



ОСНОВАНО 9 АВГУСТА 1885 ГОДА

Общероссийская
общественная организация
«Российское общество
дерматовенерологов
и косметологов»



ФГБУ «Государственный
научный центр
дерматовенерологии
и косметологии»
Минздрава России

2023



САРАТОВ • 25–26 мая

X Научно-практическая конференция дерматовенерологов «Григорьевские чтения»

Документация по данному учебному мероприятию представлена в Комиссию по оценке учебных мероприятий и материалов для непрерывного медицинского образования

План научно-практических мероприятий РОДVK на 2023 год

Утвержден решением 23-й Конференции РОДVK 20 сентября 2022 года.
Протокол Конференции РОДVK № 23 от 20.09.2022 г.



17 февраля / г. Тула

Конференция дерматовенерологов и косметологов Тульской области.

Организуется Тульским региональным отделением РОДVK

Проведено

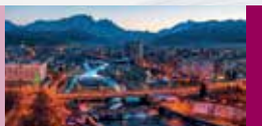


10 марта / г. Самара

XI Конференция дерматовенерологов и косметологов Самарской области.

Организуется Самарским региональным отделением РОДVK

Проведено



7 апреля / г. Владикавказ

VII Конференция дерматовенерологов и косметологов Северо-Кавказского федерального округа.

Организуется Северо-Осетинским региональным отделением РОДVK

Проведено



21 апреля / г. Воронеж

VII Конференция дерматовенерологов и косметологов Центрального федерального округа.

Организуется Воронежским региональным отделением РОДVK

Проведено



12 мая / г. Москва

XXXX Научно-практическая конференция «Рахмановские чтения» с международным участием.

Организуется Московским региональным отделением РОДVK

Проведено



25–26 мая / г. Саратов

X Научно-практическая конференция дерматовенерологов «Григорьевские чтения».

Организуется Саратовским региональным отделением РОДVK



15–16 июня / г. Волгоград

X Конференция дерматовенерологов и косметологов Южного федерального округа.

Организуется Волгоградским региональным отделением РОДVK



8 сентября / г. Пенза

Конференция дерматовенерологов и косметологов Пензенской области.

Организуется Пензенским региональным отделением РОДVK



19–22 сентября / г. Москва

XXIII Всероссийский съезд дерматовенерологов и косметологов



29 сентября / г. Севастополь

IX Конференция дерматовенерологов и косметологов Крыма.

Организуется региональными отделениями РОДVK г. Севастополь и Республики Крым



12–13 октября / г. Новосибирск

XIII Конференция дерматовенерологов и косметологов Сибирского федерального округа.

Организуется Новосибирским региональным отделением РОДVK



26–28 октября / г. Санкт-Петербург

XVII Научно-практическая конференция дерматовенерологов и косметологов «Санкт-Петербургские дерматологические чтения».

Организуется Санкт-Петербургским региональным отделением РОДVK



23–24 ноября / г. Казань

XIII Конференция дерматовенерологов и косметологов Приволжского федерального округа.

Организуется региональным отделением РОДVK Республики Татарстан

СОДЕРЖАНИЕ

Приветствия	2
Организационный комитет	7
Регистрация участников	8
Научная программа Конференции	9
Информация для участников	17
Докладчики Конференции	19
Спонсоры Конференции	20



Уважаемые участники конференции!

От имени Правительства Саратовской области, регионального министерства здравоохранения, профессионального и научного сообщества я рад приветствовать Вас на гостеприимной саратовской земле!

Научно-практическая конференция дерматовенерологов и косметологов – для нас это важное событие, здесь собрались профессионалы отрасли, внесшие значительный вклад в развитие системы отечественного здравоохранения, которые постоянно ее модернизируют.

Проведение конференции по актуальным вопросам организации оказания специализированной дерматовенерологической помощи для нас очень важно. Нужно постоянно совершенствоваться, повышать профессиональный уровень специалистов, расширять спектр используемых лечебных и диагностических технологий, внедрять современные лекарственные препараты, одним словом, идти вперед. И сегодняшнее мероприятие – очередной уверенный шаг в этом направлении.

В решении любых задач, безусловно, востребованы знания и опыт специалистов, их интеллект, потенциал и незаурядные способности. Конференция дает возможность поделиться и обменяться опытом в кругу ведущих специалистов не только России, обсудить актуальные проблемы, максимально приблизить научные изыскания к их практическому применению.

Мне хочется, чтобы слово ВРАЧ сияло всеми гранями талантов, опыта, труда, профессионализма, всего того, чем так богаты саратовские медработники. На эту конференцию приглашены лучшие из лучших профессоров, лекторов, практиков для того, чтобы наши коллеги могли получить новые импульсы для совершенствования и развития специализированной медицинской помощи на благо наших пациентов.

Желаю всем плодотворной работы и профессиональных успехов!

Заместитель Председателя Правительства –
министр здравоохранения Саратовской области,
к. м. н., Заслуженный врач РФ

О. Н. Костин



Уважаемые коллеги!
Дорогие друзья!

Рад приветствовать вас на X Научно-практической конференции дерматовенерологов «Григорьевские чтения»!

В 2023 году «Григорьевские чтения» отмечают свой юбилей: в этот раз дерматовенерологи встретятся на Саратовской земле уже в десятый раз. Для Российского общества дерматовенерологов и косметологов ежегодные встречи являются доброй и многолетней традицией, свидетельствующей о постоянном и непрерывном профессиональном развитии специалистов.

В наши дни система здравоохранения продолжает стремительно развиваться и требует все более высокого профессионального уровня, поэтому участие врачей и ученых в научно-практических конференциях стало значимым показателем активного повышения уровня компетентности и динамичного роста грамотности специалистов в области здравоохранения населения.

Научная программа «Григорьевских чтений», как и прежде, содержательна и многопланова, поскольку включает в себя обсуждение множества насущных проблем и актуальных тем, в числе которых организация медицинской помощи по профилю «дерматовенерология» и актуальные вопросы диагностики и терапии дерматозов и инфекций, передаваемых половым путем. Кроме того, особое внимание будет уделено междисциплинарному подходу в терапии заболеваний кожи.

Я убежден, что результаты данной Конференции внесут весомый вклад в дальнейшее развитие практического здравоохранения Саратовского региона и будут способствовать повышению качества оказания специализированной помощи населению.

Желаю всем участникам Конференции творческих успехов, профессиональных достижений, продуктивного сотрудничества и плодотворной работы!

С уважением,
президент Российского общества
дерматовенерологов и косметологов,
директор ФГБУ «Государственный научный центр
дерматовенерологии и косметологии»
Минздрава России,
академик РАН

А. А. Кубанов



Уважаемые коллеги, дорогие друзья!

От имени Саратовского государственного медицинского университета им. В.И. Разумовского и от себя лично рад приветствовать вас на ежегодной X межрегиональной научно-практической конференции дерматовенерологов «Григорьевские чтения».

Это масштабное и значимое мероприятие традиционно организуется под эгидой Российского общества дерматовенерологов и косметологов, формирующего профессиональный союз специалистов, и вызывает большой интерес среди врачей.

Конференция предоставит участникам возможность обсудить достижения медицинской науки, поделиться теоретическими и практическими знаниями, что вносит существенный вклад в повышение квалификации профильных специалистов.

В рамках мероприятия запланировано проведение секционных заседаний и сателлитных симпозиумов с обсуждением актуальных вопросов диагностики и лечения распространенных заболеваний кожи и инфекций, передаваемых половым путем. Отдельно следует отметить междисциплинарный характер конференции, поскольку наряду с дерматовенерологами в работе Григорьевских чтений примут участие врачи других специальностей – аллергологи, стоматологи, неврологи и инфекционисты. Научная площадка даст возможность выступить со своими докладами и молодым ученым – студентам и диссертантам университета, что особенно символично в Год педагога и наставника.

Выражаю уверенность, что конференция пройдет на высоком уровне, позволит ознакомиться с принципиально новыми разработками в области дерматовенерологии, повысить уровень своих профессиональных знаний, обеспечить специалистам эффективный обмен опытом. Желаю всем участникам конференции плодотворной работы, ярких идей и приятного общения!

Ректор
ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ
им. В.И. Разумовского
Минздрава России, д.м.н., доцент

А. В. Еремин



Уважаемые коллеги!

Саратовская область с большой радостью и глубоким уважением приветствует участников и гостей очередной научно-практической конференции по дерматовенерологии и косметологии, которая традиционно собирает участников из различных регионов России – представителей федеральных и региональных специализированных медицинских организаций, руководителей и специалистов образовательных профильных учреждений, молодых врачей и обучающуюся молодежь.

Актуальность тематики сегодняшнего мероприятия не вызывает сомнений, о чем свидетельствует уровень проведения конференции. Содержательная повестка дня конференции предоставляет хорошую возможность для обмена передовым опытом и знаниями в дерматовенерологии и косметологии, возможности встречи с известными учеными, оценки достижения своих коллег и обсуждения перспектив данного направления.

Проводимая конференция является авторитетной деловой площадкой для обмена накопленным опытом и конструктивного обсуждения актуальных профессиональных вопросов, встреч профессионалов и предоставляет прекрасную возможность ознакомления с новейшими технологиями.

Сегодняшнее мероприятие, как и всегда, будет способствовать обмену мнениями и опытом по наиболее актуальным проблемам современной дерматовенерологии и косметологии.

Желаю всем участникам и организаторам конференции успешной работы, конструктивного диалога и плодотворных результатов!

С уважением,
Заслуженный врач РФ,
Главный внештатный специалист
по дерматовенерологии и косметологии
Министерства здравоохранения
Саратовской области,
Главный врач ГУЗ «СОККВД», к.м.н.

Д.А. Шнайдер



Уважаемые коллеги!
Дорогие друзья!

Приглашаем принять участие в юбилейной X Научно-практической конференции дерматовенерологов и косметологов «Григорьевские чтения».

Традиционно в последнюю неделю весны мы рады приветствовать Вас на Саратовской земле.

Совместно с Российским обществом дерматовенерологов и косметологов для вас подготовлена интересная и насыщенная программа конференции. Наша конференция представляет уникальную возможность обще-

ния и обмена опытом с коллегами из разных регионов страны. Не в первый год на нашей площадке встретятся не только ведущие специалисты в области дерматовенерологии и косметологи, но и стоматологи, неврологи и аллергологи. На юбилейной конференции запланированы секции молодых ученых. В 2023 году исполняется 100 лет научному студенческому кружку кафедры, и поэтому на одном из секционных заседаний будут представлены лучшие студенческие доклады наших молодых ученых.

Хочу пожелать всем плодотворной работы, новых достижений и незабываемых впечатлений о днях, проведенных на саратовской земле. До встречи в Саратове!

Заведующий кафедрой
дерматовенерологии и косметологии
ФГБОУ ВО «Саратовский ГМУ
им. В.И. Разумовского» Минздрава России,
к. м. н., доцент

А.В. Моррисон

ОРГАНИЗАТОРЫ КОНФЕРЕНЦИИ:

Общероссийская общественная организация «Российское общество дерматовенерологов и косметологов» (Саратовское региональное отделение)

Министерство здравоохранения Саратовской области

ФГБУ «Государственный научный центр дерматовенерологии и косметологии» Минздрава России

ФГБОУ ВО «Саратовский государственный медицинский университет им. В.И. Разумовского» Минздрава России, кафедра дерматовенерологии и косметологии

Государственное учреждение здравоохранения «Саратовский областной клинический кожно-венерологический диспансер»

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

Сопредседатели:

Костин Олег Николаевич, заместитель Председателя Правительства – министр здравоохранения Саратовской области, к. м. н., Заслуженный врач РФ

Кубанов Алексей Алексеевич, президент Российского общества дерматовенерологов и косметологов, директор ФГБУ «Государственный научный центр дерматовенерологии и косметологии» Минздрава России, академик РАН

Еремин Андрей Вячеславович, ректор ФГБОУ ВО «Саратовский государственный медицинский университет им. В.И. Разумовского» Минздрава России, д.м.н., доцент

Члены Организационного комитета:

Моррисон Анна Витальевна, заведующий кафедрой дерматовенерологии и косметологии ФГБОУ ВО «Саратовский государственный медицинский университет им. В.И. Разумовского» Минздрава России, к.м.н., доцент

Рахматулина Маргарита Рафиковна, заместитель директора ФГБУ «Государственный научный центр дерматовенерологии и косметологии» Минздрава России по организационно-аналитической работе, д.м.н., профессор

Шнайдер Дмитрий Александрович, главный врач ГУЗ «Саратовский областной клинический кожно-венерологический диспансер», главный внештатный специалист по дерматовенерологии и косметологии Министерства здравоохранения Саратовской области, к.м.н., Заслуженный врач РФ

РАБОЧАЯ ГРУППА ПО ПОДГОТОВКЕ КОНФЕРЕНЦИИ ФГБУ «ГНЦДК» МИНЗДРАВА РОССИИ:

Ершова Евгения Анатольевна, Романцова Ирина Борисовна, Князева Наталия Владимировна.



МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ:

г. Саратов, Соборная площадь, д. 2, Шахматный дворец.

ВРЕМЯ И МЕСТО РЕГИСТРАЦИИ УЧАСТНИКОВ:

**25 мая с 9.00 до 16.00 часов,
26 мая с 9.00 до 13.00 часов –**

г. Саратов, Соборная площадь, д. 2, Шахматный дворец.

Режим работы Организационного комитета Конференции:

**25 мая с 8.00 до 16.45.
26 мая с 8.00 до 13.30.**

Кофе-брейк для участников Конференции 25 мая в 13.00.

Для участия в Конференции необходимо заполнить регистрационную форму и оплатить регистрационный взнос.

В стоимость регистрационного взноса включено:

- регистрация участника;
- бейдж делегата Конференции;
- портфель с материалами Конференции;
- сертификат участника Конференции;
- кофе-брейк.

Сумма регистрационного взноса для делегатов Конференции – 500 рублей.

Для членов РОДВК – бесплатно!

Оплата регистрационного взноса может производиться на стойке Оргкомитета Конференции при регистрации.

НАУЧНАЯ ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ РАСПИСАНИЕ ЗАСЕДАНИЙ

25 мая		
	Зал №1	Зал №2
10:00 - 10:15	Открытие конференции	
10:15 - 11:15	Секционное заседание №1. Организация медицинской помощи по профилю «дерматовенерология»	
11:15 - 11:30	Перерыв	
11:30 - 13:00	Секционное заседание №2. Актуальные вопросы диагностики и терапии дерматозов и инфекций, передаваемых половым путем	Сателлитный симпозиум №1. Время перемен: Меняем свое отношение к акне и розацеа, отвечая на актуальные вопросы практикующих врачей (при участии компании «Галдерма»)
13:00 - 13:30	Перерыв	
13:30 - 15:00	Секционное заседание №3. Лекарственная терапия дерматозов и урогенитальных инфекций	Сателлитный симпозиум №2. Долгосрочный контроль псориаза. Рациональность, дающая надежду (при участии компании «Биокад»)
15:00 - 15:15	Перерыв	
15:15 - 16:45	Секционное заседание №4. Практические аспекты дерматовенерологии	Секционное заседание №5. Дерматология и микология

26 мая		
	Зал №1	Зал №2
10:00 - 11:30	Секционное заседание №6. Акне: рациональный подход к терапии	Секционное заседание №7. Междисциплинарные аспекты диагностики и терапии дерматозов
11:30 - 11:45	Перерыв	
11:45 - 13:15	Секционное заседание №8. Псориаз и атопический дерматит	Конкурс молодых дерматовенерологов. Клинические случаи
13:15 - 13:30	Заккрытие конференции	



НАУЧНАЯ ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

25
МАЯ

25 МАЯ

Зал №1

10:00 – 10:15 Открытие конференции

10:15 – 11:15

Секционное заседание №1. Организация медицинской помощи по профилю «дерматовенерология»

Сопредседатели: А.В. Еремин, О.Н. Костин, А.А. Кубанов

100 лет дерматовенерологической службе Саратовской области

Д.А. Шнайдер,
Л.А. Шерстобитова,
В.В. Мартынова

20 мин.

О взаимодействии медицинских организаций дерматовенерологического профиля субъектов Российской Федерации с ФГБУ «ГНЦДК» Минздрава России

М.Р. Рахматулина

20 мин.

Кафедра дерматовенерологии и косметологии Саратовского государственного медицинского университета: вчера, сегодня, завтра

А.В. Моррисон

20 мин.

11:15 – 11:30 Перерыв

11:30 – 13:00

Секционное заседание №2. Актуальные вопросы диагностики и терапии дерматозов и инфекций, передаваемых половым путем

Сопредседатели: С.С. Кравченя, С.Ю. Петрова, М.Р. Рахматулина

Современные аспекты патогенеза, клиники и терапии себорейного дерматита

С.С. Кравченя

15 мин.

Актуальные вопросы антибактериальной резистентности возбудителей урогенитальной хламидийной и микоплазменной инфекций

М.Р. Рахматулина

15 мин.

Дерматоскопические особенности невусов в практике дерматолога

А.Ю. Епифанова

15 мин.

Гипергидроз – проблемы и решения

С.Ю. Петрова

15 мин.

Выбор метода деструкции клинических проявлений генитальной папилломавирусной инфекции	М.Р. Рахматулина	15 мин.
Интерференция лекарственными препаратами и биотином клинико-лабораторных тестов	О.П. Вдовина	15 мин.

13:00 – 13:30 Перерыв

13:30 – 15:00

Секционное заседание №3. Лекарственная терапия дерматозов и уrogenитальных инфекций

Сопредседатели: Е.А. Аравийская, М.Р. Рахматулина, А.В. Самцов

Инфекционные дерматозы. Разбор клинических случаев (при участии компании «Гленмарк»)*	А.В. Самцов, Е.А. Аравийская	30 мин.
Рецидивирующий урогенитальный кандидоз: причины проблемы и возможности ее решения (при участии компании «Эгис»)*	М.Р. Рахматулина	15 мин.
Роль витамина D в профилактике патологии, ассоциированной с псориазом и метаболическим синдромом (при участии компании «Акрихин»)*	Е.В. Матушевская	15 мин.
Особенности наружной терапии и ухода за кожей у пациентов с акне и акнеформными дерматозами (при участии компании «Космофарм»)*	А.С. Алленова	15 мин.
Комбинированная терапия и профилактика вирусных ИППП (при участии компании «Нормафарма»)*	М.Р. Рахматулина	15 мин.

15:00 – 15:15 Перерыв

15:15 – 16:45

Секционное заседание №4. Практические аспекты дерматовенерологии

Сопредседатели: Е.А. Аравийская, С.С. Кравченя, А.В. Моррисон

Протеогликианы и их роль в лечении алопеции (при участии компании «Гленмарк»)*	Е.А. Аравийская	15 мин.
Вирусные ИППП: новое в клинических рекомендациях	М.Р. Рахматулина	15 мин.

* Баллы НМО не начисляются.



25
МАЯ

Тонкости терапии интертригинозных дерматозов (при участии компании «Байер»)*	А.В. Моррисон	15 мин.
Дерматозы аногенитальной области (при участии компании «Микромир»)*	М.Р. Рахматулина	15 мин.
Поражения гепатобилиарной системы в дерматологии и пути их коррекции	С.С. Кравченя	30 мин.

Зал №2

11:30 – 13:00

Сателлитный симпозиум №1. Время перемен: Меняем свое отношение к акне и розацеа, отвечая на актуальные вопросы практикующих врачей (при участии компании «Галдерма»)*

Сопредседатели: Е.А. Аравийская, А.В. Самцов, Е.В. Соколовский

Вступительное слово	Е.В. Соколовский	15 мин.
Сложные вопросы в диагностике и лечении акне. Работа над возможными ошибками	Е.А. Аравийская	30 мин.
Розацеа в вопросах и ответах – экспертный анализ и рекомендации	А.В. Самцов	30 мин.
Дискуссия		15 мин.

13:00 – 13:30 Перерыв

13:30 – 15:00

Сателлитный симпозиум №2. Долгосрочный контроль псориаза. Рациональность, дающая надежду (при участии компании «Биокад»)*

Сопредседатели: П.Е. Коннов, Д.И. Ласеев, А.В. Моррисон, В.Р. Хайрутдинов

Ингибция ИЛ17: Быстрота. Эффективность. Безопасность	А.В. Моррисон	20 мин.
Гипотеза эффективности, проверенная временем	В.Р. Хайрутдинов	20 мин.

* Баллы НМО не начисляются.

Три года терапии нетакамибом – полет нормальный	Д.И. Ласеев	20 мин.
Система координат: курс на эффективность	П.Е. Коннов	20 мин.
Дискуссия		10 мин.

15:00 – 15:15 Перерыв

15:15 – 16:45

Секционное заседание №5. Дерматология и микология

Сопредседатели: Е.В. Матушевская, К.И. Плахова, Е.В. Соколовский

Возможности повышения эффективности терапии онихомикоза	В.Л. Мирзоян	15 мин.
Эффективная терапия микозов кожи (при участии компании «Гленмарк»)*	А.В. Самцов	15 мин.
Онихомикоз: вызовы современности (при участии компании «Верофарм»)*	Е.В. Матушевская	15 мин.
Возможности наружной терапии микозов кожи (при участии компании «Фирн-М»)*	К.И. Плахова	15 мин.
Современный взгляд на проблему терапии стероидчувствительных дерматозов (при участии компании «Байер»)*	Е.В. Соколовский	15 мин.
Комплексная терапия аллергодерматозов: от стероидов до такролимуса (при участии компании «Акрихин»)*	Е.В. Матушевская	15 мин.

* Баллы НМО не начисляются.



26
МАЯ

26 МАЯ

Зал №1

10:00 – 11:30

Секционное заседание №6. Акне: рациональный подход к терапии

Сопредседатели: А.В. Моррисон, А.В. Самцов, В.Р. Хайрутдинов

Таргетная терапия акне (при участии компании «Гленмарк»)*	А.В. Самцов	15 мин.
Современные аспекты комбинированной наружной терапии акне (при участии компании «Акрихин»)*	Е.В. Соколовский	15 мин.
Рациональная наружная терапия легких форм акне: поддерживающая терапия (при участии компании «Сан Фарма»)*	А.В. Моррисон	15 мин.
Мониторинг терапии изотретиноином: важные аспекты (при участии компании «Ядран»)*	А.В. Самцов	15 мин.
Стратегия терапии акне. Вопросы и ответы (при участии компании «Сан Фарма»)*	В.Р. Хайрутдинов	15 мин.
Системные антибиотики в лечении акне и розацеа. Назначать или нет?	А.В. Самцов	15 мин.

11:30 – 11:45 Перерыв

11:45 – 13:15

Секционное заседание №8. Псориаз и атопический дерматит

Сопредседатели: О.Г. Артамонова, И.В. Гамова, В.В. Чикин

Псориатический артрит у больных псориазом: поиск прогностических маркеров	О.Г. Артамонова	15 мин.
Атопический дерматит как многофакторное иммуно-воспалительное заболевание	<u>И.В. Гамова,</u> Ф.Ю. Машанова	15 мин.
Дисфункция кожного барьера – основа патогенеза атопического дерматита (разбор клинического случая)	<u>И.Э. Михайлова,</u> И.А. Пономарчук, И.С. Емелина	15 мин.

* Баллы НМО не начисляются.

Факторы, определяющие эффективность узкополосной фототерапии больных atopическим дерматитом	В.В. Чикин	15 мин.
Селективные блокаторы сигнальных путей в терапии псориаза: сравнительная характеристика	О.Г. Артамонова	15 мин.
Трудовые будни дерматовенеролога	К.Ю. Шерстобитова	15 мин.

13:15 – 13:30 Закрытие Конференции

Зал №2

10:00 – 11:30

Секционное заседание №7. Междисциплинарные аспекты диагностики и терапии дерматозов

Сопредседатели: Л.В. Алешина, О.В. Колоколов, Л.Ю. Островская

Псориаз как междисциплинарная проблема: оценка признаков вовлечения нервной системы	<u>О.И. Львова,</u> О.В. Колоколов, Е.А. Салина, А.В. Моррисон, С.А. Съянов	15 мин.
Опоясывающий лишай как междисциплинарная проблема: оценка признаков вовлечения нервной системы	<u>О.В. Колоколов,</u> А.В. Моррисон, А.А. Шульдяков	15 мин.
Красный плоский лишай на слизистой оболочке полости рта как внепищеводное проявление гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	Л.Ю. Островская	15 мин.
Симптом Кебнера – нюансы стоматологической практики	Ю.А. Кобзева	15 мин.
Хроническая крапивница: союз дерматолога и аллерголога	М.П. Молчанов	15 мин.
Многоликий atopический дерматит: диалог экспертов	И.В. Гамова, Л.В. Алешина	15 мин.

11:30 – 11:45 Перерыв

* Баллы НМО не начисляются.



26
МАЯ

11:45 – 13:15

Конкурс молодых дерматовенерологов. Клинические случаи

Сопредседатели: С.С. Кравченя, А.В. Моррисон

Кожные проявления сахарного диабета	<u>Э.А. Кауц,</u> К.К. Курбанова	10 мин.
Клинические случаи врожденного дистрофического буллезного эпидермолиза в Саратовской области	<u>Ю.Р. Чаббаров,</u> Н.С. Кузнецов	10 мин.
Острый вариолиформный параспориоз Муха – Габермана (клиническое наблюдение)	<u>Д.С. Кравченя,</u> И.И. Пархонюк	10 мин.
Трихоскопия и плазмотерапия как «золотой стандарт» диагностики и лечения постковидной алопеции	<u>Д.А. Топчиева,</u> О.Г. Круглова	10 мин.
IPL-терапия в комплексном протоколе лечения эритематозно-телеангиэктатической формы розацеа	<u>Д.Д. Шилов,</u> А.Е. Кубышева	10 мин.
Коррекция нижней трети овала лица с применением методики «Лифтинг Нефертити»	Э.А. Степаненко	10 мин.
Пятая болезнь. Современные аспекты этиологии, патогенеза, клиники и лечения	<u>И.И. Пархонюк,</u> Э.А. Кауц, Д.С. Кравченя	10 мин.
Дискуссия		20 мин.

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ УЧАСТНИКОВ КОНФЕРЕНЦИИ

Бейджи

Зарегистрированные участники Конференции получают бейджи, которые будут служить пропуском на заседания Конференции, а также на выставку фармацевтических и косметологических компаний, производителей и дистрибьюторов тест-систем, медицинского и лабораторного оборудования, организуемую в день проведения Конференции.

Без бейджа Участника Конференции вход в залы заседаний и на выставку будет невозможен.

Виды бейджей:

цвет бейджа **СИНИЙ**: делегаты X Научно-практической конференции дерматовенерологов «Григорьевские чтения»;

цвет бейджа **КРАСНЫЙ**: оргкомитет X Научно-практической конференции дерматовенерологов «Григорьевские чтения»;

цвет бейджа **ЖЕЛТЫЙ**: представители компаний-спонсоров X Научно-практической конференции дерматовенерологов «Григорьевские чтения».

Сертификат участника

Все зарегистрированные делегаты Конференции получают сертификаты участника.

Свидетельство о непрерывном медицинском и фармацевтическом образовании

Делегатам, принявшим участие в работе Конференции, выдается свидетельство о непрерывном медицинском образовании с присвоением баллов. Свидетельство будет выдаваться по окончании Конференции на стенде Оргкомитета.

Командировочные удостоверения

Для оформления командировочного удостоверения заполненный бланк можно сдать на стенд Оргкомитета.

Информация для докладчиков

Докладчикам Конференции необходимо предоставить материалы для презентации докладов на стенд Оргкомитета в день выступления **за 1 час** до его начала на USB-носителе.

Технические требования к презентациям:

- Презентация должна быть выполнена в формате Microsoft Power Point 2003, 2007, 2010, 2013, 2016 (файл с расширением *.ppt, *.pptx);



- Презентации, в которых присутствуют видео или звуковые фрагменты, необходимо предоставить не менее чем **за 2 часа** до начала выступления на стенд Оргкомитета для проверки совместимости с установленным программным обеспечением на презентационном оборудовании. При себе рекомендуется иметь оригинал видео или звукового файла.

На стенде Оргкомитета возможно провести предварительную проверку презентации доклада.

Несоблюдение данных требований, а также предоставление презентаций непосредственно перед выступлением с докладом не гарантирует их корректную работу во время доклада.

Торжественное мероприятие Конференции

25 мая

Торжественный ужин для делегатов Конференции состоится в 18.00.

Место проведения:

г. Саратов, Набережная Космонавтов, 7 «а», Причал №6.
Теплоход «ВОЛГА-1».

Стоимость участия в торжественном ужине 5000 рублей.

Время работы выставки:

25 мая – с 11.15 до 16.45

26 мая – с 10.00 до 13.30

Гостиница, предлагаемая для проживания делегатов Конференции:

Гостиница «Жемчужина»

Адрес: г. Саратов, Соборная пл., дом 2.

**Общероссийская общественная организация
«Российское общество дерматовенерологов
и косметологов»**

родвк

ОСНОВАНО 9 АВГУСТА 1885 ГОДА



Адрес:
107076, г. Москва,
ул. Короленко, д. 3,
стр. 6



Тел.:
+7 (499) 785-20-42,
+7 (499) 785-20-21



E-mail:
ershova@cnikvi.ru,
congress@cnikvi.ru,
knyazeva@cnikvi.ru



Сайт:
www.rodv.ru
www.cnikvi.ru

ДОКЛАДЧИКИ X НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГОВ «ГРИГОРЬЕВСКИЕ ЧТЕНИЯ»

- Алешина** Любовь Валерьевна (г. Саратов) – к.м.н., доцент
Алленова Анастасия Сергеевна (г. Москва) – к.м.н.
Аравийская Елена Александровна (г. Санкт-Петербург) – д.м.н., профессор
Артамонова Ольга Григорьевна (г. Москва) – к.м.н.
Вдовина Ольга Павловна (г. Саратов)
Гамова Инна Валериевна (г. Саратов) – к.м.н., доцент
Епифанова Анна Юрьевна (г. Саратов)
Кауц Эльза Андреевна (г. Саратов)
Кобзева Юлия Александровна (г. Саратов) – к.м.н., доцент
Колоколов Олег Владимирович (г. Саратов) – д.м.н., доцент
Коннов Павел Евгеньевич (г. Самара) – к.м.н., доцент
Кравченя Данила Сергеевич (г. Саратов)
Кравченя Сергей Сергеевич (г. Саратов) – к.м.н., доцент
Ласеев Денис Иванович (г. Саранск) – к.м.н.
Львова Ольга Игоревна (г. Саратов)
Матушевская Елена Владиславовна (г. Москва) – д.м.н., профессор
Михайлова Ирина Эдуардовна (г. Саратов)
Мирзоян Виктория Леонтьевна (г. Санкт-Петербург) – к.м.н., доцент
Молчанов Максим Павлович (г. Саратов)
Моррисон Анна Витальевна (г. Саратов) – к.м.н., доцент
Островская Лариса Юрьевна (г. Саратов) – д.м.н., профессор
Петрова Станислава Юрьевна (г. Москва) – к.м.н.
Плахова Ксения Ильинична (г. Москва) – д.м.н.
Пархонюк Илья Игоревич (г. Саратов)
Рахматулина Маргарита Рафиковна (г. Москва) – д.м.н., профессор
Самцов Алексей Викторович (г. Санкт-Петербург) – д.м.н., профессор
Соколовский Евгений Владиславович (г. Санкт-Петербург) – д.м.н., профессор
Степаненко Элина Александровна (г. Саратов)
Топчиева Дарья Александровна (г. Саратов)
Хайрутдинов Владислав Ринатович (г. Санкт-Петербург) – д.м.н., доцент
Чаббаров Юсеф Рустямович (г. Саратов)
Чикин Вадим Викторович (г. Москва) – д.м.н.
Шерстобитова Ксения Юрьевна (г. Саратов)
Шилов Даниил Дмитриевич (г. Саратов)
Шнайдер Дмитрий Александрович (г. Саратов) – к.м.н.



Генеральный спонсор

GALDERMA EST. 1981 **Galderma** – одна из крупнейших мировых независимых компаний, специализирующаяся в области дерматологии. Компания существует с 1981 года и к настоящему времени представлена более, чем в 100 странах мира. Портфель продукции Galderma весьма обширен и разнообразен. В него входят рецептурные и безрецептурные лекарственные препараты, продукты в области эстетической медицины, а также косметические средства. Компания сотрудничает со специалистами здравоохранения по всему миру, что позволяет удовлетворять индивидуальные потребности и повышать качество жизни пациентов с дерматологическими проблемами. Galderma – лидер в исследованиях и разработках научно обоснованных и клинически доказанных решений для здоровья и красоты кожи. Более подробную информацию можно получить на нашем сайте: www.galderma.com.

Контактная информация:

ООО «Галдерма»

Россия, 123112, Москва, 1-й Красногвардейский проезд, д. 15, этаж 34, офис 34.01

Телефон/факс: (499) 540-50-17

E-mail: galderma.russia@galderma.com,

www.galderma.com

Спонсор

BIOSCAD
Biotechnology Company

BIOSCAD – одна из крупнейших биотехнологических инновационных компаний в России, объединившая научно-исследовательские центры мирового уровня, современное фармацевтическое и биотехнологическое производство, доклинические и клинические исследования, соответствующие международным стандартам.

BIOSCAD – компания полного цикла создания лекарственных препаратов от поиска молекулы до масштабного производства и поддержки пациентов. Препараты предназначены для лечения онкологических, аутоиммунных и других социально значимых заболеваний. Продуктовый портфель компании состоит из 62 лекарственных препаратов, из которых 9 – оригинальные, а 23 продукта – биологические. В настоящее время порядка 40 продуктов находятся на разных стадиях разработки.

В штате компании работает более 3000 человек, треть из которых ученые и исследователи. Международные офисы BIOSCAD представлены в Бразилии, Китае, Вьетнаме, Индии и ОАЭ.

Источник: пресс-служба компании BIOSCAD.

Контактная информация:

198515, Санкт-Петербург, п. Стрельна, ул. Связи, 34, лит. А

телефон: (812) 380 4933, факс: (812) 380 4934

Веб-сайт организации: <http://www.biocad.ru>

E-mail: biocad@biocad.ru

Участники



АО «АВВА РУС» – это фармацевтическая компания, входящая в холдинг вместе со швейцарской компанией AVVA Pharmaceutical AG. Приоритетным направлением холдинга является развитие оригинальных инновационных препаратов, обладающих уникальным профилем безопасности для пациентов. Компания обеспечивает качество своей продукции на всех этапах жизненного цикла, от фармацевтической разработки до этапов дистрибуции, что подтверждено сертификатом на соответствие требованиям GMP Европы. В портфеле АО «АВВА РУС» присутствуют: Лактофильтрум, Микрозим, ЭКОантибиотики, Экофурил, Урсолив, Экофуцин, Минолексин, которые находят свое применение в гинекологии, дерматовенерологии, гастроэнтерологии, терапии и т.д.

Контактная информация:

АО «АВВА РУС» 121614, Москва, ул. Крылатские холмы, д. 30, стр. 9.

Тел.: (495) 956 75 54

E-mail: info@avva-rus.ru

www.avva-rus.ru



Дерматологическая группа лекарственных препаратов «**АКРИХИНА**» – наиболее динамично растущее направление продуктового портфеля компании. «АКРИХИН» входит в топ-5 компаний по объему продаж в сегменте дерматологических препаратов в России. Компания создала дерматологическое направление в 2002 году. Это лекарственные средства для терапии таких заболеваний кожи как: атопический и аллергический дерматиты, экземы, псориаз, микозы кожи, акне, розацеа и другие. «АКРИХИН» ежегодно пополняет линейку дерматологических средств новыми продуктами. Для этого компания занимается активной исследовательской деятельностью по модификации действующих веществ (микронизация) и созданию новых эффективных лекарственных средств, отвечающих потребностям российской системы здравоохранения. Большинство дерматологических продуктов компании имеют запатентованные основы, которые дополняют лечебное действие активных ингредиентов и оказывают дополнительные, важные для пациентов эффекты, повышая приверженность к терапии.

Контактная информация:

Бизнес-центр «Ситидел», 105064, г. Москва, Земляной Вал, д. 9

Тел.: +7(495)721-36-97

Факс.: +7(495)723-72-82

E-mail: info@akrihin.ru



BELUPO – СПЕЦИАЛИСТ В ДЕРМАТОЛОГИИ

Компания **BELUPO** является одним из лидеров в производстве дерматологических препаратов на территории центральной, южной и юго-восточной Европы. В России компания известна как надежный и проверенный партнер дерматовенерологов.

Основой продуктового портфеля являются такие известные и доступные препараты, эффективность которых проверена многолетним опытом их применения, как: БЕЛОСАЛИК®, БЕЛОДЕРМ®, БЕЛОДЕРМ® ЭКСПРЕСС, БЕЛОГЕНТ®, ГЕНЕРОЛОН®, АФЛОДЕРМ®.

Компания BELUPO постоянно расширяет свою линейку препаратов, недавние новинки: антигистаминный препарат последнего поколения БЛОГИР®-3 (дезлоратадин) в уникальной форме – таблетка для рассасывания, а также в форме сиропа для детей, лак для лечения онихомикоза ОНИХЕЛП® (аморолфин)

В 2021 году компания BELUPO дополнила свою линейку эмолентов (БЕЛОБАЗА®, БЕЛОБАЗА® цинк) новым эмоментом в форме пены с микрочастицами серебра СИЛВЕРИО® дерм, а также долгожданным в России препаратом – шампунем БЕЛОСАЛИК® САЛИК для пациентов с псориазом, себорейным дерматитом.

Контактная информация:

Россия, 119330 г. Москва, Ломоносовский проспект, д. 38, кв. 71–72

Тел.: +7(495) 933-72-12

E-mail: belupo@belupo.su



Гленмарк Фармасьютикалз Лтд. – международная фармацевтическая компания, в основе деятельности которой научные исследования и разработка инновационных лекарственных препаратов. Компания ведет свою деятельность более чем в 50 странах. Глобально фокусом компании являются следующие терапевтические области: дерматология, респираторные заболевания и онкология. Компания представлена в сегменте воспроизведенных препаратов, специализированных препаратов и вносит существенный вклад в улучшение качества жизни миллионов пациентов, предоставляя лекарственные препараты более 40 лет. Портфель лекарственных препаратов компании в России состоит из рецептурных и безрецептурных препаратов в следующих основных терапевтических категориях: дерматология, пульмонология, отоларингология, педиатрия и общая практика. Офис российского подразделения находится в Москве.

Контактная информация:

ООО «Гленмарк Импэкс»
115114, Москва, Ул. Летниковская, д. 2, стр. 3,
БЦ «Вивальди Плаза»
Тел: +7 (499) 951-00-00
Факс: +7 (499) 951-00-00 доб. 7702/7703
www.glenmark-pharma.ru www.glenmarkpharma.com



КОСМОФАРМ

ООО «КОСМОФАРМ» – российская фармацевтическая компания, осуществляющая разработку и продвижение инновационных, безопасных и эффективных лекарственных средств, биологически активных добавок и косметики для сохранения и поддержания здоровья миллионов людей.

С 2020 года компания «КОСМОФАРМ» выпускает косметическую линейку ЭПИДЕРИЛ® DEMODEX – комплекс нового поколения с уникальным составом, позволяющим иметь стабильную лечебную и профилактическую эффективность независимо от стадии заболевания. В составе средств активный антибактериальный компонент метронидазол с добавлением экстрактов натуральных трав и масел, усиливающих действие активного компонента и оказывающих целевое влияние на кожу: подсушивание, выравнивание, регенерация и т.п. Применение особой технологии CO₂ экстракции позволило сохранить максимальное количество активного компонента в каждом экстракте.

Комплексный подход позволяет ускорить процесс выздоровления и сократить частоту рецидивов. В линейке ЭПИДЕРИЛ® DEMODEX 7 средств для очищения и ухода за кожей с признаками демодекоза. Все средства отлично сочетаются между собой. Их можно использовать как в комплексе, так и по-отдельности.

Контактная информация:

ООО «КОСМОФАРМ»
111033, г. Москва, ул. Золоторожский вал, д. 11, стр. 38
Тел.: +7 (495) 644-00-31
e-mail: office@cosmopharm.ru
сайт: www.cosmopharm.ru www.epideril.ru



микромир

Научно-производственный центр «Микромир» был основан в 2011 году. Сегодня он состоит из научного кластера и высокотехнологичного инновационного производства, сертифицированного по правилам GMP. Компания «Микромир» заслужила репутацию одного из лидеров в области бактериофагии не только на территории России, но и на мировой арене – наши продукты успешно используются на рынках Европы и Азии (Япония). Мы за бережное отношение к микробиому человека и контроль инфекции: создаем препараты, соответствующие нашему подходу и убеждениям. Сегодня в нашей команде работает более 120 сотрудников, открыты представительства более чем в 20 городах России. Наша продукция представлена в более чем 50 городах от Калининграда до Хабаровска.



АО «Отисифарм» – компания, образовавшаяся в процессе реорганизации российской фармацевтической компании «Фармстандарт».

Портфель АО «Отисифарм» представлен такими известными и популярными брендами, как Арбидол®, Афобазол®, Амиксин®, Пенталгин®, Флюкостат®, Компливит® и др.

АО «Отисифарм» занимается продвижением и продажей безрецептурных лекарственных препаратов и биологически-активных добавок. Основное внимание компания уделяет совершенствованию качества препаратов и стратегическому развитию своих брендов. Производство продукции АО «Отисифарм» осуществляется в том числе на крупнейших промышленных фармацевтических площадках группы компаний Фармстандарт: ОАО «Фармстандарт-Лексредства», ОАО «Фармстандарт-УфаВИТА» ОАО «Фармстандарт-Томскхимфарм», ЗАО «ЛЕККО». Современные автоматизированные производственные линии указанных предприятий соответствуют российским стандартам производства, что обеспечивает высокое качество производимой продукции.

Все препараты АО «Отисифарм» производятся в строгом соответствии с системой управления качеством. Действующая на предприятиях система управления качеством разработана и внедрена в соответствии с требованиями национальных стандартов РФ:

- ГОСТ Р 52249-2009 (GMP)
«Правила производства и контроля качества лекарственных средств».
- ГОСТ Р ИСО 9001-2008 (ИСО 9001:2008)
«Системы менеджмента качества. Требования».

Контактная информация:

Адрес: Россия, 123112, Москва, Тестовская ул., д. 10, ДЦ «Северная Башня», подъезд 1, этаж 12

Телефон: +7 (495) 221-18-00

Факс: +7 (495) 221-18-02

E-mail: info@otcpharm.ru

www.otcpharm.ru



Компания ЗАО «Пептек» является эксклюзивным производителем оригинальных иммуномодуляторов – для медицинского применения Ликопид® и для ветеринарного применения Гликопин®.

Ликопид® представляет собой синтетический аналог фрагмента пептидогликана клеточной стенки бактерии и является модулятором врожденного иммунитета. Биологическая активность реализуется посредством связывания с рецептором врожденного иммунитета NOD-2.

Ликопид® является безопасным средством с доказанной эффективностью для лечения гнойно-воспалительных заболеваний кожи и мягких тканей, герпесвирусных инфекций, а также инфекций, передающихся половым путем (хронический трихомониаз, папилломавирусная инфекция) и псориаза.

Контактная информация:

РФ, 117997, г. Москва, ул. Миклухо-Макляя, 16/10

Тел.: +7 (495) 330-74-56

Факс: +7 (495) 330-74-56

e-mail: peptek@peptek.ru

http://www.peptek.ru

http://www.licopid.ru



Акционерное Общество «Проектная Лаборатория Лазерных Технологий» («ПЛЛТ») – предприятие, которое занимается научными разработками в области лазерной медицины,

световой оптики. Является производителем премиум платформы, единственной отечественной платформы полного оптического цикла.

Основатели и создатели ПЛЛТ – команда ученых, профессоров и выдающихся выпускников Томского Политехнического Университета.

Помимо производства и научных разработок, ПЛЛТ занимается техническим обслуживанием медицинских изделий потенциального риска применения 2б (рег. номер – ФС-99-04-007793). Предприятие и все его процессы тщательно регламентируются и контролируются с помощью международного стандарта качества ISO 13 485-2017 (ISO 13 485:2016)

На данный момент предприятие имеет ряд патентов:

- патент на изобретение № 2750838 диодного излучателя с принудительным охлаждением для проведения лечебных и косметологических мероприятий;
- патент на изобретение № 2750840 компактного твердотельного лазерного источника для косметической и терапевтической обработки биологических тканей.

А также, зарегистрированную программу ЭВМ № 2020617187 «Программа управления лазерным оборудованием для комплексного решения задач эстетической медицины».

Помимо патентов, на сегодняшний день у предприятия есть два зарегистрированных аппарата:

- Аппарат многофункциональный Estetica 3.0 (ПУ РЗН 2022/17037).
- Аппарат лазерный Estetica 3.0 (ПУ РЗН 2019/9089).

Платформа Estetica 3.0 – это многофункциональный аппарат-конструктор, который помогает мастерам лазеротерапии выйти на новый уровень профессионализма.

Контактная информация:

г. Москва, Ленинская Слобода 26, оф. 413 (М. Автозаводская)

<https://estetica-laser.com>

8 800 300 4878 / 8 921 444 48 78

sale@estetica-laser.com



Фармацевтическая компания «Ретиноиды» – это российский производитель лекарств с историей, насчитывающей уже 30 лет.

Ретиноиды – это класс соединений, являющихся синтетическими аналогами витамина А, а АО «Ретиноиды» – это круг специалистов, которые о ретиноидах знают всё: учёные-химики, биологи, биохимики, технологи, токсикологи, фармакологи, иммунологи, морфологи, врачи.

Мы прошли путь становления в фармацевтическом секторе экономики России и создали целую линейку импортозамещающих лекарственных средств.

Сегодня мы поставляем препараты для лечения заболеваний кожи в тысячи аптек по всей стране. В продуктовый портфель компании входят 12 наименований лекарственных средств и 11 фармацевтических субстанций, преимущественно относящихся к группе D (дерматология). Мы считаем своей целью обеспечение врачей и пациентов современными, эффективными и безопасными лекарственными препаратами высокого качества.

Контактная информация:

АО «Ретиноиды»

111123, г. Москва, ул. Плеханова, д. 2/46, стр. 5.

Тел.: (495) 234-61-17, (495) 234-61-19.

E-mail: contacts@retinoids.ru, sales@retinoids.ru

Официальный сайт: www.retinoids.ru



Панавир® – оригинальный российский противовирусный препарат растительного происхождения, широкого спектра противовирусного действия.

ЛАУРЕАТ ПРЕМИИ ПРАВИТЕЛЬСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ 2013 в области науки и техники.

Основные показания:

- герпесвирусные инфекции различной локализации, в т.ч. рецидивирующий генитальный герпес, герпес зостер и офтальмогерпес;
- цитомегаловирусная инфекция, в т.ч. у пациенток с привычным невынашиванием беременности;
- папилломавирусная инфекция (аногенитальные бородавки) – в составе комплексной терапии;

Действующим веществом препарата являются высокомолекулярные полисахаридные наночастицы растительного происхождения, уникальные как по своим физико-химическим, так и биологическим свойствам. Панавир® обладает прямой противовирусной активностью и повышает устойчивость организма к воздействию различных инфекций, способствует выработке интерферона – защитного белка, вырабатываемого клетками организма в ответ на заражение вирусами, т.е. обладает иммунокорректирующим действием. Клинические испытания показали отсутствие мутагенного, тератогенного, канцерогенного, аллергизирующего и эмбриотоксического действия.

Лекарственные формы:

- Панавир ампулы №5 0,04мг/мл
- Суппозитории вагинальные №5
- Суппозитории ректальные №5
- Гель Панавир 5гр и 30гр

Панавир® более 20 лет на рынке и успешно применяется там, где обычные противовирусные средства не действуют, противопоказаны или действуют неудовлетворительно.

Контактная информация:

Название компании: ТМ «ПАНАВИР»

Адрес: г. Москва, ул. Малая Пироговская д.1А

Телефон: 8 (499) 649-00-10

Электронная почта: info@panavir.ru

Сайт: <https://panavir.ru/>



Сан Фарма является пятой по величине фармацевтической дженериковой компанией в мире. В марте 2015 года произошло слияние компаний Сан Фарма и Ранбакси. Теперь, обладая удвоенными возможностями, компания стремится стать партнером для дерматовенерологов и косметологов, развивая проекты, направленные на дальнейшее развитие профессиональных знаний, опыта и успешного лечения пациентов с проблемой акне. Сегодня дерматологический портфель Сан Фарма включает линейку препаратов для лечения разных степеней акне: Сотрет (изотретиноин), Адаклин (адапален) и Азикс-Дерм (азелаиновая кислота) зарекомендовали себя как эффективные и качественные средства, которым отдают предпочтение как врачи, так и потребители.

Сотрет (изотретиноин), Адаклин (адапален) и Азикс-Дерм (азелаиновая кислота) зарекомендовали себя как эффективные и качественные средства, которым отдают предпочтение как врачи, так и потребители.

Контактная информация:

Адрес: 107023, г. Москва, ул. Электrozаводская, дом 27, строение 8, офисы 29,30.

Телефон: +7 (495) 234-56-11; факс: +7 (495) 234-56-19,

электронная почта: info@sunpharma.com; www.sunpharma.com



БИОТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ
ФИРН М www.firnm.ru

Биотехнологическая компания ФИРН М создана в 1989 г. при Академии наук СССР.

Под руководством основателя компании, доктора медицинских наук, профессора П.Я. Гапонюка впервые в мире были разработаны, запатентованы и произведены стабильные жидкие формы рекомбинантного интерферона альфа-2b в виде назальных и глазных капель. Эффективность данных препаратов подтверждена многочисленными исследованиями в ведущих медицинских центрах России, а также многолетним опытом применения. ФИРН М занимает ведущие позиции на российском рынке по разработке и производству оригинальных лекарственных препаратов рекомбинантного интерферона альфа-2b.

Оригинальные препараты рекомбинантного интерферона:

Гриппферон® (рекомбинантный интерферон альфа-2b), капли и спрей назальные. Экстренная профилактика и лечение ОРВИ и гриппа у детей с первых дней жизни и взрослых, включая беременных. Препарат предотвращает размножение респираторных вирусов непосредственно там, где они попадают в организм – на слизистой оболочке носа.

Интраназальное применение рекомбинантного интерферона альфа-2b рекомендовано Минздравом России для экстренной профилактики и лечения гриппа и ОРВИ (в т.ч. коронавирусной инфекции COVID-19) у взрослых и детей.

Гриппферон® с лоратадином (рекомбинантный интерферон альфа-2b + лоратадин), мазь назальная. Профилактика и лечение ОРВИ и гриппа у взрослых, включая пациентов с аллергическим ринитом.

Офтальмоферон® (интерферон альфа-2b + дифенгидрамин), капли глазные. Лечение вирусных и аллергических заболеваний глаз у взрослых и детей.

Герпферон® (рекомбинантный интерферон альфа-2b + ацикловир + лидокаин), мазь для местного применения. Лечение герпетических поражений кожи и слизистых оболочек, генитального и опоясывающего герпеса.

ФИРН М выпускает также противоаллергические препараты **Аллергоферон®** и **Аллергоферон® бета**, суппозитории вагинальные **Вагиферон®**, противогрибковый препарат **Микоферон®** и др.

Препараты компании защищены российскими и международными патентами.

Подробная информация о препаратах представлена на сайте компании: www.firnm.ru

Контактная информация:

ФИРН М, ООО 127018, Москва, ул. Октябрьская, д. 6

Тел./ факс: +7 495 956 15 43

firnm@grippferon.ru

www.firnm.ru



Фармтек

«ФАРМТЕК» – российская, динамично развивающаяся фармацевтическая компания, образованная в 2008 году. Компания занимается научной разработкой, производством, дистрибуцией и продвижением препаратов для лечения и профилактики различных дерматологических заболеваний.

Вся продукция производится с соблюдением международных стандартов качества. Все препараты проходят клинические испытания на базе ведущих российских научно-клинических учреждений и обладают доказанной эффективностью.

Инновационный подход в разработке продукции и тесное сотрудничество с дерматологами позволяет нам улучшить подходы к решению основных дерматологических проблем. Основная наша цель – обеспечить врачей и пациентов эффективными препаратами по доступной цене.

Контактная информация:

ООО «ФАРМТЕК»

Россия, г. Москва, ул. Михалковская, д. 63 Б стр. 4

Тел. +7 (495) 673-10-21



Венгерская фармацевтическая компания «ЭГИС» является одним из ведущих производителей дженерических лекарственных средств в Центральной и Восточной Европе. Ее деятельность охватывает все звенья производственно-сбытовой фармацевтической цепочки.

Ассортимент продукции «ЭГИС» состоит как из активных фармацевтических ингредиентов, так и готовых лекарственных форм.

Основное внимание «ЭГИС» уделяет лечению заболеваний сердечно-сосудистой и центральной нервной систем; а также предоставляет современные решения для терапии в области онкологии и женского здоровья.

Направление « Женское здоровье» - одно из новых стратегических терапевтических областей, которое компания в последние годы интенсивно развивает.

Постоянно расширяя свой портфель продукции для женщин разных возрастов, «ЭГИС» предлагают решения для женщин, находящихся на разных этапах жизни, как для профилактики, так и лечения.

В портфеле «Женское здоровье» ЭГИС такие бренды: Фолацин, Бетадин®, Залаин®, Сорбифер Дурулес®, Феминал® Проледи, Вагилак®.

ООО «ЭГИС-РУС» – дочерняя компания ЗАО «Фармацевтический завод ЭГИС» (Венгрия), осуществляющая ввоз продукции, хранение, оптовую торговлю и продвижение всего ассортимента лекарственных средств «ЭГИС» в России.

Контактная информация:

121552, г. Москва, Ярцевская, д. 19, блок В, этаж 13

Тел.: (495) 363-39-66

e-mail: moscow@egis.ru

Web-сайт <https://ru.egis.health/>



Международная фармацевтическая компания «Ядран», Хорватия.

Дерматологический портфель препаратов компании является результатом собственных разработок, а также партнерства с новаторскими фармацевтическими компаниями. ЯДРАН предлагает качественные, современные, профессиональные препараты, применяемые при

заболеваниях кожи, которые требуют тщательного и своевременного лечения.

АКНЕКУТАН® – инновационный препарат изотретиноина для системной терапии тяжелых и резистентных форм акне. Произведен по запатентованной технологии LIDOSE®, которая позволяет увеличить биодоступность изотретиноина на 20 %.

ЗЕРКАЛИН® – 1 % раствор клиндамицина для местной терапии угревой сыпи.

ЗЕРКАЛИН® ИНТЕНСИВ – комбинированный препарат 1 % клиндамицина и 5 % бензоила пероксида для топической терапии акне в форме геля. *Новинка!*

ПЕРФЭКТОИН® – уникальный крем на основе 7 % эктоина, обеспечивающий длительное увлажнение кожи при терапии изотретиноином.

ПОСТАКНЕТИН® – гель для профилактики и коррекции постакне.

РОЗАМЕТ – 1 % крем метронидазола для местной терапии розацеа.

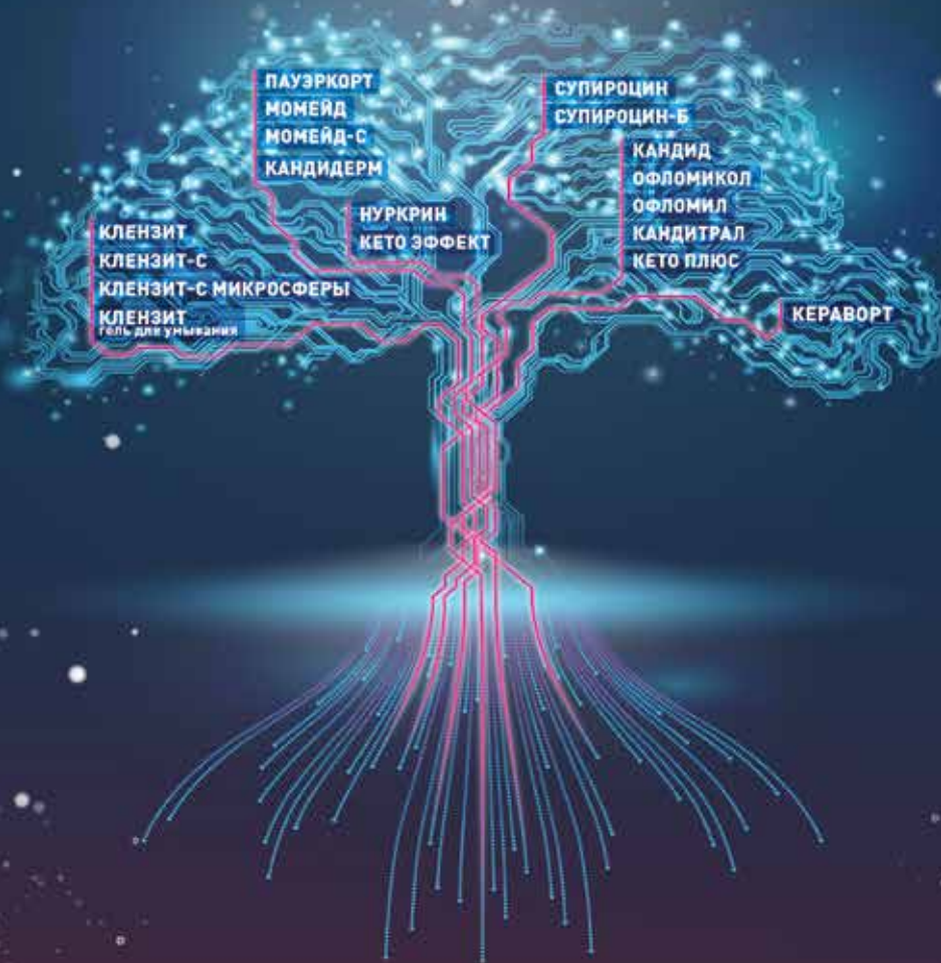
Контактная информация:

ООО «ЯДРАН»

119330, г. Москва, Ломоносовский пр-т, д. 38, оф. VII

Тел.: +7 (499) 1433371

www.jgl.ru



ГЛЕНМАРК **ДЕРМАТОЛОГИЯ:** **наследие и инновации**

- ГЛОБАЛЬНЫЕ ИННОВАЦИОННЫЕ РАЗРАБОТКИ¹
- БОЛЕЕ 40 ЛЕТ В МИРЕ²
- ДИВЕРСИФИЦИРОВАННЫЙ ДЕРМАТОЛОГИЧЕСКИЙ ПОРТФЕЛЬ³

1) Yasky GY, et al. Evidence for Activity of GBR 830 (anti-OX40) in Extrinsic and Intrinsic Atopic Dermatitis (AD) in a Phase 2A Study. AAD 2019 Annual Meeting, March 2, 2019; Washington, DC. 2) Год основания: 1977 г. 3) По данным ГИС на территории РФ www.gis.rosminzdrav.ru на 08.08.2022

ООО «Гленмарк Импэкс», Россия, 115114, Москва, ул. Летниковская, д. 2, стр. 3
 Телефон/Факс: 7 499 951 00 00, www.glenmark-pharma.ru

RUS-DER-015_07-2022

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ПРОЕКТ ДЛЯ ВРАЧЕЙ ДЕРМАТОЛОГОВ С ПОДДЕРЖКОЙ КОМПАНИИ ГЛЕНМАРК. ИНФОРМАЦИОННЫЙ МАТЕРИАЛ ДЛЯ СПЕЦИАЛИСТОВ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ. ДЛЯ РАСПРОСТРАНЕНИЯ НА МЕДИЦИНСКИХ МЕРОПРИЯТИЯХ. ПОЖАЛУЙСТА, ОЗНАКОМЬТЕСЬ С ПОЛНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ИНСТРУКЦИЕЙ ПО ПРИМЕНЕНИЮ ПРЕПАРАТА



ЭФЛЕЙРА®
нетакимаб

ОРИГИНАЛЬНЫЙ ИНГИБИТОР ИЛ-17

ПРЕПАРАТ ЭФФЕКТИВЕН
В ОТНОШЕНИИ ВСЕХ ПРОЯВЛЕНИЙ
ПСОРИАТИЧЕСКОГО АРТРИТА

АРТРИТ

82%

пациентов достигли
ответа по ACR20*

ПСОРИАЗ

83%

пациентов достигли
ответа по PASI75*

ЭНТЕЗИТ

63%

пациентов достигли
разрешения энтезита*

ДАКТИЛИТ

77%

пациентов достигли
разрешения дактилитов*

ВЫРАЖЕНО СНИЗИЛАСЬ ИНТЕНСИВНОСТЬ
АКСИАЛЬНЫХ ПРОЯВЛЕНИЙ*

на 24 неделе терапии



*Biocad Data on File, 2019

BCD-085-8 PATERA. Международное многоцентровое рандомизированное двойное слепое плацебо-контролируемое клиническое исследование эффективности и безопасности препарата BCD-085 у пациентов с псориатическим артритом.

Краткая инструкция по применению препарата Эфлейра®

Перед началом применения ознакомьтесь с инструкцией по медицинскому применению препарата Эфлейра®.

Краткое описание препарата Эфлейра®:

Нетакимаб, раствор для подкожного введения 60 мг/мл РУ № ЛП-005439

Показания к применению:

Лечение бляшечного псориаза среднетяжелой и тяжелой степени у взрослых пациентов, когда показана системная терапия или фототерапия; лечение активного анкилозирующего спондилита у взрослых пациентов при недостаточном ответе на стандартную терапию; лечение активного псориатического артрита в режиме монотерапии или в комбинации с метотрексатом при недостаточном ответе на стандартную терапию.

Противопоказания:

Гиперчувствительность к нетакимабу, а также к любому из вспомогательных веществ препарата; клинически значимые инфекционные заболевания в острой фазе, включая туберкулез; детский и подростковый возраст до 18 лет; беременность, грудное вскармливание.

С осторожностью:

Следует соблюдать осторожность при назначении нетакимабу пациентам с хроническими и рецидивирующими инфекциями или с анамнестическими указаниями на них, в периоде ранней реконвалесценции после тяжелых и среднетяжелых инфекционных заболеваний, а также после недавно проведенной вакцинации живыми вакцинами; в связи с ограниченными данными клинических исследований о применении нетакимабу у пациентов в возрасте старше 65 лет, следует соблюдать осторожность при назначении препарата пациентам указанной возрастной группы; в связи с отсутствием сведений о применении нетакимабу у больных воспалительными заболеваниями кишечника, следует избегать его назначения пациентам с болезнью Крона или язвенным колитом.

Режим дозирования:

- Псориаз: 120 мг подкожно 1 раз в неделю на неделях 0, 1 и 2, затем 1 раз каждые 4 недели.
- Анкилозирующий спондилит: 120 мг подкожно 1 раз в неделю на неделях 0, 1 и 2, затем каждые 2 недели.
- Псориатический артрит: 120 мг подкожно 1 раз в неделю на неделях 0, 1 и 2, затем каждые 2 недели до недели 10, далее 1 раз в 4 недели.

Особые указания:

- Наличие таких потенциально тяжелых инфекций как ВИЧ, активный гепатит В и/или С, сифилис, туберкулез, относится к противопоказаниям для назначения нетакимабу.
- Перед назначением препарата Эфлейра® и в ходе терапии необходимо проводить стандартный скрининг на туберкулез. Пациентам с латентным туберкулезом рекомендуется пройти стандартный курс противотуберкулезной терапии перед началом терапии препаратом Эфлейра®.
- При использовании нетакимабу потенциально возможно развитие реакции гиперчувствительности. При возникновении анафилактических или других серьезных аллергических реакций применение препарата Эфлейра® следует немедленно прекратить и начать соответствующую симптоматическую терапию.
- Наличие алкогольной или наркотической зависимости, а также психических расстройств может стать причиной несоблюдения пациентом графика лечения нетакимабом, что, в свою очередь, может привести к снижению эффективности терапии.
- Не следует проводить иммунизацию живыми вакцинами в ходе лечения препаратом Эфлейра®, так как клиническая оценка безопасности данного взаимодействия в рамках клинических исследований не проводилась. Иммунизация инактивированными вакцинами во время терапии нетакимабом должна выполняться с осторожностью.

Побочное действие: наиболее частой нежелательной реакцией в проведенных клинических исследованиях была нейтропения, большинство случаев которой были легкой или средней степени тяжести и не требовали прекращения лечения. Часто (от 1 до 10%) встречались инфекции верхних дыхательных путей, нейтропения, лейкопения, лимфоцитоз, повышение активности АЛТ, АСТ, положительный результат исследования на комплекс Mycobacterium tuberculosis.

Иммуногенность: в ходе клинических исследований препарата Эфлейра® при лечении псориаза и анкилозирующего спондилита выработка связывающих антител к нетакимабу была зарегистрирована менее чем в 0,5 % случаев. Нейтрализующих антител выявлено не было.

Условия хранения: при температуре от 2 до 8 °С в защищенном от света месте. Не замораживать!
Срок годности: 2 года. Отпускают по рецепту.

Для получения более подробной информации и просмотра инструкции по медицинскому применению препарата Эфлейра® ЗАО «БИОКАД», Россия

ACR20 – индекс оценки изменений симптомов артрита (20% улучшение)
PASI75 – % пациентов, достигших 75% улучшения в отношении проявлений псориаза

RU.EFLP00149.23.07.2020 РЕКЛАМА

BIOSCAD
Biotechnology Company

GALDERMA

EST. 1981

НА
60%

больше[‡] пациентов
достигли результата
«чистая кожа» («clear»
IGA=0)* по сравнению
с метронидазолом^{12§}



СОЛАНТРА®

1% ИВЕРМЕКТИНА КРЕМ



ВРЕМЯ ПЕРЕМЕН



1 РАЗ В ДЕНЬ¹



¹ Основной конечной точкой исследования считалось относительное (%) уменьшение числа воспалительных элементов в период от исходной оценки до конца 16-й недели, эффективность крема СОЛАНТРА® статистически значимо превышала эффективность крема с метронидазолом, 0.75% (83% по сравнению с 73,7%; $p < 0,001$) к 16-й неделе²

[‡] (34,9–21,7)/21,7=0,608; данный показатель свидетельствует о том, что число пациентов с результатом «чистая кожа» (IGA 0; $n=167$) в конце периода лечения (16-я неделя) в группе, применявшей крем СОЛАНТРА®, было на 60% больше, чем в группе, применявшей крем с метронидазолом 0.75% ($n=105$)². Многоцентровое, слепое для исследователя, рандомизированное исследование III фазы в параллельных группах, по сравнению эффективности и безопасности препарата Солантра®, крем для наружного применения ивермектин 1%, один раз в сутки с 0,75% кремом метронидазола два раза в сутки у 962 пациентов в возрасте 18 лет и старше с умеренными или тяжелыми воспалительными элементами при розацеа (показатель IGA 3 или 4) в течение 16-недельного периода лечения²

[§] Выраженность розацеа, оцениваемая исследователем по 5-балльной шкале общей оценки исследователя (IGA) для определения успешности лечения, соответствовала результатам «чистая кожа» (IGA 0) или «почти чистая кожа» (IGA 1). Конечная оценка IGA 0 означает результат «чистая кожа» – полное отсутствие воспалительных элементов

Almost is not clear – почти чисто не значит чисто (дословный перевод с английского языка)

*IGA (Investigator Global Assessment Scale) – шкала общей оценки исследователя, от 0 до 4-х баллов, где (IGA=0) – чистая кожа «clear», отсутствие воспалительных элементов, нет эритемы; а 4 балла (IGA=4) – тяжелая степень.

1. Инструкция по медицинскому применению крема Солантра® (ивермектин 1%) РУ ЛП-003692

2. Taieb A, et al. Superiority of ivermectin 1% cream over metronidazole 0.75% cream in treating inflammatory lesions of rosacea: a randomized, investigator-blinded trial. Br J Dermatol 2015;172:1103–1110

ООО «ГАЛДЕРМА», Россия 123112, Москва, 1-й Красногвардейский проезд, д. 15, этаж 34, офис 34.01, тел.: +7 (495) 540-50-17, e-mail: PV.Russia@galderma.com

ПЕРЕД ПРИМЕНЕНИЕМ ОЗНАКОМЬТЕСЬ С ПОЛНОЙ ИНСТРУКЦИЕЙ ПО ПРИМЕНЕНИЮ ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА

МАТЕРИАЛ ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ СПЕЦИАЛИСТОВ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

RU-SOC-2200015\1222