



**ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр гематологии» Министерства здравоохранения  
Российской Федерации**

**Национальное гематологическое общество**

**Всероссийское общество гемофилии**



**Программа мероприятия**

**X Всероссийская научно-практическая конференция по гемофилии «Вопросы организации, диагностики и  
лечения пациентов с наследственными коагулопатиями»**

**Дата проведения: 12 октября 2024 г.**

**Место проведения: Гостиница «Азимут Отель Олимпик» (г. Москва, Олимпийский проспект, д.18/1, «Театр» на  
300 посадочных мест)**

## **Организационный комитет**

**Сопредседатель** – д.м.н. **Е.Н. Паровичникова**, генеральный директор ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России, г. Москва

**Сопредседатель** – академик РАН, д.м.н., профессор **А.Г. Румянцев**, научный руководитель ФГБУ «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России, г. Москва

**Сопредседатель** – д.м.н. **Н.И. Зозуля**, заведующая клинико-диагностическим отделением гематологии и нарушений гемостаза ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России, г. Москва

**Сопредседатель** – **Ю.А. Жулёв**, президент Всероссийского общества гемофилии, г. Москва

## **Члены комитета**

д.м.н., **С.В. Сидоркевич**, директор Российского НИИ гематологии и трансфузиологии ФМБА, г. Санкт-Петербург

к.м.н. **И.В. Парамонов**, директор ФГБУН «Кировский НИИ гематологии и переливания крови ФМБА России»

профессор, д.м.н. **В.Ю. Зоренко**, заведующий отделением травматологии и реконструктивно-восстановительной ортопедии для больных гемофилией ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России, г. Москва

к.м.н. **Т.А. Андреева**, руководитель Городского центра по лечению гемофилии

СПб ГБУЗ Поликлиника № 37 г. Санкт-Петербург

д.м.н., профессор **А.Н. Мамаев**, директор Алтайского филиала ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России, г. Барнаул

д.м.н., профессор **И.Л. Давыдкин**, проректор по научной работе Самарского государственного медицинского университета, лауреат премии Правительства РФ, г. Самара

к.м.н., профессор **В.В. Горев**, главный врач ГБУЗ Морозовская ДГКБ ДЗ г. Москвы

д.м.н., профессор **А.В. Ким**, главный врач СПб ГБУЗ Городская Поликлиника 37, г. Санкт-Петербург

академик РАН, д.м.н., профессор, **А.В. Шабунин**, главный врач ММНКЦ имени С.П.Боткина, ДЗ г. Москвы

д.м.н., профессор **В.В. Птушкин**, главный внештатный специалист гематолог, заместитель главного врача по гематологии ММНКЦ имени С.П.Боткина ДЗ г. Москвы

**И.Н. Лаврентьева**, заведующая отделением гематологии ГБУЗ Морозовская ДГКБ ДЗ г. Москвы

**В.В. Вдовин**, ведущий специалист отделения гематологии ГБУЗ Морозовская ДГКБ ДЗ г. Москвы

**Н.И. Архипова**, вице-президент Всероссийского общества гемофилии, г. Москва

**12 октября 2024 г.**

08.00–09.00	Регистрация участников конференции
09.00–10.00	<b>Открытие конференции (зал Театр, 4 этаж)</b> Сезар Гарридо, Президент Всемирной федерации гемофилии, Мигель Крато, Президент Европейского консорциума гемофилии, Елена Михайловна Астапенко, директор Департамента регулирования обращения лекарственных средств и медицинских изделий Минздрава России, д.м.н. Елена Николаевна Паровичникова, генеральный директор ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр гематологии» Минздрава России, академик РАН, д.м.н., профессор Александр Григорьевич Румянцев, научный руководитель ФГБУ «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России, Юрий Александрович Жулёв, президент Всероссийского общества гемофилии
	<b>Пленарное заседание (зал Театр, 4 этаж)</b>
10.00–10.15	<b>«Организация лекарственного обеспечения пациентов с наследственными коагулопатиями»</b> <b>Елена Михайловна Астапенко</b> , директор Департамента регулирования обращения лекарственных средств и медицинских изделий Минздрава России. <b>ОР:</b> <i>Специалисты смогут узнать о принципах организации процесса лекарственного обеспечения, а также смогут применять полученные знания в ежедневной практике и улучшать доступность и качество медикаментозного лечения для пациентов с коагулопатиями.</i>

10.15–10.45	<p><b>«Перспективы лечения пациентов с гемофилией»</b>  <b>Надежда Ивановна Зозуля</b>, заведующая клинико-диагностическим отделением гематологии и нарушений гемостаза ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России, г. Москва, д.м.н.  <b>ОР:</b> <i>Специалисты смогут ознакомиться с новыми направлениями и будущими возможностями в терапии гемофилии, что поможет применять современные подходы в лечении пациентов и улучшить качество жизни пациентов.</i></p>
10.45-11.00	<p><b>«Создание современного отечественного производства препаратов из плазмы крови человека - решение задачи импортозамещения»</b>  Иван Александрович Семёнов, заместитель генерального директора ООО «Скопинфарм», г. Москва  <i>* Спонсорский доклад АО «Фармимэкс» (не входит в программу для НМО)</i></p>
11.00-11.20	Перерыв
11.20–11.35	<p><b>«Тактика ведения пациентов с ингибиторной формой гемофилии»</b>  <b>Надежда Ивановна Зозуля</b>, заведующая клинико-диагностическим отделением гематологии и нарушений гемостаза ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России, г. Москва, д.м.н.  <b>ОР:</b> <i>Врачи смогут изучить особенности ведения пациентов с ингибиторной формой гемофилии, научатся выбирать оптимальные терапевтические стратегии и применять полученные знания в клинической практике.</i></p>
11.35-11.50	<p><b>«Организация хирургической помощи пациентам с наследственными коагулопатиями»</b>  <b>Сергей Александрович Шутов</b>, ведущий научный сотрудник отделения хирургии ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России, г. Москва, д.м.н.  <i>* Спонсорский доклад АО «Рош-Москва» (не входит в программу для НМО)</i></p>
11.50-12.15	<p><b>«Настоящее и будущее в лечении гемофилии»</b>  <b>Павел Александрович Жарков</b>, врач-гематолог консультативного отделения, врач-педиатр стационара кратковременного лечения ФГБУ «НМИЦ ДГОИ им.Дмитрия Рогачёва» Минздрава России, г.Москва, д.м.н., профессор.  <b>ОР:</b> <i>Все слушатели смогут обновить знания о современных методах и будущих перспективах в лечении гемофилии, что поможет оставаться в курсе актуальных достижений и применять актуальные знания в ежедневной практике.</i></p>
12.15-12.30	<p><b>«Значение физической активности и занятия спортом в жизни пациентов с гемофилией»</b></p>

	<p><b>Татьяна Андреевна Андреева</b>, руководитель Городского центра по лечению гемофилии СПб ГБУЗ Поликлиника № 37, г. Санкт-Петербург, к.м.н.  <b>ОР:</b> <i>Специалисты смогут изучить важность физической активности для пациентов с гемофилией и актуализировать знания о безопасных формах упражнений, которые будут способствовать улучшению качества жизни.</i></p>
12.30-12.45	<p><b>«Профилактическая терапия: варианты проведения»</b>  <b>Надежда Ивановна Зозуля</b>, заведующая клинко-диагностическим отделением гематологии и нарушений гемостаза ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России, г. Москва, д.м.н.  <b>ОР:</b> <i>Врачи смогут ознакомиться с различными подходами к профилактической терапии гемофилии, что поможет выбрать наиболее подходящий план лечения и предотвращать кровотечения.</i></p>
12.45-13.00	<p><b>«Современные подходы к противовирусной терапии хронического гепатита С»</b>  <b>Владимир Петрович Чуланов</b>, заместитель директора по научной работе и инновационному развитию ФГБУ «НМИЦ фтизиопульмонологии и инфекционных заболеваний» Минздрава России, главный внештатный специалист по инфекционным болезням Минздрава России, г.Москва, д.м.н., профессор.  <b>ОР:</b> <i>Врачи смогут узнать о новейших подходах в лечении хронического гепатита С и улучшить исходы у пациентов с коагулопатиями, осложнёнными вирусной инфекцией.</i></p>
13.00-13.10	Дискуссия, ответы на вопросы
13.10-14.10	Перерыв
<p><b>Пленарное заседание (продолжение)</b>  <b>(зал Театр, 4 этаж)</b></p>	
14.10–14.25	<p><b>«Наследственные тромбоцитопатии»</b>  <b>Андрей Николаевич Мамаев</b>, директор Алтайского филиала ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России, г. Барнаул, д.м.н.  <b>ОР:</b> <i>Врачи смогут изучить клинические проявления и подходы к лечению наследственных тромбоцитопатий, улучшить качество диагностики и ведения пациентов, а также применять полученные знания в ежедневной практике.</i></p>
14.25–14.40	<b>«Возможности реабилитации пациентов с гемофилией А в условиях Клиник СамГМУ»</b>

	<p><b>Игорь Леонидович Давыдкин</b>, проректор по научной работе Самарского государственного медицинского университета Минздрава России, лауреат премии Правительства РФ, г. Самара, д.м.н., профессор.</p> <p><b>ОР:</b> После прослушивания лекции специалисты смогут узнать о возможностях реабилитации пациентов с гемофилией А, научатся своевременно направлять пациентов в специализированные центры для улучшения их физического состояния.</p>
14.40–14.55	<p><b>«Актуальные вопросы разработки и выполнения клинического исследования плазматического фактора VIII»</b></p> <p><b>Екатерина Эдуардовна Шиллер</b>, врач-гематолог, заведующая отделением гематологии ГБУЗ МО «Подольская детская больница»</p> <p><b>ОР:</b> Специалисты смогут актуализировать знания о ключевых моментах разработки и проведения клинических исследований, научатся критически оценивать новые препараты и подходы в лечении гемофилии, что улучшит качество медицинской помощи.</p>
14.55–15.10	<p><b>«Хирургические вмешательства в ходе клинического исследования плазматического препарата Фактора VIII»</b></p> <p><b>Тимур Оморбаевич Нарбеков</b> ассистент кафедры госпитальной терапии с курсом гематологии Кыргызской Государственной Медицинской Академии, Кыргызстан</p> <p><b>ОР:</b> Слушатели смогут узнать информацию о специфике хирургического лечения при клинических исследованиях, что поможет обеспечить безопасность и эффективность вмешательств.</p>
15.10–15.25	<p><b>«Генетическая диагностика гемофилии и необходимость генетического консультирования»</b></p> <p><b>Олеся Сергеевна Пшеничникова</b> заведующая лабораторией генной инженерии ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России, г. Москва, к.б.н.</p> <p><b>ОР:</b> Врачи смогут изучить важность генетической диагностики и консультирования, что будет помогать в точной диагностике и предсказании рисков у пациентов и их семей.</p>
15.25–15.40	<p><b>«Приобретённые коагулопатии»</b></p> <p><b>Валерия Николаевна Константинова</b> врач-гематолог Городской центр по лечению гемофилии СПб ГБУЗ «Поликлиника № 37», г. Санкт-Петербург, к.м.н.</p> <p><b>ОР:</b> Специалисты смогут изучить информацию о механизмах и подходах к лечению приобретённых коагулопатий, а также расширить арсенал методов диагностики и терапии в клинической практике.</p>

15.40-15.55	<p><b>«Как заподозрить болезнь Виллебранда у ребенка»</b>  <b>Павел Александрович Жарков</b>, врач-гематолог консультативного отделения, врач-педиатр стационара кратковременного лечения ФГБУ «НМИЦ ДГОИ им.Дмитрия Рогачёва» Минздрава России, г.Москва, д.м.н., профессор  <i>* Спонсорский доклад СиЭсЭл Беринг Биотерапис ГмбХ (не входит в программу для НМО)</i></p>
15.55-16.10	Дискуссия, ответы на вопросы
16.10-16.30	Перерыв
16.30-16.45	<p><b>«Опыт применения препарата Симоктоког альфа у детей»</b>  <b>Екатерина Эдуардовна Шиллер</b>, врач-гематолог, заведующая отделением гематологии ГБУЗ МО «Подольская детская больница»  <i>* Спонсорский доклад АОО «Октафарма Нордик АБ» (не входит в программу для НМО)</i></p>
16.45-17.00	<p><b>«Организация ортопедической помощи пациентам с наследственными коагулопатиями»</b>  <b>Евгений Евгеньевич Карпов</b>, заместитель заведующего отделением травматологии и реконструктивно-восстановительной ортопедии для больных гемофилией «НМИЦ гематологии» Минздрава России, Москва, к.м.н.  <b>ОР:</b> <i>Врачи смогут понять особенности ортопедической помощи при коагулопатиях и научатся вести пациентов с ортопедическими осложнениями, что улучшит качество оказания медицинской помощи.</i></p>
17.00–17.15	<p><b>«Гемофилические артропатии – нерешенные вопросы»</b>  <b>Виталий Евгеньевич Солдатенков</b>, заведующий хирургическим отделением, врач-хирург ФГБУ Российский научно-исследовательский институт гематологии и трансфузиологии ФМБА России, г.Санкт-Петербург, к.м.н.  <b>ОР:</b> <i>Все слушатели смогут ознакомиться с актуальными проблемами лечения гемофилических артропатий, что поможет в разработке эффективных стратегий ведения этих пациентов и улучшить качество оказания медицинской помощи.</i></p>
17.15–17.30	<p><b>«Организация специализированной помощи пациентам с наследственными коагулопатиями – региональный опыт Удмуртской Республики»</b>  <b>Ипатова Наталья Геннадьевна</b>, заведующая гематологическим отделением, врач-гематолог БУЗ УР «1 РКБ МЗ УР», главный внештатный гематолог Минздрава Удмуртии, г. Ижевск</p>

	<p><i>ОР: Специалисты смогут получить практический опыт организации специализированной помощи на региональном уровне, что позволит улучшить организацию помощи в своём регионе.</i></p>
17.30–17.45	<p><b>«Современный взгляд на терапию гемофилии у детей. Опыт работы гематологического отделения ГБУЗ Морозовская ДГКБ ДЗМ»</b>  <b>Инна Николаевна Лаврентьева</b>, врач-гематолог, заведующая отделением гематологии ГБУЗ Морозовская ДГКБ ДЗ г. Москвы  содокладчик <b>Владимир Викторович Вдовин</b>, врач-гематолог, ведущий специалист отделения гематологии ГБУЗ Морозовская ДГКБ ДЗ г. Москвы  <b>ОР: Все слушатели смогут узнать о современных подходах к лечению гемофилии у детей, что поможет внедрить актуальные знания в педиатрической практике.</b></p>
17.45–18.00	<p><b>«Организация медицинской помощи пациентам с гемофилией в многопрофильной больнице – преимущества и проблемы»</b>  <b>Виктория Павловна Косенкова</b>, врач-гематолог ММНКЦ имени С.П.Боткина, ДЗ Москвы, г.Москва  <b>ОР: Специалисты смогут актуализировать знания о преимуществах и сложностях организации помощи в многопрофильной больнице, что поможет улучшить координацию и качество лечения пациентов.</b></p>
18.00–18.15	<p><b>«Редкие наследственные коагулопатии: проблемы пациентов и врачей»</b>  научный сотрудник <b>Елена Владимировна Яковлева</b> врач-гематолог клинко-диагностического отделения гематологии и нарушений гемостаза ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России, г. Москва, к.м.н.  <b>ОР: Все слушатели смогут ознакомиться с проблемами и вызовами, связанными с редкими коагулопатиями, что позволит улучшить диагностику и лечение этих редких заболеваний и повысить качество оказания медицинской помощи.</b></p>
18.15–18.30	<p><b>«Организация лабораторного контроля нарушений гемостаза»</b>  <b>Павел Вячеславович Свирин</b>, ведущий специалист отделения гематологии ГБУЗ Морозовская ДГКБ ДЗ г. Москвы</p>



	<b>ОР:</b> Специалисты смогут получить знания о современных методах лабораторного контроля, что поможет в точной диагностике и мониторинге коагулопатий, а также улучшит качество ежедневной практики.
18.30–18.45	<b>«Основные проблемы в организации медицинской помощи пациентам с наследственными коагулопатиями на федеральном и региональном уровнях»</b> <b>Юрий Александрович Жулёв</b> , президент Всероссийского общества гемофилии. <b>ОР:</b> <i>Все слушатели смогут актуализировать информацию о ключевых проблемах в организации помощи на разных уровнях, что поможет разрабатывать эффективные стратегии для улучшения медицинской помощи пациентам.</i>
18.45–18.55	Дискуссия. Принятие резолюции.
18.55 –19.05	Заключительное слово. Закрытие конференции