

## Содержание

Обращение к участникам .....	2
Организаторы и оргкомитет .....	3
Программа .....	5
Каталог выставки .....	21
Инфопартнеры .....	47



### Глубокоуважаемые коллеги, дорогие друзья!

Сердечно приветствую вас на XII Международном форуме дерматовенерологов и косметологов – XII International Forum of Dermatovenereologists and Cosmetologists!

Это значимое научное мероприятие, традиционно проводимое ведущей профильной организацией России: Национальным альянсом дерматологов и косметологов (НАДК) при поддержке Евро-Азиатской ассоциации дерматовенерологов (EAAD), Гильдии специалистов по инфекциям, передаваемым половым путем (IUSTI), некоммерческого партнерства «Междисциплинарный медицинский альянс», при неизменном участии Национальной ассоциации дерматологов и онкологов (НАДО), профессионального общества трихологов, Российской парфюмерно-косметической ассоциации, в сотрудничестве другими крупными профессиональными сообществами (в том числе и зарубежными).

На Форуме будет реализована обширная программа, ориентированная как на дерматовенерологов и косметологов, так и врачей смежных специальностей. Отличительной особенностью ожидаемого мероприятия является его представительность: в этом году ожидается участие ученых с мировым именем, что, безусловно, подчеркнет авторитет мероприятия и непосредственно его организаторов. Особое внимание будет уделено вопросам раннего выявления опухолей кожи, в том числе с применением самых современных методов неинвазивной диагностики. Помимо научных симпозиумов будет проведен ряд междисциплинарных круглых столов, образовательных семинаров, практических мастер-классов и клинических разборов.

Таким образом, Форум ориентирован на интенсивный обмен мнениями по самым актуальным вопросам дерматовенерологии и косметологии. Запланировано широкое обсуждение клинических подходов к диагностике и лечению болезней кожи и подкожной клетчатки, инфекций, передаваемых половым путем. Насыщенная актуальная программа предусмотрена и для врачей, специализирующихся в области косметологии и эстетической медицины: обсуждение передовых методик коррекции косметических недостатков, эстетическая дерматология, программы ухода за кожей, вопросы трихологии, организационные и правовые аспекты. В программе Форума состоится совещание специалистов Росздравнадзора о недопустимости использования контрафактной продукции в сфере дерматовенерологии и косметологии.

В контексте развития научно-образовательной деятельности считаю необходимым также анонсировать межрегиональные мероприятия НАДК, которые в 2019 году, помимо Москвы, состоятся в Санкт-Петербурге, Екатеринбурге, Краснодаре и Нижнем Новгороде. Более подробную информацию о них вы сможете найти на сайте [www.ifdc.pro](http://www.ifdc.pro).

Искренне надеюсь, что в рамках Форума все мы получим возможность обсудить как проблемы внутри специальности, так и вопросы междисциплинарного взаимодействия, включая совершенствование подготовки специалистов.

Желаю всем участникам Форума интересной и плодотворной работы!

Председатель оргкомитета,  
профессор



Н.Н. Потекаев

## Организационный комитет

### ОРГАНИЗАТОРЫ

Национальный альянс дерматологов и косметологов (НАДК)  
Евро-Азиатская ассоциация дерматовенерологов (ЕААД)  
Гильдия специалистов по инфекциям, передаваемым половым путем (IUSTI)  
Некоммерческое партнерство «Междисциплинарный медицинский альянс» (МДМА)

### ПРИ УЧАСТИИ

Национальной ассоциации дерматологов и онкологов (НАДО)  
Профессионального общества трихологов  
Российской парфюмерно-косметической ассоциации

### ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ОРГКОМИТЕТА

**Потекаев Николай Николаевич** – главный дерматовенеролог, косметолог Департамента здравоохранения г. Москвы, директор Московского научно-практического центра дерматовенерологии и косметологии ДЗМ, заведующий кафедрой кожных болезней и косметологии РНИМУ им. Н.И.Пирогова, президент Национального альянса дерматологов и косметологов, д.м.н., профессор

### ЗАМЕСТИТЕЛИ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ

**Гомберг Михаил Александрович** (Россия) – президент Гильдии специалистов по инфекциям, передаваемым половым путем, «ЮСТИ РУ», главный научный сотрудник Московского научно-практического центра дерматовенерологии и косметологии, главный научный сотрудник лаборатории фундаментальных методов исследования МНПЦДК ДЗМ, член Royal College of Physicians (RCP), член Американской Академии Дерматологии (AAD), член Европейской Академии дерматовенерологии (EADV), старший советник Международного союза по борьбе с инфекциями, передаваемыми половым путем (IUSTI), д.м.н., профессор

**Короткий Николай Гаврилович** – заведующий кафедрой дерматовенерологии педиатрического факультета РНИМУ им. Н.И.Пирогова, вице-президент Национального альянса дерматологов и косметологов, заслуженный деятель науки РФ, д.м.н., профессор

**Львов Андрей Николаевич** – руководитель отдела клинической дерматовенерологии и косметологии ГБУЗ «Московский научно-практический центр дерматовенерологии и косметологии» Департамента здравоохранения г. Москвы, д.м.н., профессор

### ОРГКОМИТЕТ:

**Акимов Всеволод Георгиевич** – консультант Московского научно-практического центра дерматовенерологии и косметологии ДЗМ, д.м.н., профессор

**Баткаев Эдуард Алексеевич** – заведующий кафедрой дерматовенерологии и косметологии Медицинского института РУДН, заслуженный врач РФ, д.м.н., профессор

**Брико Николай Иванович** – главный внештатный специалист эпидемиолог Министерства здравоохранения Российской Федерации, заведующий кафедрой эпидемиологии и доказательной медици-

ны, заведующий лабораторией по разработке новых технологий эпидемиологического надзора и профилактики инфекционных болезней Первого Московского государственного медицинского университета им. И.М. Сеченова, д.м.н., профессор, академик РАН

**Владиминова Елена Владимировна** – заведующая кафедрой дерматовенерологии и косметологии ФГБОУ ДПО ИПК ФМБА РФ, к.м.н., доцент

**Волнухин Владимир Анатольевич** – главный научный сотрудник МНПЦДК ДЗМ, д.м.н., профессор

**Гаджигорова Аида Гусейхановна** – главный научный сотрудник МНПЦДК ДЗ г. Москвы, главный врач клиники «Институт Красивых Волос», президент ассоциации «Профессиональное общество трихологов», член EHRS (Европейское общество исследования волос), д.м.н.

**Груша Ярослав Олегович** – профессор, руководитель отдела орбитальной и глазной реконструктивно-пластической хирургии ФГБНУ «НИИ глазных болезней», д.м.н.

**Гущин Александр Евгеньевич** – заведующий лабораторией молекулярной диагностики и эпидемиологии инфекций органов репродукции ФГУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора, руководитель Референс-центра Роспотребнадзора по лабораторной диагностике и мониторингу ИППП, к.м.н.

**Доля Ольга Валентиновна** – врач Московского научно-практического центра ДЗМ, заместитель главного редактора журнала «Клиническая дерматология и венерология», д.м.н., профессор

**Жилев Евгений Валерьевич** – главный специалист ревматолог Департамента здравоохранения г. Москвы, главный врач АО «Юрипиан Медикал Сентер», профессор кафедры ревматологии ГБОУ ДПО РМАПО Министерства здравоохранения РФ, д.м.н., профессор

**Жукова Ольга Валентиновна** – главный врач Московского научно-практического центра дерматовенерологии и косметологии, профессор

**Иванова Маиса Афанасьевна** – главный научный сотрудник ФГУ ЦНИИОИЗ Минздрава России, главный научный сотрудник Московского научно-практического центра дерматовенерологии и косметологии, д.м.н., профессор

**Кисина Вера Ивановна** – главный научный сотрудник Московского научно-практического центра дерматовенерологии и косметологии, д.м.н., профессор

**Королькова Татьяна Николаевна** – заведующая кафедрой косметологии Северо-Западного государственного медицинского университета им. И.И.Мечникова, председатель Научно-практического общества врачей косметологов Санкт-Петербурга, вице-президент Национального альянса дерматологов и косметологов, д.м.н., профессор

**Круглова Лариса Сергеевна** – проректор по учебной работе ФГБУ ДПО «Центральная государственная медицинская Академия» Управления делами Президента РФ, д.м.н., профессор

**Кунгуров Николай Васильевич** – директор Государственного бюджетного учреждения Свердловской области «Уральский научно-исследовательский институт дерматовенерологии и иммунопатологии», заведующий кафедрой кожных и венерических болезней ГОУ ВПО Уральской Государственной медицинской академии Росздрава, д.м.н., профессор

**Мазус Алексей Израильевич** – главный внештатный специалист по проблемам диагностики и лечения ВИЧ-инфекции Департамента здравоохранения г. Москвы, руководитель Московского городского центра профилактики и борьбы со СПИДом Департамента здравоохранения города Москвы, д.м.н., профессор

**Мантурова Наталья Евгеньевна** – главный внештатный специалист пластический хирург Министерства здравоохранения РФ и Департамента здравоохранения г. Москвы, заведующая кафедрой пластической и реконструктивной хирургии, косметологии и клеточных технологий ФГБОУ ВПО РНИМУ им. Н.И.Пирогова, д.м.н.

**Молочков Антон Владимирович** – заместитель директора МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского по научной, учебной и международной работе, заведующий кафедрой дерматовенерологии ФПКМП РУДН, д.м.н., профессор

**Молочков Владимир Алексеевич** – заведующий кафедрой дерматовенерологии и дерматоонкологии ФУВ МОНИКИ, д.м.н., профессор

**Орлова Ольга Ратмировна** – президент Межрегиональной общественной организации специалистов ботулинотерапии (МООСБТ), директор Центрального института ботулинотерапии и актуальной неврологии (ЦИБиАН), профессор 1 МГМУ и РНИМУ, д.м.н.

**Пампура Александр Николаевич** – главный внештатный специалист аллерголог-иммунолог Департамента здравоохранения г. Москвы, заведующий отделом аллергологии и клинической иммунологии ОСП «Научно-исследовательский клинический институт педиатрии им. академика Ю.Е. Вельтищева» ГБОУ ВПО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Министерства здравоохранения РФ, д.м.н.

**Панова Ольга Сергеевна** – врач-дерматовенеролог, косметолог, врач-онколог, профессор кафедры эстетической медицины ФПКМП Медицинского института РУДН, Президент Общества Эстетической Медицины (ОЭМ) России, Почетный Президент Союза обществ эстетической медицины (UIME), действительный член Американской Академии дерматологов (AAD), член Европейской академии и дерматологии и венерологии (EADV), действительный член совета Общества Пластических, Реконструктивных и Эстетических Хирургов (ОПРЭХ) РАН, генеральный директор АО «Медицинский центр косметологической коррекции «ЭКЛАН»», д.м.н.

**Перламутров Юрий Николаевич** – заведующий кафедрой дерматовенерологии МГМСУ им. А.И.Евдокимова, д.м.н., профессор

**Петрова Галина Алексеевна** – профессор кафедры кожных и венерических болезней, проректор по воспитательной работе ФГБОУ ВО «Приволжский исследовательский медицинский университет» Минздрава России, д.м.н.

**Разнатовский Константин Игоревич** – главный дерматовенеролог и косметолог Комитета здравоохранения Санкт-Петербурга, заведующий кафедрой дерматовенерологии Северо-Западного государственного медицинского университета им. И.И.Мечникова, декан терапевтического факультета Северо-Западного государственного медицинского университета им. И.И.Мечникова, д.м.н., профессор

**Решетов Игорь Владимирович** – директор научно-образовательного и клинического центра пластической хирургии Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, д.м.н., профессор, академик РАН

**Свечникова Елена Владимировна** – заведующая отделением дерматовенерологии и косметологии ФГБУ «Поликлиника № 1» Управления делами Президента РФ, д.м.н.

**Сергеев Алексей Юрьевич** – профессор кафедры аллергологии и иммунологии Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, д.м.н.

**Тищенко Андрей Леонидович** – заведующий кафедрой кожных и венерических болезней медицинского факультета РУДН, д.м.н., профессор

**Фомин Виктор Викторович** – главный специалист общей врачебной практики (семейный врач) Департамента здравоохранения г. Москвы, профессор кафедры терапии и профболезней Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, д.м.н., профессор, член-корреспондент РАН

**Фриго Наталья Владиславовна** – заместитель директора Московского научно-практического Центра дерматовенерологии и косметологии ДЗМ по научной работе, профессор кафедры дерматовенерологии и косметологии Центральной государственной медицинской академии Управления делами Президента Российской Федерации, д.м.н.

**Халдин Алексей Анатольевич** – главный научный сотрудник Московского научно-практического центра дерматовенерологии и косметологии ДЗМ, д.м.н., профессор, член-корреспондент РАЕН

**Хамаганова Ирина Владимировна** – профессор кафедры кожных болезней и косметологии ФГБОУ ВПО РНИМУ им. Н.И.Пирогова Министерства здравоохранения РФ, д.м.н., профессор

**Хатьков Игорь Евгеньевич** – заведующий кафедрой факультетской хирургии лечебного факультета Московского государственного медико-стоматологического университета, директор Московского клинического научного центра им. А.С. Логинова ДЗМ, главный внештатный специалист-онколог Департамента здравоохранения г. Москвы, д.м.н., профессор, член-корреспондент РАН

**Цибин Александр Николаевич** – главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике Департамента здравоохранения города Москвы

**Цыкин Алексей Александрович** – доцент кафедры кожных болезней и косметологии ФГБОУ ВПО РНИМУ им. Н.И.Пирогова Министерства здравоохранения РФ, к.м.н.

**Шарова Алиса Александровна** – доцент кафедры реконструктивной и пластической хирургии, косметологии и клеточных технологий РНИМУ им. Н.И. Пирогова, к.м.н.

**Шугинина Елена Андреевна** – доцент кафедры эстетической медицины РУДН, к.м.н.

**Юцковская Яна Александровна** – врач высшей категории, владелец группы компаний YuSystem, учредитель проекта «Школа профессора Юцковской», президент «Евро-Азиатской ассоциации специалистов эстетической медицины», член совета директоров НАДК, внештатный эксперт Росздравнадзора МЗ РФ, главный редактор журнала «Косметика и медицина», д.м.н., профессор

**ПРОГРАММА**



09:30	Зал №1	Зал №2	Зал №3 «Косметология»	Зал №4	Зал №5
09:45		Клинический разбор <b>Ладно-подошвенные кератодермии</b> Сопредседатели: Потеева Н.Н., Львов А.Н. Модератор: Акимов В.Г.	Симпозиум <b>Боулинотерапия – авангардная классика косметологии.</b> Современные области применения метода – расширение возможностей	Симпозиум <b>Новое в лечении дерматозов (I)</b> Сопредседатели: Перламуртов Ю.Н., Корсунская И.М., Свечникова Е.В.	II Московская конференция <b>Неинвазивные методы исследования и лазерные технологии: новые возможности в диагностике, дерматологических исследованиях и лечении дерматозов (I)</b> Сопредседатели: Потеева Н.Н., Петрова Г.А., Кочеткова М.А.
10:00		Сателлитный симпозиум при поддержке компании Сан Фарма <b>Анне. Фундаментальный подход к теории и практике.</b> Модераторы: Львов А.Н., Смирнова И.О., Дуванни А.С.	Симпозиум <b>Сателлитный симпозиум при поддержке компании Сан Фарма</b>		
10:15					
10:30					
10:45					
11:00					
11:15					
11:30					
11:45					
12:00					
12:15					
12:30					
12:45					
13:00					
13:15					
13:30					
13:45					
14:00					
14:15					
14:30					
14:45					
15:00					
15:15					
15:30					
15:45					
16:00					
16:15					
16:30					
16:45					
17:00					
17:15					
17:30					
17:45					
18:00					
18:05					
18:30					

Зал №1

Зал №2

Зал №3 «Косметология»

Зал №4

Зал №5

09:30

09:45

10:00

10:15

10:30

10:45

11:00

11:15

11:30

11:45

12:00

12:15

12:30

12:45

13:00

13:15

13:30

13:45

14:00

14:15

14:30

14:45

15:00

15:15

15:30

15:45

16:00

16:15

16:30

16:45

17:00

17:15

17:30

17:45

18:00

18:05

18:30

09:30	Зал №1	Зал №2	Зал №3 «Косметология»	Зал №4	Выставочный холл	09:30
09:55						09:55
<b>10:00</b>						<b>10:00</b>
10:15						10:15
<b>10:30</b>						<b>10:30</b>
10:45						10:45
<b>11:00</b>						<b>11:00</b>
11:15						11:15
<b>11:30</b>						<b>11:30</b>
11:45						11:45
<b>12:00</b>						<b>12:00</b>
12:15						12:15
<b>12:30</b>						<b>12:30</b>
12:45						12:45
<b>13:00</b>						<b>13:00</b>
13:15						13:15
<b>13:30</b>						<b>13:30</b>
13:45						13:45
<b>14:00</b>						<b>14:00</b>
14:15						14:15
<b>14:30</b>						<b>14:30</b>
14:45						14:45
<b>15:00</b>						<b>15:00</b>
15:15						15:15
<b>15:30</b>						<b>15:30</b>
15:45						15:45
<b>16:00</b>						<b>16:00</b>
16:15						16:15
<b>16:30</b>						<b>16:30</b>
16:45						16:45
<b>17:00</b>						<b>17:00</b>
17:15						17:15
<b>17:30</b>						<b>17:30</b>

Клинический разбор  
**Алгоритмы дифференциальной диагностики онихоматрициозов**  
 Сопредседатели: *Потемкина Н.Н., Львов Л.Н.*  
 Модератор: *Цылин А.А.*

Симпозиум  
**Многоликая сикеродермия**  
 Председатель: *Хамганова И.В.*

Симпозиум  
**Офтальмология и дерматология: междисциплинарное взаимодействие**  
 Сопредседатели: *Гриша Я.О., Львов А.Н.*

Симпозиум  
**Бизнес косметолога**  
 Модератор: *Москвичева Е.В.*

Мастер-класс  
**Дерматоскопия: основы, акценты и нюансы**  
 Ведущая: *Мищенко А.В.*

Симпозиум  
**Дерматологические аспекты в практике аллерголога-иммунолога**  
 Сопредседатели: *Павлова А.Н., Елисаветина О.Г., Каскина Е.И.*

Симпозиум  
**Регистрация нежелательных явлений при лечении ВИЧ-инфекции и сопутствующей патологии**  
 Сопредседатели: *Мазус А.И., Грудев Е.И., Цыганова Е.В.*

Сателлитный симпозиум  
**Коррекция гидролипидного барьера инъекционными и неинъекционными методами. Принципы комплексных терапевтических программ.**  
**Правила домашнего ухода**  
 Модератор: *Леонтьева Е.О.*

Мастер-класс  
**Цветовая палитра дерматоскопии**  
 Ведущие: *Жуков М.В., Шлякко И.Л., Мищенко А.В.*

**Выступления молодых ученых**  
 Модераторы: *Петунина В.В., Хамганова И.В., Сереева И.Г.*

Симпозиум  
**Психодерматология: преодолевая противодействия души и тела**  
 Сопредседатели: *Смулевич А.Б., Львов А.Н., Романов Д.В., Дороженко И.Ю.*

Симпозиум  
**Акне: новый взгляд на патогенез, новые подходы в диагностике и лечении болезней. Актуальные направления в косметологии при лечении акне в современных условиях**  
 Модератор: *Шугелина Е.А.*

Мастер-класс  
**Аппаратные методы в дерматологии и косметологии**  
 Сопредседатели: *Волухин В.А., Владимирова Е.В.*

**Совещание комиссии по подведению итогов конкурса молодых ученых**

Симпозиум  
**Свободная коммуникация**  
 Сопредседатели: *Бурова С.А., Маларенко Е.Н.*

Симпозиум  
**Косметологические новинки и технологии в ракурсе anti-age программы. Изменение парадигмы возраста в современной медицине**  
 Модераторы: *Доронина О.К., Ильищский А.Н., Москвичева Ю.Б., Коленько Н.Г.*

Образовательный семинар  
**Современные лазерные технологии в дерматологии и эстетической медицине при поддержке сети клиник Линлайн**  
 Сопредседатели: *Ишопина А.В., Бондаренко В.В.*

**КОНКУРС МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ. СЕССИЯ СТЕНДОВЫХ ДОКЛАДОВ.**

**Награждение лауреатов конкурса молодых ученых. Открытие форума**



13 марта

09:00–10:00  
Регистрация участников

## Большой зал

10:00–10:10  
**Торжественное открытие Форума. Вручение премии Национального альянса дерматологов и косметологов «За выдающийся вклад в дерматовенерологию и косметологию»**

Президиум:

*Потекаев Николай Николаевич, главный внештатный специалист по дерматовенерологии и косметологии Департамента здравоохранения города Москвы, директор МНПЦДК ДЗМ, заведующий кафедрой кожных болезней и косметологии ФУВ РНИМУ им. Н.И. Пирогова, д.м.н., профессор;*  
*Мантурова Наталья Евгеньевна, главный внештатный специалист, пластический хирург Министерства здравоохранения РФ и Департамента здравоохранения г. Москвы, заведующая кафедрой пластической и реконструктивной хирургии, косметологии и клеточных технологий ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова, д.м.н.;*  
*Короткий Николай Гаврилович, заведующий кафедрой дерматовенерологии педиатрического факультета РНИМУ им. Н.И. Пирогова, д.м.н., профессор, заслуженный деятель науки РФ;*

*Львов Андрей Николаевич, руководитель отдела клинической дерматовенерологии и косметологии МНПЦДК ДЗМ, д.м.н., профессор*

*Гомберг Михаил Александрович, главный научный сотрудник МНПЦДК ДЗМ, д.м.н., профессор;*

*Разнатовский Константин Игоревич, главный внештатный специалист по дерматовенерологии и косметологии Комитета здравоохранения Санкт-Петербурга, заведующий кафедрой дерматовенерологии СЗГМУ им. И.И. Мечникова, д.м.н., профессор;*  
*Королькова Татьяна Николаевна, заведующая кафедрой косметологии СЗГМУ им. И.И. Мечникова, вице-президент Национального альянса дерматологов и косметологов, д.м.н., профессор;*

*Батпенова Гульнар Рыскельдыевна, президент ОИП и ЮЛ «Казахстанская Ассоциация дерматокосметологов», главный внештатный дерматовенеролог МЗ Республики Казахстан, заведующая кафедрой дерматовенерологии с курсом иммунологии АО «Медицинский Университет Астана», д.м.н., профессор*

10:10–11:00  
**Пленарное заседание**

Перспективные направления дерматоонкологии  
*Потекаев Н.Н. (25 мин.)*

Дерматозы у детей

*Батпенова Г. Р. (Астана, Казахстан) (25 мин.)*

11:15–13:15

Симпозиум

**Фундаментальная секция: в фокусе – псориаз**

*Сопредседатели: Жукова О.В., Львов А.Н., Круглова Л.С.*

Современные представления о псориатической болезни.

*При поддержке компании Лилли*

*Львов А.Н. (15 мин.)*

Новый отечественный биологический препарат для лечения псориаза нетакимаб. Дискуссия экспертов.

*Круглова Л.С., Львов А.Н. (30 мин.)*

Применение апремиласта в реальной клинической практике (опыт МНПЦДК). Как сделать первые шаги в его назначении: от сложного к простому.

*При поддержке компании Селджен*

*Серов Д.Н., Львов А.Н. (30 мин.)*

Перспективы терапии псориаза тяжелого течения

*При поддержке компании Новартис*

*Круглова Л.С. (15 мин.)*

Иксекизумаб в терапии тяжелого псориаза сложных локализаций

*При поддержке компании Лилли*

*Серов Д.Н. (15 мин.)*

Псориаз волосистой части головы. Рациональный выбор наружной терапии.

*Бобко С.И. (15 мин.)*

13:30–15:00

Сателлитный симпозиум при поддержке марок La Roche-Posay, Vichy, CeraVe

**Факты и мифы о патологии желудочно-кишечного тракта у пациентов с акне, розацеа и атопическим дерматитом**

*Дискуссия гастроэнтеролога и дерматологов: Шевяков М.А. (Санкт-Петербург), Круглова Л.С., Тамразова О.Б.*

15:15–16:45

Сателлитный симпозиум при поддержке компании Галдерма

**Акне и розацеа – новые сведения и возможности**

*Председатель: Разнатовский К.И. (Санкт-Петербург)*

Новое в этиологии, патогенезе и эпидемиологии акне и розацеа

*Разнатовский К.И. (30 мин.)*

Клиника и дифференциальная диагностика акне и розацеа

*Львов А.Н. (30 мин.)*

Клинические рекомендации по терапии акне и розацеа и уходу за кожей: экспертный обзор

*Круглова Л.С. (30 мин.)*

17:00–18:30

Ключевая лекция дня при поддержке марки La Roche-Posay  
**Основы дерматоскопии: здесь и сейчас!**

*Лаллас А., генеральный секретарь Международного общества дерматоскопии (International Dermoscopy Society); Университет им. Аристотеля в Салониках, Греция*

## Зал №1

11:15–12:45

Совещание специалистов Росздравнадзора

**О незаконном использовании контрафактной продукции в сфере дерматовенерологии и косметологии**

13:00–15:00

Симпозиум

**Организация оказания специализированной медицинской помощи по профилю «дерматовенерология»**

*Сопредседатели: Потекаев Н.Н., Тяжелников А.А., Жукова О.В., Иванова М.А., Новожилова О.Л.*

Пути повышения пациенто-ориентированности в медицинской организации

*Тяжелников А.А. (20 мин.)*

Создание организационной модели медицинской помощи пациентам с новообразованиями кожи в городе Москве

*Новожилова О.Л. (10 мин.)*

Проблемы косметологии и пластической хирургии

*Павлюк М.Д. (15 мин.)*

Алгоритм ведения пациентов с хроническими дерматозами: этапы преемственности

*Волкова С.Б. (10 мин.)*

Организация дерматовенерологической помощи за рубежом

*Варавикова Е.А. (15 мин.)*

Применение санитарной авиации при острых состояниях в дерматовенерологии

*Ваньков Д.В. (Вологда) (10 мин.)*

Врачебная комиссия – разнообразие функций

*Поршина О.В. (10 мин.)*

Экономическая эффективность реализации программ профилактики ИППП

*Иванова М.А., Обухова О.В. (15 мин.)*

Сифилис: современное состояние и пути решения

*Сырнева Т.А. (15 мин.)*

15:15–16:45

Сателлитный симпозиум при поддержке компании Пьер Фабр  
**Роль дермокосметики в практике врача: актуализация схем лечения**

*Модераторы: Тамразова О.Б., Смирнова И.О.*

Нейроиммунологические аспекты атопии и ксероза и пути коррекции

*Львов А.Н. (20 мин.)*

Философия корнеотерапии от Клигмана до сегодняшних дней

*Тамразова О.Б. (25 мин.)*

Косметические средства в практике реабилитации онкологического больного

*Шугнина Е.А. (20 мин.)*

Хронические инфекционные дерматозы вульвы. Практические аспекты лечения.

*Смирнова И.О. (25 мин.)*

17:00–18:30

Сателлитный симпозиум при поддержке компании Акрихин  
**Наружная терапия дерматозов сегодня: что мы знаем, что мы можем?**

*Модераторы: Халдин А.А., Круглова Л.С.*

Наружная терапия атопического дерматита: от стероидов до такролимуса

*Круглова Л.С., Львов А.Н. (40 мин.)*

Генерики и бренды. Результаты сравнительного исследования по изучению эффективности и безопасности применения препарата.

*Халдин А.А. (30 мин.)*

Дискуссия (20 мин.)

## Зал №2

11:15–13:15

Симпозиум

**Этот многоликий сифилис**

*Сопредседатели: Фриго Н.В., Доля О.В., Лосева О.К.*

Сифилис в призме медицинской антропологии (на примере романа Т. Манна «Доктор Фаустус»)

*Доля О.В. (15 мин.)*

Поражение печени при сифилисе. Случай сифилитического гепатита.

*Зверева Л.И., Залевская О.В., Жуковский Р.О. (15 мин.)*

Ранний врожденный сифилис: забытая инфекция? Случай раннего врожденного сифилиса.

*Негашева Е.С., Заторская Н.Ф., Валитова И.В., Попов И.В. (15 мин.)*

Смерть на острие иглы. Случай позднего нейросифилиса с летальным исходом.

*Сурганова В.И., Полякова Н.В. (15 мин.)*

Посмертная диагностика нейросифилиса у больного туберкулезом легких. Клинический случай.

*Стрибук П.В., Лосева О.К. (15 мин.)*

Нейросифилис в практике невролога. Трудности диагностики

*Селиверстов Ю.А., Нужный Е.П. (10 мин.)*

Атипично протекающий нейросифилис. Клинические и МРТ-характеристики.

*Скальная А.А., Фоминых В.В., Иващенко Р.А., Гражданцева Л.Ю., Аверченков Д.М., Фриго Н.В., Негашева Е.С., Брылев Л.В., Гехт А.Б. (10 мин.)*

Оценка медико-социальных факторов, влияющих на заболеваемость нейросифилисом в Ростовской области.

*Темников Д.В., Гомберг М.А., Темников В.Е. (10 мин.)*

Клинические маски сифилиса

*Львов А.Н. (15 мин.)*

13:30–15:00

**IX Московская конференция Гильдии специалистов по инфекциям, передаваемым половым путем «ЮСТИ РУ» (I)**

*Сопредседатели: Брико Н.И., Гомберг М.А., Киселев В.И.*

Бремя ВПЧ-ассоциированных заболеваний в Российской Федерации

*Брико Н.И., Лопухов П.Д. (20 мин.)*

Гендерно-нейтральный подход к вакцинопрофилактике ВПЧ-ассоциированных заболеваний

*Гомберг М.А. (20 мин.)*

Новая парадигма прогрессии цервикальный неоплазий – от фундаментальных знаний к практической гинекологии

*Киселев В.И. (20 мин.)*

О результатах разработки московских Методических рекомендаций, базирующихся на принципах доказательной медицины, по ведению больных *Mycoplasma genitalium*-инфекцией

*Потекаев Н.Н., Кисина В.И., Гуцин А.Е., Гомберг М.А., Фриго Н.В., Романова И.В. (15 мин.)*

Венерическая лимфогранулема среди мужчин, имеющих секс с мужчинами, города Москвы

*Гуцин А.Е., Тюленев Ю.А., Титов И.С. (15 мин.)*

**15:15–16:45**

**X Российский Герпес – форум: от разобщённости к междисциплинарному консенсусу**

*Сопредседатели: Халдин А.А., Шамшева О.В.*

Дерматологический синдром герпетической болезни: терминология, клиника и подходы к терапии

*Халдин А.А. (30 мин.)*

Герпес-вирусные инфекции у детей: от простого к сложному

*Тамразова О.Б. (15 мин.)*

«Ветрянка»: современные подходы к тактике ведения пациентов

*Шамшева О.В. (15 мин.)*

Опоясывающий герпес: дерматологические и неврологические аспекты

*Халдин А.А. (20 мин.)*

Вопросы эпидемиологического надзора за вирусом варицелла-зостер

*Скворцова А.Ю. (10 мин.)*

**17:00–18:45**

**IX Московская конференция Гильдии специалистов по инфекциям, передаваемым половым путем «ЮСТИ РУ» (II)**

*Сопредседатели: Гомберг М.А., Чеботарев В.В., Гуцин А.Е., Кисина В.И.*

Федеральные и европейские клинические рекомендации по лечению ИППП

*Чеботарев В.В., Чеботарева Н.В. (Ставрополь; Москва) (15 мин.)*

Внутригаметное вирусное инфицирование

*Брагина Е.Е. (15 мин.)*

Результаты изучения распространенности и характера мутантных штаммов *Mycoplasma genitalium* у пациентов дерматовенерологических учреждений Московского региона

*Кисина В.И., Гуцин А.Е., Романова И.В., Жукова О.В. (15 мин.)*

Клинические проявления, диагностика и лечение уретрита, обусловленного микроорганизмами, ассоциированными с бактериальным вагинозом

*Ким Д.Г., Гомберг М.А., Гуцин А.Е. (15 мин.)*

Урогенитальные инфекции. Современные реалии.

*Ковалык В.П. (15 мин.)*

Иммунологические подходы к преодолению рецидивов урогенитальных инфекций

*Соловьев А.М. (15 мин.)*

Сочетанные ВПГ и ВПЧ-инфекции. Алгоритмы диагностики и лечения

*Викулов Г.Х. (15 мин.)*

## Зал №3

## КОСМЕТОЛОГИЯ

**11:15–13:30**

Симпозиум

**Инъекционные методики: разнообразие подходов и методов, надежный эстетический результат, медицинская безопасность. Биоревитализация, мезотерапия, биорепарация, сочетанные методы.**

*Модератор: Шарова А.А.*

Результаты исследования клинической эффективности внутридермального имплантата на основе гиалуроновой кислоты

*Королькова Т.Н., Амбацумян Л.Л. (15 мин.)*

Изучение клинической эффективности и безопасности инъекций скинбустеров у пациентов с признаками хроно- и фотостарения

*Вавилова А.А., Губанова Е.И. (15 мин.)*

Комплексный подход ведения пациента. Интегрированный уход: профессиональные средства SkinCeuticals с инвазивными процедурами.

*Шарова А.А. (15 мин.)*

Profilo: новый уровень инъекционных методов

*Под эгидой компании МАРУГА*

*Ананикян Н.В. (15 мин.)*

Сравнительная характеристика свойств моно- и бифазных филлеров на основе гиалуроновой кислоты *in vivo* и *in vitro*

*Шарова А.А., Бондаренко И.Н. (15 мин.)*

Нехирургическая ринопластика. Возможности и ограничения.

*Гамидов А.Б. (15 мин.)*

Подготовка к блефаропластике с учетом типа старения: в чем секрет успеха

*Ромашкина А.С. (10 мин.)*

Коррекция периорбитальной области: просто о сложном. Современные технологии коррекции косметических недостатков.

*Халилуллин Р.И. (15 мин.)*

Влияние пилингов с ретиноидами на кожу

*Королькова Т.Н., Шепилова И.А. (15 мин.)*

Дискуссия

**13:45–15:15**

Симпозиум

**Косметология и пластическая хирургия – грани взаимодействия**

*Модераторы: Виссарионов В.А., Шугинина Е.А.*

Роль косметолога в комплексной реабилитации пациентов с инволюционными деформациями лица

*Грищенко С.В. (20 мин.)*

Технологии изменения объемов мягких тканей лица

*Халилуллин Р.И. (15 мин.)*

Анатомическое обоснование одномоментного применения филлеров и нитей в одной зоне

*Сергеенко А.Е. (20 мин.)*

Липофиллинг: границы возможного

*Сенчихина О.А. (20 мин.)*

Пластическая операция – как выбор метода коррекции внешнего облика

*Израилов В.А. (15 мин.)*

15:30–16:30

Симпозиум

**Инновации в косметологии и дерматологии от резидентов Фонда Сколково**

*Сопредседатели: Потекаев Н.Н., Щеглова Ю.А., Хлыстова Е.А.*

Вступительное слово

*Потекаев Н.Н. (10 мин.)*

Поддержка Сколково в развитии инновационных проектов в косметологии и дерматологии

*Щеглова Ю.А. (10 мин.)*

Нитролипиды – инновационные молекулы для восстановления роста волос головы, ресниц и бровей

*Любимов И.И. (20 мин.)*

Инновационные малые молекулы мультицида для чистых процедур

*Милицин А.В. (20 мин.)*

16:45–18:30

Симпозиум

**Лазеры – эффективный инструментальный современного косметолога. Аппаратные методики в помощь специалисту.**

*Модератор: Гайдаш Н.В.*

Этапы подготовки кожи к лазерным процедурам по системе д-ра Обаджи. Постлазерная реабилитация средствами наружного применения.

*Под эгидой компании МАРУГА*

*Мельникова С.А. (15 мин.)*

Современный взгляд на терапию розацеа в практике врача-косметолога

*Баранова Е.Л. (15 мин.)*

Комбинированное лечение акне с помощью Nd:YAG лазера длиной волны 1064 нм и кислородно-озоновой терапии

*Коновка Е.П. (15 мин.)*

ФДТ в комплексных программах лечения рубцов

*Индилова Н.И., Стенько А.Г. (15 мин.)*

Клиническое исследование уменьшения выраженности морщин на лице, с помощью фракционной микроигольчатой высокочастотной системы

*Бурмистров К.А., Нуонг J.P., Нуонг M.K., Муонг J.O. (Южная Корея) (10 мин.)*

Оптимизация световых технологий при коррекции инволютивных признаков кожи

*Баранова Е.Л. (10 мин.)*

Комплексные программы для коррекции разных типов старения. Комбинированные протоколы

*Брагина И.Ю. (15 мин.)*

Дискуссия (10 мин.)

14 марта

**Зал №1**

10:00–11:30

Симпозиум

**Актуальные вопросы лабораторной диагностики сифилиса и других инфекций, передающихся преимущественно половым путем**

*Сопредседатели: Фриго Н.В., Дмитриев Г.А., Сапожникова Н.А.*

Проблемные вопросы лабораторной диагностики сифилиса

*Дмитриев Г.А., Фриго Н.В., Негашева Е.С., Ротанов С.В. (15 мин.)*

Интракачальный синтез или пассивный перенос? Проблемы анализа результатов трепонемных и нетрепонемных тестов в ликвородиагностике нейросифилиса.

*Левчик Н.К., Пономарева М.В. (15 мин.)*

Вопросы качества диагностики сифилиса. Результаты параллельного исследования тест-систем для диагностики сифилиса.

*Смердова М.А., Сапожникова Н.А., Ротанов С.В. (15 мин.)*

Современное состояние производства отечественных тест-систем для лабораторной диагностики сифилиса

*Марданлы С.Г. (15 мин.)*

К вопросу об оформлении результатов лабораторных исследований на сифилис

*Ротанов С.В. (15 мин.)*

Оптимизация массового скрининга сыворотки крови для выявления поверхностного антигена вируса гепатита В

*Шульгина М.М., Сапожникова Н.А., Ефремова Е.В., Борисова А.М., Потапова А.А. (15 мин.)*

11:45–13:15

Симпозиум

**Детская дерматовенерология: прогресс и перспективы**

*Сопредседатели: Короткий Н.Г., Гребенюк В.Н., Поршина О.В., Заторская Н.Ф.*

Новые перспективы в коррекции нарушений эпидермального барьера у детей с atopическим дерматитом отечественными эмолиентами

*Короткий Н.Г., Тихомиров А.А. (25 мин.)*

Парапсориаз – не пара псориазу, а лишь приближение к нему

*Гребенюк В.Н., Заторская Н.Ф., Валитова И.В., Пилявская С.О., Попов И.В. (20 мин.)*

Генетический пейзаж врожденного буллезного эпидермолиза

*Потекаев Н.Н., Жукова О.В., Поршина О.В., Часова Г.К. (15 мин.)*

Семейный случай кожного лейшманиоза на приеме детского дерматолога

*Заторская Н.Ф., Негашева Е.С., Чудакова Т.Ю., Валитова И.В., Проскурина М.И. (15 мин.)*

Клинические и диагностические особенности педиатрического псориаза

*Касихина Е.И., Кочетков М.А. (15 мин.)*

13:30–15:00

Круглый стол

**Междисциплинарные аспекты кожного зуда**

Современная систематика кожного зуда

*Львов А.Н., Бобко С.И. (15 мин.)*

Психопатологические эквиваленты кожного зуда

*Романов Д.В. (15 мин.)*

Кожный зуд: неврологические аспекты

*Дамулин И.В. (20 мин.)*

Кожный зуд в нефрологии

*Котенко О.Н. (15 мин.)*

Кожный зуд в гепатологии: от холестаза до вирусных гепатитов

*Волчкова Е.В. (25 мин.)*

15:15–16:45

Школа практической трихоскопии при поддержке ассоциации «Профессиональное общество трихологов».

Ключевая лекция дня

**Как трихоскопия меняет работу дерматолога?**

*Рудничка Л. (Варшава, Польша)*

Презентация книги «Атлас трихоскопии» (в русскоязычном переводе);

*Лидия Рудничка (Польша), Ю.С. Овчаренко (Украина),*

*А.Г. Гаджигороева (Россия)*

17:00–18:30

Симпозиум

**Диагностика, лечение, профилактика болезней волос и волосистой кожи головы. Последние научные достижения в области трихологии.**

*Председатель: Гаджигороева А.Г.*

Перспективы использования биохимического анализа волос в трихологии

*Михальчик Е.В. (15 мин.)*

Себорейный дерматит – реальность, с которой надо считаться

*Гаджигороева А.Г. (15 мин.)*

Современные возможности трихоскопии в диагностике генодерматозов

*Овчаренко Ю.С. (Киев, Украина) (15 мин.)*

Плоский фолликулярный лишай и дискоидная красная волчанка – близкие родственники или соседи?

*Вавилов В.В. (15 мин.)*

Молекулярные механизмы влияния миноксидила на волосяной фолликул

*Цимбаленко Т.В. (15 мин.)*

Дискуссия (15 мин.)

## Зал №2

09:30–09:55

Клинический разбор

**Ладонно-подошвенные кератодермии**

*Сопредседатели: Потекаев Н.Н., Львов А.Н.*

*Модератор: Акимов В.Г.*

10:00–11:30

Сателлитный симпозиум при поддержке компании Сан Фарма

**Акне. Фундаментальный подход к теории и практике**

*Модераторы: Львов А.Н., Смирнова И.О., Духанин А.С.*

Этиопатогенез акне, современная европейская клиническая систематика

*Львов А.Н. (30 мин.)*

Патогенетический принцип терапии и влияние на прогноз течения акне

*Смирнова И.О. (Санкт-Петербург) (30 мин.)*

Клинико-фармакологические аспекты лечения акне

*Духанин А.С. (30 мин.)*

11:45–13:15

Сателлитный симпозиум при поддержке компании Алвоген

**Реакции гиперчувствительности и атопия**

*Модераторы: Перламутров Ю.Н., Блохин Б.М.*

Новые возможности в фармакотерапии атопического дерматита

*Перламутров Ю.Н. (30 мин.)*

Реакции гиперчувствительности в косметологической практике

*Корсунская И.М. (30 мин.)*

Пробиотики в дерматологии

*Блохин Б.М. (30 мин.)*

13:30–15:00

Симпозиум

**Визуальная эндокринология**

*Сопредседатели: Петунина Н.А., Фадеев В.В., Петунина В.В.*

Кожные проявления эндокринных заболеваний

*Потекаев Н.Н., Петунина В.В. (15 мин.)*

Тестостерон: от рождения до старости

*Трухина Л.В. (25 мин.)*

Элегантный возраст: гормональные изменения у женщин 50+

*Тельнова М.Э. (25 мин.)*

Клинические особенности тиреоидной дерматопатии у пациентов с болезнью Грейвса

*Сабанова Е.А., Львов А.Н., Фадеев В.В. (15 мин.)*

Дискуссия и заключение (10 мин.)

15:15–16:45

Сателлитный симпозиум при поддержке бренда LIBREDERM

**Инновационные подходы к сопроводительной терапии хронических дерматозов**

*Модераторы: Львов А.Н., Пампура А.Н., Тамразова О.Б.*

Атопический дерматит: взгляд аллерголога

*Пампура А.Н. (30 мин.)*

Коррекция влияния экзогенных факторов на течение дерматозов

*Тамразова О.Б. (30 мин.)*

Рациональная аддитивная терапия акне

*Львов А.Н. (30 мин.)*

17:00–18:00

**Свободная коммуникация**

*Модераторы: Панкратов О.В., Лосева О.К.*

Опыт Республики Беларусь по получению и подтверждению статуса валидации элиминации передачи сифилиса от матери ребенку

*Панкратов О.В. (Минск, Белоруссия) (10 мин.)*

Случаи отсутствия эффекта антибиотикотерапии нейросифилиса

*Бохонович Д.В., Юдакова В.М., Чернышева Н.В. (10 мин.)*

Распространенность ИППП и факторы риска инфицирования среди мужчин, имеющих секс с мужчинами, города Москвы  
*Тюленев Ю.А., Титов И.С., Попова А.А., Покровская А.В., Гуцин А.Е. (10 мин.)*

Ранний сифилис во время беременности и неожиданные последствия

*Андропова Н.В., Лосева О.К., Жуковский Р.О. (10 мин.)*

Два случая лимфомы у больных сифилисом

*Андропова Н.В., Лосева О.К., Землякова С.С., Жуковский Р.О. (10 мин.)*

Дискуссия (10 мин.)

**18:05–18:30**

Клинический разбор

**Маски вульгарной пузырчатки**

*Сопредседатели: Потеева Н.Н., Львов А.Н.*

*Модератор: Терещенко А.В.*

## Зал № 3 КОСМЕТОЛОГИЯ

**10:00–12:00**

Симпозиум

**Ботулинотерапия – авангардная классика косметологии. Современные области применения метода – расширение возможностей.**

*Модератор: Орлова О.Р.*

Ботулинотерапия малыми дозами. Эффективные методики работы с дермой.

*Парфенова И.А. (20 мин.)*

Головная боль при ботулинотерапии в практике врача-косметолога

*Екушева Е.В. (20 мин.)*

Комбинированная техника в коррекции комплекса «нос-носогубная складка-губы» – «десневая улыбка». Ботулотоксин, гиалуроновая кислота, гидроксипатит кальция: как, где, когда? *Эльтес А. (Израиль) (20 мин.)*

Опыт применения ботулинических нейропротеинов в Институте пластической хирургии и косметологии

*Макаров Е.В. (20 мин.)*

Особенности коррекции нижней трети лица с применением ботулинического токсина. Профилактика ранних птозов и нарушений овала лица.

*Косцова Т.Б. (20 мин.)*

Опыт применения ботулотоксина: постгерпетическая невралгия, розацеа

*Внукова О.Л. (20 мин.)*

**12:15–13:45**

Сателлитный симпозиум

**Правила инъекций нейропротеина типа А и биорепарантов в программах FORCE омоложения**

*Модератор: Михайлова Н.П.*

– Биорепарация HYALREPAIR® technology: метод нового поколения. Уникальные свойства биорепарантов. Эффективные методики и схемы применения.

– Клинико-морфологические характеристики мелкоморщинистого типа. Трудности инъекционной коррекции и способы их решения.

– Контуринг тяжелых лиц — коррекция жировых отложений и anti-птоз эффект.

– FORCE-программа — усиленный комбинированный курс. Оптимальная последовательность процедур и результативные схемы инъекций.

Видео-демонстрация процедуры: Идеальный овал – сочетание биорепарации и ботулинотерапии

*Михайлова Н.П.*

**14:00–15:30**

Сателлитный симпозиум

**Биостимулирующие и лифтинговые методы армирования. Авторская методика «Гофраж»**

*Модератор: Михайлова Н.П.*

– Свойства и характеристики гиалуроновой кислоты, имеющие значение в выборе препаратов для биоармирования.

– Современные технологии получения филлеров для идеальной процедуры армирования

– Значение схем и направлений инъекций: все ли процедуры биоармирования одинаковые.

– «Гофраж» – авторская процедура армирования: лифтинг, биостимуляция, пролонгированная ревитализация.

Видео-демонстрация процедуры: «Гофраж» – биостимулирующее лифтармирование

*Михайлова Н.П.*

**15:45 – 17:15**

Симпозиум

**Онкологическая настороженность врача-косметолога. Маркеры опасных симптомов. Психосоматические аспекты онко-косметологии.**

*Модератор: Ковалева С.В.*

Практическое участие врача-косметолога в ранней диагностике дерматоонкологических проблем (на что обращать внимание при первичном осмотре кожи в области воздействия аппаратными инъекционными методами и косметическими средствами; мимикрия меланомы под доброкачественные процессы; признаки меланомы при дерматоскопии; клинические случаи «невяных» онкологических заболеваний кожи)

*Ковалева С.В. (15 мин.)*

Новейшие технологии в ранней диагностике новообразований кожи в эру телемедицины: от автоматического картирования до искусственного интеллекта

*Миченко А. В. (15 мин.)*

Меланома и рак кожи под маской доброкачественных новообразований: клиника и диагностика

*Рассохина О.И., Арутюнян Л.С., Шугина Е.А. (15 мин.)*

Онконастороженность врача косметолога. Динамическое наблюдение пациентов с высоким риском развития меланомы и осложнения косметологических процедур у онкологических больных. Диагностический алгоритм.

*Шугина Е.А. (15 мин.)*

Онкозаболевания – страхи и предрассудки. Помощь в преодолении.

*Цыганкова А.Л. (15 мин.)*

Базовые навыки маршрутизации и общения с онкологическим пациентом, обратившимся за косметологической помощью, психотерапии и фармакотерапии психосоматических нарушений

*Дороженок И.Ю. (15 мин.)*

17:30–18:30

Косметологическая викторина

### Подведение итогов конкурса косметологов

Профессия – косметолог. Объяснение в любви

## Зал № 4

10:00–11:30

Симпозиум

### Новое в лечении дерматозов (I)

Сопредседатели: Перламутров Ю.Н., Корсунская И.М., Свечникова Е.В.

Особенности лечения инфицированных дерматозов на чувствительных участках кожи

Перламутров Ю.Н. (15 мин.)

Терапия псориаза сегодня: мифы и реальность

При поддержке компании Новартис

Свечникова Е.В. (15 мин.)

Как понимание роли T2- воспаления в патогенезе заболевания меняет представление о терапии тяжелого атопического дерматита?

При поддержке компании Санофи

Елисютина О.Г. (15 мин.)

Комбинированная наружная терапия атопического дерматита

Перламутров Ю.Н. (15 мин.)

Офтальморозацеа и демодекоз: на стыке офтальмологии и дерматологии

Корсунская И.М. (15 мин.)

Четыре составляющих рациональной терапии дерматозов

Львов А.Н. (15 мин.)

11:45–13:15

Сателлитный симпозиум при поддержке компании Санофи

### Таргетная терапия пациентов с тяжелым атопическим дерматитом – первый научный прорыв за последние 26 лет

Модератор: Серов Д.Н.

Прорыв в науке и появление таргетной терапии для пациентов с атопическим дерматитом

Серов Д.Н. (30 мин.)

Биологическая терапия при атопическом дерматите с позиций консенсусных рекомендаций

Львов А.Н. (30 мин.)

Как таргетная терапия может повлиять на качество жизни пациентов с атопическим дерматитом и другими аллергическими заболеваниями?

Федотова К. Ю. (30 мин.)

13:30–15:00

Сателлитный симпозиум при поддержке ЗАО «Сандоз»

### Актуальные вопросы российской дерматологии: разговор с экспертами

Модератор: Бурова С.А.

Роль местных антимикотиков в лечении и профилактике онихомикоза

Цыкин А.А. (30 мин.)

Массовые микозы – от теории к реальной клинической практике

Бурова С.А. (30 мин.)

Бактериальные осложнения в косметологической практике: лечение и профилактика

Касихина Е.И. (30 мин.)

15:15–16:45

Симпозиум

### Подология – междисциплинарная проблема

Председатель: Цыкин А.А.

«Непобедимый» онихомикоз. Ошибки в диагностике и лечении. Цыкин А.А. (15 мин.)

Вросший ноготь – социальная проблема. Варианты хирургического лечения.

Труфанов В.Д. (15 мин.)

Деформация ногтевых пластин, как маркер эндокринопатий.

Диета для здоровых и красивых ногтей: мифы и правда.

Гусова А.А. (15 мин.)

Ортопедические аспекты патологии ногтей и кожи стоп

Ряполов Ю.В. (15 мин.)

Отчего зеленеют ногти? Синдром зеленых ногтей – особенности клиники и лечения.

Спандерашвили Т.П. (Ростов-на-Дону) (15 мин.)

Дискуссия (15 мин.)

17:00–18:30

### Свободная коммуникация

Модераторы: Бутов Ю.С., Васенова В.Ю., Полеско И.В.

Актуальность нутритивной поддержки в практике врача-дерматолога. Белковый обмен. Катаболическое истощение.

Скальный В.В. (15 мин.)

Эпидемиология, патогенез и терапия онихомикозов

Васенова В.Ю., Бутов Ю.С. (15 мин.)

Эпидемиологический анализ заболеваемости онихомикозом: глобальные перспективы ведения пациентов старших возрастных групп

Герасимчук Е.В. (15 мин.)

Инфекционный мононуклеоз – междисциплинарная проблема

Полеско И.В. (15 мин.)

Бактериологический профиль кожи и уровень антимикробного пептида LL-37 у пациентов с экссудативным псориазом

Бахлыкова Е.А., Филимонкова Н.Н., Кармацких О.Г., Аминова П.Г.

(Тюмень; Екатеринбург) (15 мин.)

Риск-ориентированный подход к профилактике дерматозов у детей социально-уязвимых групп

Симонова Н.В., Николаева К.И., Уфимцева М.А., Попова О.С.

(Екатеринбург), (15 мин.)

## Зал № 5

10:00–11:30

II Московская конференция

### Неинвазивные методы исследования и лазерные технологии: новые возможности в диагностике, дерматологических исследованиях и лечении дерматозов (I)

Организаторы: Московский научно-практический центр дерматовенерологии и косметологии ДЗМ, РНИМУ им. Н.И.

Пирогова, Приволжский исследовательский медицинский

университет (г. Нижний Новгород)

Сопредседатели: Потеев Н.Н., Петрова Г.А., Кочетков М.А.

Центр неинвазивной диагностики кожи как инновационная модель в современной дерматологии и косметологии  
*Потекаев Н.Н., Кочетков М.А., Миченко А.В., Жукова О.В., Львов А.Н. (15 мин.)*

Динамика ОКТ-характеристик кожи при хронической артериальной недостаточности  
*Петрова К.С., Немирова С.В., Петрова Г.А. (Нижний Новгород) (15 мин.)*

Возможности 3D ОКТ в оценке состояния поверхностных структур при ожогах кожи  
*Петрова К.С., Немирова С.В., Петрова Г.А., Черныщев С.Н., Погодин И.Е., Карпенко А.С. (Нижний Новгород) (15 мин.)*

Методика многоуровневого лазерного омоложения с использованием Nd: Yag лазера с длиной волны 532 и 1064 нм в комбинации различных длин импульсов (мс, мкс, нс): оценка эффективности методом ОКТ  
*Петрова Г.А., Горская А.А., Петрова К.С. (Нижний Новгород) (15 мин.)*

Возможности капилляроскопии у косметологических пациентов  
*Мустафина Ф.Н., Петунина В.В. (15 мин.)*

Дискуссия (15 мин.)

## 11:45–13:15

II Московская конференция

**Неинвазивные методы исследования и лазерные технологии: новые возможности в диагностике, дерматологических исследованиях и лечении дерматозов (II)**  
*Сопредседатели: Потекаев Н.Н., Петрова Г.А., Безуглый А.П.*

Неинвазивная количественная оценка патологических процессов в коже. Высококачественная ультразвуковая диагностика.  
*Безуглый А.П. (15 мин.)*

Применение высококачественного ультразвукового исследования для профилактики и диагностики осложнений контурной пластики  
*Белков П.А., Безуглый А.П. (15 мин.)*

Высококачественный ультразвуковой мониторинг эффективности аппаратных методов в косметологии  
*Эйри А.М., Безуглый А.П. (15 мин.)*

Прижизненный морфофункциональный подход к диагностике алопеций  
*Петрова Г.А., Симанкина Ж.Д., Петрова К.С. (Нижний Новгород) (15 мин.)*

Взгляд онколога на неинвазивные методы диагностики новообразований кожи  
*Зенкина Е.В. (15 мин.)*  
Дискуссия (15 мин.)

## 13:30–15:00

Симпозиум

### Онкодерматология (I)

*Сопредседатели: Потекаев Н.Н., Бяхов М.Ю., Титов К.С.*

Вступительное слово. Развитие дерматоонкологии в г. Москве  
*Потекаев Н.Н. (10 мин.)*

Ранняя диагностика меланомы кожи  
*Титов К.С. (20 мин.)*

Новая TNM-классификация меланомы кожи и роль определения сторожевого лимфоузла в ее диагностике и стадировании  
*Сидоров Д.Б. (20 мин.)*

Хирургическое и комбинированное лечение меланомы кожи головы и шеи  
*Поляков А.П. (20 мин.)*

Дерматоз или опухоль?  
*Карымов О.Н. (20 мин.)*

## 15:15–16:45

Симпозиум

### Онкодерматология (II)

*Сопредседатели: Молочков А.В., Титов К.С., Хлебникова А.Н.*

Современные возможности диагностики и лечения актинического кератоза  
*Молочков А.В., Хлебникова А.Н., Селезнёва Е.В., Обыденнова К.В. (15 мин.)*

Хирургические и консервативные методы лечения базально-клеточного рака кожи головы и шеи  
*Кропотов М.А., Яковлева Л.П. (15 мин.)*

Диагностика и лечение меланоцитарных и сосудистых новообразований кожи у детей  
*Бельшева Т.С. (15 мин.)*

T-клеточные лимфомы кожи  
*Дудина Г.А. (15 мин.)*

Совершенствование аппликационной терапии эпителиальных опухолей кожи  
*Селезнева Е.В., Хлебникова А.Н. (15 мин.)*

Биологические особенности и современное лекарственное лечение рака кожи  
*Красноруцкий А.В. (15 мин.)*

## 17:00–18:30

### Свободная коммуникация

*Модераторы: Шлишко И.Л., Шугинина Е.А.*

Дерматоскопия беспиgmentных новообразований кожи  
*Арутюнян Л.С., Шугинина Е.А., Петров В.В., Рассохина О.И., Янцен Л.И., Кныр И.М. (10 мин.)*

Клиническая корреляция роли фибробластов и регенеративного потенциала кожи  
*Григалашвили М.А., Демина О.М., Газитаева З.И. (10 мин.)*

Ведение больных с кожной токсичностью  
*Арутюнян Л.С., Шугинина Е.А., Петров В.В., Рассохина О.И., Янцен Л.И., Кныр И.М. (10 мин.)*

Факторы риска возникновения базальноклеточного рака по данным анализа архивного материала специализированного стационара

*Бабушкина Е.С., Сурикова Е.В., Чувашева М.В., Шапорова А.Ю., Гаранина О.Е. (Нижний Новгород) (10 мин.)*

Уровень информированности врачей неонкологических и недерматологических специальностей о злокачественных новообразованиях кожи

*Ускова К.А., Орехова Ю.И., Шлишко И.Л. (Нижний Новгород) (10 мин.)*

Дерматозы лица на грани дерматологии и косметологии  
*Катханова О.А. (Краснодар) (10 мин.)*

Консенсус о классификации сосудистых образований у детей  
*Сафин Д.А., Романов Д.В. (10 мин.)*

Роль неврологических заболеваний в формировании патологии кожи

*Петрова Г.А., Копишинская С.В., Ускова К.А., Виноградова О.И. (Нижний Новгород) (10 мин.)*

Дискуссия (10 мин.)



15 марта

## Зал №1

10:00–11:30

Симпозиум

### Многоликая склеродермия

Председатель: Хамаганова И.В.

Буллезные формы склеродермии

Хамаганова И.В. (15 мин.)

Болезнь Лайма в практике врача-дерматовенеролога

Невозинская Э.А. (15 мин.)

Современные особенности эпидемиологии склеродермии

Каткова К.В. (15 мин.)

Витилиго и склеродермия

Деньдоброва Ф.Н. (15 мин.)

УЗИ в диагностике склеродермии

Вартапетян Н.В. (15 мин.)

Тенденции применения ПУВА терапии в лечении локальных форм склеродермии. Международный подход.

Большева А.А. (15 мин.)

11:45–13:15

Симпозиум

### Дерматологические аспекты в практике аллерголога-иммунолога

Сопредседатели: Пампура А.Н., Елисютина О., Касихина Е.И.

Ангиоотеки – практические советы

Пампура А.Н. (25 мин.)

Клиническое значение биомаркеров при atopическом дерматите. Новые направления терапии.

Елисютина О.Г. (20 мин.)

Кожные проявления первичных иммунодефицитов

Латышева Е.А. (20 мин.)

Заболевания, ассоциированные с пищевыми аллергенами: диагностика и терапия

Варламов Е.Е. (20 мин.)

Дискуссия

13:30–15:00

Выступления молодых ученых

### Номинация «Лучшее клиническое наблюдение»

Модераторы: Петунина В.В., Хамаганова И.В., Сергеева И.Г.

КУ-К1 Клинический пример системной красной волчанки

Ражева Полина Александровна (Биткина О.А.) г. Нижний Новгород (10 мин.)

КУ-К2 Клинический пример дискоидного эритематоза

Габасов Илья Владимирович (Биткина О.А.) г. Нижний Новгород (10 мин.)

КУ-К3 Кожные проявления при системной склеродермии.

Клинический случай

Большева Александра Андреевна (Петунина В.В.) г. Москва (10 мин.)

КУ-К4 Применение ботулотоксина у пациента с постгерпетической невралгией. Клинический случай

Внукова Ольга Леонидовна (Потекаев Н.Н., Орлова О.Р., Кочетков М.А.) г. Москва (10 мин.)

### Номинация «Лучшая научно-исследовательская работа»

КУ-И4 Клинико-анамнестические аспекты atopического дерматита у детей

Иманвердиева Наида Адалатовна г. Астрахань (10 мин.)

КУ-И5 Топический бримонидина тартрат как метод профилактики гематом кожи при проведении инъекций косметологических вмешательств

Смагина Екатерина Александровна (Жучков М.В.) г. Рязань (10 мин.)

КУ-И6 Результаты доклинических исследований крем-маски для волос с 10% содержанием озонидов на этапе выявления острой токсичности

Апазова Элла Солтмуратовна (Биткина О.А., Варенова Т.Н., Габасов И.В., Кашина А.С.) г. Нижний Новгород (10 мин.)

КУ-И7 Особенности гинекологического анамнеза 265 больных нейросифилисом в Ростовской области

Темников Дмитрий Вадимович г. Ростов-на-Дону (10 мин.)

КУ-И8 Изменения ногтей у пациентов с хронической болезнью почек

Шипилова Наталья Андреевна (Шипилова Н.А., Сергеева И.Г.) г. Новосибирск (10 мин.)

15:15–16:45

### Совещание комиссии по подведению итогов конкурса молодых ученых

## Зал №2

09:30–09:55

Клинический разбор

### Алгоритмы дифференциальной диагностики ониходистрофий

Сопредседатели: Потекаев Н.Н., Львов А.Н.

Модератор: Цыкин А.А.

10:00–11:30

Симпозиум

### Офтальмология и дерматология: междисциплинарное взаимодействие

Сопредседатели: Груша Я.О., Львов А.Н.

Что нужно знать об опухолях век?

Груша Я.О. (15 мин.)

Современные представления об офтальморозацеа

Потекаев Н.Н., Хлыстова Е.А. (15 мин.)

Инфекционные кератиты, ассоциированные с бактериальным поражением кожи

Каспарова Е.А., Марченко Н.Р. (15 мин.)

К вопросу о безопасности контурной пластики в периоркулярной области

Шептулин В.А. (15 мин.)

Синдром гиперрастяжимых («вялых») век

Груша Я.О., Криницина Е.А. (15 мин.)

Дискуссия (15 мин.)

11:45–13:15

Симпозиум

**Регистрация нежелательных явлений при лечении ВИЧ-инфекции и сопутствующей патологии**

Сопредседатели: Мазус А.И., Груздев Б.М., Цыганова Е.В.

Реализация работы по противодействию ВИЧ-инфекции в городе Москве

Мазус А.И., Серебряков Е.М. (20 мин.)

Кожные проявления ВИЧ-инфекции

Львов А.Н. (15 мин.)

Регистрация и коррекция нежелательных явлений в практической деятельности врача

Груздев Б.М., Цыганова Е.В. (15 мин.)

Нежелательные явления со стороны кожного покрова в клинических исследованиях

Шимонова Т.Е. (15 мин.)

Нежелательные явления лекарственных препаратов при лечении ВИЧ-инфекции и саркомы Капоши: разбор клинических примеров

Патран А.В., Груздев Б.М., Цыганова Е.В. (15 мин.)

Дискуссия (10 мин.)

13:30–15:00

Симпозиум

**Психодерматология: преодолевая противоречия души и тела**

Сопредседатели: Смулевич А.Б., Львов А.Н., Романов Д.В., Дороженко И.Ю.

Современная систематика психодерматологических расстройств

Романов Д.В., Львов А.Н. (20 мин.)

Трихотилломания в контексте дифференциальной диагностики болезней придатков кожи

Романова Ю.Ю. (20 мин.)

Психотропная терапия в дерматологической клинике: практическое руководство

Дороженко И.Ю. (30 мин.)

Дискуссия (20 мин.)

15:15–16:45

**Свободная коммуникация**

Сопредседатели: Бурова С.А., Маляренко Е.Н.

Успешное лечение абсцедирующего и подрывающего фолликулита и перифолликулита Гоффмана

Бурова С.А., Эмирсланов Ф.Л., Бородулина К.С. (15 мин.)

Использование нейрорептиков в терапии торпидных форм atopического дерматита

Плиева К.Т., Денисова Е.В. Хамаганова И.В., Лобанов В.И., Маляренко Е.Н. (15 мин.)

Вторичные поствоспалительные изменения после перенесенного акне и алгоритм комплексной этапной терапии

Бычкова Н.Ю. (Ижевск) (15 мин.)

Структура трихологической заболеваемости лиц женского пола разных возрастных групп

Биткина О.А., Пересторонина В.С., Варенова Т.Н., Ражева П.А., Габасов И.В. (Нижний Новгород) (15 мин.)

Гипотиреоз как пусковой фактор развития отдельных форм нерубцовых alopecий

Сафонова Л.А. (15 мин.)

Дифференциальная диагностика себорейного дерматита волосистой части головы

Бабушкина М.В. (Ижевск) (15 мин.)

**Зал №3**

**КОСМЕТОЛОГИЯ**

10:00–11:30

Симпозиум

**Бизнес косметолога**

Модератор: Москвичева Е.В.

Современная косметология с точки зрения новой медицинской парадигмы 5P («предиктивная, профилактическая, партисипативная, персонализированная, позитивная»)

Кохан С.В. (20 мин.)

Юридические проблемы в косметологии и направления их решений

Дубовая Е.Г., Королькова Т.Н. (20 мин.)

ИП для косметолога: необходимость или головная боль?

Москвичева Е.В. (20 мин.)

Маркетинг в косметологии. Нестандартные приемы продаж.

Самохин М.Ю. (10 мин.)

20-е годы 21-го века: Новый стиль в косметологии. Опыт молодых и успешных.

Резник А. (20 мин.)

11:45–13:15

Сателлитный симпозиум

**Коррекция гидролипидного барьера инъекционными и неинъекционными методами. Принципы комплексных терапевтических программ. Правила домашнего ухода.**

Модератор: Леонтьева Е.О.

- основные клинические проявления нарушения эпидермального барьера и механизмы их возникновения;
- патогенетические аспекты применения мезотерапевтических препаратов в восстановлении гидролипидной мантии. Требования к препаратам, техникам инъекций и курсовым протоколам;
- современные данные исследования наиболее эффективных компонентов и запатентованных комплексов для терапии поврежденной кожи. Как научить пациента ухаживать за кожей правильно.

Видео-демонстрация процедуры: «Восстанавливающая мезотерапия- SOS процедура для чувствительной и поврежденной кожи»

Леонтьева Е.О.

13:30–15:00

Симпозиум

**Акне: новый взгляд на патогенез, новые подходы в диагностике и лечении болезни. Актуальные направления в косметологии при лечении акне в современных условиях.**

Модератор: Шугина Е.А.

Пациент с угревой болезнью. А доктор кто?

Петунина В.В. (15 мин.)

Восстановление эпидермального барьера пациентов с акне

Рассохина О.И. (15 мин.)

Ингредиенты косметических средств для коррекции пациентов с акне

*Шмакова А.С. (15 мин.)*

Эффекты ботулотоксина у пациентов с фенотипически жирной кожей

*Внукова О.Л., Петунина В.В. (15 мин.)*

Мультикислотные пилинги в реабилитации пациентов с акне

*Шугина Е.А. (15 мин.)*

Вторичные поствоспалительные изменения после перенесенного акне и алгоритм комплексной этапной терапии

*Бычкова Н.Ю. (15 мин.)*

15:15–16:45

Симпозиум

**Косметологические новинки и технологии в ракурсе Anti-age программ. Изменение парадигмы возраста в современной медицине.**

*Модераторы: Доронина О.К., Ильницкий А.Н., Москвичева Ю.Б., Коленко Н.Г.*

Коллагенстимулирующие молекулы в составе дерматокосметических средств антивозрастного ухода

*Коленко Н.Г. (15 мин.)*

Возможные осложнения при контурной коррекции лица, степени риска соединительно-тканых изменений при воспалении мягких тканей лица. Случаи из практики.

*Буробина А.В. (15 мин.)*

Заместительная гормонотерапия, как составляющая anti-age-программы. Что должен знать косметолог?

*Доронина О.К. (15 мин.)*

Коррекция избыточного веса- здоровье, привлекательность, сексуальность, успешность.

*Дуэт-лекция. Москвичева Ю.Б., Стеняева Н.Н. (15 мин.)*

Хроническое информационное истощение как новый синдром в anti-age медицине

*Ильницкий А.Н. (15 мин.)*

От функциональности кишечника к функциональности кожи

*Процаев К.И. (15 мин.)*

## Зал №4

10:00–11:30

Мастер-класс

**Дерматоскопия: основы, акценты и нюансы**

*Ведущая: Миченко А.В.*

Дерматоскопия в косметологии: основные точки приложения

*Миченко А.В. (15 мин.)*

Мониторинг меланоцитарных новообразований у пациентов с высоким риском меланомы: сложности и перспективы

*Вахитова И.И. (15 мин.)*

Дополнительные диагностические приемы в дерматоскопии

*Миченко А.В. (15 мин.)*

Дерматоскопические признаки редких дерматозов: серия наблюдений

*Кочетков М.А. (15 мин.)*

Фототесты и фотозадачи (30 мин.)

11:45–13:15

Мастер-класс

**Цветовая палитра дерматоскопии**

*Ведущие: Жучков М.В., Шливко И.Л., Миченко А.В.*

Розовый цвет в дерматоскопии

*Шливко И.Л. (20 мин.)*

Серый цвет в дерматоскопии

*Жучков М.В. (20 мин.)*

Черный цвет в дерматоскопии

*Гаранина О.Е. (20 мин.)*

Другие цвета в дерматоскопии

*Миченко А.В. (20 мин.)*

Решение ситуационных задач (10 мин.)

13:30–15:00

Симпозиум

**Аппаратные методы в дерматологии и косметологии**

*Сопредседатели: Волнухин В.А., Владимирова Е.В.*

Особенности фототерапии больных хронической реакцией «трансплантат против хозяина»

*Волнухин В.А. (20 мин.)*

Практические аспекты использования физических факторов в лечении заболеваний кожи у детей

*Жилова М.Б. (20 мин.)*

Эффективность лечения витилиго и псориаза эксимерным ультрафиолетовым светом с длиной волны 308 нм

*Бородулина К.С. (20 мин.)*

Селективная и неселективная хромотерапия в медицинской реабилитации детей с атопическим дерматитом

*Лян Н.А., Хан М.А., Калиновская И.И., Турова Е.А. (15 мин.)*

Опыт применения локальных ПУВА-ванн в лечении ладонно-подошвенного псориаза

*Игнатова Е.В. (15 мин.)*

15:15–16:45

**Образовательный семинар при поддержке сети клиник Линлайн  
Современные лазерные технологии в дерматологии и эстетической медицине**

*Модераторы: Игошина А.В., Бондаренко В.В.*

Перспективы применения лазерных технологий и изотретиноина в терапии эксфолиированных акне

*Игошина А.В. (15 мин.)*

Практические аспекты лечения рубцов постакне в клинической практике

*Бондаренко В.В. (15 мин.)*

Местная терапия стрий: роль лазерных технологий, их эффективность и безопасность

*Уракова Д.С. (15 мин.)*

Оптимизация лечения инфантильных гемангиом кожи лазерным излучением на основании изучения терапии опухолей неинвазивными методами

*Трапезникова Т.В. (15 мин.)*

Место лазерной терапии в комплексном лечении розацеа

*Калашникова Н.Г. (15 мин.)*

Современные возможности высокоэнергетических световых технологий в ремоделировании дермы

*Тимофеева Е.В. (15 мин.)*

## Выставочный холл

11:45–15:15

Конкурс молодых ученых

Сессия СТЕНДОВЫХ ДОКЛАДОВ

**Номинация «Лучшее клиническое наблюдение»**

КС-К1 Акне-ассоциированные ревмато-висцеропатии: серия клинических случаев

*Корнят Мария Сергеевна (Львов А.Н.) г. Москва*

КС-К2 Фолликулярный вегетирующий дискератоз Дарье в сочетании с герпетической инфекцией (клиническое наблюдение)

*Зыбарева Алина Сергеевна (Нажмутдинова А.Т.) г. Москва*

КС-К3 Cutis laxa: описание клинического случая

*Антропова Анна Николаевна (Замараева Д.Д., Бычкова Н.Ю.) г. Ижевск*

**Номинация «Лучшая научно-исследовательская работа»**

КС-И4 Оценка результатов педагогического процесса и обучения по программам ординатуры по специальности «Дерматовенерология»

*Гилякова Дарья Николаевна г. Москва*

КС-И5 Сравнительный анализ эффективности комбинированных схем терапии у пациентов со средне-тяжелой и тяжелой степенью розацеа

*Дмитриева Анна Сергеевна (Хлыстова Е.А.) г. Москва*

КС-И6 Изучение влияния курса бальнеотерапии на основе рапы озера «островное» на уровень увлажненности кожи детей

*Сорокина Елена Дмитриевна (Крахаева Ю.А., Курнявкина Е.А., Сергеева И.Г.) г. Новосибирск*

КС-И7 Изучение особенностей дерматоскопической картины невусов в детском возрасте

*Шамрикова Валентина Андреевна (Дубровская Э.В., Сорокина Е.Д., Крахаева Ю.А., Курнявкина Е.А., Сергеева И.Г.) г. Новосибирск*

КС-И8 Характеристика психопатологических симптомов у пациентов, страдающих розацеа

*Кулак Арина Игоревна (Полын И.В.)*

КС-И9 Особенности наружной терапии атопического дерматита у взрослых пациентов

*Еременко Василий Сергеевич г. Москва*

КС-И10 Коррекция параметров лазерного излучения при удалении татуировок с использованием данных ОКТ и высокочастотного УЗИ

*Карпенко Артем Андреевич (Петрова К.С., Михайлов А.Г., Кулагин Л.В.) г. Нижний Новгород*

КС-И11 Клинические особенности современного течения лихеноидного параспориоза у детей

*Шацкая Елена Евгеньевна г. Москва*

КС-И12 Особенности клинических проявлений вирусных экзантем на слизистой оболочке полости рта у детей

*Чепрасова Анастасия Витальевна (Касихина Е.И.) г. Москва*

## Зал №1

17:00–17:30

**Награждение лауреатов конкурса молодых ученых. Закрытие форума.**

## Каталог выставки

### АО «АКРИХИН»

105064, Москва, ул. Земляной Вал, д. 9, 12 этаж. Деловой центр «СИТИДЕЛ»  
 телефон: +7 (495) 721-36-97  
 факс: +7 (495) 723-72-82  
 электронная почта: info@akrikhin.ru



АО «АКРИХИН» – одна из ведущих российских фармацевтических компаний, выпускающая эффективные, доступные по цене и высококачественные лекарственные средства наиболее востребованных российскими пациентами терапевтических групп.

В продуктивном портфеле компании насчитывается около 200 препаратов, более ста из которых производятся на производственной площадке в Московской области. Наши препараты относятся к основным фармакотерапевтическим направлениям – туберкулез, диабет, дерматология, кардиология, неврология, гинекология и др. – и выпускаются в полном соответствии со стандартами GMP. 45% препаратов в объеме реализации продукции, выпускаемой компанией, входят в перечень ЖНВЛП.

### Alvogen

123610, Москва, Пресненская наб., д. 6, с. 2, офис 1708  
 телефон: +7 (499) 350-13-48  
 электронная почта: info.russia@alvogen.com  
 www.alvogen.ru



Alvogen – фармацевтическая компания следующего поколения. Наша бизнес-модель базируется на том, что Alvogen присутствует на рынках с высоким ростом фармацевтического бизнеса и большим потенциалом его развития.

Компания имеет коммерческое присутствие в 35 странах, предоставляя рабочие места более чем 2300 сотрудникам и руководя работой четырех центров по производству и разработкам в США, Румынии, Корее и на Тайване. Северная Америка является крупнейшим рынком компании Alvogen, в то время как другие ключевые рынки включают в себя Южную Корею, западно-балканские страны, Польшу, Румынию, Болгарию, Венгрию, Тайвань, Таиланд, Украину, Россию, Японию и Китай.

Alvogen на каждом из рынков предлагает уникальный портфель препаратов. Они либо формируют новые категории на рынке, либо обладают весомыми продуктовыми преимуществами перед конкурентами. Стратегия развития Alvogen в России основана на развитии следующих терапевтических направлений: аллергология, дерматовенерология, педиатрия, гинекология, общая терапия, кардиология и госпитальное направление.

## Представительство АО «Атлантик группа», Хорватия

115114, Москва, 1-й Дербеневский пер., д. 5, БЦ «Дербеневская Plaza»  
телефон: +7 (499) 518-03-09  
электронная почта: Multivita.Russia@atlanticgrupa.com

**ATLANTIC**  
GRUPA

**Multivita**

Представительство АО «Атлантик группа» – часть хорватского холдинга Atlantic grupa – одной из ведущих многоотраслевых производственных компаний Европы с богатым ассортиментом продуктов и собственной системой дистрибьюции. Центральный офис компании находится в г. Загреб, Республика Хорватия. Производственные мощности расположены в Хорватии, Германии, Швейцарии, Словении, Боснии и Герцеговине, Сербии и Македонии. Atlantic grupa – это более 5000 сотрудников, предприятия и представительства компании действуют в 12 странах. Одно из стратегических направлений компании, представленных на рынке Российской Федерации, – товары для здоровья и ухода. В первую очередь, это линейка витаминных комплексов серии Мультивита. Продукты Мультивита – лекарственные средства и биологически активные добавки, которые создаются для того, чтобы сделать вас сильнее. Их превосходный состав и безупречное качество подготовят вас для того, чтобы с легкостью справиться со всеми вызовами и проблемами современности. Они идеально подойдут к любому ритму жизни и режиму питания, потому что дозы витаминов и минералов рассчитаны для того, чтобы дополнить суточную потребность организма в тех или иных веществах. Продукты Мультивита стоят на страже защитных сил организма, их действие направлено на улучшение самочувствия и профилактику проблем со здоровьем у людей, которые заботятся о себе и своих близких!

## BELUPO

Россия, 119330 г. Москва, Ломоносовский проспект, д. 38, кв. 71-72  
телефон: +7(495) 933-72-12/13/14  
факс: +7(495) 933-72-15  
электронная почта: belupo@belupo.ru  
www.belupo.com

 **BELUPO**

### BELUPO – СПЕЦИАЛИСТ В ДЕРМАТОЛОГИИ

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

Основой продуктового портфеля являются интересные и доступные препараты: АФЛОДЕРМ®, БЕЛОДЕРМ®, БЕЛОГЕНТ®, БЕЛОСАЛИК®. Компания BELUPO постоянно развивает свою линейку препаратов, недавние новинки: БЕЛОСАЛИК® СПРЕЙ для терапии волосистой части головы, ГЕНЕРОЛОН® СПРЕЙ (2%, 5% миноксидил) для лечения андрогенетической алопеции, эмолиент БЕЛОБАЗА® для комбинированной терапии дерматозов, эмолиент АФЛОКРЕМ® для применения в детской дерматологии, спрей БЕЛОДЕРМ® ЭКСПРЕСС для быстрой и удобной терапии аллергодерматозов, БОНДЕРМ® (мупирицин 2%) для лечения инфекционных поражений кожи. В 2016 году компания BELUPO дополнила свою линейку антигистаминным препаратом 3-го поколения БЛОГИР®-3 (дезлоратадин) в уникальной форме – таблетка для рассасывания, а также в форме сиропа для детей, и препаратом для лечения онихомикоза ОНИХЕЛП® (аморолфин, лак 5%). Совсем недавняя новинка BELUPO – крем БЕЛОБАЗА® ЦИНК, дерматологическое средство для ухода за atopичной и воспаленной кожей. В составе – 6% оксид цинка, бисаболл и компоненты для восстановления и поддержания водно-липидного баланса кожи.

ИННОВАЦИЯ\*

## NORMADERM PHYTOSOLUTION

КОРРЕКТИРУЮЩИЙ УХОД ДВОЙНОГО ДЕЙСТВИЯ

**ПРОТИВ АКНЕ**

**ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ  
БАРЬЕРНОЙ ФУНКЦИИ**

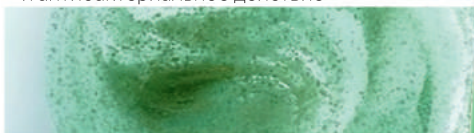
**САЛИЦИЛОВАЯ КИСЛОТА 2%**

- противовоспалительное и кератолитическое действие



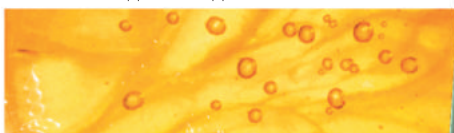
**ФИКОСАХАРИД 2%**

- противовоспалительное и антибактериальное действие



**ВИТАМИН С**

- противовоспалительное, депигментирующее и антиоксидантное действие



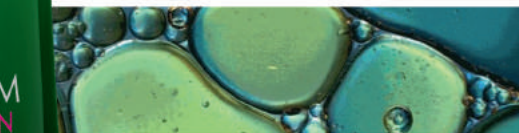
**МИНЕРАЛИЗИРУЮЩАЯ  
ТЕРМАЛЬНАЯ ВОДА VICHY 60%**

- восстановление барьерной функции кожи
- восстановление pH кожи



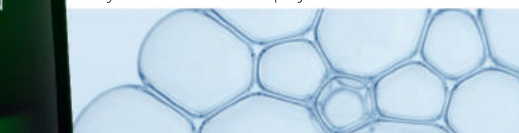
**ГИАЛУРОНОВАЯ КИСЛОТА 0,2%**

- интенсивное увлажнение



**ЛИЗАТ ПРОБИОТИЧЕСКИХ  
БАКТЕРИЙ 1%**

- восстановление барьерной функции кожи
- антибактериальное действие
- уменьшение гиперчувствительности кожи



**-37%** Ретенционное акне\*\*

**-42%** Воспалительное акне\*\*

\* Среди продуктов VICHY.

\*\* Клиническое исследование на 50 женщинах, применение 2 раза в день в течение 8 недель.

## ЗАО «БИОКАД»

Бронзовый спонсор

198515, Санкт-Петербург, п. Стрельна, ул. Связи, 34, лит. А  
 телефон: (812) 380-49-33  
 факс: (812) 380-49-34  
 электронная почта: biocad@biocad.ru  
 www.biocad.ru

**BIOCAD**  
 Biotechnology Company

Одна из крупнейших биотехнологических международных инновационных компаний в России.

Biocad объединяет в себе научно-исследовательские центры мирового уровня, современное фармацевтическое и биотехнологическое производство, доклинические и клинические исследования, соответствующие международным стандартам.

Продуктовый портфель компании в настоящее время состоит из более чем 45 лекарственных препаратов, 10 из которых – биологические. Более 40 продуктов находятся на разных стадиях разработки. В компании работают свыше 1700 человек, из которых более 700 ученые и исследователи. Офисы и представительства компании расположены в США, Бразилии, Китае, Индии, Вьетнаме, Египте, Финляндии и других странах.

Одним из приоритетных направлений компании является разработка лекарств для лечения аутоиммунных заболеваний. В настоящее время завершаются клинические исследования III фазы оригинального российского ингибитора ИЛ-17 в показании псориаз и ожидается получение регистрационного удостоверения.

## Бэствуд Фарма

125445, Москва, ул. Смольная, д. 24А, офис 814  
 телефон: +7 (495) 664-59-70  
 электронная почта: bestwoodpharma@gmail.com  
 www.losterin.ru

  
**Bestwood**  
 Pharma

Компания «Бэствуд Фарма» – один из ведущих российских производителей специализированных средств для лечения и профилактики хронических заболеваний кожи.

Лостерин – это линия негормональных средств, специально разработанных для комплексной терапии хронических заболеваний кожи (псориаз, экзема, атопический дерматит, нейродермит, себорейный дерматит, контактный дерматит, красный плоский лишай, ихтиоз, ксероз и др.). Препараты линии Лостерин содержат в своем составе сбалансированную комбинацию активных действующих веществ, специально подобранных для наиболее эффективного терапевтического воздействия на кожу при различных кожных заболеваниях.

## ФАРМАЦЕВТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ «ВЕРТЕКС»

199106, Санкт-Петербург, Васильевский остров, 24-я линия, д. 27А  
 телефон/факс: +7 (812) 329-30-41  
 www.vertex.spb.ru

  
**ВЕРТЕКС**  
 ФАРМАЦЕВТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ

Фармацевтическая компания «ВЕРТЕКС» является одним из ведущих игроков российской фармацевтической индустрии. Компания придает огромное значение исследованиям и контролю качества выпускаемых препаратов, соблюдению стандартов GMP.

В 2017 году компания стала лауреатом Премии Правительства Российской Федерации в области качества.

В портфеле компании более 200 позиций лекарственных препаратов, косметических средств, БАДов и изделий медицинского назначения. Активно развиваются дерматологическое, гинекологическое направления производства и продвижения продукции.

Дистрибуция продукции компании представлена по всей территории России, часть ассортимента в Казахстане, Белоруссии, Киргизии, Армении и Таджикистане



## НАПРАВЛЕНИЯ РАЗРАБОТКИ МОНОКЛОНАЛЬНЫХ АНТИТЕЛ ДЛЯ ТЕРАПИИ АУТОИММУННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ

### ОРИГИНАЛЬНЫЕ ПРЕПАРАТЫ

	Разработка	Доклинические исследования	1 фаза	2 фаза	3 фаза	Регистрация
анти-IL-17	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #008000;"></div>	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #008000;"></div>	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #008000;"></div>	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #008000;"></div>	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #008000;"></div>	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #008000;"></div>
анти-IL6R	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #008000;"></div>	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #008000;"></div>	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #008000;"></div>	<div style="width: 50%; height: 10px; background-color: #008000;"></div>		

### БИОАНАЛОГИ

	Разработка	Доклинические исследования	1 фаза	2 фаза	3 фаза	Регистрация
Ритуксимаб (Ацеллбия®)	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #0070C0;"></div>	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #0070C0;"></div>	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #0070C0;"></div>	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #ADD8E6;"></div>	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #0070C0;"></div>	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #0070C0;"></div>
Инфликсимаб	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #0070C0;"></div>	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #0070C0;"></div>	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #0070C0;"></div>	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #ADD8E6;"></div>	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #0070C0;"></div>	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #0070C0;"></div>
Адалimumаб	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #0070C0;"></div>	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #0070C0;"></div>	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #0070C0;"></div>	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #ADD8E6;"></div>	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #0070C0;"></div>	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #0070C0;"></div>

## BIOSCAD СОЗДАЛ СОБСТВЕННУЮ ИНФРАСТРУКТУРУ ДЛЯ РАЗРАБОТКИ ИННОВАЦИОННЫХ ПРЕПАРАТОВ



более 50 продуктов  
в портфеле, из них  
10 биологические



8 зарубежных офисов  
и 4 производственные  
площадки



более 40 препаратов  
в разработке



более 1700  
сотрудников



700 научных  
сотрудников



30 действующих  
лабораторий

## АО «Фармцентр ВИЛАР»

123458, Москва, ул. Маршала Прошлякова, д.30, эт.2, офис 206  
телефон: +7 (499) 519-30-88  
электронная почта: info@vilar-farmcenter.ru  
www.vilar.su



АО «Фармцентр ВИЛАР» создан в 1959 году на базе Всероссийского научно-исследовательского института лекарственных и ароматических растений (ВИЛАР) для промышленного получения новых лекарственных препаратов из растительного сырья. Сегодня это современное фармацевтическое предприятие, обеспечивающее Россию лекарственными препаратами европейского качества из растительного сырья. На протяжении многих лет лекарственные препараты АО «Фармцентр ВИЛАР» широко применяются педиатрами, терапевтами, гастроэнтерологами, кардиологами, неврологами. Все препараты являются лекарственными, т.е. прошли все стадии клинических исследований и имеют регистрационные удостоверения Минздрава РФ. Информация по основным направлениям представлена на наших сайтах:

www.allapinin.ru – лечение нарушений ритма сердца  
www.bellataminal.ru – лечение мигрени и вегето-сосудистой дистонии  
www.silimar.ru – защита и лечение печени  
www.bezrecepta.su – защита от вирусов и микробов  
www.marena.su – лечение мочекаменной болезни  
www.alpizarin.ru – лечение герпеса и ОРВИ  
www.ammifurin.ru – лечение псориаза и атопического дерматита

## GALDERMA

125284, Москва, Ленинградский пр-т, д. 31А, стр. 1, БЦ «Монарх»  
телефон: +7 (495) 540-50-17  
электронная почта: galderma.russia@galderma.com  
www.galderma.ru



Galderma была основана в 1981 году как дочернее предприятие компаний Nestle и L'Oreal. На сегодняшний день Galderma является одним из мировых лидеров в производстве лекарственных и косметических средств, а также медицинских изделий для эстетической коррекции. Основные направления деятельности компании – это акне, розацеа, псориаз, онихомикоз, борьба с возрастными изменениями. Продукция компании представлена в более чем в 80 странах мира. С 2014 года Galderma на 100% вошла в состав Nestle как основа Nestle Skin Health.

## ООО «Гельтек-Медика»

115201, Москва, 1-й Варшавский пр., д. 2, стр.8, офис 411  
телефон: 8 (495) 956-93-66  
сайт: www.geltek-medica.ru/cosmetics  
электронная почта: info@geltek-medica.ru



Компания «Гельтек-Медика» – российский производитель профессиональной косметики, средств для ухода за веками, медицинских контактных сред для ультразвуковой и функциональной диагностики.

Специалисты компании разработали восемь серий косметики для домашнего и профессионального ухода под брендом «Гельтек» для решения самых различных задач в косметологии: серия для ухода за зрелой кожей, серия для ухода за сухой и чувствительной кожей, серия по уходу за жирной и проблемной кожей, серия по уходу за телом, серия препаратов интенсивного действия (сыворотки, концентраты).



# DUCRAY

LABORATOIRES DERMATOLOGIQUES

## ВЫПАДЕНИЕ ВОЛОС • РЕШЕНИЕ DUCRAY КОМПЛЕКСНАЯ ПРОГРАММА

### 1 ШАМПУНЬ И КОНДИЦИОНЕР



### 2 ЛОСЬОНЫ

**РЕАКЦИОННОЕ  
ВЫПАДЕНИЕ ВОЛОС**

Останавливает выпадение  
волос **через 2 месяца**



### 3 БАДЫ

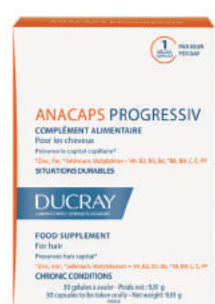


**ЖЕНЩИНЫ**

**ХРОНИЧЕСКОЕ  
ВЫПАДЕНИЕ ВОЛОС**



**МУЖЧИНЫ**



## ООО «НТС «Градиент»

129301, Москва, ул. Бориса Галушкина, д. 14, корп.1  
 телефон: +7 (495) 933-60-00  
 электронная почта: [gradient@gradient.ru](mailto:gradient@gradient.ru)  
[www.gradient.ru](http://www.gradient.ru)



Экспертный уход за кожей с брендом Bio-Oil

Косметическое масло Bio-Oil применяется для уменьшения видимости рубцов и стрий, следов от акне и пигментации, рекомендуется для возрастной кожи.

В состав входят экстракты ромашки, розмарина, календулы, лаванды, витамины А и Е, а также специальный ингредиент PurCellin Oil™.

Гель Bio-Oil для Сухой кожи – это следующее поколение средств для ухода за сухой кожей. В составе геля глицерин, ланолин, мочевины, экстракты растений – лаванды, ромашки, календулы и розмарина. И всего 3% воды! Экстремальное увлажнение кожи без жирной пленки.

Эксклюзивным дистрибьютором Bio-Oil является компания ООО «НТС «Градиент» – одна из ведущих дистрибьюторских компаний России в области потребительских товаров повседневного спроса, основанная в 1991 году.

## ИнтерЛабСервис

115035, Москва, ул. Садовническая, д. 20/13, стр. 2  
 телефон: +7 (495) 664-28-84  
 электронная почта: [info@interlabservice.ru](mailto:info@interlabservice.ru)  
[www.interlabservice.ru](http://www.interlabservice.ru)



Компания «ИнтерЛабСервис» более 16 лет осуществляет оснащение клинично-диагностических, научно-исследовательских, ветеринарных и криминалистических лабораторий современным оборудованием, наборами реагентов и расходными материалами для молекулярно-биологических исследований, медицинской генетики и полногеномного секвенирования. Продуктовый портфель компании представлен ведущими российскими и мировыми брендами: AmpliSens™ (Россия), Hamilton (Швейцария), Thermo Fisher Scientific (США), BioRad (США), MGI (Китай/США), Axygen (США), AmpliPrime™ (Россия), Aptaka (Италия).

## ЛЕО Фарма

125315, Москва, Ленинградский пр-т, д.72, корп.2  
 телефон: +7 (495) 789-11-60  
 электронная почта: [info.ru@leo-pharma.com](mailto:info.ru@leo-pharma.com)  
[www.leo-pharma.ru](http://www.leo-pharma.ru)



ЛЕО Фарма, – это независимая фармацевтическая компания, основанная в 1908 году, в основе деятельности которой лежит исследовательская работа.

Сегодня ЛЕО Фарма разрабатывает и производит лекарственные препараты для лечения кожных заболеваний более чем в 100 странах мира. ЛЕО Фарма стремится повышать качество жизни людей во всем мире.

Компания полностью принадлежит Фонду ЛЕО. Штаб-квартира находится в Дании. Штат сотрудников насчитывает около 5000 человек по всему миру.

Мы помогаем людям обрести здоровую кожу. Мы стремимся стать предпочтительным партнером дерматологов и повышаем качество жизни людей по всему миру.

С более подробной информацией можно ознакомиться на сайте [www.leo-pharma.ru](http://www.leo-pharma.ru).

Лети, лети, лепесток,  
Найди алергии исток,  
Быстро симптомы снимми  
И долго эффект сохрани

Противоаллергическое  
средство









# КЕСТИН®

Действующее вещество: эбастин

**ПОЯВЛЯЕТСЯ и АЛЕРГИЯ РАСТВОРЯЕТСЯ**



-  мгновенно растворяется во рту<sup>1</sup>
-  действует быстро<sup>1</sup>
-  после 5-дневного курса лечения антигистаминная активность сохраняется 72 часа<sup>2,3</sup>
-  совместим с алкоголем<sup>1,2,3</sup>
-  не вызывает седативный эффект<sup>1,2,3</sup>
-  детям с 12 лет<sup>1,2,3</sup>

1. Инструкция по применению препарата Кестин® таблетки, лиофилизованные 20 мг №10 ЛП 000789-200314

2. Инструкция по применению препарата Кестин® таблетки, покрытые пленочной оболочкой 10 мг №5 и 10 П №01154/01-200514

3. Инструкция по применению препарата Кестин® таблетки, покрытые пленочной оболочкой 20 мг № 10 /1С - 001146-170614

 **Alvogen**

ООО «Алвоген фарма», 123112, г. Москва,  
Пресненская наб., д. 6, стр. 2, МФК «Башня Империя»,  
оф. 1708 тел.: +7 (499) 350-13-48, [www.alvogen.ru](http://www.alvogen.ru)

ИМЕЮТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ. НЕОБХОДИМО ПОЛУЧИТЬ  
КОНСУЛЬТАЦИЮ У СПЕЦИАЛИСТА И ОЗНАКОМИТЬСЯ С ИНСТРУКЦИЕЙ

## LIBREDERM

телефон: +7 (495) 580-30-69  
www.librederm.ru

# LIBRE DERM

DERMATOLOGY

LIBREDERM – это космецевтический бренд, предлагающий современные решения в области дерматологии. LIBREDERM DERMATOLOGY – это средства направленного действия с высокой концентрацией специально отобранных биологически активных компонентов, разработанных с учетом особенностей чувствительной кожи. Формулы LIBREDERM DERMATOLOGY включают инновационные растительные комплексы, которые показали свою эффективность в испытаниях in vitro и in vivo. Безопасность и эффективность каждого продукта обусловлены тщательным тестированием всех этапов производства и выверенностью формул. Международные лаборатории LIBREDERM — это 17 ведущих научно-исследовательских центров по всему миру, предлагающих самые актуальные решения для проблем кожи и волос.

## ООО «Лилли Фарма»

Бронзовый спонсор

123317, Москва, Пресненская наб., 10  
БЦ «Башня на набережной», Блок-А  
телефон: +7 (495) 258-50-01  
факс: +7 (495) 258-50-05  
электронная почта: moscow\_reception@lilly.com  
www.lilly.ru



Лилли — ведущая инновационная фармацевтическая корпорация, основанная в 1876 г. Компания развивает партнерские отношения с крупнейшими научными организациями по всему миру, что позволяет ей находить ответы на наиболее острые вопросы здравоохранения и удовлетворять самые неотложные медицинские нужды людей. Компания проводит клинические исследования в 50 странах мира, имеет научно-исследовательские лаборатории в восьми странах, производственные предприятия в 13 странах. Сегодня в России представлено более 20 препаратов компании, направленных на борьбу с такими серьезными заболеваниями, как сахарный диабет, рак, остеопороз и психические расстройства. В течение 25 лет своего присутствия в России Лилли вносит свой вклад в развитие российского здравоохранения, в соответствии с государственной стратегией «Фарма 2020». Компания реализует инвестиции в исследования и научные разработки, поддержку образования медицинских специалистов и пациентов, передачу производственных технологий.

ОДОБРЕН В РОССИИ  
ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ СРЕДНЕТЯЖЕЛОГО  
И ТЯЖЕЛОГО ПСОРИАЗА<sup>1</sup>

  
**талс™**  
(иксекизумаб)

**ЧИСТАЯ  
КОЖА,  
К КОТОРОЙ  
ПРИЯТНО  
ПРИКОСНУТЬСЯ,  
ВОЗМОЖНА**

Пациенты со среднетяжелым  
и тяжелым псориазом  
в исследовании  
к 12 неделе терапии достигли  
значительного очищения кожи:<sup>1-3</sup>

**90%** пациентов  
достигли  
**PASI 75**

**71%** пациентов  
достигли  
**PASI 90**

**40%** пациентов  
достигли  
**PASI 100**

**НЕДЕЛЯ 1: 30% СРЕДНЕЕ УЛУЧШЕНИЕ PASI ПО СРАВНЕНИЮ С ИСХОДНЫМ УРОВНЕМ<sup>4</sup>**  
**НЕДЕЛЯ 156: БОЛЕЕ 50% ПАЦИЕНТОВ ДОСТИГЛИ PASI 100<sup>5</sup>**

**Иксекизумаб: краткая инструкция по применению**

Регистрационный номер: ЛП – 005200 от 20.11.2018. Торговое название препарата: ТАЛС™. МНН: Иксекизумаб. Фармакотерапевтическая группа: Иммуносупрессанты, ингибиторы интерлейкина. Иксекизумаб представляет собой гуманизированное моноклональное антитело к цитокину интерлейкину 17А (ИЛ-17А и ИЛ-17А/Е) из подкласса иммуноглобулинов G4 (IgG4). Повышение концентрации ИЛ-17А стимулирует пролиферацию и активацию кератиноцитов и, таким образом, играет ключевую роль в патогенезе псориаза. Иксекизумаб селективно связывается с ИЛ-17А и подавляет его действие за счет нейтрализации активности. В результате чего не происходит взаимодействия между ИЛ-17А и его рецептором.

**Показания к применению:** Лечение пациентов старше 18 лет со среднетяжелой или тяжелой степенью бляшечного псориаза при необходимости проведения системной терапии.

**Противопоказания:** Гиперчувствительность к иксекизумабу или любому из вспомогательных компонентов препарата, клинически выраженные, активные инфекции, беременность и период грудного вскармливания, серьезные инфекционные заболевания в острой фазе, в том числе туберкулез, детский возраст до 18 лет (эффективность и безопасность не установлены).

**Способ применения и дозы:** Применение препарата Талс™ должно осуществляться под наблюдением врача, имеющего опыт диагностики и лечения псориаза. Препарат Талс™ вводит подкожно с использованием автоинъектора. Каждый автоинъектор предназначен для однократного применения. Нельзя использовать препарат в случае его помутнения, наличия механических включений и (или) изменения окраски на коричневую. Препарат не замораживать и не встряхивать. В первый день начала лечения препарат вводят в дозе 160 мг (две инъекции по 80 мг каждая). Следующие введения препарата осуществляют через 2 недели; проводится одна инъекция в дозе 80 мг. В последующий препарат вводится 1 раз в 2 недели в дозе 80 мг через 4, 6, 8, 10 и 12 недель с момента первой инъекции. После 12 недель лечения рекомендуется введение 80 мг (одна инъекция) каждые 4 недели в качестве поддерживающей терапии.

**Побочное действие:** Наиболее распространенными нежелательными реакциями являются реакции в месте введения и инфекции верхних дыхательных путей (чаще всего назофарингит).

**Реакции в месте введения:** Наиболее частыми реакциями, наблюдавшимися в месте инъекции, были эритема и боль. Большинство реакций в месте инъекции оценивались как легкие или умеренные и не требовали прекращения приема препарата. Инфекции: В течение плацебо-контролируемого периода клинических исследований (наблюдение до 12 недель) инфекции были выявлены у 27,2 % пациентов с бляшечным псориазом, получавших терапию препаратом Талс™, и у 22,9 % пациентов, получавших плацебо. В большинстве случаев инфекции оценивались как несерьезные и легкие или умеренно выраженные и не требовали прекращения приема препарата. Серьезные инфекции были зарегистрированы у 0,6 % пациентов, получавших терапию препаратом Талс™ и у 0,4 % пациентов, получавших плацебо. За весь период лечения инфекции наблюдались у 52,8 % пациентов, получавших терапию препаратом Талс™. Серьезные инфекции отмечались у 1,6 % пациентов, получавших препарат Талс™.

**Передозировка:** В клинических исследованиях случаев дозозимитирующей токсичности при подкожном введении препарата в дозах до 180 мг не отмечалось. В клинических исследованиях сообщалось о случаях передозировки без развития серьезных нежелательных явлений при однократном подкожном введении препарата до 240 мг. В случаях передозировки рекомендуется мониторировать любые признаки и симптомы побочных реакций и немедленно проводить соответствующее симптоматическое лечение.

**С осторожностью:** Хронические и рецидивирующие инфекционные заболевания вирусной, грибковой или бактериальной природы, злокачественные опухоли в анамнезе, пациенты с воспалительными заболеваниями кишечника.

**Форма выпуска:** Раствор для подкожного введения 80 мг/мл. По 1 мл препарата в шприц из бесцветного стекла типа I с небольшим ободком, укупоренный с одной стороны резиновым плунжером, а с другой стороны снабженный иглой для инъекций 27G с защитным колпачком. Шприц встраивают в автоинъектор. По 1, 2 или 3 автоинъектора вместе с инструкцией по применению препарата и руководством по использованию автоинъектора в пачке картонной.

**Срок годности:** 2 года. Отпускается по рецепту. Полная информация о препарате представлена в инструкции по медицинскому применению.

ООО «ЛИЛЛИ ФАРМА» 123317, МОСКВА, ПРЕСНЕНСКАЯ НАБ., Д. 10 ТЕЛ. (495) 258 50 01 ФАКС (495) 258 50 05

**Ссылки:**

1. Инструкция по медицинскому применению препарата Талс™  
2. Griffiths CEM, Reich K, Lebwohl M, et al. for the UNCOVER-2 and UNCOVER-3 Investigators. Comparison of ixekizumab with etanercept or placebo in moderate-to-severe psoriasis (UNCOVER-2 and UNCOVER-3): results from two phase 3 randomised trials. *Lancet*. 2015;386(9993):541-551  
3. Gordon KB, Blauvelt A, Papp KA, et al. for the UNCOVER-1, UNCOVER-2, and UNCOVER-3 Study Groups. Phase 3 trials of ixekizumab in moderate-to-severe plaque psoriasis. *N Engl J Med*. 2016;375(4):345-356.

4. Leonardi C, Langley R, Bauvelt A, et al. Rapid onset of Efficacy in Patients With Psoriasis Treated With Ixekizumab: A Pooled Analysis of Data From Two Phase 3 Randomized Clinical Trials (UNCOVER-2 and UNCOVER-3). *JAM ACAD Dermatol*. 2016; 74(5) (suppl 1): AB253  
5. Leonardi et al. Maintenance of skin clearance with ixekizumab treatment of psoriasis: Three-year results from the UNCOVER-3 study *Journal of the American Academy of Dermatology*, ISSN: 1097-6787, Vol: 79, Issue: 5, Page: 824-830.e2



L'OREAL

Active Cosmetics

Золотой спонсор

119180, Москва, 4-й Голутвинский пер., д.1/8, стр.1–2  
 телефон: + 7 (495) 258-31-91  
 факс: + 7 (495) 725-63-32  
[www.loreal.com.ru](http://www.loreal.com.ru)

Лаборатории Vichy  
[www.vichyconsult.ru](http://www.vichyconsult.ru)

VICHY  
 LABORATOIRES

Марка Vichy, основанная врачом Проспером Аллером в 1931 году является одним из первых брендов дерматокосметики в аптеке. Основным компонентом, обеспечивающим уникальность средств Vichy, – Термальная вода VICHY, которая образуется в вулканическом регионе в центре Франции, на территории региона Овернь. Природные условия этого региона обеспечивают уникальность и неповторимость состава термальной воды Vichy: она содержит 15 минералов и способна препятствовать изменению уровня pH кожи под воздействием внешних негативных факторов. Приоритетом бренда Vichy всегда являлись эффективность и безопасность продукции, о чем свидетельствуют многочисленные тесты и исследования, проводимые маркой. Также бренд уделяет особое внимание текстурам выпускаемых средств, что способствует приверженности пациентов к их применению. Дерматокосметика VICHY подходит даже для чувствительной кожи, а широкий ассортимент средств адаптирован для разных типов кожи.

Дерматологическая лаборатория La Roche-Posay  
[www.laroche-posay.ru](http://www.laroche-posay.ru)

LA ROCHE-POSAY  
 LABORATOIRE DERMATOLOGIQUE

Дерматологическая Лаборатория La Roche-Posay тесно сотрудничает более чем с 25000 дерматологов во всем мире и является маркой № 1 по рекомендации дерматологов в России\*. Средства марки созданы на основе Термальной воды La Roche-Posay с уникально высоким содержанием Селена (60 мг/л), отвечают высоким требованиям эффективности и безопасности и позволяют улучшить качество жизни пациентов. Тщательно отобранные компоненты повышают эффективность медикаментозной терапии различных заболеваний кожи. Минималистичные формулы обеспечивают высокую переносимость средств даже у пациентов с очень чувствительной кожей.

\*Среди косметических средств для ухода за кожей на основании проведенного АО «Астон Консалтинг» опроса врачей-дерматологов в период с 19 июня по 17 июля 2018 г. в городах Москва, Санкт-Петербург, Воронеж, Нижний Новгород, Самара, Казань, Краснодар, Ростов-на-Дону, Екатеринбург, Челябинск, Новосибирск, Красноярск, Уфа. Размер выборки: 439 дерматологов

CeraVe  
[www.cerave.ru](http://www.cerave.ru)

CeraVe  
 РАЗРАБОТАНО С ДЕРМАТОЛОГАМИ

Марка CeraVe – это новое поколение средств, разработанных ведущими дерматологами США в 2005 году. Специально подобранная комбинация керамидов в составе средств CeraVe доказанно восстанавливает гидролипидный барьер кожи, а запатентованная маркой технология MVE (Multi-Vesicular Emulsion) обеспечивает последовательное высвобождение активных компонентов и пролонгированный эффект. Все средства марки содержат гиалуроновую кислоту, поддерживающую естественный уровень увлажнения кожи, гипоаллергенны, некомедогенны, без парабенов и отдушек. Эффективность и безопасность средств CeraVe доказана клиническими исследованиями и подтверждается лидирующими позициями марки в назначениях дерматологов США\*.

\*Увлажняющий крем CeraVe – № 1 по рекомендациям врачей-дерматологов США. Источник: Quintiles IMS. Рекомендации дерматологов США с 01.01.2016 по 31.12.2016 в отношении безрецептурных увлажняющих средств для тела. Выборка – 1537 дерматологов.

СкинСьютикалс  
[www.skinceuticals.ru](http://www.skinceuticals.ru)

SKINCEUTICALS  
 ADVANCED PROFESSIONAL SKINCARE

SkinCeuticals – американский бренд № 1 в мире среди средств по уходу за кожей лица, представленных в медицинских учреждениях\*.

Основатель SkinCeuticals – Шелдон Р. Пиннел – дерматолог, химик, профессор Университета Дьюка (США) первым запатентовал технологию стабилизации и проникновения чистого витамина С в кожу. Это открытие легло в основу создания золотого стандарта антиоксидантов и бренда SkinCeuticals. Врачи-дерматологи, косметологи и пластические хирурги во всем мире успешно применяют препараты SkinCeuticals в своей практике. Эффективность применения средств SkinCeuticals с инвазивными процедурами доказана клиническими и научными исследованиями. Результат – улучшение переносимости процедур, сокращение периода реабилитации, пролонгация результатов. SkinCeuticals – доказанная уверенность врача в назначенных средствах и результатах.

\*На основании данных проведенных в марте – апреле 2017 года Euromonitor International Limited (Евромонитор Интернэшнл Лимитед) исследования розничных продаж в денежном выражении в 2016 году средств по уходу за кожей лица под брендами, основанными в Соединенных Штатах Америки. Товары SkinCeuticals являются косметическими средствами.





В РОССИИ ПО РЕКОМЕНДАЦИИ ДЕРМАТОЛОГОВ\*

# ЛИКАР AP+

## БАЛЬЗАМ и СИНДЕТ

*В составе Aqua Posae Filiformis*



### КОМПЛЕКСНЫЙ УХОД

Продлевает периоды ремиссии атопического дерматита

Устраняет зуд

Восстанавливает гидролипидный барьер

Регулирует микробиом кожи

Для младенцев, детей и взрослых

Бесплатная горячая линия La Roche-Posay 8 800 2000 345  
[www.laroche-posay.ru](http://www.laroche-posay.ru)

## MARTINEX Group

115093, Москва, ул. Павловская, д.7  
 телефон/факс: +7 (495) 707-09-50  
 электронная почта: alo@martinex.ru  
[www.martinex.ru](http://www.martinex.ru)



MARTINEX Group – одна из ведущих компаний в области терапевтической косметологии, эстетической и клинической медицины в России и странах СНГ. Она стабильно существует уже более 25 лет и за это время прошла огромный путь развития от небольшого косметологического кабинета в Екатеринбурге до одного из крупнейших холдингов индустрии красоты. Преимуществом MARTINEX Group является комплексный подход к ведению деятельности: компания не только выводит на российский рынок новейшие высокотехнологичные препараты с мировым именем, но и, базируясь на собственных фундаментальных научных исследованиях, разрабатывает и производит уникальные инновационные препараты. Многие из них приобрели международную известность и получили признание среди практикующих профессионалов. Вклад MARTINEX Group в развитие российского бьюти-сегмента отмечен многочисленными дипломами и наградами международных конгрессов, профессиональных выставок и семинаров. В активе компании представлен широкий портфель брендов: HYALREPAIR®, HYALUFORM®, SKINASIL®, APRILINE®, REVITACARE®, Ботулакс, Medic Control Peel, GERnétic International, MESALTERA by Dr.Mikhaylova и др.

## Mölnlycke Health Care

115191, Москва, ул. Б. Тульская, д.10, стр.3  
 телефон: +7 (495) 232-26-64, +7 (495) 231-16-70  
 электронная почта: info.ru@molnlycke.com  
[www.molnlycke.ru](http://www.molnlycke.ru)



Компания Mölnlycke Health Care – мировой лидер по производству и поставщик медицинских изделий и решений для профессионального здравоохранения. Мы разрабатываем и выводим на рынок инновационную продукцию для лечения ран и проведения хирургических операций с широким диапазоном использования – от профилактического применения до оказания неотложной помощи и лечения на дому. Наша продукция включает:

- Атравматичные и высокоэффективные повязки для лечения ран с уникальной технологией адгезивного покрытия Safetac®. Примерами таких повязок являются Mepitel® и семейства Merilex®, предназначенные для профилактики, защиты и заживления широкого спектра ран
- безопасные и эффективные одноразовые расходные материалы для операционной, например, хирургические перчатки Biogel® и наборы для операций. Использование высокотехнологичной продукции позволяет свести к минимуму риск развития послеоперационных осложнений и повысить продуктивность работы в операционной.

Компания Mölnlycke Health Care насчитывает около 7,5 тысячи сотрудников и находится в собственности инвестиционного треста Investor AB. Компания ведет деятельность в 90 странах мира, а ее штаб-квартира расположена в городе Гетеборг, Швеция.

Мы гордимся тем, что содействуем улучшению качества медицинской помощи и повышению эффективности лечения пациентов.

# CeraVe

РАЗРАБОТАНО С ДЕРМАТОЛОГАМИ

## ИННОВАЦИОННЫЕ СРЕДСТВА CERAVE ДЛЯ ПАЦИЕНТОВ С СУХОЙ И СКЛОННОЙ К АТОПИИ КОЖЕЙ

# #1

УВЛАЖНЯЮЩИЕ СРЕДСТВА  
ПО РЕКОМЕНДАЦИЯМ ДЕРМАТОЛОГОВ США\*



**ВОССТАНАВЛИВАЮТ  
ГИДРОЛИПИДНЫЙ БАРЬЕР**

КОМБИНАЦИЯ ТРЕХ ЦЕРАМИДОВ – 1, 3, 6-II,  
ЖИРНЫЕ КИСЛОТЫ И ХОЛЕСТЕРОЛ



**УВЛАЖНЯЮТ**

ГИАЛУРОНОВАЯ КИСЛОТА



**ОБЕСПЕЧИВАЮТ**

**ПРОЛОНГИРОВАННЫЙ ЭФФЕКТ**

ТЕХНОЛОГИЯ ДОСТАВКИ ИНГРЕДИЕНТОВ MVE®

\* Источник: IQVIA. Рекомендации дерматологов США с 01.01.2017 по 31.12.2017 в отношении увлажняющих средств для тела. Выборка – 1421 дерматолог.

[WWW.CERAVE.RU](http://WWW.CERAVE.RU)

С вопросами о марке обращайтесь по адресу [info@ceravemed.ru](mailto:info@ceravemed.ru)

## ООО «МАРУГА»

117630, Москва, Старокалужское шоссе, 62, корп. 7

Телефон: +7 (495) 777-67-07

Электронная почта: maruga@maruga.ru

www.maruga.ru



ООО «Маруга» - крупная дистрибьюторская организация, которая обладает эксклюзивным правом представлять на российском рынке косметические и эстетические продукты мировых лидеров.

Портфель компании сформирован известными европейскими брендами, продукты отличаются инновационностью технологий, высокая эффективность и безукоризненное качество. «ООО Маруга» обладает эксклюзивным правом представлять на российском рынке продукцию ряда торговых марок: VISCODERM, VISCODERM SKINKO, PROFHILO, ENERPEEL, TEBISKIN, INNO-TDS, INNO-EXFO, INNO-DERMA, M.E.LINE, BELOTERO, ETERMIS, КСЕОМИН, RADIESSE, ZO SKIN HEALTH, DECLARE, JUVENA, MIMESIS, MIRIAM QUEVEDO, ONETEC, ESTHESNOC.

## М.П.А. Медицинские партнеры

Москва, ул. 8 марта, д. 1, стр. 12

Телефон: +7 (495) 921-30-88

Электронная почта: info@mpamed.ru



ООО «М.П.А. медицинские партнеры» успешно работает на медицинском рынке России с 1998 г., специализируясь на комплексном оснащении ЛПУ различного профиля, а также на поставках медицинского оборудования ведущих мировых производителей. В портфеле компании такие бренды как:

Derma Medical Systems – это одна из ведущих мировых компаний, предоставляющая инновационные технологические разработки и решения в области цифровой эпилюминесцентной микроскопии (DELM) и цифровой передачи изображений кожи. Головной офис находится в Вене, Австрия.

Цифровая эпилюминесцентная микроскопия – это неинвазивный (атравматичный) метод обзора не только поверхности кожи, но и подповерхностных слоев, что дает возможность определять доброкачественные и злокачественные родинки на ранних стадиях.

Molemax был первой в мире системой DELM. Разрабатывался при тесном сотрудничестве с дерматологами и клиниками, поэтому оптимален для дерматологической практики.

Дерматоскоп Ri-derma LED компании Rudolf Riester предназначен для дифференциальной диагностики пигментированных изменений кожи, напр., злокачественных меланом.

## ООО «МСД Фармасьютикалс»

119021, Москва, ул. Тимура Фрунзе, д. 11, стр. 1, БЦ «Демидов»

телефон: +7 (495) 916-71-00

факс: +7 (495) 916-70-94

www.msdr.ru



На протяжении более 100 лет MSD (Merck Sharp & Dohme) является одной из ведущих международных компаний в области здравоохранения.

Мы создаем, разрабатываем и производим инновационные рецептурные лекарственные препараты, включая биологические лекарственные средства и вакцины, которые помогают сохранять и улучшать здоровье людей. В портфеле MSD представлены лекарственные препараты для профилактики и лечения онкологических заболеваний, сахарного диабета, гепатита С, ВИЧ-инфекций, аутоиммунных воспалительных и респираторных заболеваний, болезней системы кровообращения и других нозологий.

В России компания MSD работает с 1991 года.

Подробную информацию о компании вы можете найти на сайте [www.msdr.ru](http://www.msdr.ru).

# SKINCEUTICALS

ADVANCED PROFESSIONAL SKINCARE



## №1 БРЕНД США В МИРЕ\*

Средства по уходу за кожей лица,  
представленные в медицинских учреждениях



**Интегрированный уход**  
Научно обоснованное  
применение средств  
SkinCeuticals с инвазивными  
процедурами

30+

лет академических  
исследований



**Превосходство антиоксидантов**  
Профилактика преждевременного  
старения и коррекция возрастных  
изменений

40+

клинических тестов  
по всему миру



**Научно и клинически  
доказанная эффективность  
использования средств**



**Полноценная программа ухода:**  
антиоксиданты, коррекция, защита

По вопросам сотрудничества – 8-915-205-68-57; [info@skinceuticals.ru](mailto:info@skinceuticals.ru)

[www.skinceuticals.ru](http://www.skinceuticals.ru)

\* На основании данных исследования розничных продаж средств по уходу за кожей лица в денежном выражении в 2016 году брендами, основанными в Соединенных Штатах Америки. Март – апрель 2017 года, Euromonitor International Limited (Евромонитор Интернэшнл Лимитед). Товары SkinCeuticals являются косметическими средствами. SkinCeuticals Advanced Professional Skincare – Скинсьютикалс Эдванс Профешенл Скинкэа. ЗАО «Л'Ореаль». 119180, г. Москва, 4-й Голутвинский пер., д. 1/8, стр. 1–2, ОГРН 1027700054986. Реклама.

## ООО «Новартис Фарма»

Бронзовый спонсор

125315, Москва, Ленинградский пр-т, д. 72, корп. 3  
телефон: +7 (495) 967-12-70  
www.novartis.ru



«Новартис Фарма» – один из мировых лидеров в разработке инновационных рецептурных лекарственных препаратов. Основные направления деятельности компании: кардиология, офтальмология, эндокринология, ревматология, дерматология, онкология, неврология, трансплантология, иммунология и область респираторных заболеваний.

Портфель «Новартис Фарма» включает порядка 50 эффективных инновационных препаратов с действующими патентами, а также молекулы в развитии. Компания является лидером по количеству клинических исследований в России среди иностранных производителей. Миссия компании заключается в поиске путей улучшения качества и продолжительности жизни людей. «Новартис Фарма» активно сотрудничает с ведущими академическими и исследовательскими учреждениями, поддерживает развитие ключевых терапевтических направлений в медицинской науке и практике, а также образовательные программы для врачей и пациентов.

## ООО «Оксигон»

101000, Москва, ул. Мясницкая, д. 46, стр. 7  
телефон: +7 (499) 766-88-49  
электронная почта: info@oxygonpharma.ru  
www.oxygonpharma.ru



ООО «Оксигон» – молодая отечественная компания, осуществляющая полный цикл создания лекарственных средств от разработки до выпуска готовых лекарственных форм. За 8 лет существования компания разработала, зарегистрировала и выпустила эффективные и безопасные препараты в области онкодерматологии, гинекологии и дерматовенерологии. Препараты Мардил Селен и Мардил Цинк Макс\* были созданы в рамках партнерства с фондом «Сколково». Коллектив компании, состоящий из химиков, технологов и медиков, успешно сотрудничают с ведущими профессорами ФГБУ «Государственный научный центр дерматовенерологии и косметологии», ФГБУ «ФНИЦЭМ им. Н.Ф.Гамалеи», ФГБУ НИИ вирусологии им. Д.И. Ивановского, ФГБНУ Российский онкологический научный центр имени Н. Н. Блохина. Портфель компании содержит разработки новых препаратов, находящихся на различных стадиях исследования.

\*теперь без рецепта!

## ООО «Пьер Фабр»

Серебряный спонсор

119435, Москва, Саввинская наб., д. 15  
телефон: +7 (495) 789-95-33  
факс: +7 (495) 789-95-34  
электронная почта: info.pfrussia@pierre-fabre.com  
www.pierre-fabre-russia.ru



Компания Pierre Fabre, лозунг которой с основания и по сей день звучит как «ОТ ЗДОРОВЬЯ К КРАСОТЕ», начала свое развитие в 1960-х годах благодаря своему основателю – фармацевту Пьеру Фабру. Сегодня компания осуществляет работу в сегментах лекарственных средств по направлениям: онкология, дерматология, женское здоровье и нейропсихиатрия; средств по уходу за здоровьем полости рта и продуктов на натуральной основе; а также является основоположником категории дермокосметики. Группа компаний Pierre Fabre является третьей фармацевтической лабораторией во Франции по финансовым показателям и лидером на фармацевтическом рынке в категориях: № 1 на рынке аптечной косметики, № 1 на рынке средств для гигиены полости рта, № 1 на рынке средств по уходу за волосами. В портфель компании в России в сегменте дермокосметики входят такие бренды, как Eau Thermale Avène, Ducray, A-Derma, Klorane, Elancyl. Eau Thermale Avène является маркой № 1 на рынке дермокосметических средств в Европе, Японии и Китае.

# Обрети уверенность в лечении псориаза с препаратом Козэнтикс

 **КОЗЭНТИКС**  
секукинумаб

- ✓ **Достижение чистой\* или почти чистой\*\* кожи у 8 из 10 пациентов<sup>†, 1</sup>**
- ✓ **Стабильное 5-летнее сохранение чистой кожи у 90% пациентов<sup>2</sup>**
- ✓ **Высокий профиль эффективности и безопасности в терапии различных форм псориаза и псориатического артрита<sup>†, 2-6</sup>**



**Это Козэнтикс**

## УЗНАЙТЕ БОЛЬШЕ О ЛЕЧЕНИИ СРЕДНЕТЯЖЕЛОГО И ТЯЖЕЛОГО ПСОРИАЗА

### КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ КОЗЭНТИКС<sup>®</sup> Секукинумаб, раствор для подкожного введения, 150 мг/мл; РУ № ЛП-003780

**Применение для врача**  
*Просьба прочитать прилагаемое ознакомительное с инструкцией по медицинскому применению.*

**Показания к применению**

- Лечение псориаза средней тяжести и тяжелой степени у взрослых пациентов, которым показана системная терапия или фототерапия.
- Лечение активного псориатического артрита в режиме монотерапии или в комбинации с метотрексатом у взрослых пациентов при недостаточном ответе на предшествующую терапию базисными препаратами.
- Лечение активного анкилозирующего спондилита у взрослых пациентов при недостаточном ответе на стандартную терапию.

**Способ применения и дозы**

**Лечение псориаза средней тяжести и тяжелой степени у взрослых пациентов, которым показана системная терапия или фототерапия.** Рекомендуемая доза составляет 300 мг в качестве начальной дозы на 0, 1, 2 и 3 неделе в виде подкожной инъекции, которая в последующем вводится еженедельно в качестве поддерживающей дозы, начиная с 4-й недели. Начальная доза 300 мг вводится в виде двух отдельных подкожных инъекций по 150 мг.

**Лечение активного псориатического артрита и анкилозирующего спондилита у взрослых пациентов.** Рекомендуемая доза составляет 300 мг в качестве начальной дозы на 0, 1, 2 и 3 неделе в виде подкожной инъекции, которая в последующем вводится еженедельно в качестве поддерживающей дозы, начиная с 4-й недели. В зависимости от клинического ответа, дозу препарата можно увеличивать до 300 мг.

Для пациентов с неадекватным ответом на терапию ингибиторами ФНОα (фактор некроза опухоли α) или для пациентов с псориазом средней и тяжелой степени тяжести рекомендуемая доза составляет 300 мг

в качестве начальной дозы на 0, 1, 2 и 3 неделе путем подкожной инъекции, которая в последующем вводится еженедельно в качестве поддерживающей дозы, начиная с 4-й недели. Начальная доза 300 мг вводится в виде двух отдельных подкожных инъекций по 150 мг.

**Лечение активного анкилозирующего спондилита у взрослых пациентов при недостаточном ответе на стандартную терапию.** Рекомендуемая доза составляет 150 мг в качестве начальной дозы на 0, 1, 2 и 3 неделе путем подкожной инъекции, которая в последующем вводится еженедельно в качестве поддерживающей дозы, начиная с 4-й недели.

**Противопоказания**

Тяжелые реакции гиперчувствительности к секукинумабу или к другим вспомогательным веществам препарата.

Клинически значимые инфекции в стадии обострения (например, активный туберкулез).

Возраст до 18 лет в связи с отсутствием данных по эффективности и безопасности.

Беременности и период грудного вскармливания.

**Особые указания и меры предосторожности**

- **Инфекции:** следует соблюдать осторожность при решении вопроса о применении препарата Козэнтикс у пациентов с хроническими инфекциями или с наличием в анамнезе рецидивирующей инфекции. В случае развития тяжелой инфекции пациент должен находиться под наблюдением, препарат Козэнтикс не следует вводить до разрешения инфекции. До начала лечения препаратом Козэнтикс должно быть принято решение о проведении противотуберкулезной терапии у пациентов с латентными формами туберкулеза. Применение препарата у пациентов с туберкулезом в активной фазе противопоказано.
- **Болезнь Крона:** следует тщательно наблюдать пациентов с обострением болезни Крона на фоне лечения препаратом Козэнтикс.
- **Реакции гиперчувствительности:** в клинических исследованиях отмечены редкие случаи реакций

гиперчувствительности. При возникновении анафилактических или других серьезных аллергических реакций, применение препарата Козэнтикс следует немедленно прекратить, необходимо немедленно начать соответствующую симптоматическую терапию.

- **Поскольку съемный колпачок предвзятительно заполненного шприца с устройством для пассивной защиты иглы предвзятительно заполненного шприца в автоматическом режиме содержит производные натурального научного латекса, необходимо соблюдать осторожность при применении препарата Козэнтикс у пациентов с индивидуальной непереносимостью латекса.**
- **Вакцинация:** не следует проводить вакцинацию живыми вакцинами на фоне лечения препаратом Козэнтикс.
- **Беременность и период грудного вскармливания:** применение препарата во время беременности и в период грудного вскармливания противопоказано.

**Побочное действие**

**Очень часто (≥ 10%):** инфекции верхних дыхательных путей; **часто (от 1 до 10%):** герпетическая инфекция слизистой оболочки полости рта, риноррея, диарея, крапивница; **частота неизвестна:** кандидозная инфекция кожи и слизистых оболочек; **редко (от 0,1 до 1%):** кандидозная инфекция полости рта, грибовидное поражение ногтей стоп, зуд, зудящий отит, нейтропения, конъюнктивит. Полный список нежелательных лекарственных реакций указан в инструкции по медицинскому применению.

**Взаимодействия**

Препарат Козэнтикс нельзя применять одновременно с новыми вакцинами.

В клинических исследованиях у пациентов с псориазом не отмечено лекарственного взаимодействия между секукинумабом и мидокалипом (субстратом изофермента CYP 3A4), НОВАРТИС ФАРМА АГ, ШВЕЙЦАРИЯ.

Только для медицинских и фармацевтических работников. Для распространения в местах проведения медицинских и фармацевтических выставок, семинаров, конференций и иных подобных мероприятий. Использование изображения не является изображением реальных пациентов.

\* PASI 100 – улучшение индекса тяжести и распространенности псориаза на 100%.  
\*\* PASI 90 – улучшение индекса тяжести и распространенности псориаза на 90%.  
† 79% пациентов достигают PASI 90\* и 44,3% пациентов достигают PASI 100\*\* к 16-й неделе терапии. Международное, многоцентровое, рандомизированное, двойное слепое исследование CLEAR, n = 334, p < 0.0001, NRI.  
‡ У 98% пациентов с псориатическим артритом не отмечено прогрессирования структурных изменений суставов в течение исследования. Рандомизированное, двойное слепое, плацебо-контролируемое, международное, многоцентровое исследование TRANSFIGURE, n = 66, p < 0.0001. У 68,9% пациентов наблюдается улучшение по dpPASI при парадно-подкожном введении через 80 недель терапии<sup>1</sup>; dpPASI – индекс псориаза поражения и степени тяжести парадно-подкожного псориаза. Рандомизированное, двойное слепое, плацебо-контролируемое, многоцентровое исследование GESTURE, n = 68, p < 0.0001, NRI. У 52,9% пациентов наблюдается достижение PASI 90 при псориазе волосистой части головы уже к 12-й неделе терапии; PASI 90 – улучшение индекса тяжести псориаза волосистой части головы. Рандомизированное, двойное слепое, плацебо-контролируемое исследование<sup>2</sup>, n = 51, p < 0.001, NRI.

1. Thaci, D. et al., Secukinumab is superior to ustekinumab in clearing skin of subjects with moderate to severe plaque psoriasis: CLEAR, a randomized controlled trial. J Am Acad Dermatol. 2015 Sep; 73 (3): 400-9. doi: 10.1016/j.jaad.2015.05.013. 2. Bissone R et al., Secukinumab Demonstrates High Sustained Efficacy and a Favorable Safety Profile in Patients with Moderate to Severe Psoriasis through 5 Years of Treatment (SCULPTURE Extension Study). J Eur Acad Dermatol Venereol. 2018 Feb 14. doi: 10.1111/jdv.14678. (Epub ahead of print). 3. Kavanaugh A, et al. Secukinumab for Long-Term Treatment of Psoriatic Arthritis: A Two-Year Follow-up From a Phase III, Randomized, Double-Blind Placebo-Controlled Study. Arthritis Care Res (Hoboken). 2016, No. 3, March 2017, pp. 347-355. DOI: 10.1002/acr.23111. 4. Reich K, Sullivan J, Aremberg P, et al. FRODO60 Secukinumab Shows Significant Efficacy in Nail Psoriasis Week 32 Results from The Transfigure Study. Annals of the Rheumatic Diseases 2016; 75: 603-604. 5. Gottlieb A, et al. Secukinumab shows significant efficacy in palmoplantar psoriasis: Results from GESTURE, a randomized controlled trial. J Am Acad Dermatol 2017; 76: 70-80. 6. Bagel J, et al. The effect of secukinumab on moderate-to-severe scalp psoriasis: Results of a 24-week, randomized, double-blind, placebo-controlled phase 3b study. J Am Acad Dermatol. 2017 Oct; 77 (4): 657-674. Инструкция по медицинскому применению препарата Козэнтикс; РУ № ЛП-003780.

## ООО «Премиум Эстетикс»

Москва, пр-т Маршала Жукова, д. 51  
телефон: +7 (495) 988-21-70/80  
электронная почта: info@premium-a.ru  
www.premium-a.ru



Компания «Премиум Эстетикс» – ведущий дистрибьютор косметологического оборудования для клиник эстетической медицины и салонов красоты. Представляет продукцию крупнейших мировых производителей: Lumenis, Solta Medical, Zimmer MedizinSysteme, Pollogen, FotoFinder.

Эксклюзивный дистрибьютор лучших в своем классе фракционных лазеров Ultrapulse, Acupulse, Clear+Brilliant; аппаратов Thermage и Maximus (неинвазивный RF-лифтинг), ReGen MIDI (фракционный RF), geneO+ (карбокситерапия), ZWave (ударно-волновая терапия), M22 (фотоомоложение, фотоэпиляция, удаление сосудов), LightSheer DUET (лазерная эпиляция), Antera 3D, FotoFinder (диагностика).

«Премиум Эстетикс» предлагает уникальные по объему и качеству сервисные услуги, обладая одной из самых развитых в России служб по ремонту и обслуживанию оборудования, учебным центром, который осуществляет обучение врачей аппаратным методикам по международным стандартам.

«Премиум Эстетикс» предлагает своим клиентам промоматериалы, финансирует совместные рекламные кампании по продвижению процедур, помогает увеличить рентабельность бизнеса.

## ЗАО «Сандоз»

125315, Москва, Ленинградский пр-т, д. 72, корп. 3  
телефон: +7 (495) 660-75-09  
факс: +7 (495) 660-75-10  
электронная почта: sandoz.russia@sandoz.com  
www.sandoz.com



«Сандоз», дивизион группы «Новартис», – мировой лидер в области воспроизведенных лекарственных средств<sup>1</sup> и биоаналогов<sup>2</sup>. Миссия компании заключается в поиске новых путей улучшения качества и продолжительности жизни людей. Мы вносим вклад в обеспечение растущих потребностей здравоохранения, открывая новые возможности доступа к высококачественной медицине для людей во всем мире. Портфель компании включает около 1000 молекул для применения во всех ключевых терапевтических областях, а объем продаж в 2017 г. составил 10,1 млрд долларов США.

1. Данные по рынку дженериков по объему продаж, расчеты IMS за 2017 год.
2. Данные по рынку дженериков по объему продаж, расчеты IMS за 2017 год.

## Санофи

Серебряный спонсор

Представительство АО «Санофи-авентис груп» (Франция)  
125009, Москва, ул. Тверская, д. 22.  
телефон: +7 (495) 721-14-00  
факс: +7 (495) 721-14-11  
www.sanofi.ru



Санофи – глобальная биофармацевтическая компания, миссия которой – оказывать поддержку тем, кто сталкивается с различными проблемами со здоровьем.

С помощью наших вакцин мы стремимся защищать людей от болезней, а наши препараты помогают облегчить течение многих заболеваний и повысить качество жизни пациентов как с редкими, так и с распространенными хроническими заболеваниями.

Более 100 тысяч сотрудников Санофи в 100 странах мира ежедневно работают для того, чтобы превращать научные инновации в конкретные решения в области здравоохранения.



ПРИ АТОПИЧЕСКОМ ДЕРМАТИТЕ  
ПАЦИЕНТЫ НУЖДАЮТСЯ  
В КОНТРОЛЕ  
НАД ВОСПАЛЕНИЕМ,  
а не только в эпизодическом лечении симптомов<sup>1-3, 10</sup>



- Атопический дерматит – хроническое иммуноопосредованное заболевание кожи, при котором ИЛ-4 и ИЛ-13 являются ключевыми факторами начального звена воспалительного каскада, запускающими выработку других медиаторов нисходящего звена, в том числе ИЛ-5, ИЛ-31 и IgE, лежащих в основе воспаления<sup>1-9</sup>.
- Воспаление является первопричиной появления очагов поражения кожи и зуда – главных симптомов атопического дерматита<sup>1, 2, 4</sup>.
- Цитокины ИЛ-4 и ИЛ-13 могут быть ключевыми терапевтическими целями для долгосрочного контроля воспаления<sup>1-3</sup>.

ИЛ – интерлейкин.

1. Gittler J.K., Shemer A., Suárez-Fariñas M. et al. *J Allergy Clin Immunol.* 2012; 130(6): 1344–1354. 2. Leung DYM, Boguniewicz M., Howell M.D., Nomura I., Hamid Q.A. *J Clin Invest.* 2004; 113(5): 651–657. 3. Suárez-Fariñas M., Tintle S.J., Shemer A. et al. *J Allergy Clin Immunol.* 2011; 127(4): 954–964. 4. De Benedetto A., Rafaels N.M., McGirt L.Y. et al. *J Allergy Clin Immunol.* 2011; 127(3): 773–786. 5. Mollanazar N.K., Smith P.K., Yosipovitch G. *Clinic Rev Allerg Immunol.* 2015. doi: 10.1007/s12016-015-8488-5. 6. Guttman-Yassky E., Nogralas K.E., Krueger J.G. *J Allergy Clin Immunol.* 2011; 127(6): 1420–1432. 7. Noda S., Krueger J.G., Guttman-Yassky E. *J Allergy Clin Immunol.* 2015; 135(2): 324–336. 8. Guttman-Yassky E., Dhingra N., Leung DYM. *Expert Opin Biol Ther.* 2013; 13(4): 549–561. 9. Biedermann T., Skabytska Y., Kaesler S., Volz T. *Front Immunol.* 2015; 6: 353. doi: 10.3389/fimmu.2015.00353. 10. Bieber T. Mechanisms of disease: atopic dermatitis. *N Engl J Med.* 2008; 358(14): 1483–1494.

Для работников здравоохранения

Представительство АО «Санофи-авентис груп» (Франция)  
125009, Москва, ул. Тверская, д. 22. Тел.: (495) 721-14-00, факс: (495) 721-14-11, www.sanofi.ru  
SARU.DUP.19.02.0242

SANOFI GENZYME 

## Celgene

Бронзовый спонсор

Представительство Корпорации  
«Селджен Интернэшнл Холдингз Корпорэйшн» (США)  
125047, Москва, ул. 1-я Тверская-Ямская, д. 21.  
телефон: +7 (495) 777-65-55  
[www.celgene.ru](http://www.celgene.ru)



Транснациональная биофармацевтическая корпорация Celgene, основанная в 1986 году, специализируется на исследовании и разработке инновационных методов лечения онкологических и воспалительных заболеваний, приоритетом для которой является забота о пациентах во всем мире.

Мы предоставляем пациентам лечение, которое существенно увеличивает продолжительность их жизни и помогает контролировать симптомы болезни. Мы убеждены, что все, кому наши открытия могут принести пользу, должны иметь возможность воспользоваться ими.

## «Сан Фармасьютикал Индастриз Лимитед»

129223, Москва, пр-т Мира, ВДНХ,  
Деловой Центр «Технопарк», стр. 537/4.  
телефон: +7 (495) 234-56-11  
[www.sunpharma.com](http://www.sunpharma.com)



«Сан Фарма» – крупная фармацевтическая компания, международный производитель широкого ряда качественных и доступных лекарственных средств.

25 марта 2015 года компании «Сан Фарма» и «Ранбакси» объявили о слиянии под брендом «Сан Фарма». Объединенная компания занимает 5-е место среди дженериковых компаний в мире с присутствием в более чем 150 странах мира. Компания «Сан Фарма» производит более чем 3000 препаратов и имеет 45 производственных площадок по всему миру.

На Российском рынке объединенная компания «Сан Фарма» представлена более 20 лет. Основными брендами являются Сотрет (изотретиноин), Адаклин (адапален), Азикс-Дерм (азелаиновая кислота), Кетанов (кеторолак), Цифран (ципрофлоксацин), а также Колдакт, Элефлор (левофлоксацин), Норбактин (норфлоксацин), Фарингосепт (амбазон).

За дополнительной информацией просьба обращаться в представительство компании с ограниченной ответственностью «Сан Фармасьютикал Индастриз Лимитед» (Индия) г. Москва.

## ООО СОЛГАР ВИТАМИН

121170, Москва, Кутузовский пр-т, д.36, стр. 3, офис 315 Б  
телефон: +7 (495) 974-71-81  
[www.solgarvitamin.ru](http://www.solgarvitamin.ru)



С 1947 года компания SOLGAR, основываясь на научном подходе, производит высококачественные биологически активные добавки.

Миссия компании заключается в том, чтобы обеспечить потребителей инновационными продуктами премиум-класса, которые способствуют здоровью и отличному самочувствию людей по всему миру. На сегодняшний день ассортимент SOLGAR насчитывает более 500 наименований различных витаминов, минералов, аминокислот, экстрактов лекарственных растений и комплексных продуктов. Продукция SOLGAR производится без добавления искусственных красителей, ароматизаторов и консервантов. Вся продукция SOLGAR разрабатывается в собственной научно-исследовательской лаборатории на основе последних научных достижений и производится в США в соответствии с международным стандартом GMP, что позволяет гарантировать высокий уровень качества каждого продукта. Для упаковки своей продукции компания SOLGAR использует стеклянные флаконы коричневого цвета, поскольку именно стекло наилучшим образом защищает биологически активные вещества от воздействия влажности, света и колебаний температуры.



# РЕЗУЛЬТАТ — оправдывает — ОЖИДАНИЯ

 **ОТЕСЛА®**  
(апремилласт) 30 мг  
таблетки

- + Долгосрочная эффективность при различных проявлениях псориаза и псориатического артрита<sup>1-4</sup>
- + Благоприятный профиль безопасности, в том числе у пациентов с сопутствующими заболеваниями<sup>4-5</sup>
- + Таблетированная форма выпуска

1 Papp K, et al. J Am Acad Dermatol. 2015 Jul;73(1):37-49. 2 Paul C, et al. Br J Dermatol. 2015 Dec;173(6):1387-99. 3 Kavanaugh A, et al. ACR 2015. Abstract number 2843. 4 Инструкция по медицинскому применению препарата ОТЕСЛА®. 5 Mease P., et al. ACR 2015. Abstract number 2840.

#### Краткая инструкция по медицинскому применению лекарственного препарата ОТЕСЛА®

**ТОРГОВОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ПРЕПАРАТА:** ОТЕСЛА®

**РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР:** ЛП-003829

**МЕЖДУНАРОДНОЕ НЕПАТЕНТОВАННОЕ**

**НАИМЕНОВАНИЕ:** апремилласт

**ЛЕКАРСТВЕННАЯ ФОРМА:** таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 10 мг, 20 мг, 30 мг

**ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ:** Псориатический артрит. Лечение активного псориатического артрита (ПсА) у взрослых пациентов. Псориаз. Лечение бляшечного псориаза средней и тяжелой степени тяжести у пациентов, которым показана фототерапия или системная терапия.

**ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ:** Повышенная чувствительность к апремилласту или другим компонентам, входящим в состав препарата, беременность, период грудного вскармливания, детский возраст до 18 лет (недостаточно клинического опыта), редкая наследственная непереносимость галактозы, дефицит лактазы, синдром глюкозо-галактозной мальабсорбции (препарат содержит лактозу).

**С ОСТОРОЖНОСТЬЮ:** У пациентов, имеющих нарушения психики или указания на наличие таковых в анамнезе, или в случае планируемого приема пациентом иных сопутствующих препаратов, способных вызвать психические наруше-

ния; у пациентов с почечной недостаточностью тяжелой степени тяжести; у пациентов с недостаточной массой тела. Полную информацию см. инструкцию по применению к препарату.

**БЕРЕМЕННОСТЬ И ПЕРИОД ГРУДНОГО ВСКАРМЛИВАНИЯ:** До начала лечения необходимо исключить беременность. Женщины, способные к деторождению, должны использовать эффективный метод контрацепции во время терапии. Апремилласт противопоказан при беременности. Неизвестно, поступает ли апремилласт или его метаболиты в молоко человека. Так как нельзя исключить риск нежелательного воздействия на ребенка при грудном вскармливании, то апремилласт не следует применять в период грудного вскармливания. Полную информацию см. инструкцию по применению к препарату.

**СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ И ДОЗЫ:** Для приема внутрь. Лечение препаратом ОТЕСЛА® может назначать только специалист, имеющий достаточный опыт в диагностике и лечении псориаза и псориатического артрита. Покрытые оболочкой таблетки нужно проглатывать целиком, желательно запивая их водой. Принимать вне зависимости от времени приема пищи. Полную информацию см. инструкцию по применению к препарату.

**Таблица 1: Схема титрования дозы**

День 1		День 2		День 3		День 4		День 5		День 6 и далее	
Утро	Вечер	Утро	Вечер	Утро	Вечер	Утро	Вечер	Утро	Вечер	Утро	Вечер
10мг	10мг	10мг	10мг	10мг	20мг	20мг	20мг	20мг	20мг	30мг	30мг

**ПОБОЧНОЕ ДЕЙСТВИЕ:** Инфекционные и паразитарные заболевания: часто – бронхит, инфекции верхних дыхательных путей, назофарингит. Нарушения со стороны иммунной системы: нечасто – реакции гиперчувствительности. Нарушения со стороны обмена веществ и питания: часто – снижение аппетита. Нарушения психики: часто – бессонница, депрессия; нечасто – суицидальные мысли и поведение. Нарушения со стороны нервной системы: часто – мигрень, головная боль напряжения, головная боль. Нарушения со стороны дыхательной системы, органов грудной клетки и средостения: часто – кашель. Нарушения со стороны желудочно-кишечного тракта: очень часто – диарея, тошнота; часто – рвота, диспепсия, частый стул, боль в верхних отделах живота, гастроэзофагеальный рефлюкс; нечасто – желудочно-кишечное кровотечение. Нарушения со стороны кожи и подкожных тканей: нечасто – кожная сыпь. Нарушения со стороны скелетно-мышечной и соединительной ткани: часто – боль в спине. Общие расстройства и нарушения в месте введения: часто – утомляемость. Лабораторные и инструментальные данные: нечасто – снижение массы

тела. Полную информацию см. инструкцию по применению к препарату.

**УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:** При температуре не выше 30 °С. Хранить в недоступном для детей месте.

**СРОК ГОДНОСТИ:** 2 года.

**УСЛОВИЯ ОТПУСКА:** По рецепту.

**ВЛАДЕЛЕЦ РЕГИСТРАЦИОННОГО УДОСТОВЕРЕНИЯ:** Селджен Интернешнл Карл., Швейцария

**ОРГАНИЗАЦИЯ, ПРИНИМАЮЩАЯ ПРЕТЕНЗИИ:** Представительство корпорации «Селджен Интернешнл Холдингз Корпорейшн» (США)

125047, Россия, г. Москва, ул.1-ая Тверская-Ямская, д. 21  
Тел.: 8 (495) 777 65 55, факс: 8 (495) 213 09 39

Полная информация по препарату содержится в инструкции по медицинскому применению лекарственного препарата.  
2019-RUS-010

## ООО «ТЕВА»

Бронзовый спонсор

115054, Москва, ул. Валовая, д.35, БЦ «Wall Street»  
 телефон: +7 (495) 644-22-34  
 факс: +7 (495) 644-22-35  
 электронная почта: info@teva.ru  
 www.teva.ru



Teva Pharmaceutical Industries Ltd. – один из лидеров мировой фармацевтической отрасли, ведущий производитель генерических препаратов. Компания с более чем столетней историей, штаб-квартира которой расположена в Израиле, ежедневно предлагает высококачественные, ориентированные на потребности пациента решения для миллионов нуждающихся в лечении людей.

## Дерматологические Лаборатории Урьяж

119180, Москва, Якиманская наб., д. 4, стр. 1  
 телефон: +7 (495) 933-99-53 (доб.1901)  
 электронная почта: nellia.aroutiounian-lavrentiev@uriage.com  
 www.uriage.com



Дерматологические Лаборатории Урьяж – одна из ведущих дермато-косметических компаний на международном рынке, которая в сотрудничестве с дерматологами и фармацевтами занимается разработкой и производством средств по уходу за кожей.

Вся продукция Урьяж соответствует высочайшим стандартам качества фармацевтической индустрии, а клинические испытания подтверждают ее эффективность, гипоаллергенность и высокую переносимость.

Основным компонентом средств Урьяж является биологически чистая изотоническая Термальная Вода Урьяж с уникальным составом, которая поступает на производство прямо из природного источника, благодаря чему она сохраняет в своем составе все необходимые минералы и олигоэлементы, необходимые для ухода за кожей.

## ООО «Фирн М»

127018, Москва, ул. Октябрьская, д. 6  
 телефон /факс: +7 (495) 956-15-43  
 электронная почта: firnm@grippferon.ru  
 www.firnm.ru



Биотехнологическая компания ФИРН М создана при Академии наук СССР в 1989 году. ФИРН М занимается разработкой, производством и реализацией новых оригинальных лекарственных средств на основе рекомбинантного человеческого интерферона альфа-2b. Выпускает оригинальные препараты: назальные капли и спрей «Гриппферон®» для профилактики и лечения гриппа и ОРВИ, мазь назальную «Гриппферон® с лоратадином», глазные капли «Офтальмоферон®», противогерпетическую мазь «Герпферон®», противоаллергический гель «Аллергоферон®» и суппозитории вагинальные «Вагиферон®». Препараты компании защищены патентами в России, Европе, Австралии, США, Китае, Канаде и других странах. Компания ФИРН М тесно сотрудничает с ведущими научно-исследовательскими центрами России и стран СНГ, в числе которых Московский научно-исследовательский институт глазных болезней им. Гельмгольца, ФГБУ «Межотраслевой научно-технический комплекс «Микрохирургия глаза»» им. Акад. С.Н. Федорова Минздрава РФ, ФГБУ «Научно-исследовательский институт гриппа» Минздрава РФ, ГБУЗ Московской области «Московский областной научно-исследовательский клинический институт» им. М.Ф. Владимирского, ФГБУ «Ивановский научно-исследовательский институт материнства и детства имени В.Н. Городкова» Минздрава РФ и другие.

# ВАЛВИР

Валацикловир, таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Свобода  
действий,  
свобода  
эмоций



**ВАЛВИР — валацикловир европейского<sup>1</sup> производства для лечения и профилактики герпесвирусных инфекций<sup>2</sup> с удобным режимом приема<sup>3-5</sup>**

1. Произведено в Болгарии. 2. Инструкция по медицинскому применению лекарственного препарата Валвир. 3. Горячкина М. В., Белоусова Т. А. Эпизодическая и супрессивная терапия простого герпеса ациклическими нуклеозидами // Клиническая дерматология и венерология. № 4/2014. С. 68-74. 4. Халдин А. А. и соавт. Опоясывающий герпес: современные особенности клиники и принципы терапевтической тактики // Клиническая дерматология и венерология. 2015. № 1. С. 77-81. 5. Имеется в виду снижение кратности/частоты приема по сравнению с ацикловиром.

**Сокращенная информация по применению лекарственного препарата Валвир**

**Регистрационный номер:** ПЛ-001723. **Торговое наименование препарата:** ВАЛВИР. **Международное непатентованное наименование (МНН):** валацикловир. **Действующее вещество:** валацикловира гидрохлорида гидрат 611,70 мг или 1223,40 мг соответствующий 500 мг или 1000 мг валацикловира. **Лекарственная форма:** таблетки, покрытые пленочной оболочкой. **Показания к применению:** взрослые и подростки в возрасте от 12 до 18 лет – лечение инфекций кожи и слизистых оболочек, вызванных вирусами простого герпеса (ВПГ), включая впервые выявленный и рецидивирующий генитальный герпес (Herpes genitalis), а также лабиальный герпес (Herpes labialis); профилактика (супрессия) рецидивов инфекций кожи и слизистых оболочек, вызванных ВПГ, включая генитальный герпес, в том числе у взрослых с иммунодефицитом; профилактика инфекций, вызванных цитомегаловирусом (ЦМВ), и заболеваний после трансплантации паренхиматозных органов. Взрослые – лечение опоясывающего герпеса (Herpes zoster) и офтальмического опоясывающего герпеса. **Способ применения и дозы:** препарат Валвир можно принимать вне зависимости от приема пищи, таблетки следует запивать водой. **Лечение инфекций кожи и слизистых оболочек, вызванных ВПГ, включая впервые выявленный и рецидивирующий генитальный и лабиальный герпес:** иммунокомпетентные взрослые и подростки от 12 до 18 лет – 500 мг 2 раза в сутки. В случае рецидивов лечение должно продолжаться 3 или 5 дней. В случае первичного герпеса, продолжительность лечения должна быть увеличена с 5 до 10 дней. В качестве альтернативного лечения лабиального герпеса эффективно назначение препарата Валвир в дозе 2000 мг 2 раза в сутки в течение 1 суток. Вторая доза должна быть принята приблизительно через 12 часов (но не раньше, чем через 6 часов) после приема первой дозы, при этом продолжительность лечения не должна превышать 1 сутки. **Профилактика (супрессия) рецидивов инфекций кожи и слизистых оболочек, вызванных ВПГ, включая генитальный герпес:** иммунокомпетентные взрослые и подростки от 12 до 18 лет – 500 мг 1 раз в сутки. Взрослые с иммунодефицитом – 500 мг 2 раза в сутки. Эффективность супрессивной терапии необходимо оценивать через 6-12 месяцев. **Профилактика инфекций, вызванных ЦМВ, и заболеваний после трансплантации паренхиматозных органов:** взрослые и подростки от 12 до 18 лет – 2000 мг 4 раза в сутки, назначается как можно раньше, после трансплантации. Продолжительность лечения обычно составляет 90 дней. **Лечение опоясывающего герпеса и офтальмического опоясывающего герпеса у взрослых:** 1000 мг 3 раза в сутки в течение 7 дней. **Полную информацию см. в инструкции по применению.** **Противопоказания:** повышенная чувствительность к валацикловиру, ацикловиру и любому другому компоненту, входящему в состав препарата; детский возраст до 12 лет; детский возраст до 18 лет при лечении опоясывающего герпеса и офтальмического опоясывающего герпеса. **Побочное действие:** головная боль, тошнота. **Полную информацию см. в инструкции по применению.** **Особые указания:** у пациентов с риском дегидратации необходимо обеспечить адекватный водно-электролитный баланс. Необходимо уменьшить дозу препарата Валвир у пациентов с нарушением функции почек. Пациентам следует рекомендовать воздерживаться от половых контактов при наличии симптомов генитального герпеса, даже если лечение противовирусным препаратом Валвир уже было начато. Терапия препаратом Валвир рекомендуется в сочетании с надежными средствами барьерной контрацепции. **Полную информацию см. в инструкции по применению.** **Срок годности:** 2 года. **Условия отпуска:** по рецепту. **Полная информация по препарату содержится в инструкции по медицинскому применению.**

Отпускается по рецепту. Предназначено для информирования специалистов здравоохранения. Не предназначено для демонстрации пациентам.

teva

За дополнительной информацией обращаться: ООО «Тева», Россия, 115054, Москва, ул. Валуевая, д. 35, тел.: +7 (495) 644-22-34, факс: +7 (495) 644-22-35/36, www.teva.ru VALV-RU-00123-PHARM-DOK

РЕКЛАМА

## ООО «ЦЕПТЕР Интернациональ»

123103, Москва, Карамышевский проезд, д. 6  
 телефон: +7 (495) 258-44-17  
 факс: +7 (495) 721-17-55  
 электронная почта: pm.medical@zepter.ru  
 www.zepter.ru  
 www.bioptron.ru



ZEPTER International – международная компания, которая производит и продает высококачественные потребительские товары для поддержания здоровья и красоты.

Приборы для светотерапии БИОПТРОН, представляемые медицинским брендом компании – это инновационные сертифицированные медицинские приборы для профилактики, лечения и реабилитации, производимые в Швейцарии.

Приборы БИОПТРОН обладают противовоспалительным, обезболивающим, противовоспалительным действием, стимулируют иммунитет, улучшают микроциркуляцию, способствуют регенерации тканей и быстрому заживлению ран, позволяют значительно ускорить процесс реабилитации пациентов. Включение светотерапии БИОПТРОН в комплексное лечение дерматологических заболеваний позволяет повысить эффективность терапии, снизить продолжительность медикаментозного лечения, существенно продлить ремиссию хронических дерматозов. Регенерирующее и биостимулирующее свойства света приборов БИОПТРОН обеспечивают эффективное применение в косметологии, в том числе для фотоомоложения.

## BIODERMA, Франция

111123, Москва, Электродный проезд 8А  
 телефон: +7(495) 644-46-13  
 www.bioderma.ru



Лаборатория Bioderma была создана в 1978 г. во Франции, в городе Лионе как фармацевтическая лаборатория, специализирующаяся на выпуске мазевых основ лекарственных препаратов, изготавливаемых по рецепту врача.

В настоящее время Bioderma сосредоточена на разработке дерматокосметических средств для профилактики и лечения различных заболеваний кожи.

Является одним из лидеров в медицинских и биологических исследованиях, технологиях, развитии и производстве средств дерматокосметики, ориентируемых на потребности врача и пациента.

Гаммы Bioderma

- Атодерм – сухая, очень сухая и атопичная кожа
- Себиум – смешанная и жирная кожа с тенденцией к акне
- Сенсибио – чувствительная кожа
- Нодэ – уход за волосами и кожей головы
- Цикабио – повреждённая кожа
- Фотодерм – защита от солнца
- Гидрабио – обезвоженная кожа

## Средства профессиональной информации и коммуникации

### Журнал «Фарматека»

117485, Москва, ул. Обручева, д. 30/1, стр. 2  
телефон: +7 (495) 786-25-57  
электронная почта: reklama@bionika-media.ru  
www.pharmateca.ru

### ФАРМАТЕКА

Публикует материалы по общим и частным проблемам фармакотерапии различных заболеваний, предназначен для практикующих врачей различных специальностей и клинических фармакологов.

Журнал «Фарматека» – это:

- актуальные клинические обзоры
- руководства и рекомендации ведущих специалистов по диагностике и лечению заболеваний
- публикация результатов новейших клинических исследований
- обсуждение вопросов оптимизации фармакотерапии
- методологическое обоснование применения лекарственных средств
- круглые столы по актуальным медицинским проблемам
- фоторепортажи с медицинских мероприятий – конгрессов, симпозиумов, форумов
- новости научного сообщества
- освещение вопросов регистрации лекарственных средств, регулирования лекарственного рынка, безопасности применения лекарств

Тираж 25 350 экз. Сертифицирован Национальной тиражной службой.

Периодичность – 20 номеров в год.

Объем от 80 полос.

### Газета «Фармацевтический вестник»

117485, Москва, ул. Обручева, д.30/1, стр.2  
телефон: 7(495) 786-2557, 786-2543  
электронная почта: reklama@bionika-media.ru  
www.pharmvestnik.ru

### Фармацевтический ВЕСТНИК

Газета «Фармацевтический вестник» – ведущее информационно-аналитическое издание и интернет-портал для специалистов российского фармрынка и смежных отраслей. Полноцветный еженедельник объемом 24–48 полос формата А3 выходит 42 раза в год тиражом 16 200 экземпляров; распространяется по подписке. Газета издается с 1994 г.

Портал [www.pharmvestnik.ru](http://www.pharmvestnik.ru) помимо электронного архива газеты содержит ежедневно обновляемую ленту новостей, калькулятор надбавок, сервисы для первостольников и других работников фармотрасли. Посещаемость сайта – более 100 000 уникальных пользователей и более 400 000 просмотров в месяц.

В ноябре 2014 года запущен видео проект «Фармвестник-ТВ», в рамках которого еженедельно публикуются обзоры главных новостей с комментариями экспертов, видеоподкасты с ключевыми персонами отрасли, репортажи со значимых мероприятий.

Среди постоянных читателей газеты – не только руководители крупнейших предприятий фармотрасли, государственные служащие всех рангов, но и директора и заведующие аптеками, работники первого стола, а также специалисты по управлению персоналом. «Фармацевтический вестник» предоставляет читателям возможность ознакомиться с мнениями ведущих экспертов, представителей органов власти, общественных организаций и лидеров рынка.

## АО «Видаль Рус»

107078, Москва, Красноворотский пр-д, д. 3, стр. 1  
 телефон: +7 (499) 975-12-53  
 электронная почта: [vidal@vidal.ru](mailto:vidal@vidal.ru)  
[www.vidal.ru](http://www.vidal.ru)



Справочник VIDAL признан во всем мире авторитетным источником информации для специалистов в области здравоохранения. VIDAL имеет вековую историю. Выпуск первой книги состоялся во Франции в 1914 году.

В России VIDAL представлен компанией АО «Видаль Рус», входящей в состав международной VIDAL GROUP. Мы работаем также в Беларуси.

Наряду со справочниками по лекарствам компания успешно реализует выпуск эксклюзивных обучающих материалов для пациентов в сотрудничестве с американской корпорацией Krames.

Мы также активно развиваем digital-сервисы:

- сайт [www.vidal.ru](http://www.vidal.ru)
- БД в составе медицинских информационных систем для лечебных учреждений и аптек
- справочники для персональных компьютеров и мобильных устройств.

## Общероссийская социальная сеть «Врачи РФ»

123007, Москва, ул. 5-я Магистральная, д. 12  
 телефон: +7 (495) 258-97-03  
 электронная почта: [info@vrachirf.ru](mailto:info@vrachirf.ru)  
[www.vrachirf.ru](http://www.vrachirf.ru)



«Врачи РФ» – первая Российская система e-Дитейлинг 2.0, объединяющая более 470 тыс. профессионалов в медицине и фармацевтике с наибольшими одноименными группами в популярных соцсетях, а также крупнейшей именной базой e-mail контактов. Сообщество «Врачи РФ» входит в состав инновационного фонда «Сколково».

## Социальная сеть и образовательный портал для врачей «Врачи вместе» [Vrachivmeste.ru](http://Vrachivmeste.ru)

127006, Москва, ул. Тверская, д. 18/1, офис 642  
 телефон: +7 (495) 650-61-50  
 электронная почта: [vrvm.redaktor@gmail.com](mailto:vrvm.redaktor@gmail.com)  
[www.vrachivmeste.ru](http://www.vrachivmeste.ru)



Медицинский образовательный сайт, социальная сеть для врачей «Врачи вместе» <https://vrachivmeste.ru/> представляет собой закрытый сайт, на котором на данный момент зарегистрировано более 115 000 врачей всех медицинских специальностей.

На базе этого сайта мы проводим обучающие вебинары, интернет-конференции, онлайн-трансляции с крупнейших конгрессов Москвы, а также аккредитованные мероприятия (заявки по учебным мероприятиям представляются в Комиссию по оценке учебных мероприятий и материалов для НМО на соответствие установленным требованиям).



**Издательская группа «ГЭОТАР-Медиа»**

115035, Москва, ул. Садовническая, д. 9, стр. 4

телефоны: +7(495) 921-39-07 +7(495) 921-39-07

электронная почта: info@geotar.ru

www.geotar.ru

**ИЗДАТЕЛЬСКАЯ ГРУППА  
«ГЭОТАР-Медиа»**

«ГЭОТАР-Медиа» – ведущее издательство профессиональной медицинской и фармацевтической литературы в России, основано в 1995 г. Сегодня в нашем ассортименте около 1500 наименований книг и электронных систем, среди них:

- 487 наименований учебной литературы для студентов медицинских вузов;
- 82 наименования для медицинских сестер и фельдшеров;
- 693 наименования для практикующих врачей;
- электронная система «Консультант врача» для поддержки принятия клинических решений на рабочем месте (www.rosmedlib.ru).

Наши авторы – ведущие отечественные и зарубежные специалисты в сфере медицины и здравоохранения. Наши издания современны – в предлагаемом ассортименте большинство книг были выпущены не более трех лет назад. Переводы самых популярных лучших мировых учебников и руководств по медицине составляют в нашем каталоге не менее 20%. При выпуске своих книг мы соблюдаем программу обеспечения качества, и наши специалисты (редакторы, корректоры, верстальщики, художники, технологи) постоянно совершенствуют свои знания и умения. Все учебные издания имеют гриф Министерства образования и науки РФ – это дополнительное свидетельство качества выпускаемых нами книг. Наше стремление неизменно владеть симпатиями авторов и читателей – мощный стимул к профессиональному росту и разработке новых направлений.

**ИД «Косметика и медицина»**

117342, Москва, ул. Бутлерова, д. 17-Б, офис 341

телефон: +7 (495) 777-54-67

электронная почта: info@cmjournal.ru

www.cmjournal.ru

**КОСМЕТИКА  
& МЕДИЦИНА**  
ИЗДАТЕЛЬСКИЙ ДОМ

ИД «Косметика и медицина» (с 1997 г.) издает журналы и книги по косметологии, организует мероприятия для специалистов косметической отрасли.

Наши журналы:

- «Косметика и медицина» — научно-публицистический журнал о тенденциях, перспективных разработках и инновациях в области косметологии и эстетической медицины.
- «Аппаратная косметология» — прикладной журнал об аппаратных методах омоложения и коррекции эстетических дефектов кожи.
- «Инъекционные методы в косметологии» — прикладной журнал о малоинвазивных инъекционных методах омоложения и коррекции эстетических дефектов кожи.
- «ANTI-AGE косметология и медицина» — прикладной специализированный журнал о профилактике и коррекции возрастных изменений кожи и других внешних признаков старения методами косметологии и эстетической медицины.

**Федеральный специализированный журнал****«Кто есть Кто в медицине»**

107023, Москва, пл. Журавлева, д. 10, стр. 1

телефон: +7 (499) 704-04-24

электронная почта: journal@kto-kto.ru

www.kto-kto.ru



В М С А И Ц И Н С

Журнал обеспечивает многосторонний диалог по вопросам реализации программ здравоохранения, развития современных медицинских технологий, совершенствования организационной деятельности, поиска эффективных инновационных решений, служит инструментом в кадровой политике, укрепляющим репутацию и стимулирующим лучших сотрудников, обеспечивающих прогресс и профессиональный успех отечественной медицины.

## ООО «Медицинское Маркетинговое Агентство «МедиаМедика»

115054, Москва, Жуков пр-д, д. 19  
телефон: +7 (495) 926-29-83  
электронная почта: [media@con-med.ru](mailto:media@con-med.ru)  
[www.con-med.ru](http://www.con-med.ru)



ООО «Медицинское Маркетинговое Агентство «МедиаМедика» выпускает периодические издания для последипломного образования врачей различных специальностей: журнал «ConsiliumMedicum», приложения «ConsiliumMedicum» – «Неврология», «Педиатрия», «Хирургия», «Гастроэнтерология», «Болезни органов дыхания», «Дерматология»; журналы «Справочник поликлинического врача», «Системные гипертензии», «Кардиосоматика», «Гинекология», «Современная Онкология», «Психиатрия и психофармакотерапия», «Психические расстройства в общей медицине», «Справочник провизора», «Инфекции в хирургии»; газеты «Участковый терапевт», «Участковый педиатр», «Газета Невролога», «Дневник психиатра», «Кардиогазета», «ЖКТ», «Женская консультация», «Первостольник», «DentalTribune»; а также книги, справочники и методические руководства. Все специализированные издания распространяются бесплатно.

## Портал российского врача WWW.MEDVESTNIK.RU

117485, Москва, ул. Обручева, д. 30/1, стр.2.  
телефон: +7 (495) 786-25-57  
электронная почта: [reklama@bionika-media.ru](mailto:reklama@bionika-media.ru)  
[www.medvestnik.ru](http://www.medvestnik.ru)



MEDVESTNIK.RU – специализированный портал для практикующих врачей, медицинского персонала и работников системы здравоохранения. Вся необходимая информация на одном сайте: новости, научно-медицинские статьи, интервью, аналитика, видеолекции и многое другое только для специалистов здравоохранения.

## ООО «МЕДпресс-информ»

125319, Москва, Кочновский пр-д, д. 4, корп. 1  
телефон: +7 (499) 558-04-54  
e-mail: [office@med-press.ru](mailto:office@med-press.ru)  
Сайт издательства [www.med-press.ru](http://www.med-press.ru)  
Интернет-магазин издательства [03book.ru](http://03book.ru)



Издательство «МЕДпресс-информ» специализируется на выпуске медицинской литературы, предназначенной в первую очередь для врачей всех специальностей, а также студентов высших и средних медицинских учебных заведений.  
В число издаваемой литературы входят: учебники, руководства, справочники, монографии и др.  
Тиражи выпускаемой продукции распространяются через торговую сеть издательства «МЕДпресс-информ», куда, кроме Москвы, входят более 40 городов России.

## Агентство Медицинской Информации «МЕДФОРУМ»

127422, Москва, ул. Тимирязевская, д. 1, стр. 3, офис 3518

телефон/факс: +7(495) 234-0734

e-mail: t.kudreshova@medforum-agency.ru; podpiska@medforum-agency.ru

сайт: <http://www.webmed.ru>



В Издательском доме «МЕДФОРУМ» выходят 17 медицинских журналов: серия для практикующих врачей «Эффективная фармакотерапия» по различным медицинским специальностям: анестезиология и реаниматология; акушерство и гинекология; гастроэнтерология; кардиология и ангиология; педиатрия; урология; эндокринология; неврология; онкология и др.

журнал для провизоров и фармацевтов «ФармКонсультант».

Журнал «Hi+Med.Высокие технологии в медицине» – уникальное издание для широкого круга специалистов в области здравоохранения – врачей-диагностов, клиницистов, главных врачей ЛПУ, специалистов профильных министерств и ведомств, организаторов системы здравоохранения, менеджеров медицинских и фармацевтических компаний. *Журналы входят в перечень ВАК.*

## Журнал для специалистов эстетической медицины «Метаморфозы»

телефон: +7 (926) 800-78-66

электронная почта: [iv-santa@yandex.ru](mailto:iv-santa@yandex.ru)

[www.russiansam.ru](http://www.russiansam.ru)



Издатель: ОСЭМ.

Партнеры: Институт красоты на Арбате, МООСБТ, Общество специалистов медицинских нитевых технологий.

Тираж – 5000, выход – 4 номера в год.

Рубрики: Эстетическая медицина, Новые технологии, Подводные камни эстетической медицины, Активное долголетие, Практическая психология, Актуальные процедуры, Куда пойти учиться и др.

ВЕСТНИК МООСБТ – журнал в журнале – ежеквартальное информационно-образовательное издание.

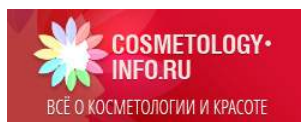
## Cosmetology-info.ru

Санкт-Петербург

телефон: +7 (911) 980-71-97

электронная почта: [cosmetologyru@gmail.com](mailto:cosmetologyru@gmail.com)

[www.cosmetology-info.ru](http://www.cosmetology-info.ru)



Портал содержит статьи о косметике и косметологических процедурах, пластических операциях, новости отрасли. Имеются каталоги салонов красоты, фирм производителей, словарь ингредиентов и косметологических терминов. Также при портале работает форум.

## Журнал о медицине «DNA health»

Московская обл., с. Ильинское, ул. Ленина, д. 24  
телефон: +7 (985) 037-08-87  
электронная почта: dnahealth@mail.ru  
www.dnahealth.ru

# DNAHEALTH®

Журнал о медицине DNA health – это издание, которое призывает читателей следить за состоянием своего здоровья во избежание риска развития различных заболеваний в будущем и тем самым обеспечить себе долгую и полноценную жизнь.

Каждый номер информирует об актуальных вопросах здравоохранения.

Журнал публикует интервью и авторские статьи с практическими советами от лидеров в области медицины, что вызывает большое доверие у аудитории и формирует высокую степень лояльности.

На сегодняшний день наши читатели – посетители и работники целого ряда ведущих медицинских, фармацевтических и оздоровительных организаций Москвы и Санкт-Петербурга.

Издательство: DNA production, ООО «НК».

Периодичность выхода журнала: 9 раз в год.

Тираж: 30 000 экземпляров.

## Журнал «Совершенство Profi»

Санкт-Петербург, наб. канала Грибоедова, д. 5, офис 415–416  
телефон: +7 (812) 314-32-73, 986-03-01  
электронная почта: office@perfect-magazine.ru  
www.profi-magazine.ru

рекламно-информационный журнал  
**Совершенство Profi**

Журнал «Совершенство Profi» – издание для профессионалов медицинской косметологии и индустрии красоты.

Журнал является информационным каналом для предоставления профессиональной информации о новых продуктах, обучающих программах, семинарах и мастер-классах. Издание помогает практикам получать оперативные сведения о научных открытиях и теоретических изысканиях, а также о ценном опыте коллег. В журнале представлены материалы об актуальных бизнес-инструментах и маркетинговых технологиях, юридических аспектах работы в индустрии красоты и косметологии, анализе современных технологий продаж. Тираж – 10 000 тыс. экз.

4 выпуска в год.

## ООО «Издательский Дом «МЕДЭСТЕТИК-ПРЕСС»

115093, Москва, ул. Павловская, д. 7, БЦ «Павловский»  
телефон: +7 (495) 280-80-15, моб: +7 (963) 927-94-80  
электронная почта: lna@lne.com.ru  
www.lne.com.ru

ИЗДАТЕЛЬСКИЙ ДОМ  
**МЕДЭСТЕТИК  
пресс**  
**les nouvelles  
esthétiques**

ИД «МЕДЭСТЕТИК-ПРЕСС» представляет два профиздания:

Журнал Les Nouvelles Esthétiques – официальная российская версия ведущего французского и международного издания для специалистов в области косметологии, эстетической медицины, SPA-индустрии, массажистов, директоров, управляющих салонов красоты, медцентров.

«Инъекционная косметология» – научно-практический журнал, официальное печатное издание Национального общества мезотерапии (НОМ).

Предназначен для практикующих специалистов в области эстетической косметологии и медицины.

Скачивайте электронную версию журналов в AppStore и GooglePlay

## Интернет-портал РЛС RLSNET.RU

www.rlsnet.ru



RLSNET.RU – главная энциклопедия лекарств и товаров аптечного ассортимента российского Интернета.

На сайте размещена база данных «Регистр лекарственных средств России» (РЛС), описания лекарственных препаратов, БАД и изделий медицинского назначения, полные тексты книг и учебных пособий для врачей, научные статьи по фармакотерапии, система мониторинга информационного спроса на лекарственные средства «Индекс Вышковского», система мониторинга цен на ЖНВЛП и цены на лекарственные средства в аптеках Москвы и других городов России. Месячная аудитория сайта RLSNET.RU – **более 13 миллионов уникальных пользователей**. RLSNET.RU – самый посещаемый специализированный медико-фармацевтический сайт российского Интернета.

## Портал 1nep.ru

119313, Москва, ул. Гарибальди, д. 3

телефон: +7 (499) 350-51-08

электронная почта: info@1nep.ru

www.1nep.ru



Портал 1nep.ru – крупнейшее русскоязычное профессиональное интернет-издание в области эстетической медицины. На Портале представлены эксклюзивная информация и сервисы для врачей, руководителей, специалистов индустрии. У нас можно пройти обучение, продать или купить оборудование, узнать о ближайших профессиональных мероприятиях. Портал сотрудничает с большинством клиник косметологии и учебных центров, является информационным партнером ключевых мероприятий отрасли.

## Издательство «Пространство Здоровья SpaceHEALTH»

телефон: +7(916) 684-83-86

электронная почта: spacehealth@gmail.com

www.space-health.ru

space  
HEALTH

НОВОСТНОЙ ПОРТАЛ & ОТРАСЛЕВОЙ ЖУРНАЛ

Новостной Портал & отраслевой Журнал индустрии здоровья, красоты и сервиса специализируется на продвижении и оптимизации бизнеса.

Актуально: Поставщикам профессиональных брендов, Учебным Центрам, Клиникам, Салонам, СПА, Фитнес, Велнес, Отелям.

Преимущества:

- Используем одновременно портал, журнал, выставки России и СНГ, учебные центры и экспертные отраслевые международные площадки – 24 часа в сутки!

- О ваших услугах и предложениях узнают в любом городе!

Печатный журнал «Пространство Здоровья SpaceHEALTH» выходит 5 раз в год.

Распространяется на ведущих отраслевых событиях, а также через компании поставщиков и профессиональные образовательные центры России и СНГ.

Станьте нашим партнером, и о новостях вашей компании узнают в любом городе! Примите участие в подготовке следующего номера SpaceHEALTH как автор или колумнист!

## YellMed

Москва, ул. Красная Пресня, д. 28, помещение 4, офис № 9  
 телефон: +7 (495) 668-10-55  
 электронная почта: [info@yellmed.ru](mailto:info@yellmed.ru)  
[www.yellmed.ru](http://www.yellmed.ru)



Yellmed – это:

- каталог медицинских учреждений России и зарубежья с актуальной и достоверной информацией;
- медицинские новости страны и мира, материалы про спорт и красоту, интервью со специалистами;
- афиша медицинских мероприятий и конференций;
- медицинский справочник с распространенными заболеваниями, симптомами болезней, способами диагностирования и лечения.

На нашем портале вы найдете о медицине все и даже больше.

## ОБЛИК ESTHETIC GUIDE

г. Екатеринбург, ул. Вилонова, д. 14а, офис 75  
 телефон: +7 (343) 346-51-16  
 факс: +7 (909) 006-69-96  
 электронная почта: [info@oblikmagazine.ru](mailto:info@oblikmagazine.ru)  
[www.oblikmagazine.ru](http://www.oblikmagazine.ru)

ОБЛИК  
esthetic guide

Новое российское специализированное издание в сфере эстетики и профессиональной косметологии. Основная задача издания – помочь в приобретении теоретических знаний и практических навыков, которые необходимы для успешной деятельности всем, чья специальность так или иначе связана с косметологией и эстетической медициной.

Интервью с профессионалами со всего мира, самая последняя информация, репортажи и новинки рынка «из первых рук», постоянный раздел «Эстетическая медицина», посвященный актуальным проблемам современной косметологии, информативный и насыщенный раздел, посвященный практическому применению препаратов, методик, техник – журнал станет надежным консультантом специалиста в аппаратной и инъекционной косметологии. Журнал принимает активное участие в ведущих российских и международных профессиональных выставках (INTERCHARM professional INTERCHARM Киев, Форум медицины красоты, Конгресс Face2Face Франция, Канны), проводит в их рамках специальные программы и промо-мероприятия для читателей и авторов журнала. Издается с 2013 года. Периодичность выхода – 4 номера в год объемом от 112 полос. Распространяется в 70 городах Российской Федерации: по подписке, через региональных представителей и дистрибьюторов.



# КАТАЛОГ ВЫСТАВКИ

## XII Международный форум дерматовенерологов и косметологов

13–15 марта 2019 года

Дизайн-макет, верстка и полиграфия:  
ООО «КСТ Интерфорум»

Сдан в набор 03.03.2019. Подписано в печать 07.03.2019. Бум.офсет 205x290x8.

Гарнитура Bliss Pro. Печать офсетная. Тираж 420 экз.

ООО «КСТ Интерфорум», 117420, г. Москва, ул. Обручева, 30/1, стр. 2, тел. +7 (495) 419-08-68