



ОСНОВАНО 9 АВГУСТА 1885 ГОДА

Общероссийская
общественная организация
«Российское общество
дерматовенерологов
и косметологов»



ФГБУ «Государственный
научный центр
дерматовенерологии
и косметологии»
Минздрава России

2023

ВЛАДИКАВКАЗ • 7 апреля



VII Конференция дерматовенерологов и косметологов Северо-Кавказского федерального округа

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

План научно-практических мероприятий РОДVK на 2023 год

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



17 февраля / г. Тула

Конференция дерматовенерологов и косметологов Тульской области.

Организуется Тульским региональным отделением РОДVK

Проведено



10 марта / г. Самара

XI Конференция дерматовенерологов и косметологов Самарской области.

Организуется Самарским региональным отделением РОДVK

Проведено



7 апреля / г. Владикавказ

VII Конференция дерматовенерологов и косметологов Северо-Кавказского федерального округа.

Организуется Северо-Осетинским региональным отделением РОДVK



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	7
Регистрация участников	8
Научная программа Конференции	9
Информация для участников	15
Докладчики Конференции	17
Спонсоры Конференции	18



Уважаемые коллеги!

От имени Главы и Правительства Республики Северная Осетия – Алания позвольте сердечно поприветствовать всех участников и гостей VII Конференции дерматовенерологов и косметологов Северо-Кавказского Федерального округа.

Прошло уже более 150 лет, как в 1869 г. во Владикавказе на базе военного госпиталя было впервые открыто заразное отделение для лечения венерических и заразных кожных больных, в этом же году исполняется 100 лет кожно-венерологической службе Северной Осетии. Именно в 1923 г. был образован ве-

нерологический институт, который впоследствии был преобразован в кожно-венерологический диспансер. Полтора века истории дерматовенерологи наполнили спасенными жизнями и профессиональными достижениями! Но нельзя останавливаться на достигнутом. Современный уровень развития высоких технологий в России и мире позволяет успешно лечить эти болезни. Поэтому мы должны сделать все возможное, чтобы наша дерматовенерологическая служба соответствовала современным требованиям.

Подобные конференции дают возможность практикующим врачам и ученым обсудить актуальные проблемы и обозначить перспективы развития специальности с использованием новейших открытий и технологий.

Желаю вам плодотворной работы в целях дальнейшего повышения качества оказания медицинской помощи населению нашей страны.

Здоровья, мира и благополучия вам и вашим семьям!

Министр здравоохранения
Республики Северная Осетия – Алания

С. А. Тебиев



Уважаемые коллеги!

Рад приветствовать вас на VII Конференции дерматовенерологов и косметологов Северо-Кавказского федерального округа!

Владикавказ во второй раз принимает у себя участников научно-практического мероприятия, проводимого под эгидой Российского общества дерматовенерологов и косметологов. Врачи и ученые из Северо-Кавказского федерального округа и других регионов России встретятся здесь, чтобы обсудить достижения и проблемы практического здравоохранения, поделиться опытом, обменяться мнениями, усовершенствовать свои практические навыки

и получить новые знания, познакомиться с последними достижениями в специальности.

Организаторы Конференции подготовили насыщенную программу секционных заседаний и сателлитных симпозиумов по самым актуальным темам и насущным вопросам. Будут обсуждаться вопросы организации медицинской помощи по профилю «дерматовенерология», новых направлений и методов в диагностике и терапии дерматозов и инфекций, передаваемых половым путем. С докладами выступят ведущие ученые, которые занимаются исследованиями в области дерматовенерологии и косметологии.

Уверен, что результаты работы Конференции будут способствовать дальнейшему совершенствованию организации оказания специализированной медицинской помощи по профилям «дерматовенерология» и «косметология» населению Республики Северной Осетии – Алании и Северо-Кавказского федерального округа.

Желаю всем участникам Конференции профессиональных успехов, новых достижений 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 участники
VII Конференции дерматологов
и косметологов Северо-Кавказского
федерального округа!

Мы рады вас приветствовать в самом сердце Северного Кавказа на прекрасной земле Республики Северная Осетия – Алания! Поздравляем всех участников со столь значимым событием в жизни медицинского сообщества нашего региона!

Дерматология и косметология в настоящее время образуют одну из наиболее динамично развивающихся отраслей медицины. Изменения, которые в ней происходят, позволяют

значительно поднять качество предоставляемых населению услуг.

Научная программа конференции позволит вам обсудить на высоком профессиональном уровне многие актуальные и насущные вопросы таких специализированных видов медицинской помощи, какими являются сегодня дерматовенерология и косметология.

Надеюсь, что проведение данного мероприятия будет способствовать непрерывному профессиональному развитию дерматовенерологов и врачей-косметологов, предоставляя широкие возможности для обмена опытом с коллегами, обсуждения современных, перспективных тенденций в этих областях медицины и получения необходимых рекомендаций.

Хочу пожелать всем участникам конференции плодотворной работы, конструктивного сотрудничества и интересного, полезного общения!

Ректор ФГБОУ ВО
«Северо-Осетинская государственная
медицинская академия» Минздрава России,
д. м. н.

О.В. Ремизов



Уважаемые коллеги, дорогие друзья!

Приглашаем вас принять участие в VII Научно-практической конференции дерматовенерологов и косметологов Северо-Кавказского федерального округа. Как и всегда, это большая честь для нас (предыдущий форум РОДВК прошел в Республике Северная Осетия – Алания в 2019 году), и мы осознаем высокую ответственность в связи с предоставленной нам возможностью провести конференцию во Владикавказе.

Наша республика славится своими медицинскими традициями. Достаточно упомянуть, что первое инфекционное отделение для лечения венерических больных было открыто здесь свыше 150 лет назад (в 1869 году). Мы надеемся, что предстоящая конференция станет для дерматовенерологов нашей республики и гостей из других регионов страны местом получения современной научной информации, обмена практическим опытом, налаживания новых профессиональных связей. Подобные конференции являются основой для развития отечественной дерматовенерологии и косметологии, внедрения современных инновационных методов организации службы, диагностики, терапии и профилактики заболеваний кожи и ИППП во всех регионах страны. До встречи во Владикавказе!

Главный внештатный специалист
по дерматовенерологии и косметологии
Министерства здравоохранения
Республики Северная Осетия – Алания,
заведующий кафедрой Северо-Осетинской
государственной медицинской академии,
председатель регионального
отделения РОДВК, д. м. н.

В.Т. Базаев



Дорогие участники Конференции!

Рада приветствовать вас в Республике Северная Осетия – Алания на VII Научно-практической конференции дерматологов и косметологов Северо-Кавказского федерального округа.

Приятно отметить, что город Владикавказ вновь становится центром проведения этого масштабного мероприятия. Для нас это показатель высокого доверия и в то же время стимул развиваться, получать новые знания, исследовать и применять ваш опыт и в свою очередь делиться своими наработками.

Тенденции развития Российской дерматологии и косметологии, формирование модели современного лечения требуют соответствия уровня профессиональной компетентности врачей и руководящих работников вызовам времени, быстрой реакции на происходящие изменения, умения верно определять те характеристики профессиональной деятельности, которые станут ключом к успеху в ближайшем будущем.

Площадка научно-практической конференции позволяет решать в ходе дискуссионного обсуждения и конструктивного обмена опытом насущные проблемы, создавать качественно выстроенную и методически продуманную среду в диагностике и лечении заболеваний. Встречи ученых и практиков предоставляют прекрасные возможности для обмена инновационными теориями, мнениями и опытом в области развития дерматологии и косметологии.


Это очень нужная своевременная конференция, ведь проблемы, связанные с дерматологией, особенно остро стоят в современной медицине.

Северо-Осетинский кожно-венерологический диспансер является единственным специализированным учреждением в Республике, в котором трудятся профессиональные кадры, используются новейшие медицинские технологии в диагностике и лечении пациентов. Также применяются методы терапии генно-инженерными препаратами и современные тенденции эстетической медицины.

Выражаю всем участникам глубокую признательность за активную жизненную позицию, стремление поделиться опытом и методическими разработками. Уверена, что профессиональный диалог, который состоится в рамках конференции, будет способствовать поиску наиболее эффективных форм и методов работы, основанных на современных обучающих и управленческих технологиях. Желаю плодотворной работы и взаимного обогащения новыми идеями!

С уважением,

Главный врач ГБУЗ «Республиканский
кожно-венерологический диспансер»
Министерства здравоохранения
Республики Северная Осетия – Алания

 Д. Р. Джелиева

ОРГАНИЗАТОРЫ КОНФЕРЕНЦИИ:

Общероссийская общественная организация «Российское общество дерматовенерологов и косметологов» (Северо-Осетинское региональное отделение)

Министерство здравоохранения Республики Северная Осетия – Алания

ФГБУ «Государственный научный центр дерматовенерологии и косметологии» Минздрава России

Кафедра дерматовенерологии ФГБОУ ВО «Северо-Осетинская государственная медицинская академия» Минздрава России

ГБУЗ «Республиканский кожно-венерологический диспансер» Министерства здравоохранения Республики Северная Осетия – Алания

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

Сопредседатели:

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

Ремизов Олег Валерьевич, ректор ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России, д.м.н., доцент, Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации

Тебиев Сослан Аркадьевич, Министр здравоохранения Республики Северная Осетия – Алания

Члены Организационного комитета:

Базаев Виталий Тадиозович, главный внештатный специалист по дерматовенерологии Министерства здравоохранения Республики Северная Осетия – Алания, заведующий кафедрой дерматовенерологии ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России, д.м.н.

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

Джелиева Диана Робертовна, главный врач ГБУЗ «Республиканский кожно-венерологический диспансер» Министерства здравоохранения Республики Северная Осетия – Алания

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

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



МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ:

Республика Северная Осетия – Алания, г. Владикавказ, ул. Коцоева, 73А
Отель DoubleTree by Hilton Vladikavkaz 4*.

ВРЕМЯ И МЕСТО РЕГИСТРАЦИИ УЧАСТНИКОВ:

7 апреля с 9.00 до 17.00 часов

Отель DoubleTree by Hilton Vladikavkaz 4*,
г. Владикавказ, ул. Коцоева, 73А
стенд Оргкомитета Конференции.

Режим работы Организационного комитета Конференции:

7 апреля с 9.00 до 18.15.

Кофе-брейк для участников Конференции 7 апреля в 13.00.

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

В стоимость регистрационного взноса включено:

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

Сумма регистрационного взноса для делегатов Конференции – 200 рублей.

Для членов РОДVK – бесплатно!

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

НАУЧНАЯ ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ РАСПИСАНИЕ ЗАСЕДАНИЙ

7 апреля		
	Зал №1	Зал №2
10:00 - 10:15	Открытие конференции	
10:15 - 11:15	Секционное заседание №1. Организация медицинской помощи по профилю «дерматовенерология»	
11:15 - 11:30	Перерыв	
11:30 - 13:00	Секционное заседание №2. Новое в диагностике и терапии дерматозов и инфекций, передаваемых половым путем	Сателлитный симпозиум №1. Современные возможности лечения среднетяжелых и тяжелых форм акне (при участии компании «Ядран»)
13:00 - 13:30	Перерыв	
13:30 - 15:00	Секционное заседание №3. Лекарственная терапия в дерматовенерологии – 1	Сателлитный симпозиум №2. Современные подходы к выбору и обеспечению генно-инженерной биологической терапией пациентов с псориазом (при участии компании «Новартис»)
15:00 - 15:15	Перерыв	
15:15 - 16:45	Секционное заседание №4. Лекарственная терапия в дерматовенерологии – 2	Секционное заседание №5. Псориаз и атопический дерматит
16:45 - 17:00	Перерыв	
17:00 - 18:00	Секционное заседание №6. Фототерапия в дерматологии	
18:00 - 18:15	Заккрытие конференции	



НАУЧНАЯ ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

7
АПРЕЛЯ

7 АПРЕЛЯ

Зал №1

10:00 – 10:15 Открытие конференции

10:15 – 11:15

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

Сопредседатели: А.А. Кубанов, О.В. Ремизов, С.А. Тебиев

Дерматовенерологическая служба Республики Северная Осетия – Алания: вехи, пути и перспективы развития	В.Т. Базаев	20 мин.
О взаимодействии медицинских организаций дерматовенерологического профиля субъектов Российской Федерации с ФГБУ «ГНЦДК» Минздрава России	А.А. Кубанов	20 мин.
Основные направления финансирования медицинской помощи по профилю «дерматовенерология» в Республике Северная Осетия – Алания в системе обязательного медицинского страхования	О.А. Дзукаев	20 мин.

11:15 – 11:30 Перерыв

11:30 – 13:00

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

Сопредседатели: М.О. Гулиев, А.Э. Карамова, И.Н. Кондрахина

Эффективность живого эквивалента кожи в терапии врожденного буллезного эпидермолиза	А.Э. Карамова	15 мин.
Дерматоскопические и гистологические корреляции при заболеваниях кожи: что нужно знать клиницисту?	М.В. Жучков	15 мин.
Актуальные вопросы антибактериальной резистентности возбудителей урогенитальной хламидийной и микоплазменной инфекций	М.Р. Рахматулина	15 мин.

Новые направления в обследовании пациентов с алопециями различного генеза	И.Н. Кондрахина	15 мин.
Возможности повышения эффективности терапии онихомикоза	М.О. Гулиев	15 мин.
Применение ботулинического токсина типа А с целью коррекции эритематозно-телеангиэктатического подтипа розацеа	А.О. Яковлева	15 мин.

13:00 – 13:30 Перерыв

13:30 – 15:00

Секционное заседание №3. Лекарственная терапия в дерматовенерологии – 1

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

Инфекционные дерматозы. Разбор клинических случаев (при участии компании «Гленмарк»)*	А.В. Самцов, Е.А. Аравийская	30 мин.
Выбор метода деструкции клинических проявлений генитальной папилломавирусной инфекции	М.Р. Рахматулина	15 мин.
Эффективная терапия микозов кожи (при участии компании «Гленмарк»)*	Л.П. Котрехова	15 мин.
Системные антибиотики в лечении акне и розацеа. Назначать или нет?	А.В. Самцов	15 мин.
Возможности комбинированной терапии вирусных ИППП: новое в клинических рекомендациях (при участии компании «Нормафарма»)*	М.Р. Рахматулина	15 мин.

15:00 – 15:15 Перерыв

15:15 – 16:45

Секционное заседание №4. Лекарственная терапия в дерматовенерологии – 2

Сопредседатели: М.В. Жучков, О.Р. Зиганшин, Р.Т. Харматуллина

Таргетная терапия акне (при участии компании «Гленмарк»)*	А.В. Самцов	15 мин.
Опыт применения омализумаба в терапии хронической спонтанной крапивницы (при участии компании «Генериум»)*	О.Р. Зиганшин	15 мин.

* Баллы НМО не начисляются.



7
АПРЕЛЯ

Эффективность термостабилизированных Маннитол ГК-комплексов для улучшения качества кожи <i>(при участии компании ООО «Глобал Тренд Косметикс»)*</i>	М.В. Жучков	15 мин.
Роль пептидов в регуляции процессов старения <i>(при участии компании FILARAcosmo)*</i>	Р.Т. Харматуллина	15 мин.
Алгоритм выбора топического глюкокортикостероида в терапии аллергодерматозов <i>(при участии компании «Байер»)*</i>	В.Т. Базаев	30 мин.

16:45 – 17:00 Перерыв

17:00 – 18:00

Секционное заседание №6. Фототерапия в дерматологии

Сопредседатели: П.В. Городничев, А.Э. Карамова

Современное состояние оснащенности медицинских организаций дерматовенерологического профиля оборудованием для фототерапии дерматозов	Е.Ю. Новоселова	15 мин.
Физиотерапевтическое отделение ФГБУ «ГНЦДК» Минздрава России: возможности и перспективы	А.Э. Карамова	15 мин.
Ведение больных грибвидным микозом. Возможности фототерапии	А.А. Воронцова	15 мин.
Средние и низкие дозы УФА-1 терапии при атопическом дерматите	П.В. Городничев	15 мин.

18:00 – 18:15 Закрытие конференции

* Баллы НМО не начисляются.

Зал №2

7
АПРЕЛЯ

11:30 – 13:00

Сателлитный симпозиум №1. Современные возможности лечения среднетяжелых и тяжелых форм акне (при участии компании «Ядран»)*

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

Терапия изотретиноином: тренды и рекомендации	Е.А. Аравийская	40 мин.
Мониторинг терапии изотретиноином: важные аспекты	А.В. Самцов	40 мин.
Дискуссия		10 мин.

13:00 – 13:30 Перерыв

13:30 – 15:00

Сателлитный симпозиум №2. Современные подходы к выбору и обеспечению генно-инженерной биологической терапией пациентов с псориазом (при участии компании «Новартис»)*

Сопредседатели: В.Т. Базаев, П.В. Городничев, М.И. Дениева, О.Р. Зиганшин

Выбор терапии и возможности обеспечения генно-инженерными биологическими препаратами на примерах из реальной клинической практики в регионах	П.В. Городничев	30 мин.
Путь обеспечения генно-инженерными биологическими препаратами пациентов с псориазом в Республике Северная Осетия – Алания. Клинические примеры пациентов с тяжелым псориазом	В.Т. Базаев	20 мин.
Опыт Челябинской области в обеспечении пациентов с тяжелым псориазом генно-инженерными биологическими препаратами	О.Р. Зиганшин	20 мин.
Опыт применения генно-инженерных биологических препаратов у детей со среднетяжелым и тяжелым псориазом в Чеченской Республике	М.И. Дениева	20 мин.

15:00 – 15:15 Перерыв

* Баллы НМО не начисляются.



15:15 – 16:45

Секционное заседание №5. Псориаз и атопический дерматит

Сопредседатели: В.Т. Базаев, А.Э. Карамова, С.Ю. Петрова

7
АПРЕЛЯ

Опыт применения отечественных биологических препаратов у пациентов со средне-тяжелым и тяжелым псориазом в Республике Северная Осетия – Алания	В.Т. Базаев	15 мин.
Прогностические маркеры псориатического артрита у больных псориазом	О.Г. Артамонова	15 мин.
Практические аспекты терапии псориаза генно-инженерными биологическими препаратами. Пациент с псориазом и псориатическом артритом	А.Э. Карамова	15 мин.
Селективные блокаторы сигнальных путей в терапии псориаза: сравнительная характеристика	О.Г. Артамонова	15 мин.
Современная концепция патогенеза атопического дерматита	С.Ю. Петрова	15 мин.
Генно-инженерная биологическая терапия среднетяжелого и тяжелого атопического дерматита (<i>при участии компании «Санофи»</i>)*	О.Р. Зиганшин	15 мин.

* Баллы НМО не начисляются.

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 VII Конференции дерматовенерологов и косметологов Северо-Кавказского федерального округа;

цвет бейджа **КРАСНЫЙ**: оргкомитет VII Конференции дерматовенерологов и косметологов Северо-Кавказского федерального округа;

цвет бейджа **ЖЕЛТЫЙ**: представители компаний-спонсоров VII Конференции дерматовенерологов и косметологов Северо-Кавказского федерального округа.

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

7 апреля – с 11.15 до 18.15.

Гостиница, предлагаемая для проживания делегатов Конференции:

Отель DoubleTree by Hilton Vladikavkaz 4*

Адрес: г. Владикавказ, ул. Коцоева, 73А.

Общероссийская общественная организация
«Российское общество дерматовенерологов
и косметологов»

родвж
ОСНОВАНО 9 АВГУСТА 1885 ГОДА



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



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



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



Сайт:
www.rodv.ru
www.cnikvi.ru

ДОКЛАДЧИКИ VII КОНФЕРЕНЦИИ ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГОВ И КОСМЕТОЛОГОВ СЕВЕРО-КАВКАЗСКОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА

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

Артамонова Ольга Григорьевна (г. Москва)

Базаев Виталий Тадиозович (г. Владикавказ) – д.м.н., доцент

Воронцова Анастасия Александровна (г. Москва)

Городничев Павел Викторович (г. Нижний Новгород)

Гулиев Магомед Охабович (г. Нальчик) – к.м.н., доцент

Дениева Малика Иврагимовна (г. Грозный) – к.м.н.

Дзукаев Олег Аронович (г. Владикавказ)

Жучков Михаил Валерьевич (г. Рязань) – к.м.н., доцент

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

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

Кондрахина Ирина Никифоровна (г. Москва) – д.м.н.

Котрехова Любовь Павловна (г. Санкт-Петербург) – к.м.н.

Кубанов Алексей Алексеевич (г. Москва) – академик РАН

Новоселова Елена Юрьевна (г. Москва)

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

Харматуллина Римма Тагировна (г. Казань)

Яковлева Анна Олеговна (г. Москва)



Спонсор



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



Generium
Pharmaceuticals

ГЕНЕРИУМ – российская инновационная биотехнологическая компания, объединяющая научно-исследовательский центр мирового уровня, биотехнологическое производство и центр доклинических и клинических исследований, соответствующие международным стандартам GMP и GCP.

Приоритет ГЕНЕРИУМ – разработка эффективных и безопасных препаратов для лечения редких и социально значимых заболеваний, таких как муковисцидоз, туберкулез, гемофилия, рассеянный склероз, а также бронхолегочных, онкологических и сердечно-сосудистых заболеваний.

МИССИЯ ГЕНЕРИУМ – НАШИ ИДЕИ И РАЗРАБОТКИ ДЛЯ СПАСЕНИЯ ЖИЗНИ И ЗДОРОВЬЯ ЛЮДЕЙ.

Контактная информация:

АО «ГЕНЕРИУМ»

123112, г. Москва, ул. Тестовская, д. 10, подъезд 2.

e-mail: Generium@Generium.ru

Тел./факс: +7 (495) 988-47-94

<https://www.generium.ru>



FILARAcosmo – официальный и эксклюзивный дистрибьютор на юге России более 25 ведущих косметологических брендов. В частности, компании VEC. В FILARAcosmo представлен широкий ассортимент продукции: от профессиональных средств, инъекционных препаратов до инновационных медицинских продуктов.

Мы оказываем полное сопровождение от покупки до работы с пациентом, обеспечиваем методическими материалами и протоколами. Обучение занимает важное место в деятельности компании: регулярно проводятся семинары с топовыми экспертами. Мы являемся организаторами крупнейших форумов по эстетической медицине и междисциплинарных научно-практических конференций.

FILARAcosmo выпустила мобильное приложение, где представлена вся продукция компании, а также имеются инструменты для заработка.

Представительства:

Ростов-на-Дону, пр-т Михаила Нагибина, д. 14А, оф. 645

Краснодар, ул. Красная, д. 180, оф. 112

Сочи, ул. Роз, д. 117, оф. 403

Пятигорск, ул. Университетская, д. 28

Владикавказ, ул. Весенняя, д. 15Г

Волгоград, ул. Академическая, д. 22, оф. 313

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



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



Фирма «АЛКОМ медика» уже более 25 лет разрабатывает и производит лазерную аппаратуру, оптические приборы электронику для различных областей медицины. Научный потенциал и организационная структура компании позволяют выполнить полный цикл работ – от проектирования до внедрения продукции в производство.

Основные направления работы фирмы охватывают такие области, как лазерная хирургия и офтальмология, квантовая фотодинамическая терапия. В тесном сотрудничестве с ведущими медицинскими учреждениями Москвы и Санкт-Петербурга создана серия лазерной аппаратуры и различных аксессуаров: световодные инструменты (зонды, ручки-держатели), средства защиты, кольпоскопы, щелевые лампы, налобные офтальмоскопы, дымоотсосы. Фирма предлагает широкий спектр методического материала по лазерам, а также организует обучение специалистов в различных областях медицины.

Контактная информация:

196128, Санкт-Петербург, ул. Кузнецовская, д. 11, пом. 32-Н
Тел.: +7 (812) 368 2167
Факс: +7 (812) 368 2169
E-mail: info@alcommedica.ru
Skype: [alcommedica](https://www.skype.com/name/contacts/alcommedica)
ICQ: 633967570
www.alcommedica.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



Панавир® – оригинальный российский противовирусный препарат растительного происхождения, широкого спектра антивирусного 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/>



Компания «Медекс», является **официальным дистрибьютером** инновационных инъекционных препаратов и эксклюзивных профессиональных средств для специалистов эстетической медицины и косметологии.

В портфеле компании **эксклюзивные бренды** Европейских и Южнокорейских производителей:

- HYALINE, Essenthyal, SUBTIL – швейцарские филлеры и биоревитализанты (ШИНТЕК СВИС, Scientech Swiss S.A., г. Лугано).
- SkinPlus-Hyal – дермальные филлеры и биоревитализанты (Южная Корея).
- LA GEN – неинвазивная карбокситерапия, пилинги и космецевтика для решения различных эстетических проблем (Швейцария).
- Испанский бренд фармкосмецевтики rHformula – это первая профессиональная система контролируемого обновления кожи с более 30-летним опытом научных и медицинских разработок.

Миссия нашей компании – это объединение инноваций и технологий для достижения долгосрочного успеха.

- 15 лет на рынке.
- 64 компании дистрибуторов на более чем 1/3 территории России и Казахстана.
- 6 брендов в портфеле компании.



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



«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



Бренд Hyon – это три линейки дермальных наполнителей: биоревитализанты Hyon, филлеры Hyon Max и монопрепараты для мезотерапии Hyon Soft Line.

Продукция бренда – профессиональная разработка российских специалистов в области химии, фармацевтики, дерматологии и косметологии.

Фундаментальный подход к созданию продуктов Hyon обеспечивает их высокий профиль безопасности, гарантированный и предсказуемый результат применения.

Регистрационное удостоверение № РЗН 2018/7614 от 14.09.18 г.

Официальный дистрибьютор «Hyon Prof».

Контактная информация:

390000 г. Рязань, ул. Вознесенская, д. 56

Телефон: +7 910 643-39-93

<https://vk.com/hyonprof>



Международная фармацевтическая компания «Ядран», Хорватия.

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

заболеваниях кожи, которые требуют тщательного и своевременного лечения.

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

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

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

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

ПОСТАКНЕТИН® – гель для профилактики и коррекции постакне.

РОЗАМЕТ – 1 % крем метронидазола для местной терапии розацеа.

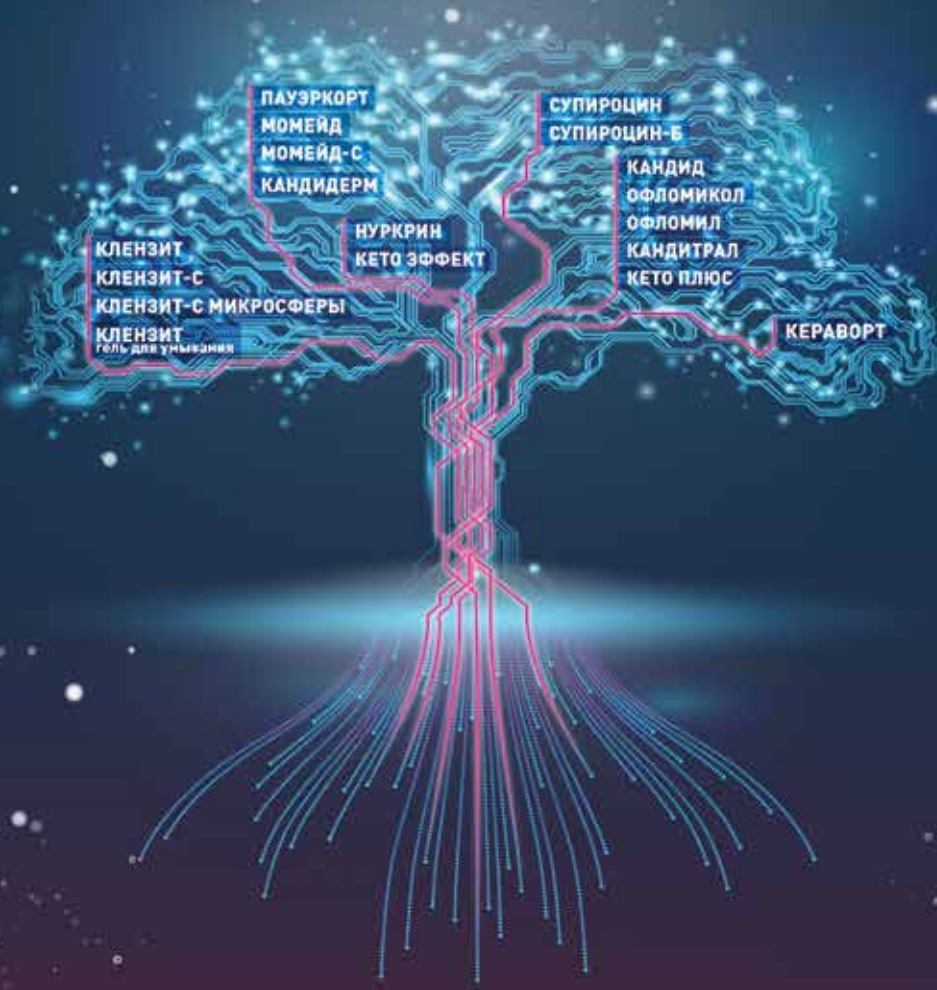
Контактная информация:

ООО «ЯДРАН»

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

Тел.: +7 (499) 1433371

www.jgl.ru



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

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

¹) Yasky GY, et al. Evidence for Activity of GBR 830 (anti-DX40) in Extrinsic and Intrinsic Atopic Dermatitis (AD) in a Phase 2A Study. AAD 2019 Annual Meeting, March 2, 2019; Washington, DC. ²) Год основания: 1977 г. ³) По данным ГЛПС на территории РФ www.gls.rosminzdrav.ru на 08.08.2022

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

RUS-DER-015_07-2022

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



VITAL
ESSENTIAL
COSMETICS

УПРАВЛЕНИЕ ВОЗРАСТНЫМИ ИЗМЕНЕНИЯМИ КОЖИ



Pro-age подход в борьбе со старением:

три линии продуктов VEC для
антивозрастной терапии



Ампульные
препараты



Пептидная
космецевтика



Биологически
активные
добавки



veccosmetic.com



info@veccosmetic.com



ЭФЛЕЙРА®
нетакимаб

ОРИГИНАЛЬНЫЙ ИНГИБИТОР ИЛ-17

ПРЕПАРАТ ЭФФЕКТИВЕН
В ОТНОШЕНИИ ВСЕХ ПРОЯВЛЕНИЙ
ПСОРИАТИЧЕСКОГО АРТРИТА

АРТРИТ

82%

пациентов достигли
ответа по ACR20*

ПСОРИАЗ

83%

пациентов достигли
ответа по PASI75*

ЭНТЕЗИТ

63%

пациентов достигли
разрешения энтезита*

ДАКТИЛИТ

77%

пациентов достигли
разрешения дактилитов*

ВЫРАЖЕНО СНИЗИЛАСЬ ИНТЕНСИВНОСТЬ
АКСИАЛЬНЫХ ПРОЯВЛЕНИЙ*

на 24 неделе терапии



*Biocad Data on File, 2019

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

Краткая инструкция по применению препарата Эфлейра®

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

Краткое описание препарата Эфлейра®:

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

Показания к применению:

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

Противопоказания:

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

С осторожностью:

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

Режим дозирования:

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

Особые указания:

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

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

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

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

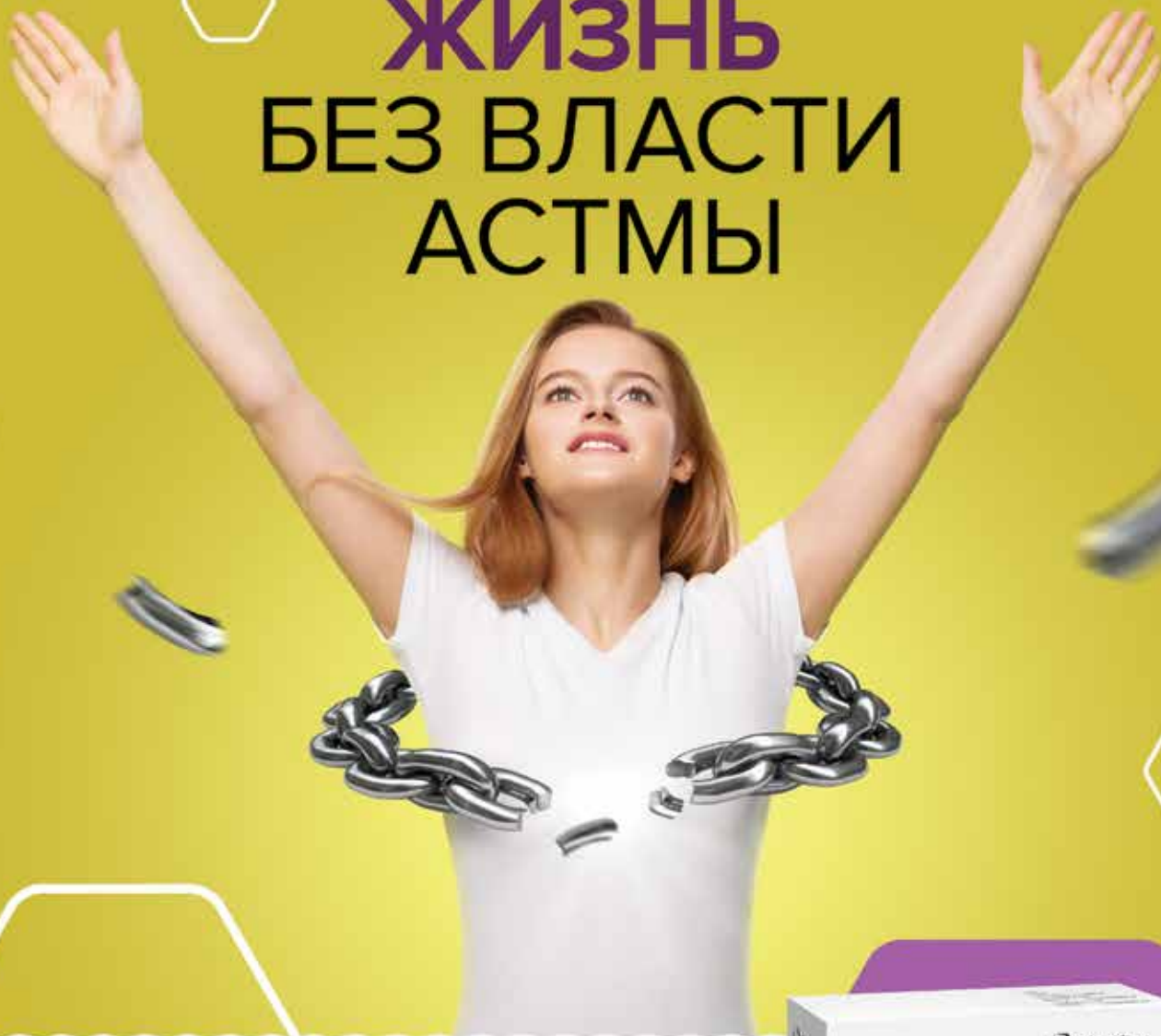
Для получения более подробной информации и просмотра инструкции по медицинскому применению препарата Эфлейра® ЗАО «БИОКАД», Россия

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

RU.EFLP00149.23.07.2020 РЕКЛАМА

BIOSCAD
Biotechnology Company

ЖИЗНЬ БЕЗ ВЛАСТИ АСТМЫ



Генолар®
ОМАЛИЗУМАБ



- Единственный класс биологической терапии, рекомендованный для лечения атопической бронхиальной астмы¹⁻³
- Снижает количество и частоту обострений⁴
- Способствует отмене или снижению приема ГКС⁴

1. Global Initiative for Asthma. Global Strategy for Asthma Management and Prevention, 2020. Available from www.ginasthma.com (Глобальная инициатива по астме. Глобальная стратегия контроля и предотвращения астмы, 2020. Доступно на www.ginasthma.org).

2. Федеральные клинические рекомендации по бронхиальной астме. 2019. URL: https://spulmo.ru/upload/kr_bronhastma_2019.pdf (дата обращения 19.10.2020).

3. Инструкция по медицинскому применению лекарственных препаратов Генолар® ЛП-006487 от 30.09.2020; Ксолар® ЛСР-00082 от 07.09.2020; Нукала® ЛП-004794 от 05.02.2020; Синкейро® ЛП-004265 от 14.01.2020; Дупликсент® ЛП-005440 от 30.05.2019; Фазенра ЛП-005492 от 15.10.2019.

4. Karen M. MacDonald, Abhishek Kavati, Benjamin Ortiz, Abdulaziz Alhossan, Christopher S. Lee & Ivo Abraham (2019). Short- and long-term real-world effectiveness of omalizumab in severe allergic asthma: systematic review of 42 studies published 2008-2018, Expert Review of Clinical Immunology, 15-5, 553-569. (Карен М. Макдональд, Абхишек Кавати, Бенжамин Ортиз, Абдулазиз Алхоссан, Кристофер С. Ли & Иво Абрахам (2019). Краткосрочная и долгосрочная эффективность омализумаба при тяжелой аллергической астме: систематический обзор 42 исследований, опубликованных в 2008 - 2019 годах. Экспертный обзор в клинической иммунологии. 15-5, 553 - 569.

ГКС — глюкокортикостероиды

Информация предназначена для специалистов здравоохранения.

Перед назначением ознакомьтесь с полной инструкцией по медицинскому применению лекарственного препарата.

ООО "Генериум-Некст", 601125, Владимирская обл., пос. Волгинский,
ул. Заводская, стр. 273. Тел. +7(495)988-47-94.

www.generium.ru

 **Generium**
Pharmaceuticals