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), к.м.н., г. Москва

Белоусова Елена Дмитриевна – заведующая отделом психоневрологии и эпидемиологии НИКИ педиатрии и детской хирургии им. акад. Ю.Е. Вельтищева ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России (Пироговский Университет), профессор, д.м.н., г. Москва

Бриль Екатерина Витальевна – заведующая кафедрой неврологии с курсом нейрохирургии МБУ ИНО ФМБЦ им. А.И. Бурназяна ФМБА России, руководитель Федерального неврологического центра экстрапирамидных заболеваний и психического здоровья ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А.И. Бурназяна ФМБА России, доцент кафедры неврологии с курсом рефлексологии и мануальной терапии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, к.м.н., г. Москва

Бурд Сергей Георгиевич – руководитель отдела эпилепсии и пароксизмальных заболеваний ФГБУ «ФЦМН» ФМБА России, профессор кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики Института нейронаук и нейротехнологий ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России (Пироговский Университет), профессор, д.м.н., г. Москва

Ганжула Павел Александрович – внештатный специалист невролог Департамента здравоохранения города Москвы по ЮЗАО города Москвы, врач-невролог ГБУЗ «ДКЦ № 1 ДЗМ», к.м.н., г. Москва

Герцен Антон Петрович – заведующий неврологическим отделением медицинского центра ООО «ЭПИЛЕПСИЯ 56», руководитель оренбургского представительства НП «Объединение врачей-эпилептологов и пациентов», член общественного совета при Министерстве здравоохранения Оренбургской области, г. Оренбург

Глоба Оксана Валерьевна – старший научный сотрудник лаборатории нервных болезней Центра детской неврологии ФГАУ «НМИЦ здоровья детей» Минздрава России, доцент кафедры педиатрии с курсом детской ревматологии ФГАУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), к.м.н., г. Москва

Дорофеева Марина Юрьевна – ведущий научный сотрудник отдела психоневрологии и эпилептологии, руководитель Федерального центра факоматозов НИКИ педиатрии и детской хирургии им. акад. Ю.Е. Вельтищева ФГАУ ВО РНИМУ им. Н. И. Пирогова Минздрава России (Пироговский Университет), к.м.н., г. Москва

Еникеев Игорь Маратович – заместитель директора Департамента развития цифрового продукта и искусственного интеллекта «ГЭОТАР-Цифра», врач-кардиолог, врач – организатор здравоохранения, г. Москва

Журавлев Дмитрий Викторович – старший научный сотрудник ГБУЗ НПЦ им. Соловьева ДЗМ, к.м.н., г. Москва

Камчатнов Павел Рудольфович – профессор кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики Института нейронаук и нейротехнологий ФГАУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России (Пироговский Университет), д.м.н., г. Москва

Карпов Денис Юрьевич – заведующий неврологическим отделением КГБУЗ «Городская больница № 5, г. Барнаул», к.м.н., г. Барнаул

Катунина Елена Анатольевна – руководитель отдела нейродегенеративных заболеваний ФГБУ «ФЦМН» ФМБА России, заместитель директора Института нейронаук и нейротехнологий ФГАУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России (Пироговский Университет), профессор кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики Института нейронаук и нейротехнологий ФГАУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России (Пироговский Университет), д.м.н., г. Москва

Киселева Татьяна Владимировна – специалист ОМО по неврологии ГБУ «НИИОЗММ ДЗМ», научный сотрудник ФГБУ «ФЦМН» ФМБА России, г. Москва

Константинова Екатерина Владимировна – доцент кафедры факультетской терапии им. акад. А.И. Нестерова Института клинической медицины ФГАУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России (Пироговский Университет), профессор кафедры интервенционной кардиологии и кардиореабилитации Института непрерывного образования и профессионального развития ФГАУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России (Пироговский Университет), д.м.н., г. Москва

Лаш Наталия Юрьевна – профессор кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики Института нейронаук и нейротехнологий ФГАУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России (Пироговский Университет), старший научный сотрудник отдела нейроиммунологии ФГБУ «ФЦМН» ФМБА России, к.м.н., г. Москва

Лебедева Анастасия Юрьевна – заместитель главного внештатного специалиста кардиолога Департамента здравоохранения города Москвы, руководитель Регионального сосудистого центра ГБУЗ «ММКЦ „Коммунарка“ ДЗМ», заведующая кафедрой интервенционной кардиологии и кардиореабилитации Института непрерывного образования и профессионального развития ФГАУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России (Пироговский Университет), профессор, д.м.н., г. Москва

Лебедева Анна Валерьяновна – профессор кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики Института нейронаук и нейротехнологий ФГАУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России (Пироговский Университет), ведущий научный сотрудник отдела эпилепсии и пароксизмальных заболеваний ФГБУ «ФЦМН» ФМБА России, заведующая ОМО по неврологии ГБУ «НИИОЗММ ДЗМ», д.м.н., г. Москва

Лусникова Ия Владимировна – доцент кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики Института нейронаук и нейротехнологий ФГАУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России (Пироговский Университет), к.м.н., г. Москва

Марская Наталия Андреевна – научный сотрудник отдела сосудистых заболеваний нервной системы ФГБУ «ФЦМН» ФМБА России, г. Москва

Нестеров Алексей Петрович – заведующий кардиологическим отделением для больных инфарктом миокарда ГКБ № 1 им. Н.И. Пирогова, г. Москва

Попова Екатерина Валериевна – заведующая межклубным отделением рассеянного склероза ГБУЗ «ГКБ № 24 ДЗМ», д.м.н., г. Москва

Рамазанов Ганипа Рамазанович – заместитель директора, руководитель Регионального сосудистого центра ГБУЗ «НИИ СП им. Н.В. Склифосовского ДЗМ», заведующий отделением неотложной неврологии и восстановительного лечения, к.м.н., г. Москва

Солдатов Михаил Анатольевич – научный сотрудник отдела сосудистых заболеваний нервной системы ФГБУ «ФЦМН» ФМБА России, к.м.н., г. Москва

Супонева Наталья Александровна – член-корреспондент РАН, профессор РАН, директор Института нейрореабилитации и восстановительных технологий ФГБНУ «Научный центр неврологии», научный консультант Центра заболеваний периферической нервной системы ФГБНУ «Научный центр неврологии», профессор, д.м.н., г. Москва

Фомина Мария Юрьевна – профессор кафедры психоневрологии факультета послевузовского и дополнительного профессионального образования ФГБОУ ВО СПбГПМУ Минздрава России, д.м.н., г. Санкт-Петербург

Хачанова Наталья Валерьевна – профессор кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики Института нейронаук и нейротехнологий ФГАУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России (Пироговский Университет), врач-невролог ГБУЗ «ГКБ № 24 ДЗМ», к.м.н., г. Москва

Чуканова Анна Сергеевна – доцент кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики Института нейронаук и нейротехнологий ФГАУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России (Пироговский Университет), к.м.н., г. Москва

Шевченко Евгений Владимирович – заведующий неврологическим отделением для больных с ОНМК ГБУЗ «НИИ СП им. Н.В. Склифосовского ДЗМ», к.м.н., г. Москва

Шилова Александра Сергеевна – заведующая Региональным сосудистым центром ГКБ № 1 им. Н.И. Пирогова, доцент, к.м.н., г. Москва

Шихкеримов Рафиз Каирович – внештатный специалист невролог Департамента здравоохранения города Москвы по ЮАО города Москвы, врач-невролог ГБУЗ «ГП № 166 ДЗМ», профессор, д.м.н., г. Москва

10:00–12:15 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

Председатели: Шамалов Н.А., Батышева Т.Т., Лебедева А.Ю., Лебедева А.В., Рамазанов Г.Р., Бурд С.Г.

10:00–10:05 Открытие конференции

10:05–10:30 Интерактивная лекция «Резервы по снижению смертности от неврологических заболеваний»

Шамалов Николай Анатольевич – главный внештатный специалист невролог Министерства здравоохранения Российской Федерации, главный внештатный специалист невролог Департамента здравоохранения города Москвы, директор Института цереброваскулярной патологии и инсульта ФГБУ «ФЦМН» ФМБА России, д.м.н., г. Москва

10:30–10:55 Интерактивная лекция «Детская неврология в Московском здравоохранении: задачи, достижения и перспективы»

Батышева Татьяна Тимофеевна – главный внештатный детский специалист по медицинской реабилитации Министерства здравоохранения Российской Федерации, главный внештатный детский специалист по неврологии Департамента здравоохранения города Москвы, директор ГБУЗ «НПЦ ДП ДЗМ», заведующая кафедрой неврологии, физической, реабилитационной медицины и психологии детского возраста факультета непрерывного медицинского образования Медицинского института РУДН, заслуженный врач Российской Федерации, профессор, д.м.н., г. Москва

10:55–11:20 Интерактивная лекция «Кардиальные причины синкопальных состояний»

Лебедева Анастасия Юрьевна – заместитель главного внештатного специалиста кардиолога Департамента здравоохранения города Москвы, руководитель Регионального сосудистого центра ГБУЗ «ММКЦ „Коммунарка“ ДЗМ», заведующая кафедрой интервенционной кардиологии и кардиореабилитации Института непрерывного образования и профессионального развития ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России (Пироговский Университет), профессор, д.м.н., г. Москва

11:20–11:45 Интерактивная лекция «Реперфузионная терапия ишемического инсульта»

Рамазанов Ганипа Рамазанович – заместитель директора, руководитель Регионального сосудистого центра ГБУЗ «НИИ СП им. Н.В. Склифосовского ДЗМ», заведующий отделением неотложной неврологии и восстановительного лечения, к.м.н., г. Москва

11:45-12:10 Интерактивная лекция «Нейродегенеративные заболевания и эпилептические приступы: трудности диагностики и возможности коррекции»

Лебедева Анна Валерьяновна – профессор кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики Института нейронаук и нейротехнологий ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России (Пироговский Университет), ведущий научный сотрудник отдела эпилепсии и пароксизмальных заболеваний ФГБУ «ФЦМН» ФМБА России, заведующая ОМО по неврологии ГБУ «НИИОЗММ ДЗМ», д.м.н., г. Москва

12:10-12:15 Сессия «Вопросы – ответы»

12:15-12:45 Перерыв

ЗАЛ «БОЛЬШОЙ» | ТРАНСЛЯЦИЯ 1

12:45-14:30 СЕКЦИЯ «ЦЕРЕБРО-ВАСКУЛЯРНЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ»

Председатели: Шамалов Н.А., Константинова Е.В.

12:45-13:05 Интерактивная лекция «Анестезиологическое обеспечение эндоваскулярного лечения ишемического инсульта»

Шилова Александра Сергеевна – заведующая Региональным сосудистым центром ГКБ № 1 им. Н.И. Пирогова, доцент, к.м.н., г. Москва

13:05-13:25 Интерактивная лекция «Эмболический инфаркт миокарда и эмболический инсульт»

Константинова Екатерина Владимировна – доцент кафедры факультетской терапии им. акад. А.И. Нестерова Института клинической медицины ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова

ЗАЛ «КРАСНЫЙ» | ТРАНСЛЯЦИЯ 2

12:45-14:30 СЕКЦИЯ «ПАРОКСИЗМАЛЬНЫЕ СОСТОЯНИЯ В НЕВРОЛОГИИ 1»

12:45-13:45 Сателлитный симпозиум «Новые возможности достижения контроля эпилепсии у особых групп пациентов»

**) при поддержке ООО «Эйсай», данный симпозиум не обеспечивается баллами НМО*

Председатель: Лебедева А.В.

12:45-13:00 Доклад «Применение перампанела при эпилепсии у детей: доказательства, опыт и возможности с учетом клинических рекомендаций»

**) при поддержке ООО «Эйсай», данный доклад не обеспечивается баллами НМО*

Белоусова Елена Дмитриевна – заведующая отделом психоневрологии и эпилептологии НИКИ педиа-

ЗАЛ «БИБЛИОТЕКА» | ТРАНСЛЯЦИЯ 3

12:45-14:30 СЕКЦИЯ «ОБЩАЯ НЕВРОЛОГИЯ 1»

Председатели: Супонева Н.А., Бриль Е.В., Катунина Е.А.

12:45-13:05 Интерактивная лекция «Нейросифилис – великий имитатор. Особенности современного нейросифилиса»

Бриль Екатерина Витальевна – заведующая кафедрой неврологии с курсом нейрохирургии МБУ ИНО ФМБЦ им. А.И. Бурназяна ФМБА России, руководитель Федерального неврологического центра экстрапиримидных заболеваний и психического здоровья ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А.И. Бурназяна ФМБА России, доцент кафедры неврологии с курсом рефлексологии и мануальной терапии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, к.м.н., г. Москва

ЗАЛ «БОЛЬШОЙ» | ТРАНСЛЯЦИЯ 1

Минздрава России (Пироговский Университет), профессор кафедры интервенционной кардиологии и кардиореабилитации Института непрерывного образования и профессионального развития ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России (Пироговский Университет), д.м.н., г. Москва

13:25–13:45 Интерактивная лекция «Совместное лечение ОКС и инсульта: между Сциллой и Харибдой»

Нестеров Алексей Петрович – заведующий кардиологическим отделением для больных инфарктом миокарда ГКБ № 1 им. Н.И. Пирогова, г. Москва

13:45–14:05 Интерактивная лекция «Гиппокампальный синдром: причины, трудности диагностики, тактика лечения»

Шевченко Евгений Владимирович – заведующий неврологическим отделением для больных с ОНМК ГБУЗ «НИИ СП им. Н.В. Склифосовского ДЗМ», к.м.н., г. Москва

Содокладчик: Рамазанов Г.Р.

14:05–14:30 Дискуссия, сессия «Вопросы – ответы»

ЗАЛ «КРАСНЫЙ» | ТРАНСЛЯЦИЯ 2

трии и детской хирургии им. акад. Ю.Е. Вельтищева ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России (Пироговский Университет), профессор, д.м.н., г. Москва

13:00–13:15 Доклад «Собственный клинический опыт: применение суспензии перампанела у детей»

**) при поддержке ООО «Эйсай», данный доклад не обеспечивается баллами НМО*

Фомина Мария Юрьевна – профессор кафедры психоневрологии факультета послевузовского и дополнительного профессионального образования ФГБОУ ВО СПбГПМУ Минздрава России, д.м.н., г. Санкт-Петербург

13:15–13:30 Доклад «Место жидких пероральных форм ПЭП у взрослых и пожилых пациентов с эпилепсией»

**) при поддержке ООО «Эйсай», данный доклад не обеспечивается баллами НМО*

Лебедева Анна Валерьяновна – профессор кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики Института нейронаук и нейротехнологий ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России (Пироговский Университет), ведущий научный сотрудник отдела эпилепсии и пароксизмальных заболеваний ФГБУ «ФЦМН» ФМБА России, заведующая ОМО по неврологии ГБУ «НИИОЗММ ДЗМ», д.м.н., г. Москва

ЗАЛ «БИБЛИОТЕКА» | ТРАНСЛЯЦИЯ 3

13:05–13:25 Доклад «Тактика ведения пациентов с АТТР-ПН: современный взгляд на проблему»

**) при поддержке «Астра Зенека», данный доклад не обеспечивается баллами НМО*

Супонева Наталья Александровна – член-корреспондент РАН, профессор РАН, директор Института нейрореабилитации и восстановительных технологий ФГБНУ «Научный центр неврологии», научный консультант Центра заболеваний периферической нервной системы ФГБНУ «Научный центр неврологии», профессор, д.м.н., г. Москва

13:25–13:45 Интерактивная лекция «Дифференциальная диагностика тремор-доминантных форм болезни Паркинсона на ранних стадиях и подходы к терапии»

Катунина Елена Анатольевна – руководитель отдела нейродегенеративных заболеваний ФГБУ «ФЦМН» ФМБА России, заместитель директора Института нейронаук и нейротехнологий ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России (Пироговский Университет), профессор кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики Института нейронаук и нейротехнологий ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России (Пироговский Университет), д.м.н., г. Москва

13:45–14:05 Доклад «Коррекция когнитивных нарушений у пациентов с артериальной гипертензией»

**) при поддержке ООО «Векторфарм», данный доклад не обеспечивается баллами НМО*

13:30-13:45 Дискуссия

Председатель: Лебедева А.В.

**13:45-14:05 Интерактивная лекция
«Профессиональные медицинские
преступления»**

Герцен Антон Петрович – заведующий неврологическим отделением медицинского центра ООО «ЭПИЛЕПСИЯ 56», руководитель оренбургского представительства НП «Объединение врачей-эпилептологов и пациентов», член общественного совета при Министерстве здравоохранения Оренбургской области, г. Оренбург

14:05-14:10 Сессия «Вопросы – ответы»

**14:10-14:30 Доклад «Структурные
поражения головного мозга
и эпилептические приступы»**

**) при поддержке ООО «ПИК-ФАРМА», данный доклад не обеспечивается баллами НМО*

Лебедева Анна Валерьяновна – профессор кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики Института нейронаук и нейротехнологий ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России (Пироговский Университет), ведущий научный сотрудник отдела эпилепсии и пароксизмальных заболеваний ФГБУ «ФЦМН» ФМБА России, заведующая ОМО по неврологии ГБУ «НИИОЗММ ДЗМ», д.м.н., г. Москва

Камчатнов Павел Рудольфович – профессор кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики Института нейронаук и нейротехнологий ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России (Пироговский Университет), д.м.н., г. Москва

Содокладчики: Левицкая А.Д., Горбунов Н.А.

**14:05-14:25 Интерактивная лекция
«Рассеянный склероз: эволюция
диагностических критериев»**

Лац Наталия Юрьевна – профессор кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики Института нейронаук и нейротехнологий ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России (Пироговский Университет), старший научный сотрудник отдела нейроиммунологии ФГБУ «ФЦМН» ФМБА России, к.м.н., г. Москва

14:25-14:30 Дискуссия, сессия «Вопросы –
ответы»

14:30-14:45 Перерыв

14:45–16:20 Секция
**«СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ
К ВЕДЕНИЮ ПАЦИЕНТОВ
С ЦЕРЕБРОВАСКУЛЯРНЫМИ
ЗАБОЛЕВАНИЯМИ 1»**

Председатели:

Шамалов Н.А., Камчатнов П.Р.

14:45–15:05 Интерактивная лекция
**«Геморрагическая трансформация
при ишемическом инсульте»**

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

*Содокладчики: Лянз О.В., Солдатов М.А.,
Марская Н.А., Киселева Т.В., Климов Л.В.*

15:05–15:25 Интерактивная лекция
**«Реперфузионная терапия при
внутрибольничном инсульте»**

*Киселева Татьяна Владимировна – специалист
ОМО по неврологии ГБУ «НИИОЗММ ДЗМ», научный
сотрудник ФГБУ «ФЦМН» ФМБА России, г. Москва*

*Содокладчики: Шамалов Н.А., Лянз О.В.,
Солдатов М.А., Марская Н.А., Климов Л.В.*

14:45–16:20 Секция
**«ПАРОКСИЗМАЛЬНЫЕ
СОСТОЯНИЯ В НЕВРОЛОГИИ 2»**

Председатели: Бурд С.Г., Шихкеримов Р.К.

14:45–15:05 Доклад «Практическое
применение клинических рекомен-
даций по лечению нейропатий»

**) при поддержке ООО «ПИК-ФАРМА», данный доклад не обеспечивается баллами НМО*

*Бурд Сергей Георгиевич – руководитель отдела
эпилепсии и пароксизмальных заболеваний ФГБУ
«ФЦМН» ФМБА России, профессор кафедры невро-
логии, нейрохирургии и медицинской генетики
Института нейронаук и нейротехнологий ФГАУ ВО
РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России (Пирогов-
ский Университет), профессор, д.м.н., г. Москва*

15:05–15:25 Интерактивная лекция
**«Эпилепсия de novo: принципы
стартовой терапии»**

*Лусникова Ия Владимировна – доцент кафедры
неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики
Института нейронаук и нейротехнологий ФГАУ ВО
РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России (Пирогов-
ский Университет), к.м.н., г. Москва*

15:25–15:40 Доклад «Тактика и современ-
ные возможности лечения фокальной
фармакорезистентной эпилепсии»

**) при поддержке ООО «Ринфарм», данный доклад не обеспечивается баллами НМО*

14:45–16:20 Секция
«ОБЩАЯ НЕВРОЛОГИЯ 2»

Председатели: Лебедева А.В., Глоба О.В.

14:45–15:05 Доклад «Особенности
диагностики и дифференциальной
диагностики АТТР–ПН»

**) при поддержке «Астра Зенека», данный доклад не обеспечивается баллами НМО*

*Лебедева Анна Валерьевна – профессор кафедры
неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики
Института нейронаук и нейротехнологий ФГАУ ВО
РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России (Пиро-
говский Университет), ведущий научный сотрудник
отдела эпилепсии и пароксизмальных заболеваний
ФГБУ «ФЦМН» ФМБА России, заведующая ОМО по не-
врологии ГБУ «НИИОЗММ ДЗМ», д.м.н., г. Москва*

15:05–15:25 Доклад «CDKL5: актуаль-
ность проблемы – сегодняшний
взгляд на заболевание»

**) при поддержке ООО «СКОПИНАФАРМ», данный доклад не обеспечивается баллами НМО*

*Глоба Оксана Валерьевна – старший научный
сотрудник лаборатории нервных болезней Центра
детской неврологии ФГАУ «НМИЦ здоровья детей»
Минздрава России, доцент кафедры педиатрии
с курсом детской ревматологии ФГАУ ВО
Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России
(Сеченовский Университет), к.м.н., г. Москва*

15:25–15:45 **Интерактивная лекция
«Трансмиссивная спонгиозформная
энцефалопатия в практике
невролога»**

*Солдатов Михаил Анатольевич – научный
сотрудник отдела сосудистых заболеваний нервной
системы ФГБУ «ФЦМН» ФМБА России, к.м.н.,
г. Москва*

15:45–16:00 **Дискуссия, сессия «Вопросы –
ответы»**

16:00–16:20 **Доклад
«Антитромботическая терапия
у пациентов с ССЗ, перенесших
геморрагический и ишемический
инсульт»**

**) при поддержке ООО «Пфайзер Инновации», данный доклад не обеспечивается баллами НМО*

*Карпов Денис Юрьевич – заведующий
неврологическим отделением КГБУЗ «Городская
больница № 5, г. Барнаул», к.м.н., г. Барнаул*

*Бурд Сергей Георгиевич – руководитель отдела
эпилепсии и пароксизмальных заболеваний ФГБУ
«ФЦМН» ФМБА России, профессор кафедры невро-
логии, нейрохирургии и медицинской генетики
Института нейронаук и нейротехнологий ФГАОУ ВО
РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России (Пирогов-
ский Университет), профессор, д.м.н., г. Москва*

15:40–16:00 **Интерактивная
лекция «Неврологу на заметку:
что изменилось в клинических
рекомендациях 2024 г.
по дегенеративным заболеваниям
позвоночника?»**

*Шихкеримов Рафиз Каирович – внештатный
специалист невролог Департамента
здравоохранения города Москвы по ЮАО города
Москвы, врач-невролог ГБУЗ «ГП № 166 ДЗМ»,
профессор, д.м.н., г. Москва*

16:00–16:20 **Интерактивная лекция
«Дифференциальная диагностика
торакалгий»**

*Ганжула Павел Александрович – внештатный
специалист невролог Департамента
здравоохранения города Москвы по ЮЗАО города
Москвы, врач-невролог ГБУЗ «ДКЦ № 1 ДЗМ», к.м.н.,
г. Москва*

15:25–15:45 **Доклад «Нейрофиброматоз
I типа и плексиформные нейрофи-
бромы. Особенности диагностики
и наблюдения пациентов»**

**) при поддержке «Астра Зенека», данный доклад не обеспечивается баллами НМО*

*Дорофеева Марина Юрьевна – ведущий научный
сотрудник отдела психоневрологии и эпилептоло-
гии, руководитель Федерального центра факома-
тозов НИКИ педиатрии и детской хирургии им. акад.
Ю.Е. Вельтищева ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н. И. Пирогова
Минздрава России (Пироговский Университет), к.м.н.,
г. Москва*

15:45–16:05 **Доклад «Смешанный
фенотип наследственного TTR-
амилоидоза: нюансы диагностики
и выбора правильной терапии»**

**) при поддержке ООО «Пфайзер Инновации», данный доклад не обеспечивается баллами НМО*

*Ахмеджанова Луиза Талгатовна – доцент
кафедры нервных болезней ФГАОУ ВО Первый МГМУ
им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский
Университет), к.м.н., г. Москва*

16:05–16:20 **Сессия «Вопросы – ответы»**

16:20–16:30 **Перерыв**

16:30–18:00 **СЕКЦИЯ «СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ К ВЕДЕНИЮ ПАЦИЕНТОВ С ЦЕРЕБРОВАСКУЛЯРНЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ 2»**

Председатели: Шамалов Н.А., Камчатнов П.Р.

16:30–16:50 **Доклад «Биомаркёры исходов и течения ишемического инсульта»**

**) при поддержке ООО «Векторфарм», данный доклад не обеспечивается баллами НМО*

Чуканова Анна Сергеевна – доцент кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики Института нейронаук и нейротехнологий ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России (Пироговский Университет), к.м.н., г. Москва

16:50–17:10 **Доклад «Патогенетические аспекты профилактики и терапии ХИМ»**

**) при поддержке ЗАО «КАНОНФАРМА ПРОДАКШН», данный доклад не обеспечивается баллами НМО*

*Камчатнов Павел Рудольфович – профессор кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики Института нейронаук и нейротехнологий ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России (Пироговский Университет), д.м.н., г. Москва
Содокладчик: Горбунов Н.А.*

17:10–17:30 **Интерактивная лекция «Критерии качества оказания медицинской помощи пациентам с ОНМК. Что нового?»**

Марская Наталия Андреевна – научный сотрудник отдела сосудистых заболеваний нервной системы ФГБУ «ФЦМН» ФМБА России, г. Москва

Содокладчик: Шамалов Н.А.

17:30–18:00 **Дискуссия, сессия «Вопросы – ответы»**

16:30–17:30 **МАСТЕР–КЛАСС**

16:30–17:30 **Мастер–класс по использованию нейросетей «Практические возможности искусственного интеллекта в работе врача»**

Еникеев Игорь Маратович – заместитель директора Департамента развития цифрового продукта и искусственного интеллекта «ГЭОТАР–Цифра», врач–кардиолог, врач – организатор здравоохранения, г. Москва

16:30–18:00 **СЕКЦИЯ «ОБЩАЯ НЕВРОЛОГИЯ 3»**

Председатели: Хачанова Н.В., Попова Е.В.

16:30–16:50 **Интерактивная лекция «Ранняя диагностика рассеянного склероза: вызовы и решения»**

Хачанова Наталья Валерьевна – профессор кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики Института нейронаук и нейротехнологий ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России (Пироговский Университет), врач–невролог ГБУЗ «ГКБ № 24 ДЗМ», к.м.н., г. Москва

16:50–17:10 **Интерактивная лекция «NMDA–энцефалит: особенности течения и проблемы курации»**

Попова Екатерина Валериевна – заведующая межотделением рассеянного склероза ГБУЗ «ГКБ № 24 ДЗМ», д.м.н., г. Москва

17:10–17:30 **Интерактивная лекция «Вегетативная дисфункция при поражениях островковой доли»**

Журавлев Дмитрий Викторович – старший научный сотрудник ГБУЗ НПЦ им. Соловьева ДЗМ, к.м.н., г. Москва

17:30–18:00 **Дискуссия, сессия «Вопросы – ответы»**

БЛАГОДАРИМ ЗА УЧАСТИЕ:

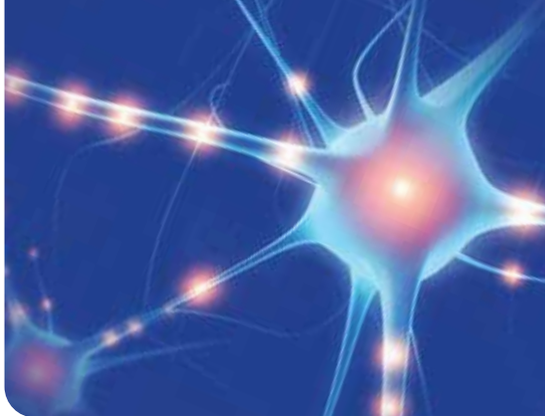


ООО «ВЕКТОРФАРМ»
эксклюзивный дистрибьютор фармацевтических
препаратов компании



ИНФОРМАЦИОННЫЕ ПАРТНЕРЫ:





15 МАЯ 2025 | МОСКВА

МОСКОВСКАЯ НЕВРОЛОГИЯ

XXIV
ВСЕРОССИЙСКАЯ
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ
КОНФЕРЕНЦИЯ

**КАТАЛОГ СПОНСОРОВ
И ИНФОРМАЦИОННЫХ ПАРТНЕРОВ**

ООО «АСТРАЗЕНЕКА ФАРМАСЬЮТИКАЛЗ»

123112, г. Москва, 1-й Красногвардейский пр.,
д.21, стр.1., Башня «ОКО», 30 этаж
Тел.: +7 (495) 799 56 99
Факс: +7 (495) 799 56 98
www.astrazeneca.ru
www.astrazeneca.com

ООО «АстраЗенека Фармасьютикалз» является международной инновационной биофармацевтической компанией, нацеленной на исследование, развитие и коммерческое использование рецептурных препаратов в таких терапевтических областях, как кардиология, эндокринология, онкология, респираторные заболевания и воспалительные процессы, инфекции и психиатрия. Компания представлена более чем в 100 странах мира, а её инновационными препаратами пользуются миллионы пациентов. Для получения дополнительной информации, пожалуйста, посетите: www.astrazeneca.com

AstraZeneca is a global, science-led biopharmaceutical company that focuses on the discovery, development and commercialisation of prescription medicines, primarily for the treatment of diseases in three main therapy areas - Oncology, Cardiovascular & Metabolic Diseases and Respiratory. The Company also is selectively active in the areas of autoimmunity, neuroscience and infection. AstraZeneca operates in over 100 countries and its innovative medicines are used by millions of patients worldwide. For more information, please visit www.astrazeneca.com



ООО «ВЕКТОРФАРМ»

Россия, 109544, Москва, Бульвар Энтузиастов,
д. 2, этаж 16, комната 31
тел./факс: +7 (495) 626-47-50
www.pharmasoft.ru, www.mexidol.ru
e-mail: secretary@vektorpharm.ru

ООО «ВЕКТОРФАРМ»
эсклюзивный дистрибьютор фармацевтических
препаратов компании



Векторфарм — российская фармацевтическая компания — дистрибьютор продуктов ООО «НПК «ФАРМАСОФТ». Компании ВЕКТОРФАРМ и ФАРМАСОФТ известны, прежде всего, благодаря отечественному оригинальному лекарственному препарату Мексидол. Мексидол относится к группе антигипоксантов, антиоксидантов и мембранопротекторов с мультимодальным механизмом действия, обеспечивающих широкий спектр фармакологических эффектов. Гордость компании — собственная запатентованная технология производства линейки препаратов. Мы поддерживаем полный цикл производства: от синтеза субстанции до готовой лекарственной формы. Все заказы на производство своей продукции Векторфарм размещает на фармацевтических предприятиях России, соответствующих требованиям стандартов GMP EAЭС. Эффективность и безопасность продуктов, дистрибуция которых осуществляется компанией Векторфарм, подтверждены проведенными рандомизированными клиническими исследованиями в полном соответствии с критериями GCP. Миссия «Векторфарм» — разработка, внедрение в практику, производство и реализация лекарственных препаратов, удовлетворяющих требованиям здравоохранения и ожиданиям пациентов. Мы дорожим здоровьем нашего народа и работаем на его благо!

ЗАО «КАНОНФАРМА ПРОДАКШН»



ЗАО «Канофарма продакшн» — современная российская фармкомпания полного цикла. Более 25 лет «Канонфарма продакшн» заботится о пациентах в России и за рубежом, предлагая эффективные и доступные препараты. В неврологическом и психиатрическом портфеле — более 35 позиций, включая «золотой стандарт» лечения болезни Паркинсона Бензиэль[®], а также ноотропы, психостимулирующие и антиоксидантные препараты Холитилин[®], Винпотропил[®], Цересил[®] Канон и МексиВ 6[®]. Противозлепептическая продукция включает препараты габепентин, леветирацетам, ламотриджин, прегабалин, топирамат, окскарбазепин. Линейка антидепрессантов включает сертралин, флуоксетин, эсциталопрам, дулоксетин, миртазапин и агомелатин. Для лечения шизофрении дают кветиапин, рисперидон, оланзапин, а детям с СДВГ — Атомоксетин Канон.

Больше информации — на сайте canonpharma.ru

ГРУППА КОМПАНИЙ «ПИК-ФАРМА»



Адрес: 125047, Россия, г. Москва,
Оружейный пер., д. 25, стр. 1, пом. 1, эт. 1.
Телефон: +7 495 925 57 00
E-mail: pikfarma@pikfarma.ru
Сайт: www.pikfarma.ru
Видеоканал: youtube.com/pikfarma

ПИК-ФАРМА — одна из первых инновационных отечественных фармацевтических компаний. В состав компании входят подразделения по разработке, регистрации, производству, продвижению и реализации современных, эффективных лекарственных средств.

ПИК-ФАРМА сотрудничает с исследовательскими центрами, осуществляя поддержку перспективных научных разработок в области отечественной биохимии и фармакологии.

По результатам исследований компания создает и доводит до конечного потребителя высокоэффективные средства лечения и профилактики заболеваний.

На сегодняшний день в портфеле компании 20 лекарственных препаратов. Это метаболические, сердечно-сосудистые, ноотропные и другие средства, которые на практике доказали свою эффективность при лечении и профилактике широкого спектра заболеваний. В разработке находится более 10 препаратов различных фармакотерапевтических групп.

Выпуск продукции компании осуществляется на собственных производственных мощностях, отвечающих европейским стандартам качества в сфере фармацевтического производства.

**ООО «ПФАЙЗЕР
ИННОВАЦИИ»
PFIZER INNOVATIONS LLC**



Россия, 123112, Москва,
Пресненская наб., д. 10,
БЦ «Башня на Набережной» (Блок С)
Тел.: +7 (495) 287 50 00.
Russia@pfizer.com

Применяя инновации и используя глобальные ресурсы, Pfizer работает для улучшения здоровья и самочувствия людей на каждом этапе жизни. Мы стремимся устанавливать высокие стандарты качества и безопасности проводимых исследований, разработки и производства лекарств. Ежедневно сотрудники Pfizer работают в развитых и развивающихся странах над улучшением профилактики и лечения наиболее серьезных заболеваний современности. Следуя своим обязательствам как одной из ведущих биофармацевтических компаний мира, Pfizer работает с целью обеспечения и расширения доступности надежной, качественной медицинской помощи по всему миру. Вот уже 175 лет Pfizer старается улучшить жизнь тех, кто рассчитывает на нас. Для того, чтобы узнать о деятельности Pfizer подробнее, пожалуйста, посетите наш сайт www.pfizer.ru

ООО «РИНФАРМ»



Юридический адрес:
119435, г. Москва, Большой
Саввинский пер, д. 11, подъезд 2,
этаж 4, помещение II, комната 25
Телефон: +7 (495) 933 0385
Email: office@rinpharm.com

Ринфарм — российская производственно-дистрибьюторская компания, предоставляющая полный спектр услуг по продвижению и продаже фармацевтической продукции в России. Направления нашей деятельности — разработка, производство и вывод на рынок собственных высококачественных воспроизведенных препаратов, а также оптовая реализация лекарственных препаратов ведущих иностранных производителей.

ООО «СКОПИНФАРМ»



Юридический адрес: 391800,
Рязанская область, Скопинский район,
Промышленная зона №1 тер., здание 1
Фактический адрес: 391800,
Рязанская область, Скопинский район,
Промышленная зона №1 тер., здание 1
Телефон: +7 (49156) 2-28-44
Электронная почта: info@skopinpharm.com
Сайт: skopinpharm.com

ООО «ЭЙСАЙ»



Всё, что мы делаем, нацелено на заботу о пациентах и их семьях, и в этом нам помогает наша философия human health care (hhc). Мы – европейское подразделение фармацевтической компании Eisai Co. Ltd. с главным офисом в Токио, являемся частью большой многонациональной команды, которой доступны ресурсы глобальной сети научно-исследовательских предприятий, производственных площадок и торговых компаний.

В основе нашей работы – неизменное желание помогать пациентам, поэтому мы никогда не останавливаемся на достигнутом. Из дня в день мы разрабатываем инновационные лекарственные средства, в которых остро нуждаются пациенты в разных терапевтических областях, в том числе в онкологии и неврологии.

Наша миссия: следуя принципам этичного ведения бизнеса, бережного отношения к природе и соблюдения отраслевых норм, воплощать в жизнь философию hhc и способствовать долгосрочному улучшению жизни общества.

Подробнее о деятельности Эйсай в регионе EMEA*, к которому относится и Россия, можно узнать на сайте www.eisai.eu.

*EMEA – аббревиатура, обозначающая экономический регион, включающий в себя Европу, Россию, Австралию

ООО «ИЗДАТЕЛЬСКОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «АТМОСФЕРА»

Почтовый адрес: 127018,
г. Москва, ул. Сущевский Вал, д. 5, стр. 15
Телефон: (495) 730-63-51
e-mail; atm-press2012@yandex.ru
Сайт: <http://atm-press.ru/>

Издательство «Атмосфера» выпускает ежеквартальные медицинские журналы «Практическая пульмонология», «Астма и аллергия» (оба официальные журналы Российского респираторного общества), «Нервные болезни», «Атмосфера. Новости кардиологии», «Лечебное дело» (официальный журнал РНИМУ им. Н.И. Пирогова), а также Бюллетень Национального общества по изучению болезни Паркинсона и расстройств движений. В издательстве ежегодно выходит 5–10 монографий, пособий и руководств по актуальным вопросам болезней органов дыхания, неврологии, кардиологии, новейшим технологиям и методам диагностики и лечения.



АО «ВИДАЛЬ РУС»

107078 Москва,
Красноворотский пр-д 3, стр. 1,
+7 (499) 975-1253
vidal@vidal.ru
<https://www.vidal.ru>



Справочник Видаль признан во всем мире авторитетным источником информации для специалистов в области здравоохранения.

Наши сервисы:

Сайт [vidal.ru](http:// Vidal.ru) (более 20 000 000 уникальных посетителей в месяц, первое место среди сайтов для врачей по данным Ipsos, Medi-Q, 2023)

База данных лекарственных препаратов, поставляемая интернет-порталам, а также в составе медицинских информационных систем для лечебных учреждений и аптек

Справочники для мобильных устройств и персональных компьютеров

ИЗДАТЕЛЬСКАЯ ГРУППА «ГЭОТАР-МЕДИА»



Адрес: 115035, Москва,
ул. Садовническая, д. 11, стр. 12
Тел.: +7 (495) 921-39-07
E-mail: pr@geotar.ru
Официальный сайт: www.geotar.ru
Интернет-магазин: www.medknigaservis.ru
База медицинских знаний: www.mbasegeotar.ru

Издательская группа «ГЭОТАР-Медиа»— ведущее издательство профессиональной медицинской литературы в России, которое за 30 лет выпустило более 20 тысяч изданий для врачей, студентов, руководителей здравоохранения.

Партнеры группы «ГЭОТАР» предлагают отрасли медицинские знания в любом виде – книги и учебники, журналы, вебинары, электронно-справочные симуляционные решения, интерактивные учебные пособия, цифровые продукты и другие технологичные решения:

Гипермаркет для медиков – Медкнигасервис.

Медицинские журналы по основным специальностям, многие входят в перечень ВАК и международную базу Scopus.

Первая отечественная база медицинских знаний Medbasegeotar .

Разработка и внедрение инновационных решений в медицинском образовании – ГЭОТАР Цифра.

СООБЩЕСТВО ВРАЧЕЙ «ДОКТОР НА РАБОТЕ»

Доктор на работе

Сайт компании: <https://client.doktornarabote.ru/>
Телефон: +7 (495) 744-04-91
E-mail: client@doktornarabote.ru

«Доктор на работе®» – крупнейшее профессиональное сообщество русскоязычных врачей, платформа, где врачи могут общаться без посторонних, обсуждая сложные клинические случаи, делиться опытом или спрашивая совета коллег. У нас зарегистрировано более 600 тысяч подтвержденных врачей, каждый месяц сайт посещают около 200 тысяч пользователей, большая база контента: более 450 тысяч публикаций, партнерских и созданных врачами за все 14 лет существования платформы.

ЖУРНАЛ «ИННОВАЦИОННАЯ ФАРМАКОТЕРАПИЯ»

Адрес: г. Москва, ул. Смольная, дом 2 БЦ «Смола»
Телефон: +7-495-642-35-07
E-mail: info@innofarma.ru
Web-сайт: www.innofarma.ru

Издание периодической научно-практической литературы: профессиональные журналы и книги для врачей. Журнал «Инновационная фармакотерапия» посвящен специалистам-врачам, освещает информацию о новых способах лечения заболеваний, выводе инновационных современных препаратов на рынок Здравоохранения. Задача издания — держать врачей в курсе новостей об инновациях и современных разработках в области медицины, помогая идти в ногу со временем с целью повышения уровня здоровья населения.

ИННОВАЦИОННАЯ
ФАРМАКОТЕРАПИЯ

НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ «ЛЕЧАЩИЙ ВРАЧ»

e-mail: lvrach@osp.ru
tg: <https://t.me/lvrach>
Тел.: (495) 725-47-80
ООО «Издательство «Открытые системы»
Адрес для писем: 123056 Москва, а/я 82

Научно-практический журнал «Лечащий Врач» — профессиональное медицинское издание, в котором публикуются статьи ведущих специалистов России и бывших стран СНГ. Выпускается с 1998 г. С 2008 г. решением Президиума Высшей Аттестационной Комиссии журнал «Лечащий Врач» включен в список ведущих рецензируемых научных изданий. Портал www.lvrach.ru публикует полный архив журнала, экспериментальные и обзорные статьи и освещает последние новости медицины, текущие мероприятия и зарубежный опыт.

Lvrach.ru
Медицинский научно-практический портал

ООО «МЕДИЦИНСКОЕ МАРКЕТИНГОВОЕ АГЕНТСТВО «МЕДИАМЕДИКА»

Россия, 115054, г. Москва, Жуков проезд, дом 19
Тел/факс: +7(495) 926 29 83
E-mail: media@con-med.ru
<http://www.con-med.ru>



Медицинское Маркетинговое Агентство «МедиаМедика»
представляет информационный портал для врачей и фармацевтов
CON-MED.RU

Вебинары НМО

Профессиональные журналы и публикации

Видеотрансляции с ключевых мероприятий (съездов, конгрессов,
конференций)

Круглые столы и телемосты

Анонсы предстоящих мероприятий

Спецпроекты по актуальным проблемам

Игры для врачей

Быть пользователем портала CON-MED.RU — это значит быть
в курсе всех новейших достижений в области современной
медицины.

АГЕНТСТВО МЕДИЦИНСКОЙ ИНФОРМАЦИИ «МЕДФОРУМ»

127422, г. Москва,
ул. Тимирязевская, д.1, стр.3
Тел: +7 494 234 07 34
E-mail: info@medforum-agency.ru,
mediapartnership@mail.ru
Сайт: www.medforum-agency.ru;
www.umedp.ru; www.webmed.ru.



Агентство медицинской информации «Медфорум» обеспечивает
комплексное развитие онлайн-проектов, печатных изданий,
социальных медиа.

Выходят следующие издания:

– Научно-практический журнал «Эффективная фармакотерапия»
выпускается с 2005 года (www.umedp.ru/magazines/effektivnaya-farmakoterapiya-/#section645). Входит в перечень ВАК.
Издание было создано для информационного обеспечения
непрерывного профессионального развития врачей.

– Журнал «Национальная Онкологическая Программа 2030» —
часть Национальной стратегии по борьбе с онкологическими
заболеваниями на долгосрочный период до 2030 года ([por2030.ru/
zhurnal-por2030](http://por2030.ru/zhurnal-por2030)).

Журнал является профессиональной и общенациональной
дискуссионной площадкой для оперативного освещения реформы
онкологической службы на федеральном и региональных уровнях.

ИЗДАТЕЛЬСКАЯ ГРУППА «РЕМЕДИУМ»



105005, г. Москва,
Наб. Академика Туполева,
д.15, корп.2, офис 411
тел.: (495) 780-34-25
www.remEDIUM.ru

Группа Ремедиум — сообщество профессионалов в области предоставления широкого спектра услуг для специалистов медицинской и фармацевтической отрасли. За многие годы работы основными направлениями деятельности стал выпуск специализированных периодических изданий (журналы «Медицинский совет», Ежегодник «Российский фармацевтический рынок. Итоги», «Российские аптеки», «Атеротромбоз», «Амбулаторная хирургия»), справочной литературы, предоставление электронных баз данных, организация и проведение мероприятий, аренда медицинских представителей, организация рекламной и PR поддержки.

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОТРАСЛЕВОЙ ЖУРНАЛ «КТО ЕСТЬ КТО В МЕДИЦИНЕ»



Сайт: www.ktovmedicine.ru
Адрес редакции: 105082, г. Москва,
Переведеновский пер., д. д. 13, стр. 4
Тел./факс: +7 (499) 704-04-24
E-mail: journal@kto-kto.ru

Настольное издание руководителя. Издаётся с 2003 года в печатном виде и 8 цифровых версиях. Дополненная реальность [AR] в каждом номере с 2020 года. Выбирайте удобную версию и присоединяйтесь qr.kto-kto.ru

15 МАЯ 2025 | МОСКВА

XXIV ВСЕРОССИЙСКАЯ
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ
КОНФЕРЕНЦИЯ

МОСКОВСКАЯ НЕВРОЛОГИЯ

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ
ЗАЛОВ КОНФЕРЕНЦИИ,
2-Й ЭТАЖ

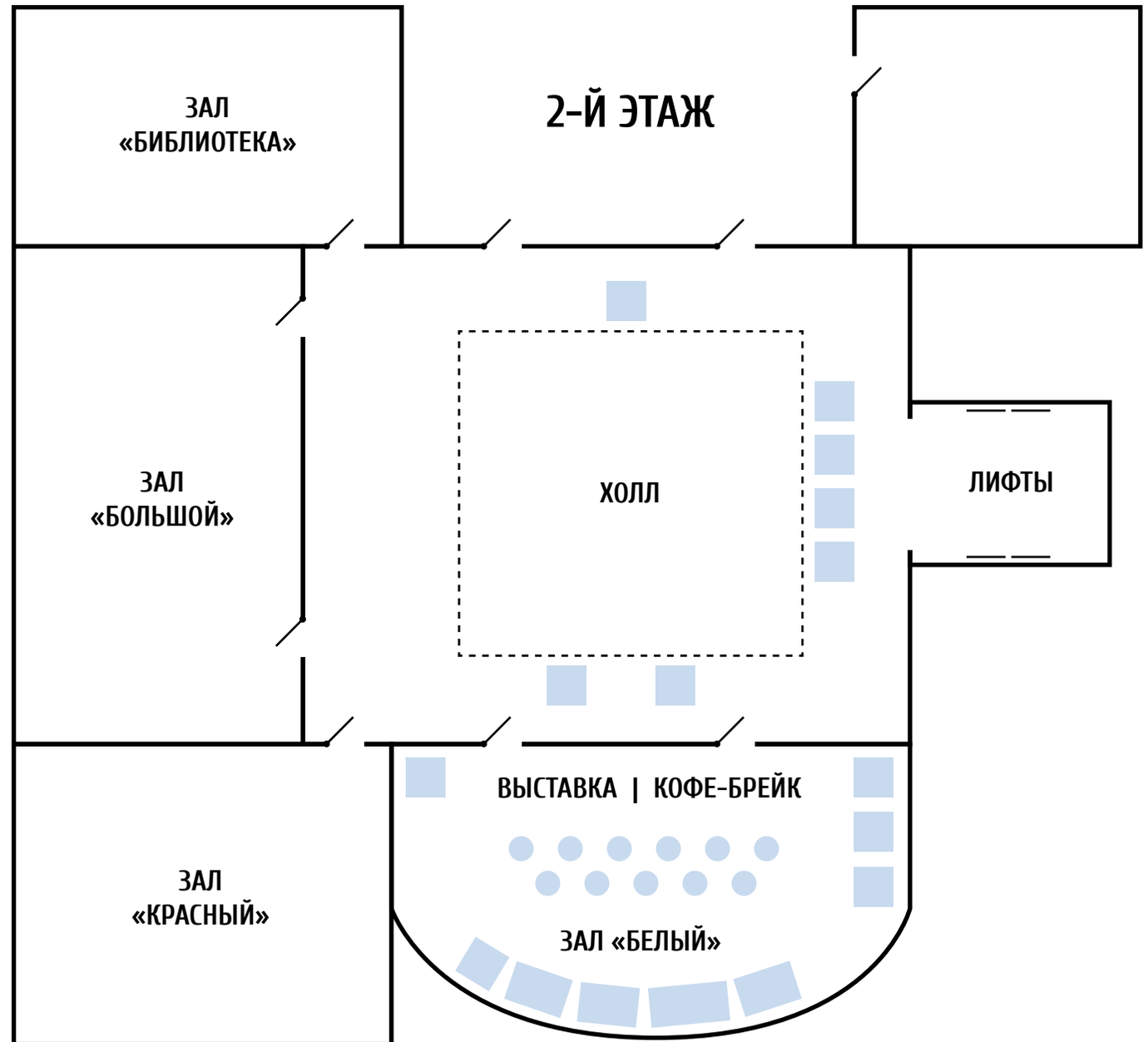


ФОРМАТ
МЕРОПРИЯТИЯ:
ГИБРИДНЫЙ
(АУДИТОРНЫЙ
С ОНЛАЙН-ТРАНСЛЯЦИЕЙ)

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ:

ОЧНОЕ УЧАСТИЕ: «ПРЕЗИДЕНТ-ОТЕЛЬ»,
МОСКВА, Б. ЯКИМАНКА, Д. 24

ОНЛАЙН УЧАСТИЕ: [MED-MARKETING.RU](https://med-marketing.ru)



ДЛЯ ЗАМЕТОК

A series of horizontal dotted lines for writing notes, spanning the width of the page.

XXIV ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ МОСКОВСКАЯ НЕВРОЛОГИЯ



ФОРМАТ МЕРОПРИЯТИЯ:
ГИБРИДНЫЙ (АУДИТОРНЫЙ
С ОНЛАЙН-ТРАНСЛЯЦИЕЙ)

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ:

ОЧНОЕ УЧАСТИЕ: «ПРЕЗИДЕНТ-ОТЕЛЬ»,
МОСКВА,

ОНЛАЙН УЧАСТИЕ: MED-MARKETING.RU

КАК ДОБРАТЬСЯ ОТ СТАНЦИЙ МЕТРО:

- М** ПОЛЯНКА (Выход #1)
примерное время в пути –
7 минут
- М** ТРЕТЬЯКОВСКАЯ (Выход #2)
примерное время в пути –
13 минут
- М** ОКТЯБРЬСКАЯ (Выход #3,
оранжевая ветка)
примерное время в пути –
11 минут

