



ОСНОВАНО 9 АВГУСТА 1885 ГОДА

Общероссийская
общественная организация
«Российское общество
дерматовенерологов
и косметологов»



ФГБУ «Государственный
научный центр
дерматовенерологии
и косметологии»
Минздрава России

2023



САМАРА • 10 марта

XI Конференция дерматовенерологов и косметологов Самарской области, посвященная 100-летию Самарского областного кожно-венерологического диспансера

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

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

Проведено

**17 февраля / г. Тула**

Конференция дерматовенерологов и косметологов Тульской области.

Организуется Тульским региональным отделением РОДVK

**10 марта / г. Самара**

XI Конференция дерматовенерологов и косметологов Самарской области.

Организуется Самарским региональным отделением РОДVK

**7 апреля / г. Владикавказ**

VII Конференция дерматовенерологов и косметологов Северо-Кавказского федерального округа.

Организуется Северо-Осетинским региональным отделением РОДVK

**21 апреля / г. Воронеж**

VII Конференция дерматовенерологов и косметологов Центрального федерального округа.

Организуется Воронежским региональным отделением РОДVK

**12 мая / г. Москва**

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

Организуется Московским региональным отделением РОДVK

**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	6
Регистрация участников	7
Научная программа Конференции	8
Информация для участников	14
Докладчики Конференции	16
Спонсоры Конференции	17



Уважаемые коллеги, участники
и гости конференции!

От коллектива министерства здравоохранения Самарской области и от себя лично приветствую вас на XI Научно-практической конференции дерматовенерологов и косметологов Самарской области. Это значимое событие в жизни медицинского сообщества региона.

На протяжении многих лет это мероприятие остается авторитетным научным событием и высоко оценивается специалистами, работающими в сфере дерматовенерологии и смежных специальностей.

Конференция позволит рассмотреть актуальные вопросы отрасли и внести значимый вклад в их решение. Обмен опытом укрепит межрегиональное и междисциплинарное сотрудничество, поможет в реализации планов по развитию специализированной службы, в том числе и по цифровизации здравоохранения.

В рамках конференции представители медицинского сообщества смогут задать вопросы экспертам, узнать о достижениях современной науки в области диагностики, лечения и профилактики кожных заболеваний и инфекций.

Результаты работы конференции, несомненно, будут способствовать непрерывному профессиональному развитию врачей-дерматовенерологов и косметологов, а также дальнейшему совершенствованию организации оказания медицинской помощи жителям Самарской области и страны.

Желаю всем участникам и гостям конференции плодотворной работы!

Министр здравоохранения
Самарской области

А.С. Бенян



Уважаемые коллеги!

Приветствую вас на XI Конференции дерматовенерологов и косметологов Самарской области, приуроченной к 100-летию Самарского областного кожно-венерологического диспансера.

Более 10 лет конференции Российского общества дерматовенерологов и косметологов, проводимые в регионе, являются значимым событием в календаре медицинских мероприятий Самары и Приволжского федерального округа, предоставляя возможность специалистам в области дерматовенерологии и косметологии, врачам и ученым обсудить

широкий круг профессиональных тем, проблем и вопросов, обменяться мнениями, познакомиться с последними достижениями в специальности, усовершенствовать свои практические навыки. В современных условиях развитие дерматовенерологии возможно только на основе непрерывного медицинского образования, совершенствования оказания медицинской помощи с использованием инновационных разработок медицинской науки.

Научная программа Конференции включает обсуждение актуальных вопросов в сфере организации медицинской помощи по профилю «дерматовенерология», диагностики и персонализированной терапии распространенных болезней кожи и инфекций, передаваемых половым путем, современных методов терапии в косметологии и трихологии.

Желаю всем участникам Конференции плодотворной работы и профессиональных успехов!

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

А.А. Кубанов



В 2023 году исполняется 100 лет со дня основания Самарского областного кожно-венерологического диспансера. В рамках мероприятий, приуроченных к юбилею ГБУЗ СОКВД, в Самаре запланировано проведение «XI Научно-практической конференции дерматовенерологов и косметологов Самарской области».

События такого уровня крайне необходимы специалистам отрасли, поскольку именно здесь можно ознакомиться с новыми технологиями и методиками лечения, обменяться опытом с коллегами, получить всю необходимую информацию для дальнейшего профессионального роста.

От имени Самарского государственного медицинского университета и от себя лично хотелось бы поздравить всех участников данного мероприятия, воспитанных на наследии дерматовенерологических школ, вклад которых сложно недооценить в развитии современной дерматовенерологической службы России.

В рамках конференции мы надеемся на решение актуальных задач в отрасли. Это исключительная возможность объединить организаторов здравоохранения, практикующих врачей и ведущих экспертов, ученых в области дерматовенерологии и косметологии. Уверен, результаты работы Конференции будут способствовать дальнейшему совершенствованию оказания дерматовенерологической и косметологической медицинской помощи населению Самарской области.

Желаем всем участникам Конференции продуктивности секционных заседаний, повышения профессионального уровня, интересных и важных встреч с коллегами! Пусть каждый специалист получит ценные знания, которые успешно использует на благо пациентов.

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

А. В. Колсанов



Дорогие друзья, коллеги и гости
конференции!

Сердечно приветствую вас на XI Научно-практической конференции дерматовенерологов и косметологов Самарской области.

На протяжении целого века сотрудники старейшего медицинского учреждения Самарской области вносят достойный вклад в сбережение здоровья людей и развитие регионального здравоохранения.

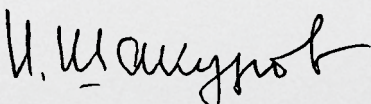
В рамках данной Конференции специалистам представляется прекрасная возможность обменяться профессиональным опытом, поделиться своим мнением, обсудить совре-

менные тенденции в дерматовенерологии и косметологии, получить ответы по самым актуальным вопросам и рекомендации по решению сложных задач. Как показывает опыт проведения конференций такого уровня – это уникальная возможность для конструктивного диалога между научным сообществом и практикующими врачами, возможность увидеть новые перспективы развития отрасли.

В ходе конференции участники смогут повысить свой образовательный уровень, раскрыть потенциал и наметить планы на будущее.

Искренне желаю всем участникам интересного общения, продуктивного сотрудничества, реализации намеченных планов, профессиональных успехов! Уверен, что каждый из специалистов получит ценные знания, которые в дальнейшей работе будет использовать на благо пациентов!

Главный врач ГБУЗ «Самарский областной
кожно-венерологический диспансер»,
заслуженный врач РФ, главный внештатный
специалист-дерматовенеролог министерства
здравоохранения Самарской области,
вице-президент Общероссийской общественной
организации «Российское общество
дерматовенерологов и косметологов»,
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, Министр здравоохранения Самарской области.

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 РФ, 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», заслуженный врач РФ, главный внештатный специалист-дерматовенеролог министерства здравоохранения Самарской области, д.м.н., профессор.

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

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

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ:

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

ВРЕМЯ И МЕСТО РЕГИСТРАЦИИ УЧАСТНИКОВ:

10 марта с 9.00 до 17.15 часов

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

Режим работы Организационного комитета Конференции:

10 марта с 9.00 до 19.00.

Кофе-брейк для участников Конференции 10 марта в 13.30.

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 – 200 рублей.

Для членов РОДВК – бесплатно!

Оплата регистрационного взноса может производиться на стойке Оргкоми-
тета конференции при регистрации.



НАУЧНАЯ ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ РАСПИСАНИЕ ЗАСЕДАНИЙ

10 марта	
Зал №1	Зал №2
10:00 - 11:00	Открытие конференции. Торжественные мероприятия, посвященные 100-летию Самарского областного кожно-венерологического диспансера
11:00 - 11:45	Секционное заседание №1. Организация медицинской помощи по профилю «дерматовенерология»
11:45 - 12:00	Перерыв
12:00 - 13:30	Секционное заседание №2. Новое в диагностике 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»)
13:30 - 13:45	Перерыв
13:45 - 15:15	Секционное заседание №3. Лекарственная терапия распространенных дерматозов и урогенитальных инфекций – 1
	Сателлитный симпозиум №2. Новые возможности терапии пациентов с тяжелым и среднетяжелым псориазом (при участии компании «Новартис»)
15:15 - 15:30	Перерыв
15:30 - 17:00	Секционное заседание №4. Лекарственная терапия распространенных дерматозов и урогенитальных инфекций – 2
	Секционное заседание №5. Акне и розацеа: наружная и системная терапия
17:00 - 17:15	Перерыв
17:15 - 18:45	Секционное заседание №6. Дерматология и микология
	Секционное заседание №7. Трихология и эстетическая медицина
18:45 - 19:00	Заккрытие конференции

НАУЧНАЯ ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

10 МАРТА

Зал №1

10
МАРТА

10:00 – 11:00 Открытие конференции

Торжественные мероприятия, посвященные 100-летию Самарского областного кожно-венерологического диспансера

11:00 – 11:45

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

Сопредседатели: А.С. Бенян, А.В. Колсанов, Г.П. Котельников, А.А. Кубанов

Самарский областной кожно-венерологический диспансер: в лицах и во времени	<u>И.Г. Шакуров</u> , И.И. Сиротко, Е.В. Орлов, Е.Д. Колмыкова	15 мин.
О взаимодействии медицинских организаций дерматовенерологического профиля субъектов Российской Федерации с ФГБУ «ГНЦДК» Минздрава России	А.А. Кубанов	15 мин.
Защита прав застрахованных в системе обязательного медицинского страхования в Самарской области	А.В. Емельянова	15 мин.

11:45 – 12:00 Перерыв

12:00 – 13:30

Секционное заседание №2. Новое в диагностике и терапии дерматозов и инфекций, передаваемых половым путем

Сопредседатели: А.Э. Карамова, П.Е. Коннов, М.Р. Рахматулина

Новые возможности в лечении псориаза	П.Е. Коннов	15 мин.
Эффективность и безопасность терапии тяжелого псориаза в долгосрочной перспективе (при участии компании «ЭббВи»)*	А.Э. Карамова	15 мин.
Диагностика урогенитальных инфекций: метод выбора – молекулярно-биологические тесты	М.Р. Рахматулина	15 мин.

* Баллы НМО не начисляются.



10
МАРТА

Патогенетические и клинические сопоставления хронических дерматозов и грибковидного микоза	А.А. Воронцова	15 мин.
Урогенитальная хламидийная и микоплазменная инфекции: проблемы антибактериальной резистентности и пути их решения	М.Р. Рахматулина	15 мин.
Хроническая спонтанная крапивница. Стандарты лечения	П.Е. Коннов	15 мин.

13:30 – 13:45 Перерыв

13:45 – 15:15

Секционное заседание №3. Лекарственная терапия распространенных дерматозов и урогенитальных инфекций – 1

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

Комплексная терапия аллергодерматозов – соблюдаем принципы, расширяем возможности (при участии компании Акрихин)*	Е.В. Соколовский	15 мин.
Инфекционные дерматозы. Разбор клинических случаев (при участии компании Гленмарк)*	А.В. Самцов, Е.А. Аравийская	30 мин.
Методы деструкции клинических проявлений папилломавирусной инфекции: тактика выбора	М.Р. Рахматулина	15 мин.
Современный взгляд на проблему стероид-чувствительных дерматозов (при участии компании Байер)*	Е.В. Соколовский	15 мин.
Возможности комбинированной терапии клинических проявлений генитальной папилломавирусной инфекции	М.Р. Рахматулина	15 мин.

15:15 – 15:30 Перерыв

15:30 – 17:00

Секционное заседание №4. Лекарственная терапия распространенных дерматозов и урогенитальных инфекций - 2

Сопредседатели: С.А. Бурова, Д.В. Печуров, Л.В. Силина

Селективные блокаторы сигнальных путей в дерматологии	О.Г. Артамонова	15 мин.
---	-----------------	---------

* Баллы НМО не начисляются.

10
МАРТА

Вирусные ИППП: ключевые рекомендации по ведению пациентов	М.Р. Рахматулина	15 мин.
Патология пищеварительной системы при болезнях кожи: что важно знать дерматологу (при участии компании «Акрихин»)*	Д.В. Печкуров	15 мин.
Методы фототерапии в лечении больных ранними стадиями грибвидного микоза	А.Э. Карамова, А.А. Воронцова	15 мин.
Интертригинозные дерматозы различного генеза (при участии компании Байер)*	О.В. Орлов	15 мин.
Топические антибиотики в терапии инфекционно-воспалительных заболеваний кожи (при участии компании Сандоз)*	С.А. Бурова	15 мин.

17:00 – 17:15 Перерыв

17:15 – 18:45

Секционное заседание №6. Дерматология и микология

Сопредседатели: Е.Н. Волкова, Е.В. Орлов, Е.С. Снарская

Новые возможности терапии микозов кожи: курс на эффективность (при участии компании Гленмарк)*	Е.Н. Волкова	15 мин.
Рецидивирующий урогенитальный кандидоз: факторы риска, терапия и профилактика	М.Р. Рахматулина	15 мин.
Принципы системной терапии грибковых заболеваний кожи (при участии компании Верофарм)	Е.В. Орлов	15 мин.
Персонифицированный подход к терапии хронических дерматозов	Е.С. Снарская	15 мин.
Витамин D в дерматологии: комплекс взаимодействий (при участии компании Акрихин)*	Е.В. Матушевская	15 мин.
Инновационные возможности контроля инфекций и микробиома (при участии компании НПЦ «Микромир»)*	Е.В. Орлов	15 мин.

18:45 – 19:00 Закрытие конференции

* Баллы НМО не начисляются.



10
МАРТА

Зал №2

12:00 – 13:30

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, Е.С. Снарская, 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	Е.С. Снарская	30 мин.
Дискуссия		15 мин.

13:30 – 13:45 Перерыв

13:45 – 15:15

Сателлитный симпозиум №2. Новые возможности терапии пациентов с тяжелым и среднетяжелым псориазом (при участии компании «Новартис»)*

Сопредседатели: О.Р. Зиганшин, П.Е. Коннов, Е.В. Орлов

Тактика ведения пациента с псориазом. Критерии выбора генно-инженерной биологической терапии. Эффект ускользания: что мы знаем и что мы можем?	О.Р. Зиганшин	30 мин.
Ребенок с тяжелым псориазом. Современные подходы к терапии	Е.В. Орлов	30 мин.
Клинический разбор. Теория внушает убеждения, пример определяет образ действий	П.Е. Коннов	20 мин.
Дискуссия		10 мин.

15:15 – 15:30 Перерыв

* Баллы НМО не начисляются.

15:30 – 17:00

Секционное заседание №5. Акне и розацеа: наружная и системная терапия

Сопредседатели: *Е.Н. Волкова, А.В. Самцов, Е.В. Соколовский*

Современные аспекты комбинированной наружной терапии акне (при участии компании <i>Акрихин</i>)*	Е.В. Соколовский	15 мин.
Современные стандарты лечения различных форм акне	Е.В. Орлов	15 мин.
Таргетная терапия акне (при участии компании <i>Гленмарк</i>)*	А.В. Самцов	15 мин.
Топическая терапия акне: в тренде фиксированные комбинации	Е.Н. Волкова	15 мин.
Российские топические препараты с изотретиноином в лечении акне	С.Ю. Петрова	15 мин.
Системные антибиотики в лечении акне и розацеа. Назначать или нет?	А.В. Самцов	15 мин.

17:00 – 17:15 Перерыв

17:15 – 18:45

Секционное заседание №7. Трихология и эстетическая медицина

Сопредседатели: *Е.А. Аравийская, А.Н. Барина, О.А. Колсанова*

Развитие косметологии в Самарской области, как отдельного вида медицинской деятельности	О.А. Колсанова	15 мин.
Протеогликины и их роль в лечении алопеции (при участии компании <i>Гленмарк</i>)*	Е.А. Аравийская	15 мин.
Применение ботулинического токсина типа А с целью коррекции эритематозно-телеангиэктатического подтипа розацеа	А.О. Яковлева	15 мин.
Роль дерматокосметики в комплексной терапии акне	А.Н. Барина	15 мин.
Особенности наружной терапии и ухода за кожей у пациентов с акне и акнеформными дерматозами (при участии компании <i>Космофарм</i>)*	А.С. Алленова	15 мин.
Рациональная терапия андрогенетической алопеции (при участии компании <i>Time-to-grow</i>)*	М.В. Халдина	15 мин.

* Баллы НМО не начисляются.

10
МАРТА



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 XI Конференции дерматовенерологов и косметологов Самарской области;

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

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

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 представить 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

10 марта – с 11.00 до 19.00.

Гостиница, предлагаемая для проживания делегатов Конференции:

Отель Holiday Inn Samara.

Адрес: г. Самара, ул. Алексея Толстого, дом 99.

Общероссийская общественная организация «Российское общество дерматовенерологов и косметологов»



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 XI КОНФЕРЕНЦИИ ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГОВ И КОСМЕТОЛОГОВ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

Аллёнова Анастасия Сергеевна (г. Москва) – к.м.н.

Аравийская Елена Александровна (г. Санкт-Петербург) – д.м.н., профессор

Артамонова Ольга Григорьевна (г. Москва)

Баринова Анна Николаевна (г. Санкт-Петербург) – д.м.н., доцент

Бурова София Алексеевна (г. Москва) – д.м.н., профессор

Волкова Елена Николаевна (г. Москва) – д.м.н., профессор

Воронцова Анастасия Александровна (г. Москва)

Емельянова Алла Валерьевна (г. Самара).

Зиганшин Олег Раисович (г. Челябинск) – д.м.н., профессор

Карамова Арфеня Эдуардовна (г. Москва) – к.м.н., доцент

Колсанова Ольга Александровна (г. Самара) – к.м.н.

Коннов Павел Евгеньевич (г. Самара) – к.м.н., доцент

Кубанов Алексей Алексеевич (г. Москва) – академик РАН

Матушевская Елена Владиславовна (г. Москва) – д.м.н., профессор

Орлов Евгений Владимирович (г. Самара) – д.м.н., профессор

Петрова Станислава Юрьевна (г. Москва) – к.м.н.

Печуров Дмитрий Владимирович (г. Самара) – д.м.н., профессор

Рахматулина Маргарита Рафиковна (г. Москва) – д.м.н., профессор

Самцов Алексей Викторович (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

Халдина Мария Владимировна (г. Москва) – к.м.н.

Шакуров Ильдар Гомерович (г. Самара) – д.м.н., профессор

Яковлева Анна Олеговна (г. Москва)

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

BIOCAD
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:

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



АВАНТА – один из крупнейших в России производителей качественной и доступной косметической продукции. Производственные мощности находятся в г. Краснодаре. АВАНТА – это современное производство, оснащенное высокопроизводительным оборудованием. Собственная научно-исследовательская лаборатория гарантирует разработку и выпуск продукции высочайшего качества. Весь процесс производства контролируется системой управления качеством GMP. В 2015 году Аванта выпустила atopic® – серию средств полноценного ухода за кожей детей с атопическим дерматитом, начиная с грудного возраста. Эффективность и безопасность серии подтверждена клиническими исследованиями: atopic® рекомендован дерматологами и педиатрами для улучшения состояния кожи и самочувствия детей с атопическим дерматитом.

Контактная информация:

ООО «АвантаТрейдинг», 143345, Московская область, г. Наро-фоминск, д. Софьино, д. 2
Тел.: 8 (499) 272-78-77
E-mail: avanta@msk.avnt.ru
Сайт: avnt.ru



ОАО «Авексима» – это фармацевтическая компания полного цикла, работающая в трёх основных направлениях: разработка, производство и продвижение лекарственных препаратов.

За непродолжительный период времени с момента основания в 2011 году нам удалось создать и вывести на рынок востребованные потребителями лекарственные препараты доступного ценового сегмента.

Компания постоянно расширяет свой продуктовый портфель за счёт инновационных и качественных лекарственных средств.

В 2021 году компания возобновляет выпуск востребованных оригинальных иммуномодулирующих препаратов – Иммуномакс и Гепон.

Контактная информация:

ОАО «Авексима», 125284, Россия, Москва,
Ленинградский пр., дом 31А, стр. 1.
Тел.: +7 (495) 258-45-28.



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



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



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



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



Компания «ДНК-Технология» является единственным отечественным производителем полного технологического цикла – от научных разработок до оснащения и сопровождения медицинских лабораторий оборудованием и наборами реагентов для выполнения молекулярно-генетических исследований методом ПЦР в реальном времени.

Кроме полного перечня рутинных исследований по диагностике инфекционных заболеваний человека, «ДНК-Технология» предлагает для использования в практическом здравоохранении патентованные разработки (более 25 патентов):

- инновационные исследования микрофлоры репродуктивного тракта мужчин и женщин (Фемофлор®, Андрофлор®),
- определение генетической предрасположенности к различным заболеваниям, включая онкологические,
- HLA-типирование II класса,
- неинвазивная пренатальная диагностика
- SARS-CoV-2/SARS-CoV
- фармакогенетические исследования и т.д.

Качество продукции на уровне мировых аналогов подтверждено международными сертификатами (ISO 13485:2012, 9001:2008, CE IVD-сертификаты), что позволяет компании успешно конкурировать в России и за рубежом (партнеры в 47 странах мира).

Контактная информация:

г. Москва, Варшавское шоссе, д. 125Ж, корп. 6, эт. 5

Адрес для писем: 117587, г. Москва, а/я 181

Электронный адрес: mail@dna-technology.ru

Веб-сайт: <http://www.dna-technology.ru>

Телефоны: +7 (495) 640-17-71

8 800 200-75-15 (Звонок по России бесплатный)



Международный институт интегративных методик в эстетической и антивозрастной медицине им. М.Я. Мудрова представляет профессиональную трихологическую программу Time To Grow™, разработанную опытными врачами-трихологами совместно с биологами для профилактики и решения различных трихологических проблем.

В программе представлены процедурные средства для медицинских учреждений и препараты для домашнего использования, предназначенные взрослым и детям с 2 лет.

Особенностью программы является ресурсосберегающий подход и использование биоидентичных и эко-сертифицированных ингредиентов. Средства подходят как для курсового использования, так и для постоянного применения.

Средства Time to grow имеют Золотой знак качества Ростест.

На 2022 год в России и за рубежом более 470 клиник и 300 салонов, работающих по программе Time To Grow™

Обучение: ПК 144 часа «Практические аспекты медицинской трихологии». Углубленный интегративный курс для врачей по трихологии. В рамках обучения проводится разбор клинических случаев и схем лечения, на практической части отрабатываются навыки работы с профессиональным диагностическим оборудованием, а также инъекционные и физиотерапевтические методики.

Контактная информация:

Москва, ул. Скаковая, дом 32, стр. 2 офис 55,

8 910 474-73-10 | 8 985 809-13-99

Обучение, сайт: <https://iat-education.ru/> / эл. почта: info@iat-education.ru

Продажи, сайт: time-to-grow.pro / эл. почта: info@time-to-grow.pro



*«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 помогать людям лучше выглядеть, лучше себя чувствовать и лучше жить позволяет выстраивать доверительные отношения с партнёрами 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



Научно-производственный центр «Микромир» был основан в 2011 году. Сегодня он состоит из научного кластера и высокотехнологического 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.



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>



Мы являемся официальным представителем международной компании Elegant Cosmed с филиалами в 16 странах мира, в том числе в Германии, ОАЭ, Израиле, Грузии. Обеспечиваем быструю

доставку по Москве и России.

Недорогие, но качественные профессиональные гели, крема, мыло от акне, а также линейка увлажняющих и омолаживающих средств с подробными описаниями, характеристиками, инструкциями по применению и фотографиями. Реализация дерматологических и косметологических препаратов с такими активными веществами, как бензоил пероксид, клиндамицин, адапален, гидрохинон, ретиноиды и многое другое.

Совместно с группой экспертов по дерматологии наша компания разработала наиболее популярные и эффективные схемы применения продукции Перолайт.

Контактная информация:

ООО «ПЕРОЛАЙТ»

Юр. адрес и факт. адрес: 115093, г. Москва Ул. Павловская 18, офис 35

e-mail: info@perolite.ru

тел: 89012444747

сайт: perolite.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 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



«Сандоз», дивизион группы компаний «Новартис», входит в число мировых лидеров в сфере воспроизведенных лекарственных средств и биоаналогов. Миссия компании – открывать для пациентов новые возможности доступа к медицине. Для этого «Сандоз» разрабатывает и производит высококачественные дженерики и биоаналоги, которые помогают справляться с растущими потребностями здравоохранения. Широкий продуктовый портфель «Сандоз» охватывает важнейшие терапевтические области.

Объем продаж за 2020 год составил 9,6 млрд долл. США. Штаб-квартира компании находится в г. Хольцкирхен, Германия.

В России «Сандоз» работает более 25 лет и по итогам 2020 года входит в тройку лидеров среди дженериковых компаний. На российском рынке представлено более 100 безрецептурных, рецептурных и специализированных препаратов, которые применяются более чем в 20 терапевтических областях, включая онкологию, кардиологию, гастроэнтерологию, ревматологию, пульмонологию и другие. Также в России зарегистрировано 4 биоаналога «Сандоз».

Контактная информация:

АО «Сандоз»

Российская Федерация 125315, г. Москва, Ленинградский проспект, д. 70

Тел.: +7 495 660 75 09

Факс: +7 495 660 75 10



«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



AbbVie – глобальная научно-исследовательская биофармацевтическая компания, приверженная разработке инновационной терапии для лечения некоторых из самых сложных заболеваний в мире. Миссия компании – использовать экспертизу, опыт преданных делу сотрудников и уникальный подход к инновациям для развития и вывода на рынок передовых методов лечения, в первую очередь, в области иммунологии, онкологии, вирусологии и неврологии.

Сотрудники компании AbbVie ежедневно работают в 75 странах мира для совершенствования решений для здравоохранения. За дополнительной информацией о компании обращайтесь по адресу www.abbvie.com, следите за новостями @abbvie в Twitter, Facebook или LinkedIn.

Контактная информация:

125047, г. Москва, ул. Лесная, д. 7

БЦ «Белые Сады», здание «А»

Телефон: +7 495-258-4277

Факс: +7 495-258-4287

Веб-сайт организации: <https://www.abbvie.ru/>

E-mail: russia.info@abbvie.com



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



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 недавней 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