

**VII Всероссийский симпозиум с международным участием
«Папилломавирусная инфекция и рак:
эпидемиология, диагностика, вакцинопрофилактика»**

ПРОГРАММА

**Санкт-Петербург, Россия
5–6 июня 2025 года**

ОРГАНИЗАТОРЫ

- Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
- Правительство Санкт-Петербурга
- Санкт-Петербургское отделение Российской Академии Наук
- Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии имени Пастера
- Комитет по здравоохранению Санкт-Петербурга
- Межрегиональное управление Роспотребнадзора по городу Санкт-Петербургу и Ленинградской области
- Комитет по здравоохранению Ленинградской области
- Всероссийское научно-практическое общество эпидемиологов, микробиологов и паразитологов

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ СИМПОЗИУМА

- Эпидемиология и молекулярная диагностика папилломавирусной инфекции и онкологических заболеваний, ассоциированных с вирусом папилломы человека
- Механизмы вирусного канцерогенеза, кофакторы канцерогенеза, роль иммунной системы и генетической предрасположенности человека
- Папилломавирусная инфекция и репродуктивное здоровье
- Междисциплинарные аспекты, особенности и перспективы развития системы эпидемиологического надзора за папилломавирусной инфекцией
- Геномный эпидемиологический надзор за папилломавирусной инфекцией и онкологическими заболеваниями, связанными с вирусом папилломы человека
- Технологии секвенирования для изучения генетической неоднородности вируса папилломы человека высокого канцерогенного риска
- Злокачественные новообразования, ассоциированные с вирусом папилломы человека, тенденции заболеваемости и демографические последствия
- Папилломавирусная инфекция, ВИЧ-инфекция и онкологические заболевания
- Цифровые технологии в эпидемиологическом надзоре и прогнозировании заболеваемости ВПЧ-ассоциированными злокачественными новообразованиями
- Система скрининга для раннего выявления заболеваний, связанных с генотипами вируса папилломы человека высокого канцерогенного риска
- Вопросы клинической диагностики и перспективные методы лечения папилломавирусной инфекции и ассоциированных онкологических заболеваний
- Целевые показатели и перспективы элиминации рака шейки матки
- Вакцинопрофилактика папилломавирусной инфекции, современное состояние и перспективы развития
- Реализация региональных программ и оценка эффективности вакцинации против папилломавирусной инфекции
- Эпидемиологические, иммунологические и биотехнологические аспекты изучения поствакцинального иммунитета к вирусу папилломы человека

Даты проведения симпозиума: 5–6 июня 2025 года

Адрес проведения: Санкт-Петербург, ул. Мира, 14,
ФБУН НИИ эпидемиологии и микробиологии имени Пастера, 2-й этаж, конференц-зал

Проезд: станция метро «Горьковская»

Контактный телефон оргкомитета в Санкт-Петербурге:

(812) 644-63-08 — заведующая лабораторией эпидемиологии инфекционных
и неинфекционных заболеваний д.м.н., профессор Лялина Людмила Владимировна,
e-mail: lyalina@pasteurorg.ru

ПРИВЕТСТВИЕ ОРГКОМИТЕТА

Уважаемые коллеги!

Оргкомитет VII Всероссийского симпозиума с международным участием «Папилломавирусная инфекция и рак: эпидемиология, диагностика, вакцинопрофилактика» приглашает Вас принять участие в работе этого междисциплинарного форума.

Первая вакцина для профилактики заболеваний, ассоциированных с вирусом папилломы человека, была зарегистрирована в Российской Федерации в ноябре 2006 года. За 18 лет практического применения вакцин для предупреждения ВПЧ-ассоциированных заболеваний накоплен большой опыт, доказана их эффективность и безопасность. В условиях вакцинопрофилактики любой инфекции необходимо решение вопросов организационного, методического, экономического характера с участием специалистов различного профиля, в том числе врачей-эпидемиологов. Внедрение в практику вакцинации против вируса папилломы человека, а также наличие отечественных тест-систем для молекулярной диагностики этой инфекции стимулировало развитие системы эпидемиологического надзора. Опыт работы в международных, национальных и региональных программах ликвидации вакциноуправляемых инфекций служит основой для понимания особенностей и перспектив элиминации папилломавирусной инфекции и злокачественных новообразований, связанных с вирусом папилломы человека высокого канцерогенного риска, в будущем. Историческим событием является разработка российской вакцины для профилактики папилломавирусной инфекции. Включение иммунизации населения в Национальный календарь профилактических прививок будет способствовать реализации стратегий здоровьесбережения, улучшения качества жизни и долголетия населения Российской Федерации.

Цель симпозиума: обобщение результатов и обмен опытом научно-практической работы по вопросам эпидемиологии, диагностики и вакцинопрофилактики папилломавирусной инфекции и злокачественных новообразований, ассоциированных с вирусом папилломы человека, в Российской Федерации и других странах.

Симпозиум имеет мультидисциплинарный характер, в его работе примут участие врачи-эпидемиологи, вирусологи, гинекологи, дерматовенерологи, онкологи, педиатры, инфекционисты, урологи, иммунологи, специалисты клинической лабораторной диагностики.

В работе симпозиума участвуют как известные специалисты, имеющие многолетний опыт научной, образовательной и практической деятельности по этой проблеме, так и молодые ученые, аспиранты, которые будут продолжать реализацию благородных идей борьбы с онкологическими заболеваниями, выванными агентами инфекционной природы.

СОСТАВ ОРГАНИЗАЦИОННОГО КОМИТЕТА

Председатель

Попова Анна Юрьевна — руководитель Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, Главный государственный санитарный врач Российской Федерации

Заместители председателя

Ежлова Елена Борисовна — заместитель руководителя Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Тотолян Арэг Артемович — директор ФБУН Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им. Пастера Роспотребнадзора

Члены оргкомитета

Дедков Владимир Георгиевич — заместитель директора по научной работе ФБУН Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им. Пастера Роспотребнадзора

Егорова Светлана Александровна — заместитель директора по инновационной работе ФБУН Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им. Пастера Роспотребнадзора

Лялина Людмила Владимировна — заведующая лабораторией эпидемиологии инфекционных и неинфекционных заболеваний ФБУН Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им. Пастера Роспотребнадзора

Башкетова Наталия Семеновна — руководитель Межрегионального управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по городу Санкт-Петербургу и Ленинградской области

Бубнова Екатерина Сергеевна — временно исполняющий обязанности главного врача ФБУЗ Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербурге и Ленинградской области

Хорькова Елена Владимировна — главный внештатный эпидемиолог Комитета по здравоохранению Ленинградской области

Трифонова Галина Федоровна — ученый секретарь ФБУН Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им. Пастера Роспотребнадзора (ответственный секретарь)

5 июня 2025 года

ОТКРЫТИЕ СИМПОЗИУМА

Приветственное слово:

- ФБУН Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им. Пастера Роспотребнадзора;
- Правительство Санкт-Петербурга;
- Санкт-Петербургское отделение РАН;
- Комитет по здравоохранению Санкт-Петербурга;
- Комитет по здравоохранению Ленинградской области;
- Межрегиональное управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по городу Санкт-Петербургу и Ленинградской области;
- ФБУЗ Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербурге и Ленинградской области;
- Всероссийское научно-практическое общество эпидемиологов, микробиологов и паразитологов.

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ 1

Международный опыт профилактики и контроля заболеваний, ассоциированных с вирусом папилломы человека

Председатели: академик РАН, д.м.н., профессор Тотолян Арег Артемович
академик РАН, д.м.н., профессор Беляков Николай Алексеевич

10:30 *Лялина Людмила Владимировна* (ФБУН Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им. Пастера Роспотребнадзора, Санкт-Петербург, Россия) (При поддержке компании ООО «Нанолек»)

Эпидемиология и вакцинопрофилактика ВПЧ-ассоциированных заболеваний в Российской Федерации: современное состояние и перспективы развития

10:50 *Григорян Заруи Григорьевна, Григорян С., Киракосян М., Атоян С.А.* (Национальный центр по контролю и профилактике заболеваний Министерства здравоохранения Республики Армения, Ереван, Республика Армения)

Опыт Республики Армения по внедрению вакцины от папилломавирусной инфекции человека и первичной профилактики рака шейки матки

11:10 *Логонова Ольга Павловна, Гасич Елена Леонидовна* (Республиканский научно-практический центр радиационной медицины и экологии человека, Гомель; Республиканский Центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья, Минск, Республика Беларусь)

Эпидемиология рака шейки матки и распространенность генотипов вируса папилломы человека высокого канцерогенного риска (на примере Гомельской области)

11:30 *Нурматов Зуридин Шарипович, Ишенанысова Гулбара Сатыгуловна, Жумагулова Г.Ж., Сатыбаева Т.Б., Тукешова Н.А., Даданова Г.С.* (Республиканский Центр контроля вирусных инфекций Национального института общественного здоровья; Республиканский Центр иммунопрофилактики Министерства здравоохранения Кыргызской Республики, Бишкек, Кыргызская Республика)

Внедрение ВПЧ-вакцинации в рамках комплексной профилактики и контроля рака шейки матки в Кыргызской Республике

11:50 Кочиева Марина Мухаровна, Санакоева Т.М., Гаглоева Л.Л. (Комитет по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека Республики Южная Осетия; Республиканский многопрофильный медицинский центр, Цхинвал, Республика Южная Осетия)

Актуальные вопросы организации эпидемиологического надзора и профилактики ВПЧ-ассоциированных заболеваний в Республике Южная Осетия

12:10 Домонова Эльвира Алексеевна, Попова А.А., Прилепская Д.Р., Романюк Т.Н., Лешкина Г.В., Воронин Е.М., Покровский В.В. (ФБУН Центральный научно-исследовательский институт эпидемиологии Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, Москва, Россия)

Опыт международного сотрудничества по изучению распространённости папилломавирусной инфекции у женщин с различным ВИЧ-статусом в регионе ВЕЦА

12:30 Перерыв

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ 2

Научное обоснование, разработка, оценка эффективности и безопасности отечественной вакцины для профилактики ВПЧ-ассоциированных заболеваний

Председатель: д.м.н., профессор Лялина Людмила Владимировна

13:00 Харит Сусанна Михайловна (Федеральный научно-клинический центр инфекционных болезней Федерального медико-биологического агентства Российской Федерации, Санкт-Петербург) (При поддержке компании ООО «Нанолек»)

Стратегия вакцинопрофилактики ВПЧ-ассоциированных заболеваний

13:20 Ипполитова Марина Федоровна (СПб ГБУЗ Городской центр охраны репродуктивного здоровья подростков «Ювента», Санкт-Петербург) (При поддержке компании ООО «Нанолек»)

Итоги вакцинации против ВПЧ в мире и России

13:40 Горяев Евгений Александрович (ГБУЗ Центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями Ленинградской области, Санкт-Петербург) (При поддержке компании ООО «Нанолек»)

Опыт реализации программы вакцинации против папилломавирусной инфекции в Ленинградской области

14:00 Екимов Алексей Александрович (ООО «Нанолек», Москва) (При поддержке компании ООО «Нанолек»)

Профилактические вакцины против ВПЧ: прошлое, настоящее и будущее

14:20 Фельдблюм Ирина Викторовна (ФГБОУ ВО Пермский государственный медицинский университет имени академика Е.А. Вагнера Министерства здравоохранения Российской Федерации, Пермь) (При поддержке компании ООО «Нанолек»)

Будущее начинается сегодня: результаты сравнительного клинического исследования российской четырехвалентной вакцины против ВПЧ у взрослых добровольцев 18–45 лет

14:40 Перерыв

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ 3

Актуальные вопросы диагностики, лечения и профилактики ВПЧ-ассоциированных онкологических заболеваний

Председатели: д.м.н., доцент Волгарева Галина Михайловна
д.м.н., профессор Коломиец Лариса Александровна

14:50 Ольков Илья Геннадьевич, Гришина Н.К. (Комитет по профилактике Международного общества по ВПЧ, Благотворительный Фонд развития социальных программ, ФГБНУ Национальный научно-исследовательский институт общественного здоровья имени Н.А. Семашко Министерства здравоохранения Российской Федерации, Москва)

Состояние и перспективы программ контроля ВПЧ-ассоциированных заболеваний в мире и Российской Федерации. Трудности и возможности

15:05 Волгарева Галина Михайловна (ФГБУ Национальный медицинский исследовательский центр онкологии им. Н.Н. Блохина Министерства здравоохранения Российской Федерации, Москва)

Распространенные формы рака и онкогенные папилломавирусы

15:20 Виокурова Светлана Владимировна, Елкин Д.С., Елкина Н.В., Федорова М.Д., Фасхутдинов Р.С. (ФГБУ Национальный медицинский исследовательский центр онкологии им. Н.Н. Блохина Министерства здравоохранения Российской Федерации, Москва)

Новые подходы к терапии и диагностике ВПЧ-ассоциированных новообразований

15:35 Елкин Данила Сергеевич, Фасхутдинов Р.С., Таубинская М.И., Зверева О.В., Елкина Н.В., Федорова М.Д., Катаргин А.Н., Виокурова С.В. (ФГБУ Национальный медицинский исследовательский центр онкологии им. Н.Н. Блохина Министерства здравоохранения Российской Федерации, Москва)

Роль микроРНК-135 в патогенезе и диагностике рака шейки матки

15:50 Елкина Надежда Вячеславовна, Елкин Д.С., Юрченко Ю.О., Фасхутдинов Р.С., Федорова М.Д., Катаргин А.Н., Виокурова С.В. (ФГБУ Национальный медицинский исследовательский центр онкологии им. Н.Н. Блохина Министерства здравоохранения Российской Федерации, Москва)

Анализ экспрессии и биологических функций микроРНК, кодируемых ВПЧ типа 16 при вирус-ассоциированных новообразованиях

16:05 Виноградова Юлия Николаевна (Российский научный центр радиологии и хирургических технологий имени академика А.М. Гранова Министерства здравоохранения Российской Федерации, Санкт-Петербург)

Современные тенденции в лечении ВПЧ-ассоциированных опухолей

16:20 Обласова Антонина Юрьевна, Минаева А.В. (Автономная некоммерческая организация по развитию и поддержке вакцинопрофилактики «Коллективный иммунитет», Клиника Фомина, Москва)

Роль гинеколога в формировании приверженности вакцинации против ВПЧ и других инфекций: опыт Клиники Фомина

16:35 Дискуссия

6 июня 2025 года

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ 4

Мультидисциплинарные аспекты диагностики и профилактики заболеваний, ассоциированных с вирусом папилломы человека

Председатели: к.м.н. Домонова Эльвира Алексеевна
к.м.н. Лопухов Платон Дмитриевич

9:30 Кулешова Ольга Борисовна, Домонова Э.А., Акимкин В.Г. (ФБУН Центральный научно-исследовательский институт эпидемиологии Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, Москва)

Профилактика ВПЧ-ассоциированной патологии шейки матки: вчера, сегодня, завтра

9:45 Винокуров Михаил Андреевич, Акимкин В.Г. (ФБУН Центральный научно-исследовательский институт эпидемиологии Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, Москва)

Генетическая предрасположенность как новый фактор в профилактике рака шейки матки

10:00 Лопухов Платон Дмитриевич, Брико Н.И., Зароченцева Н.В. (ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации, Москва)

Предраковые состояния, связанные с вирусом папилломы человека, и аногенитальные бородавки у пациентов, посещающих специализированные клиники в Российской Федерации: результаты эпидемиологического исследования

10:15 Юдина Виктория Сергеевна, Брико Н.И. (ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации, Москва)

Эпидемиологическая характеристика ВПЧ-ассоциированных онкологических заболеваний, влияющих на репродуктивное здоровье, среди населения молодого возраста: проблемы, региональные особенности и подходы к профилактике

10:30 Холопов Дмитрий Вячеславович, Лялина Л.В., Вязовая А.А., Хижа В.В., Топузов Э.Э. (СПб ГБУЗ Городская поликлиника № 109, ФБУН Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им. Пастера Роспотребнадзора, СПб ГБУЗ Медицинский информационно-аналитический центр, СПб ГБУЗ Городской клинический онкологический диспансер, ФГБОУ ВО Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова, Санкт-Петербург)

Эпидемиологические и клинические особенности орофарингеального рака в Санкт-Петербурге

10:45 Задоркина Татьяна Геннадьевна, Юдкина Наталья Владимировна, Лялина Л.В. (ГБУЗ Центр специализированных видов медицинской помощи Калининградской области, Калининград; ФБУН Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им. Пастера Роспотребнадзора, Санкт-Петербург)

Опыт реализации программы скрининга на вирус папилломы человека и цервикального скрининга в Калининградской области

11:00 Касаткин Евгений Владимирович, Артамонов К.В., Плескачева А.Р.
(СПб ГБУЗ Кожно-венерологический диспансер № 8, Санкт-Петербург)

Частота выявления цервикальной интраэпителиальной неоплазии при различных вариантах коинфекции, вызванной вирусом папилломы человека и возбудителями других заболеваний, передаваемых половым путем

11:15 Махова Тамара Игоревна (ФБУН Центральный научно-исследовательский институт эпидемиологии Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, Москва)

Современные эпидемиологические особенности инфекций, передаваемых половым путем, на территории Российской Федерации

11:30 Самарина Анна Валентиновна, Шамаева Н.С., Мартиросян М.М. (СПб ГБУЗ Центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями, ФГБОУ ВО Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. академика И.П. Павлова Министерства здравоохранения Российской Федерации, Санкт-Петербург)

Распространенность ВПЧ в различных локусах у женщин с положительным и отрицательным ВИЧ-статусом

11:45 Ханова Айгуль Мусаннифовна, Хуснутдинова Т.А., Хачатурян А.Р., Ярмолинская М.И., Савичева А.М. (ФГБНУ Научно-исследовательский институт акушерства, гинекологии и репродуктологии им. Д.О. Отта Минздрава России, ФГБОУ ВО Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет Минздрава России, Санкт-Петербург)

Папилломавирусная инфекция и генитальный эндометриоз: существует ли связь?

12:00 Васильева Юлия Александровна, Кравцова А.В., Голубкова С.М., Сокурова А.М. (СПб ГБУЗ Центр репродуктивного здоровья, ФБУН Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им. Пастера Роспотребнадзора, ФГБОУ ВО Санкт-Петербургский педиатрический медицинский университет, Санкт-Петербург)

Эпидемиологическая оценка распространенности вируса папилломы человека среди пациентов с нарушением репродуктивного здоровья

12:15 Щербакова Светлана Борисовна (ООО «ПРОФИЛАБ», Санкт-Петербург, Россия)

Комплексное автоматизированное решение по диагностике рака шейки матки отечественного производства

12:30 Бруснигина Нина Федоровна, Махова Мария Александровна (ФБУН Нижегородский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им. академика И.Н. Блохиной Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, Нижний Новгород)

Распространенность и генетическая вариабельность вируса папилломы человека, ассоциированного с онкопатологией шейки матки у женщин Нижнего Новгорода

12:45 Перерыв

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ 5

Опыт вакцинопрофилактики папилломавирусной инфекции в регионах Российской Федерации

Председатели: д.м.н., профессор Лялина Людмила Владимировна
д.м.н., доцент Кононова Ирина Николаевна

13:15 Кононова Ирина Николаевна (*Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова Минздрава России, Москва*)

Вакцинопрофилактика ВПЧ-ассоциированных заболеваний: опыт регионов

13:30 Коломиец Лариса Александровна, Жуйкова Л.Д., Ананина О.А. (*Научно-исследовательский институт онкологии Томского Национального исследовательского медицинского центра РАН, Томск*)

Вакцинопрофилактика рака шейки матки на территории Сибири: опыт и перспектива

13:45 Чугунова Галина Владимировна (*Межрегиональное управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по городу Санкт-Петербургу и Ленинградской области, Санкт-Петербургу*)

Эпидемиологический надзор за вакцинопрофилактикой папилломавирусной инфекции в Санкт-Петербурге

14:00 Антонова Юлия Владимировна, Касаткин Е.В., Лялина Л.В. (*СПб ГБУЗ Кожно-венерологический диспансер № 8, ФБУН Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им. Пастера Роспотребнадзора, Санкт-Петербургу*)

Опыт вакцинации против папилломавирусной инфекции пациентов дерматовенерологического профиля и результаты мониторинга эффективности вакцинопрофилактики

14:15 Рубис Людмила Викторовна (*ФГБОУ ВО Петрозаводский государственный университет Минобрнауки России, Петрозаводск*)

Опыт вакцинации против вируса папилломы человека в Республике Карелия

14:30 Смирнова Наталья Александровна (*Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Вологодской области, Вологда*)

Актуальность проблемы и организация вакцинопрофилактики папилломавирусной инфекции в рамках регионального календаря профилактических прививок на территории Вологодской области

14:45 Георгиева Антонина Георгиевна, Петухова М.Б. (*Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Республике Коми, Сыктывкар*)

Эпидемиологическое обоснование и результаты реализации региональной программы вакцинации против папилломавирусной инфекции в Республике Коми

15:00 Куклянова Вероника Валериевна, Пигарева Н.В., Жахов А.В., Ищенко А.М., Дедков В.Г., Долгова А.С. (*ФБУН Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им. Пастера Роспотребнадзора, Санкт-Петербургу*)

Разработка диагностической ИФА тест-системы для оценки поствакцинального иммунитета против папилломавирусной инфекции HPV16

15:15 Дискуссия

Закрытие симпозиума



НАНОЛЕК

«Нанолек» – один из лидеров в области производства педиатрических вакцин в РФ.

«Нанолек» – российская биофармацевтическая компания, основанная в 2011 году.

В 2023 году компания вошла в ТОП-3 крупнейших поставщиков вакцин для Национального календаря профилактических прививок. Почти 6 млн детей по всей стране привиты вакцинами «Нанолек». Помимо вакцин, в портфеле «Нанолек» есть специализированные препараты для лечения онкологических, орфанных (редких) и других заболеваний. Портфель «Нанолек» включает в себя более 20 наименований. Ещё 7 препаратов находятся на различных стадиях подготовки к выпуску.

Компания имеет собственное высокотехнологичное производство полного цикла по стандартам GMP и ISO 9001 в посёлке Лёвинцы Кировской области.



ЗДЕСЬ
РОЖДАЮТСЯ
ЛЕКАРСТВА

www.nanolek.ru

Организационный комитет симпозиума благодарит спонсоров

СПОНСОРЫ



НАНОЛЕК

profilab

