



2024

XIII

Конференция
дерматовенерологов
и косметологов
Самарской области



САМАРА



1 марта

План научно-практических мероприятий РОДВК на 2024 год

Утвержден решением 24 Конференции РОДВК 19 сентября 2023 года.

РОДВК

ОСНОВАНО 9 АВГУСТА 1885 ГОДА

ОБЩЕРОССИЙСКАЯ ОБЩЕСТВЕННАЯ
ОРГАНИЗАЦИЯ «РОССИЙСКОЕ
ОБЩЕСТВО ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГОВ
И КОСМЕТОЛОГОВ»



ФГБУ «ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАУЧНЫЙ
ЦЕНТР ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИИ
И КОСМЕТОЛОГИИ» МИНЗДРАВА
РОССИИ

1 марта
Самара



**XII Конференция дерматовенерологов
и косметологов Самарской области**

Организуется Самарским региональным отделением РОДВК

29 марта
Ульяновск



**Конференция дерматовенерологов
и косметологов Ульяновской области**

Организуется Ульяновским региональным отделением РОДВК

5 апреля
Рязань



**VIII Конференция дерматовенерологов
и косметологов Центрального федерального округа**

Организуется Рязанским региональным отделением РОДВК

19 апреля
Грозный



**VIII Конференция дерматовенерологов и косметологов
Северо-Кавказского федерального округа**

Организуется Чеченским региональным отделением РОДВК

17 мая
Москва



**XLI Научно-практическая конференция
дерматовенерологов «Рахмановские чтения»**

Организуется Московским региональным отделением РОДВК

23–24 мая
Волгоград



**XI Конференция дерматовенерологов
и косметологов Южного федерального округа**

Организуется Волгоградским региональным отделением РОДВК

7 июня
Владивосток



**III Конференция дерматовенерологов и косметологов
Дальневосточного федерального округа**

Организуется Приморским региональным отделением РОДВК

6 сентября
Астрахань



**Конференция дерматовенерологов
и косметологов Астраханской области**

Организуется Астраханским региональным обществом РОДВК

17–20 сентября
Москва



**XXIV Всероссийский съезд
дерматовенерологов и косметологов**

Организуется Российским обществом дерматовенерологов и косметологов

4 октября
Севастополь



X Конференция дерматовенерологов и косметологов Крыма

Организуется региональными отделениями РОДВК г. Севастополь
и Республики Крым

17–18 октября
Новосибирск



**XIV Конференция дерматовенерологов
и косметологов Сибирского федерального округа**

Организуется Новосибирским региональным отделением РОДВК

24–26 октября
Санкт-Петербург



**XVIII «Санкт-Петербургские
дерматологические чтения»**

Организуется Санкт-Петербургским региональным отделением РОДВК

14–15 ноября
Казань



**XIV Конференция дерматовенерологов
и косметологов Приволжского федерального округа**

Организуется региональным отделением РОДВК Республики Татарстан

СОДЕРЖАНИЕ

Приветствия	2
Организационный комитет	6
Регистрация участников	7
Информация для участников	7
Научная программа Конференции	9
Докладчики Конференции	18
Спонсоры Конференции	19



Уважаемые коллеги
и участники конференции!

От имени Министерства здравоохранения, и от себя лично, приветствую вас на XII конференции дерматовенерологов и косметологов Самарской области, и поздравляю вас со столь значимым событием в жизни медицинского сообщества.

Конференция, проводимая в Самарской области Российским обществом дерматовенерологов и косметологов, способствует непрерывному профессиональному развитию врачей и дает уникальную возможность для обмена опытом и инновациями с коллегами.

На конференции будут представлены доклады о внедрении новых эффективных лечебно-диагностических технологий в повседневную практику. Врачи смогут поделиться своими клиническими случаями и исследованиями, обсудить важные вопросы, и найти наилучшие подходы к решению проблем пациентов. Подобные научные мероприятия способствуют повышению качества и эффективности организации медицинской помощи.

Уверен, результаты работы конференции повлияют на дальнейшее совершенствование дерматовенерологической и косметологической помощи жителям нашей страны и Самарской области.

Благодарю всех участников и гостей конференции за труд и вклад в развитие медицинской науки. Желаю плодотворной работы!

Врио Министра здравоохранения
Самарской области, д.м.н.

А.С. Бенян



Уважаемые коллеги! Дорогие друзья!

Рад приветствовать вас на XII Конференции дерматовенерологов и косметологов Самарской области.

Конференция Российского общества дерматовенерологов и косметологов в Самаре – первая в календаре научно-практических мероприятий на 2024 год.

Научные сотрудники, ученые, практикующие врачи из Приволжского федерального округа и других регионов России встретятся на Конференции в Самаре, чтобы обсудить достижения и проблемы практического здравоохранения, поделиться идеями и профес-

сиональным опытом, приобрести новые знания.

Обсуждение на Конференции актуальных вопросов организации оказания специализированной медицинской помощи, современных методов диагностики и терапии дерматозов, новообразований кожи, инфекций, передаваемых половым путем, предоставляет возможность участникам мероприятия ознакомиться с новейшими достижениями в области дерматовенерологии и косметологии. Участие в научно-практических конференциях давно стало важным показателем непрерывного профессионального развития, повышения уровня компетентности специалистов в области здравоохранения.

Организаторы Конференции подготовили содержательную программу, включающую обсуждение самых актуальных вопросов в области дерматовенерологии. С докладами выступят ведущие ученые, занимающиеся исследованиями в области дерматовенерологии, трихологии и косметологии.

Уверен, что итоги Конференции внесут неоценимый вклад в дальнейшее совершенствование организации оказания специализированной медицинской помощи по профилям «дерматовенерология» и «косметология» населению Самарской области.

Желаю вам, уважаемые участники и делегаты Конференции, профессиональных достижений, плодотворных дискуссий, успешных выступлений и продуктивной 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!

От имени Самарского государственного медицинского университета и от себя лично приветствую организаторов, участников и гостей на XII Конференции дерматовенерологов и косметологов Самарской области.

Проведение подобной конференции придаст новый импульс развитию специализированной службы, станет большим образовательным мероприятием для наших специалистов, позволит внедрить новые методы лечения и диагностики. Это важное событие не только в развитии дерматовенерологии и косметологии, но и новый этап оказания медицинской

помощи жителям Самарской области.

Мероприятие такого уровня предоставит возможность обменяться мнениями и познакомиться с последними достижениями в области дерматовенерологии, косметологии, диагностики и лечения коморбидных пациентов.

Желаю, чтобы каждый участник и гость конференции почерпнул нужную и важную информацию из докладов, которые сегодня прозвучат. Уверен, что эффективный обмен опытом и активные дискуссии помогут вывести медицинскую помощь на ещё более высокий уровень.

Продуктивной работы в рамках конференции на благо жителей Самарской области и успехов в дальнейшем труде.

Ректор ФГБОУ ВО «Самарский
государственный медицинский
университет» Минздрава России,
д.м.н., профессор

А. В. Колсанов



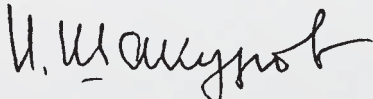
Приветствую Вас на XII Конференции дерматовенерологов и косметологов Самарской области – мероприятии, объединяющем ведущих специалистов по нашей специальности. Конференции Российского общества дерматовенерологов и косметологов всегда становятся знаковым событием города и вызывают большой интерес в медицинском сообществе. Это мероприятие является отличной возможностью для обмена опытом между специалистами из разных регионов России и дальнейшего совершенствования дерматовенерологической службы области.

В современных условиях развитие дерматовенерологии возможно только на основе непрерывного образования и использования инновационных разработок науки. Программа конференции позволит участникам на высоком профессиональном уровне обсудить актуальные вопросы оказания медицинской помощи, обменяться опытом и получить рекомендации по улучшению качества работы.

Мы надеемся, что каждый специалист, принимающий участие в конференции, получит ценные знания, которые сможет успешно применить в своей практике и на благо пациентов. Итоги проводимой конференции помогут дерматовенерологам и косметологам повысить знания о диагностике и лечении кожных заболеваний и инфекций, передаваемых половым путем.

Желаю участникам конференции плодотворной работы, новых идей и решений, полезных встреч и достижения намеченных целей!

Главный врач ГБУЗ «Самарский областной
кожно-венерологический диспансер»,
заслуженный врач РФ, главный внештатный
специалист-дерматовенеролог
Министерства здравоохранения
Самарской области,
д.м.н., профессор

 И.Г. Шакуров



ОРГАНИЗАТОРЫ КОНФЕРЕНЦИИ

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

Министерство здравоохранения Самарской области

ФГБУ «Государственный научный центр дерматовенерологии и косметологии»
Минздрава России

ФГБОУ ВО «Самарский государственный медицинский университет» Минздрава
России

ГБУЗ «Самарский областной кожно-венерологический диспансер»

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

Сопредседатели:

Бенян Армен Сисакович, врио Министра здравоохранения Самарской области, д.м.н.

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

Колсанов Александр Владимирович, ректор ФГБОУ ВО «Самарский государственный медицинский университет» Минздрава России, д.м.н., профессор

Члены Организационного комитета:

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

Шакуров Ильдар Гомерович, главный врач ГБУЗ «Самарский областной кожно-венерологический диспансер», главный внештатный специалист-дерматовенеролог Министерства здравоохранения Самарской области, д.м.н., профессор

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

Ершова Евгения Анатольевна, Миронова Ангелина Александровна, Романцова Ирина Борисовна

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ

г. Самара, ул. Алексея Толстого, дом 99
отель Holiday Inn Samara

ВРЕМЯ И МЕСТО РЕГИСТРАЦИИ УЧАСТНИКОВ

1 марта с 9:00 до 17:15

холл отеля Holiday Inn Samara
г. Самара, ул. Алексея Толстого, дом 99
стенд Оргкомитета Конференции

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ УЧАСТНИКОВ КОНФЕРЕНЦИИ

- **регистрация делегата Конференции**

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

**Сумма регистрационного взноса для делегатов Конференции –
200 рублей**

Для членов РОДВК – бесплатно!

Оплата регистрационного взноса может производиться на стойке Оргкомитета конференции при регистрации

- **бейдж делегата Конференции**

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 делегата Конференции вход в залы заседаний и на выставку будет невозможен

Виды бейджей

цвет бейджа **СИНИЙ**: делегаты XII Конференции дерматовенерологов и косметологов Самарской области

цвет бейджа **КРАСНЫЙ**: оргкомитет XII Конференции дерматовенерологов и косметологов Самарской области

цвет бейджа **ЖЕЛТЫЙ**: представители компаний-спонсоров XII Конференции дерматовенерологов и косметологов Самарской области

- **портфель делегата Конференции**

Все зарегистрированные делегаты получают портфель с материалами Конференции



- **сертификат делегата Конференции**

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

- **кофе-брейк**

1 марта 12:30 – 13:00

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

ВРЕМЯ РАБОТЫ ВЫСТАВКИ

1 марта – с 11:00 до 17:30



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



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



Е-mail:
ershova@cnikvi.ru,
mironova@cnikvi.ru,
romancova@cnikvi.ru



Сайт:
www.rodv.ru
www.cnikvi.ru

НАУЧНАЯ ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ РАСПИСАНИЕ ЗАСЕДАНИЙ

1 марта			
	Зал №1	Зал №2	Зал №3
10:00 - 10:15	Открытие конференции		
10:15 - 10:45	Секционное заседание №1. Организация медицинской помощи по профилю «дерматовенерология»		
10:45 - 11:00	Перерыв		
11:00 - 12:30	Секционное заседание №2. Актуальные вопросы дерматовенерологии – 1	Секционное заседание №3. Современные аспекты терапии псориаза	Сателлитный симпозиум №1. Измените свое отношение к акне и розацеа: диалог дерматолога и гастроэнтеролога (при участии компании Галдерма)
12:30 - 13:00	Перерыв		
13:00 - 14:30	Секционное заседание №4. Актуальные вопросы дерматовенерологии – 2	Секционное заседание №5. Лекарственная терапия распространенных дерматозов и урогенитальных инфекций – 1	Сателлитный симпозиум №2. Сложные пациенты в дерматологии: задача, требующая правильного решения (при участии компании Отисифарм)
14:30 - 14:45	Перерыв		



1 марта			
	Зал №1	Зал №2	Зал №3
14:45 - 15:45	Секционное заседание №6. Акне: системная и наружная терапия	Секционное заседание №7. Лекарственная терапия распространенных дерматозов и урогенитальных инфекций – 2	Сателлитный симпозиум №3. T2 – опосредованные заболевания кожи в практике врача дерматовенеролога (при участии компании Санофи)
15:45 - 16:15			
16:15 - 16:30	Перерыв		
16:30 - 18:00	Секционное заседание №8. Дерматология и трихология		
18:00 - 18:15	Заккрытие конференции		

НАУЧНАЯ ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

1 МАРТА

Зал №1

1
МАРТА

10:00 – 10:15 Открытие конференции

10:15 – 10:45

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

Сопредседатели: А.А. Кубанов, Е.В. Орлов, И.И. Сиротко, И.Г. Шакуров

Итоги работы кожно-венерологической службы
в 2023 г. и вопросы междисциплинарного
взаимодействия в рамках Национального
проекта «Здравоохранение»

Е.Д. Колмыкова,
Е.В. Орлов,
И.И. Сиротко,
И.Г. Шакуров

30 мин.

10:45 – 11:00 Перерыв

11:00 – 12:30

Секционное заседание №2. Актуальные вопросы
дерматовенерологии – 1

Сопредседатели: М.В. Жучков, М.Р. Рахматулина, А.В. Самцов

Современные аспекты болезни Девержи

М.В. Жучков

15 мин.

Выбор терапии клинических проявлений
генитальной папилломавирусной инфекции

М.Р. Рахматулина

15 мин.

Как выбрать системный антибиотик для
терапии пациентов с акне?

А.В. Самцов

15 мин.

Новые возможности терапии урогенитальной
хламидийной инфекции: результаты открытого
рандомизированного сравнительного
клинического исследования

М.Р. Рахматулина

15 мин.

Пиодермии. Решение проблемы резистентности
(при участии компании Гленмарк Импекс)*

А.В. Самцов

15 мин.

Проблемы диагностики и терапии
бактериальных и/или грибковых инфекций кожи
(при участии компании Гленмарк Импекс)*

Е.А. Аравийская

15 мин.

12:30 – 13:00 Перерыв

* Баллы НМО не начисляются.



1
МАРТА

13:00 – 14:30

Секционное заседание №4. Актуальные вопросы дерматовенерологии – 2

Сопредседатели: М.В. Жучков, Д.В. Заславский, Л.П. Котрехова

Псориаз. Терапевтические шаги от прогрессирующей стадии к стадии регресса	Д.В. Заславский	15 мин.
Поверхностные микозы кожи. Новые вызовы и пути их преодоления <i>(при участии компании Гленмарк Импекс)*</i>	Л.П. Котрехова	15 мин.
Инновационные подходы к терапии и профилактике урогенитальных инфекций	М.Р. Рахматулина	15 мин.
Витамин Д как регулятор нарушения кератинизации <i>(при участии компании Акрихин)*</i>	Д.В. Заславский	15 мин.
Правовые аспекты деятельности врача-дерматовенеролога: ответы на вопросы	М.В. Жучков	30 мин.

14:30 – 14:45 Перерыв

14:45 – 16:15

Секционное заседание №6. Акне: системная и наружная терапия

Сопредседатели: Е.А. Аравийская, Е.В. Орлов, В.Р. Хайрутдинов

Терапия изотретиноином: тренды и рекомендации	Е.А. Аравийская	15 мин.
Современные тенденции наружной терапии акне <i>(при участии компании Гленмарк Импекс)*</i>	А.В. Самцов	15 мин.
Принципы терапии различных форм акне	Е.В. Орлов	15 мин.
Стратегия терапии акне: вопросы и ответы <i>(при участии компании Сан Фарма)*</i>	В.Р. Хайрутдинов	15 мин.
Акне: от диагноза к лечению	Е.В. Матушевская	15 мин.
Место дерматокосметики в комплексной терапии акне <i>(при участии компании Либридерм)*</i>	Е.А. Аравийская	15 мин.

16:15 – 16:30 Перерыв

* Баллы НМО не начисляются.

16:30 – 18:00

Секционное заседание №8. Дерматология и трихология

Сопредседатели: С.Ф. Каюмов, Е.В. Матушевская, Ю.А. Морозова

Протеогликаны волосяного фолликула и эффективность заместительной протеогликановой терапии при разных формах потери волос <i>(при участии компании Гленмарк Импекс)*</i>	Е.А. Аравийская	15 мин.
Особенности течения и терапия осложненных дерматозов в области складок <i>(при участии компании Байер)*</i>	П.Е. Коннов	15 мин.
Комплексная терапия акне <i>(при участии компании Акрихин)*</i>	Е.В. Матушевская	15 мин.
Нутрицевтическая поддержка в трихологии <i>(при участии компании Мерц)*</i>	С.Ф. Каюмов	15 мин.
Многоликий ксероз: от теории проблемы к улучшению качества жизни пациента	Ю.А. Морозова	15 мин.
Комплексная терапия атопического дерматита, нужны ли пробиотики? <i>(при участии компании Акрихин)*</i>	Е.В. Матушевская	15 мин.

1
МАРТА

18:00 – 18:15 **Заккрытие конференции**

* Баллы НМО не начисляются.



1
МАРТА

Зал №2

11:00 – 12:30

Секционное заседание №3. Современные аспекты терапии псориаза

Сопредседатели: П.Е. Коннов, В.Р. Хайрутдинов, М.М. Хобейш

Псориаз: фокус на эффективность в реальной клинической практике	В.Р. Хайрутдинов	30 мин.
Как выбрать между эффективной и безопасной терапией псориаза? <i>(при участии компании Джонсон&Джонсон)*</i>	М.М. Хобейш	30 мин.
Новые возможности в лечении псориаза	П.Е. Коннов	30 мин.

12:30 – 13:00 Перерыв

13:00 – 14:30

Секционное заседание №5. Лекарственная терапия распространенных дерматозов и урогенитальных инфекций – 1

Сопредседатели: Е.В. Дворянкова, Е.В. Орлов, С.Ю. Петрова

Комплексная терапия генитальной папилломавирусной инфекции <i>(при участии компании Нормафарм)*</i>	М.Р. Рахматулина	15 мин.
Принципы системной терапии грибковых заболеваний кожи <i>(при участии компании Верофарм)*</i>	Е.В. Орлов	15 мин.
Локализованная склеродермия: клинические проявления, трудности диагностики и терапии <i>(при участии компании Бауш Хелс)*</i>	Е.В. Дворянкова	30 мин.
Витамины А, Д и Е в профилактике старения кожи	С.Ю. Петрова	15 мин.
Рецидивирующий урогенитальный кандидоз: факторы риска развития и возможности терапии <i>(при участии компании Эгис)*</i>	М.Р. Рахматулина	15 мин.

14:30 – 14:45 Перерыв

* Баллы НМО не начисляются.

14:45 – 16:15

Секционное заседание №7. Лекарственная терапия распространенных дерматозов и урогенитальных инфекций – 2

Сопредседатели: П.Е. Коннов, И.О. Смирнова, Е.В. Соколовский

Современные возможности применения интерферонов в терапии герпесвирусной инфекции	М.Р. Рахматулина	15 мин.
Наружная противовоспалительная терапия псориаза <i>(при участии компании Акрихин)*</i>	Е.В. Соколовский	15 мин.
Интертригинозные дерматозы. Сложности диагностики <i>(при участии компании Байер)*</i>	И.О. Смирнова	15 мин.
Вирусные ИППП: тактика диагностики и терапии	М.Р. Рахматулина	15 мин.
Рациональная наружная терапия больных экземой <i>(при участии компании Акрихин)*</i>	Е.В. Соколовский	15 мин.
Хроническая спонтанная крапивница. Стандарты лечения	П.Е. Коннов	15 мин.

1
МАРТА

* Баллы НМО не начисляются.



1
МАРТА

Зал №3

11:00 – 12:30

Сателлитный симпозиум №1. Измените свое отношение к акне и розацеа: диалог дерматолога и гастроэнтеролога (при участии компании Галдерма)*

Председатель: О.Ю. Олисова

Сопредседатели: Е.А. Аравийская, Е.С. Снарская, М.А. Шевяков

Актуальность междисциплинарного подхода для распространенных дерматозов	О.Ю. Олисова	5 мин.
Диалог дерматолога и гастроэнтеролога – экспертный анализ и рекомендации практикующим врачам	Е.А. Аравийская, М.А. Шевяков	40 мин.
Диалог дерматолога и гастроэнтеролога – экспертный анализ и рекомендации практикующим врачам	Е.С. Снарская, М.А. Шевяков	40 мин.
Вопросы из аудитории. Заключительное слово председателя и закрытие симпозиума	О.Ю. Олисова	5 мин.

12:30 – 13:00 Перерыв

13:00 – 14:30

Сателлитный симпозиум №2. Сложные пациенты в дерматологии: задача, требующая правильного решения (при участии компании Отисифарм)*

Сопредседатели: П.Е. Коннов, И.Г. Никитин, Е.В. Соколовский

Сложный пациент. Причины? Что делать? С кем вместе решать эти вопросы?	Е.В. Соколовский	30 мин.
Пути повышения качества жизни пациентов с псориазом	П.Е. Коннов	30 мин.
Гастроэнтерологическая коморбидность в дерматологии	И.Г. Никитин	30 мин.

14:30 – 14:45 Перерыв

* Баллы НМО не начисляются.

14:45 – 15:45

Сателлитный симпозиум №3. Т2 – опосредованные заболевания кожи в практике врача дерматовенеролога (при участии компании Санофи)*

Модераторы: П.Е. Коннов, Е.С. Манылова

Т2 – опосредованные заболевания кожи в практике врача дерматовенеролога	П.Е. Коннов	30
Практические аспекты применения биологической терапии для лечения atopического дерматита у детей	Е.С. Манылова	30

1
МАРТА

* Баллы НМО не начисляются.



ДОКЛАДЧИКИ XII КОНФЕРЕНЦИИ ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГОВ И КОСМЕТОЛОГОВ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

- Аравийская** Елена Александровна (г. Санкт-Петербург) – д.м.н., профессор
Дворянкова Евгения Викторовна (г. Москва) – д.м.н.
Жучков Михаил Валерьевич (г. Рязань) – к.м.н., доцент
Заславский Денис Владимирович (г. Санкт-Петербург) – д.м.н., профессор
Каюмов Спартак Фанилович (г. Санкт-Петербург) – к.м.н.
Коннов Павел Евгеньевич (г. Самара) – к.м.н., доцент
Котрехова Любовь Павловна (г. Санкт-Петербург) – к.м.н.
Манылова Елена Сергеевна (г. Санкт-Петербург)
Морозова Юлия Александровна (г. Самара)
Матушевская Елена Владиславовна (г. Москва) – д.м.н., профессор
Никитин Игорь Геннадьевич (г. Москва) – д.м.н., профессор
Олисова Ольга Юрьевна (г. Москва) – член-корреспондент РАН
Орлов Евгений Владимирович (г. Самара) – д.м.н., профессор
Петрова Станислава Юрьевна (г. Москва) – к.м.н.
Рахматулина Маргарита Рафиковна (г. Москва) – д.м.н., профессор
Самцов Алексей Викторович (г. Санкт-Петербург) – д.м.н., профессор
Смирнова Ирина Олеговна (г. Санкт-Петербург) – д.м.н., профессор
Снарская Елена Сергеевна (г. Москва) – д.м.н., профессор
Соколовский Евгений Владиславович (г. Санкт-Петербург) – д.м.н., профессор
Хайрутдинов Владислав Ринатович (г. Санкт-Петербург) – д.м.н., доцент
Хобейш Марианна Михайловна (г. Санкт-Петербург) – к.м.н., доцент
Шакуров Ильдар Гомерович (г. Самара) – д.м.н., профессор
Шевяков Михаил Александрович (г. Санкт-Петербург) – д.м.н., профессор

Генеральные спонсоры

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



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



Biotechnology Company

BIOCAD – 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.

BIOCAD – 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 BIOCAD представлены в Бразилии, Китае, Вьетнаме, Индии и ОАЭ.

Источник: пресс-служба компании BIOCAD.

Контактная информация:
www.biocad.ru

Спонсор



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 дерматологов 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

Участники



АВВА РУС
фармацевтическая
компания

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



акрихин
Люди заботятся о Людях

Дерматологическая группа лекарственных препаратов **«АКРИХИН»** – 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



Bayer – международный концерн с экспертизой в области естественных наук: здравоохранения и сельского хозяйства. Продукты и решения компании направлены на улучшение качества жизни людей. Коммерческая деятельность концерна построена на основе внедрения инноваций, экономического роста и высокой доходности. Bayer придерживается принципов устойчивого развития и выступает в качестве социально и этически ответственной компании. В 2017 финансовом году численность сотрудников концерна составила приблизительно 99 800 человек, объем продаж – 35 млрд евро. Капитальные затраты составили 2,4 млрд евро, инвестиции в исследования и разработки – 4,5 млрд евро. Более подробная информация доступна на сайте www.bayer.ru.

Контактная информация:

АО «БАЙЕР», 107113, Россия, Москва, 3-я Рыбинская ул., д. 18, стр. 2

Телефон: +7 495 231 12 00

Факс: + 7 495 231 12 01

www.bayer.ru



Glenmark Pharmaceuticals Ltd. – международная фармацевтическая компания, в основе деятельности которой научные исследования и разработка инновационных лекарственных препаратов. Компания располагает 10 заводами мирового уровня на четырех континентах; осуществляет свою деятельность в более чем 80 странах. Глобально

фокусом компании являются следующие терапевтические области: дерматология, респираторные заболевания, включая аллергический ринит и онкология. Компания представлена в сегменте воспроизведенных препаратов, специализированных препаратов, в безрецептурном сегменте (ОТС) и вносит существенный вклад в улучшение качества жизни миллионов пациентов, предоставляя лекарственные препараты более 45 лет. Компания входит в ТОП 100 фармацевтических и биотехнологических компаний в мире (рейтинг In Vivo/Scip 100 по вкладу в НИОКР и объему продаж, 2021 г.) и в ТОП 50 глобального рейтинга компаний с портфелем генериков и биосимиляров, который публикует Generics Bulletin/In Vivo (Рейтинг ТОП-50 компаний по объему продаж, 2021 г.). За последнее десятилетие компания Glenmark оказала влияние на жизнь более 2,6 миллионов человек благодаря своим проектам в сфере корпоративной социальной ответственности (КСО). Более подробная информация доступна на сайте: www.glenmarkpharma.com и www.glenmark-pharma.ru

Портфель лекарственных препаратов компании в России состоит из рецептурных и безрецептурных препаратов в следующих основных терапевтических областях: дерматология и респираторные заболевания, включая аллергический ринит.

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



O Janssen, фармацевтических компаниях Johnson & Johnson

В Janssen мы создаем будущее, где заболевания останутся в прошлом.

Мы – фармацевтические компании Johnson & Johnson, и мы не жалеем сил, чтобы это будущее стало реальностью для пациентов по всему миру. Мы побеждаем заболевания передовыми открытиями науки. Изобретаем, как помочь тем, кто нуждается в помощи. Исцеляем безнадежность человеческим теплом.

Мы работаем в тех областях медицины, где можем принести больше всего пользы: сердечно-сосудистые заболевания, иммуноопосредованные заболевания и нарушения обмена веществ, инфекционные болезни и вакцины, заболевания центральной нервной системы, онкология, легочная артериальная гипертензия.

Узнайте больше на <https://www.janssen.com/russia/>

«Янссен», подразделение фармацевтических товаров ООО «Джонсон & Джонсон, входит в состав Janssen, фармацевтических компаний Johnson & Johnson.

Контактная информация:

121614, Москва, ул Крылатская, д. 17, корп 2,

+7-495-755-83-57



ООО «Зентива Фарма»

На территории России европейская фармацевтическая компания Zentiva предлагает широкий выбор лекарственных средств и изделий медицинского назначения. Большая часть продуктов компании является уникальной на российском фармацевтическом рынке. Мы сфокусированы в таких направлениях медицины как женское здоровье, кардиология, лечение простудных заболеваний и др.

Наши наиболее известные продукты:

- Долфин, Орвирем, Афлубин (противопростудные средства)
- Кардикет, Эфокс, Изокет (кардиология)
- Климонорм, Прогинова, Климен, Микрогинон (женское здоровье)
- Персен (седативное средство)
- Кестин (антигистаминное средство)
- Кριοфарма, Паранит (дерматология)

Контактная информация:

ZENTIVA Russia

Пресненская наб., 12, этаж 45, офис 2
Москва-Сити, Башня Федерация Восток
Москва, РФ, 123112



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.



THERAPEUTICS

Лучшие решения для пациентов.

помогать людям лучше выглядеть, лучше себя чувствовать и лучше жить позволяет выстраивать доверительные отношения с партнерами и пациентами.

Контактная информация:

ООО «Мерц Фарма»

123112, Москва, Пресненская наб, 10, блок С «Башня на набережной»

Телефон: +7 (495) 653 8 555

Факс: +7 (495) 653-85-54

Email: info@merz.ru

Официальный сайт: www.merz.ru

«День за днем мы работаем, чтобы помочь людям во всем мире выглядеть, чувствовать себя и жить лучше»

Merz – международная семейная компания со 110-летней историей успеха, ключевыми направлениями деятельности которой являются ботулинотерапия и эстетическая медицина. В основе работы Merz лежат инновации, сотрудничество и доверие. Стремление компании

LIBRE
DERM
DERMATOLOGY

LIBREDERM – международная компания, которая объединяет научные достижения и тренды и выпускает инновационные косметические и дерматологические средства, учитывающие потребности и типы кожи. Мы создаем только то, что нужно Вашей коже, предлагая средства базового, увлажняющего, антивозрастного ухода, а также продукты для решения конкретных дерматологических

задач: профилактики и комплексной терапии акне, розацеа и атопии.

Эксперты бренда – косметологи, врачи-дерматологи, деятели науки из разных стран мира, включая Россию, разработали систему двух шагов – очищение и уход – по ежедневному уходу за кожей лица для всех коллекций средств, где каждое из них дополняет и усиливает действие другого. Такой подход позволяет предложить готовые решения ухода в зависимости от потребностей кожи.

Формулы средств LIBREDERM клинически протестированы и рекомендованы дерматологами и косметологами.

Контактная информация:

МО, г. Подольск, ул. Комсомольская, д. 1.

+7 (495) 580-30-69

<https://librederm.ru>

info@zeldis.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-Маклая, 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>



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/>



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 все: ученые-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



BAUSCH Health

«Бауш Хелс» – международная фармацевтическая компания, занимающаяся разработкой и продажей рецептурных и безрецептурных фармацевтических препаратов. Компания «Бауш Хелс» специализируется на производстве лекарственных препаратов в области дерматологии, неврологии и кардиологии. Компания «Бауш Хелс» расширила свое присутствие в Европе и Западной Азии и успешно работает более чем в 20 странах макрорегиона, главным образом в Польше, России, Сербии. Гамма топических кортикостероидов от компании «Бауш Хелс» – это широкий выбор для разных клинических ситуаций надежных препаратов европейского производства по доступной цене с возможностью проведения как степ-ап, так и степ-даун терапии.

Контактная информация:

115162, Россия, г. Москва,
Шаболовская, ул. Шаболовка, д. 31, стр. 5
Тел.: +7 (495) 510-2879
Факс: +7 (495) 510-2879
office.ru@bauschhealth.com

SANOFI GENZYME



Санофи – один из глобальных лидеров в области здравоохранения, в центре внимания которого – потребности и нужды пациентов во всём мире. Санофи предлагает диверсифицированный портфель лекарственных средств, вакцин и инновационных терапевтических решений. Компания представлена в 100 странах на пяти континентах и насчитывает около 110 000 сотрудников в мире.

Санофи присутствует в России с 1970 г. и предлагает пациентам обширный портфель оригинальных лекарственных средств, дженериков и безрецептурных препаратов в ключевых терапевтических областях (сахарный диабет, онкология, сердечно-сосудистые заболевания, заболевания центральной нервной системы, внутренние болезни, тромбозы, редкие заболевания), а также вакцины и препараты для животных. В Санофи в России работает более 2 тыс. сотрудников. Компания является лидером российского фармацевтического рынка.

Контактная информация:

125009, г. Москва, ул. Тверская, д. 22
Т. +7-495-721-14-00
Ф. +7-495-721-14-11
www.sanofi-aventis.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



ООО «ФЕРОН» – российская фармацевтическая компания полного цикла: разработка, производство, продвижение противовирусных иммуномодулирующих препаратов торговой марки ВИФЕРОН® (суппозитории ректальные, мазь и гель).

За более чем 20-летний опыт работы компанией накоплен огромный опыт применения препарата ВИФЕРОН® при лечении широкого спектра заболеваний (лечение ОРВИ и гриппа, герпесвирусных и урогенитальных инфекций, вирусных гепатитов В, С и D).

Препарат ВИФЕРОН® входит в список, а интерферон-альфа, входящий в состав препарата ВИФЕРОН®, включен в 33 федеральных стандарта оказания медицинской помощи взрослым и детям, утвержденных Минздравом. Является самым назначаемым противовирусным препаратом для лечения ОРВИ для детей с первых дней.

Контактная информация:

*Адрес: 125167, Российская Федерация,
г. Москва, Ленинградский пр-т, дом 37. БЦ «Аэродом».*

Тел.: +7 (495) 646-12-19.

Сайт: www.viferon.su

E-mail: info@viferon.su



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 направлений, 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

РЕКЛАМА



Эпимед

ЭКОлаб

ИНТИМНОЕ ЗДОРОВЬЕ ДО И ПОСЛЕ



Оказывает следующие действия:



- Иммуностимулирующее
- Противовирусное
- Противовоспалительное
- Противозудное
- Регенерирующее

доступно
на маркетплейсах



Спрей для наружного
и местного применения

www.ekolab.ru

Капсулы 10 мг №30 и 20 мг №30

- ✓ **Первая линия терапии** средне-тяжелых и тяжелых форм акне^{2,3}
- ✓ Показан при акне, не поддающихся другим видам терапии⁴
- ✓ Помогает обеспечить **клиническое выздоровление у 90%** пациентов^{1,5}
- ✓ **Снижает риски возникновения рубцов**, улучшая качество жизни пациента^{1,3}
- ✓ **Международный опыт применения: более 20 лет**^{3,5}



Сотрет
изъяны!*

SOT-НЦР-29/09-23

СОКРАЩЕННАЯ ИНФОРМАЦИЯ по применению лекарственного препарата Сотрет. МНН: изотретиноин. **Лекарственная форма:** капсулы. **Показания к применению:** тяжелые формы акне (узелково-кистозные, конглобатные акне или акне с риском образования рубцов); акне, не поддающиеся другим видам терапии. **Противопоказания:** беременность, период грудного вскармливания; женщины детородного потенциала, если только состояния женщины не удовлетворяет всем критериям Программы по предотвращению беременности; гиперчувствительность к изотретиноину или другим компонентам препарата Сотрет в анамнезе; аллергия на арахис и сою в анамнезе; печеночная недостаточность; гипervитаминоз А; выраженная гиперлипидемия; сопутствующая терапия тетрациклинами; детский возраст до 12 лет. **С осторожностью*:** депрессия в анамнезе, сахарный диабет, ожирение, нарушение липидного обмена, алкоголизм. **Способ применения и дозы*:** внутрь, во время еды один или два раза в день. Лечение изотретиноином следует начинать с дозы 0,5 мг/кг/сутки. У большинства пациентов доза колеблется между 0,5 и 1,0 мг/кг массы тела в сутки. Частота долгосрочной ремиссии и рецидивов теснее связаны с общей курсовой дозой, чем с длительностью терапии или суточной дозой. Курсовая доза, превышающая 120-150 мг/кг (на курс лечения) не обладает существенным дополнительным преимуществом. Продолжительность терапии у конкретных пациентов меняется в зависимости от суточной дозы. Полной ремиссии акне обычно удается добиться за 16-24 недели лечения. **Побочное действие*:** назофарингит, носовое кровотечение, сухость слизистой оболочки носовой полости, повышение активности «печеночных» трансаминаз, зуд, эритематозная сыпь, дерматит, хейлит, сухость кожи, локализованная эксфолиация, хрупкость кожи, артралгия, миалгия, боль в спине, повышение показателя триглицеридов в крови, снижение показателя липопротеидов высокой плотности, увеличение показателя холестерина в крови, увеличение показателя глюкозы в крови, гематурия, протеинурия. **Срок годности:** 2 года. **Условия отпуска*:** по рецепту. **Полная информация по препарату представлена в ОХЛП ЛП-№(002409)-(PI-RU) от 25.05.2023.**

*Полная информация – см. общую характеристику лекарственного препарата (ОХЛП) Сотрет.

* Системный изотретиноин входит в рекомендации по лечению акне. В течение 18 месяцев после окончания терапии в дозе 1 мг/кг/сутки отмечен рецидив в 10% случаев^{1,2}. **1.** Leyden J. et al. The Use of Isotretinoin in the Treatment of Acne Vulgaris. Supplement To The Journal Of Clinical and Aesthetic Dermatology. Feb 2014.2:1-7. **2.** Федеральные клинические рекомендации. Дерматовенерология 2015: Болезни кожи. Инфекции, передаваемые половым путем. -5-е изд., перераб. и доп. — М.: Деловой экспресс, 2016. — 768 с. **3.** Nast. (2016). European Evidence-based (S3) Guideline for the Treatment of Acne. European Dermatology Forum, 1-56. **4.** Общая характеристика лекарственного препарата Сотрет ЛП-№(002409)-(PI-RU) от 25.05.2023. **5.** Tan J. K. L., Perspectives on Isotretinoin and the Canadian Consensus Guidelines on Treatment of Acne. Skin Therapy Letter. 2000. 6(2); 1-6.

Возможные нежелательные реакции обычно являются дозозависимыми и носят обратимый характер*

За дополнительной информацией обращаться в АО «РАНБАКСИ» (группа компаний SUN PHARMA), Адрес: 107023, г. Москва, ул. Электrozаводская, д. 27, стр. 8, пом. 14/1, тел. +7 (495) 234-51-70, <https://sunpharma.com/russia/>, E-mail: drugsafety.russia@sunpharma.com.

При возникновении возможных нежелательных реакций (НР) просим информировать об этом нашего регионального представителя, а также обращаться к специалисту по фармаконадзору по телефону: +7 (495) 234-51-70 (доб.4) или по электронной почте: drugsafety.russia@sunpharma.com.



ИНФОРМАЦИЯ ПРЕДНАЗНАЧЕНА ТОЛЬКО ДЛЯ МЕДИЦИНСКИХ И ФАРМАЦЕВИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ



ЭФЛЕЙРА®
нетакимаб

**ОРИГИНАЛЬНЫЙ ИНГИБИТОР ИЛ-17 ДЛЯ ТЕРАПИИ
ПСОРИАЗА И ПСОРИАТИЧЕСКОГО АРТРИТА**

ТЕРАПИЯ ПСОРИАЗА С ЗАБОТОЙ О БУДУЩЕМ ПАЦИЕНТА

- **Доказанная эффективность в отношении кожных и суставных проявлений псориаза¹**
- **Снижение риска развития псориатического артрита¹⁻²**
- **Более 3000 пациентов в России уже получили терапию препаратом Эфлейра³**

¹ Препарат нетакимаб продемонстрировал эффективность в терапии проявлений псориаза в рамках международного многоцентрового рандомизированного плацебо-контролируемого клинического исследования III фазы BCD-085-7/PLANETA. На данный момент представлены результаты основного плацебо-контролируемого периода исследования и открытого периода на протяжении 1 года. Так, к 12 неделе терапии нетакимабом в зарегистрированном режиме дозирования позволяет достигнуть ответа PASI75 у 83%, полного очищения кожи – у 33%. К году терапии доля пациентов, достигших PASI75, PASI90, PASI100, составила 93%, 77% и 56%, соответственно. Проявления ониходистрофии по индексу NAPS1 снизились в среднем на 90% к году терапии нетакимабом. Кубанов А. А., Бакулев А. Л., Самцов А. В., Хайрулдинов В. Р., Соколовский Е. В., Кохан М. М., Артемьева А. В., Черняева Е. В., Иванов Р. А. Вестник дерматологии и венерологии. 2019; 95(2):15–28, <https://doi.org/10.25208/0042-4609-2019-95-2-15-28> OP1159, B.Khalilov, Efficacy and safety of BCD-085, a novel IL-17 inhibitor, in patients with moderate-to-severe plaque psoriasis, Data presented at 28th EADV Congress, 9 – 13 October 2019 - Madrid, Spain

² У пациентов со среднетяжелым и тяжелым псориазом (BSA>3) вероятность развития псориатического артрита в 2 раза выше, чем при отсутствии кожных проявлений (OR 2,27; 95% CI 1,73-3,01). Нетакимаб обеспечивает снижение тяжести псориатического поражения, тем самым снижая риск прогрессирования псориаза и развития псориатического артрита. Mease PJ, Etzel CJ, Huster WJ, et al. Understanding the association between skin involvement and joint activity in patients with psoriatic arthritis: experience from the Corrona Registry. RMD Open 2019; 5:e000867. doi:10.1136/rmdopen-2018-000867

³ Уже почти 2000 пациентов нашли возможность лечить псориаз с помощью препарата Эфлейра (Data of Patient Recruitment Tracker Brocad). Согласно проведенному фармакоэкономическому анализу нетакимаб является наиболее доступным и оптимальным с фармакоэкономической точки зрения целевым препаратом в терапии средне-тяжелого и тяжелого псориаза.

Для получения более подробной информации о препарате ознакомьтесь с полной инструкцией по медицинскому применению препарата Эфлейра®, ЗАО «БИОКАД», Россия.

Краткая инструкция по применению препарата Эфлейра®. Перед началом применения ознакомьтесь с инструкцией по медицинскому применению препарат 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 нетакимаба 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 нетакимаба у пациентов в возрасте старше 65 лет, следует соблюдать осторожность при назначении препарата пациентам указанной возрастной группы; в связи с отсутствием сведений о применении нетакимаба 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 нетакимаба. 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 нетакимаба 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 °C в защищенном от света месте. Не замораживать! Срок годности: 2 года. Отпускают по рецепту.

XXIV ВСЕРОССИЙСКИЙ СЪЕЗД ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГОВ И КОСМЕТОЛОГОВ



17–20 сентября
2024 г.



Место проведения

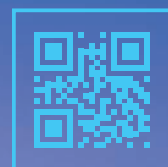
г. Москва, Площадь Европы, д. 2
ОТЕЛЬ «РЭДИССОН СЛАВЯНСКАЯ»



Организаторы

- Министерство здравоохранения Российской Федерации
- Общероссийская общественная организация «Российское общество дерматовенерологов и косметологов»
- Федеральное государственное бюджетное учреждение «Государственный научный центр дерматовенерологии и косметологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации

www.rodv.ru



Фосфоглив®

Оригинальный¹
гепатопротектор
с комплексным
механизмом действия



ГЛИЦЕРРИЗИНОВАЯ
КИСЛОТА



ЭССЕНЦИАЛЬНЫЕ
ФОСФОЛИПИДЫ

уменьшение выраженности
и купирование процесса воспаления

восстановление
белково-липидной мембраны клеток



В НАЗНАЧЕНИЯХ ДЕРМАТОЛОГОВ РОССИИ СРЕДИ
ГЕПАТОПРОТЕКТОРОВ³



ИМЕЕТ ПОКАЗАНИЕ «ЛЕЧЕНИЕ ПСОРИАЗА В КОМПЛЕКСНОЙ
ТЕРАПИИ» В ИМП²



ГЕПАТОПРОТЕКЦИЯ И ИНТЕНСИВНЫЙ РЕГРЕСС ВЫСЫПАНИЙ
(УМЕНЬШЕНИЕ ШЕЛУШЕНИЯ И ИНФИЛЬТРАЦИИ)⁴



БЛАГОПРИЯТНЫЙ ПРОФИЛЬ
БЕЗОПАСНОСТИ⁴

1. Сайт ГРЛС <https://grls.rosminzdrav.ru/Default.aspx>. 2. ИМП Фосфоглив. 3. По данным ID-360, по состоянию на 3 квартал 2023 г. 4. Денисова Е., Дворянкова Е., Дениева М., Соболев В., Корсунская И. ОБОСНОВАНИЕ ПРИМЕНЕНИЯ ГЕПАТОПРОТЕКТОРОВ ПРИ ПСОРИАЗЕ // Врач. 2018. №9. URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/obosnovanie-primeneniya-geratoprotektorov-pri-psoriaze> (дата обращения: 16.01.2024).

Реклама.

МАТЕРИАЛ ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ СПЕЦИАЛИСТОВ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

GALDERMA

EST. 1981

НА
60%

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

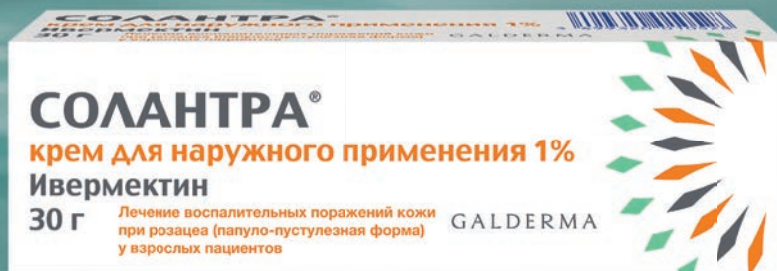


СОЛАНТРА®

1% ИВЕРМЕКТИНА КРЕМ



ВРЕМЯ ПЕРЕМЕН



1 РАЗ В ДЕНЬ¹



[†] 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: 103–110

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