

DERMEDIC

Рекомендованно дерматологами

NORMACNE



DERMEDIC

Recommended by dermatologists

**УНИКАЛЬНЫЙ НА
МИРОВОМ РЫНКЕ!**

DERMEDIC

Recommended by dermatologists

NORMACNE



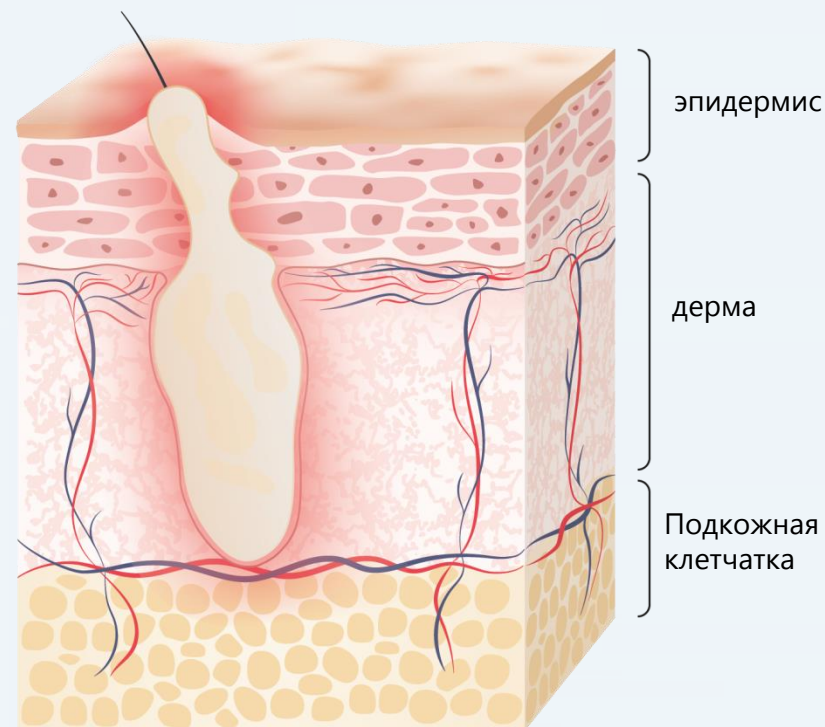
**СИНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ЭФФЕКТ
АКТИВНЫХ ИНГРЕДИЕНТОВ
НА ВСЕ ПРИЧИНЫ
И НА ВСЕХ СТАДИЯХ
ОБРАЗОВАНИЯ УГРЕВОЙ СЫПИ**



ПРИЧИНЫ ПОЯВЛЕНИЯ ПРЫЩЕЙ

DERMEDIC
Recommended by dermatologists

- Чрезмерная секреция кожного сала и его ненормальный состав
- Кератозные нарушения пилосебиальных узлов
- Колонизация сальных желез *Cutibacterium acnes* (P. acnes)
- Воспаление



ПРИЧИНЫ ПОЯВЛЕНИЯ ПРЫЩЕЙ

DERMEDIC
Recommended by dermatologists

Избыточная секреция
кожного сала и его
ненормальный состав
Кератоз расстройств
из волосяных единиц

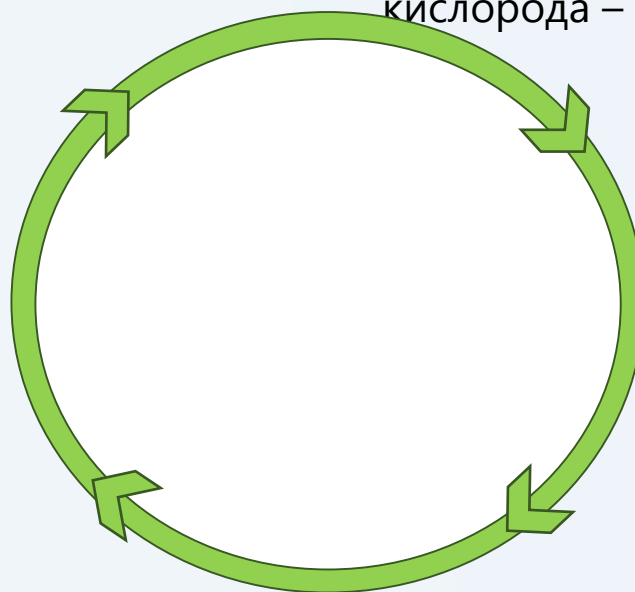
Окисление липидов
кожного сала
(сквален)

Высвобождение АФК (активных форм
кислорода – свободных радикалов)

Бактериальные
белки
усиливают
воспаление

АФК
запускают
воспалительн
ый каскад

*Изменения микробиоты — микроокружения кожи —
способствуют росту *Cutibacterium acnes**



МИКРОБИОТА — это все микробы, которые колонизируют кожу или слизистые оболочки.

Человеческий организм населен бактериями в 10 раз более многочисленными, чем его собственные клетки. Ученые подсчитали, что вес микробиоты взрослого человека составляет ок. 2 кг.

Бактериальный состав микробиоты специфичен, уникален для каждого человека.

Кожа находится в симбиотических отношениях (выгодных для обоих участников) с микроорганизмами, которыми она населена. Микробиота взаимодействует с эпидермальным барьером.

Наши хорошие бактерии помогают подавлять активность тех, которые вызывают инфекции.

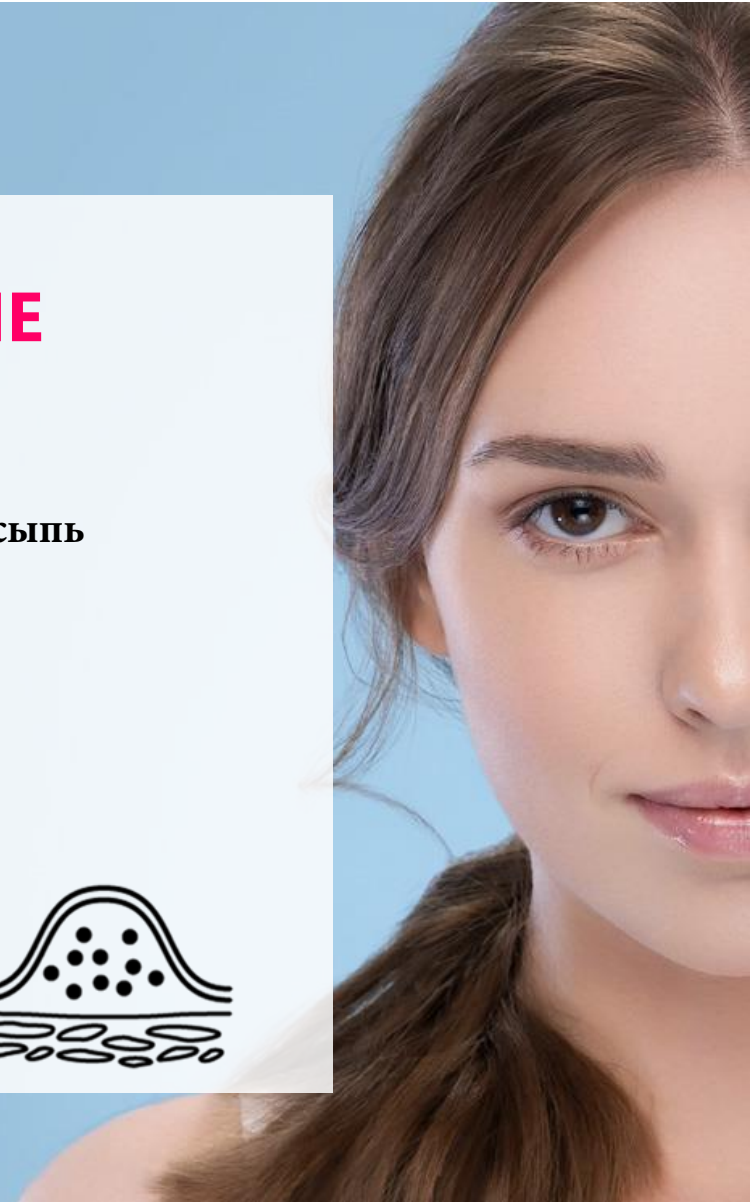
РЕВОЛЮЦИЯ В ЛЕЧЕНИИ АКНЕ

✓ Первая дермокосметика на рынке

Воздействует на **ВСЕ факторы, вызывающие** угревую сыпь

✓ Первая дермокосметика, которая в то же время:




- контролирует активность бактерий и уменьшает их количество
- препятствует бактериальной коммуникации и разрушает бактериальные биопленки



REVOLUTION IN ACNE TREATMENT

DERMEDIC

Recommended by dermatologists

TYPE	КАК ДЕЙСТВОВАТЬ?	ACTIVE SUBSTANCES
	Угри	— стимулирование выработки кожного сала Линолевая кислота, Ниацинамид, Папаин
	Папулы	— Пилинг — Противовоспалительное действие Дикалий глициризинат, Ресвератрол, гордеин, экстракт байкальской тюбетейки, Гексилрезорцин
	Пустулы	— Анти-окисления — Антибактериальное действие — Антиоксидантное — Противовоспалительное средство Линолевая кислота, Дикалий глициризинат, Ресвератрол, Гордеин, экстракт байкальской тюбетейки, Гексилрезорцин
 <small>https://clinicacosmetologica.pl/artykuly/blizny-potradzikowe-zanikowe/ 06.09.2019</small>	✓ Гиперпигментация и рубцы	— Пилинг — Исцеление и регенерация — Осветление GABA, Dipotassium glycyrrhizinate, Hordein, Baikal skullcap extract, Niacinamide, Papain

DERMEDIC

Recommended by dermatologists

KAH?



3 ИННОВАЦИОННЫХ ЗАПАТЕНТОВАННЫХ КОМПЛЕКСОВ:

✓ **VEPROLANUM DH™**

защищает от бактериальной колонизации
во всех областях их активности на коже

✓ **OXYNIACYDE™**

антиоксидантные и восстанавливающие
свободные радикалы

✓ **NIACESTRE™**

регуляция деятельности сальных
желез и увлажнение кожи



DERMEDIC

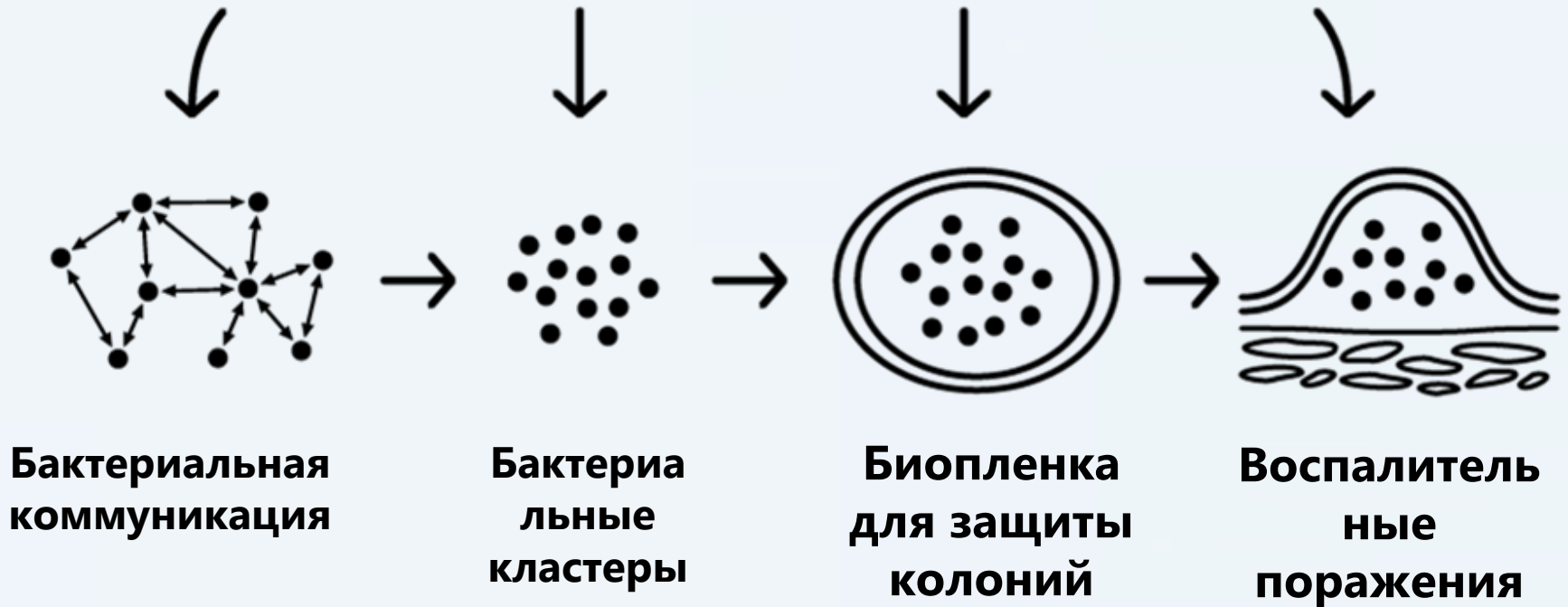
Recommended by dermatologists

ЭВОЛЮЦИОННЫЙ УХОД ЗА КОЖЕЙ

КОМПЛЕКС VEPROLANUM DHTM

**Защита кожи от роста и колонизации бактерий на
ВСЕХ стадиях их жизнедеятельности**

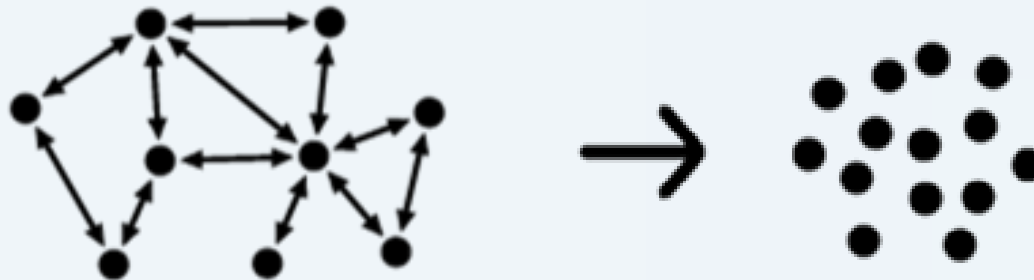
VEPROLANUM DH — НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

VEPROLANUM DH

VEPROLANUM DH — НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

БАКТЕРИАЛЬНАЯ КОММУНИКАЦИЯ (определение кворума):**Почему это опасно?**

Бактерии, населяющие нашу кожу, чувствуют присутствие друг друга и передают сигналы, позволяющие им образовывать растущие коллективы и производить соединения, которые защищают бактериальную биопленку. В медицине это общение называется ощущением кворума.



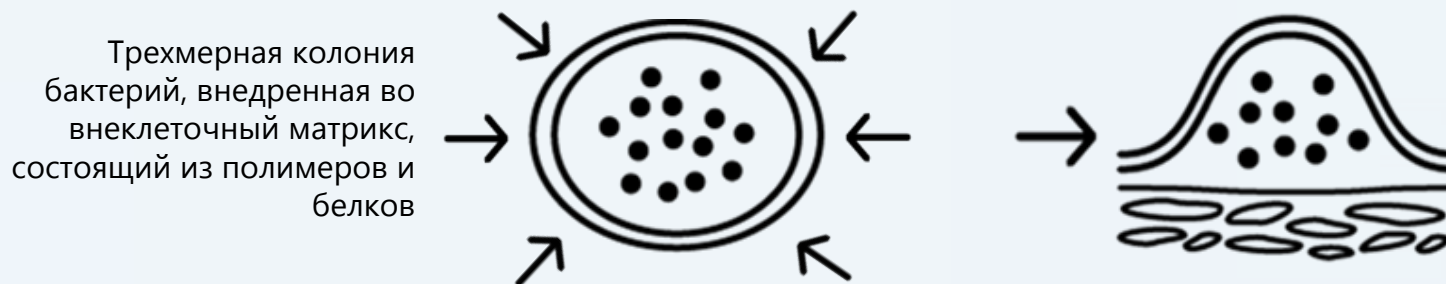
VEPROLANUM DH — НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

БАКТЕРИАЛЬНАЯ БИОПЛЕНКА: чем она опасна?

Биопленка-это организованный бактериальный кластер, прикрепленный к поверхности кожи.

Это барьер, позволяющий большим скоплениям бактерий выживать в неблагоприятных условиях.

Биопленочные бактерии более устойчивы к традиционным антибактериальным средствам, чем отдельные бактериальные клетки, даже если биопленка состоит из бактериальных штаммов, чувствительных к антибиотикам.



Защитная полисахаридная и белковая структура

Cutibacterium acnes (P. acnes) на разных стадиях активности в коже:

VEPROLANUM DH™



Уменьшает количество бактериальных клеток:



Подавляет бактериальную коммуникацию !!!
предотвращает образование бактериальных
колоний на коже



Разрушает бактериальную биопленку!!!
и поддерживает эффективное антибактериальное
действие активных ингредиентов в продуктах NORMACNE



Способствует заживлению ран и воспалительных очагов

VEPROLANUM DH – КАК ЭТО РАБОТАЕТ:

DERMEDIC
Recommended by dermatologists



VEPROLANUM DH – COMPOSITION

DERMEDIC
Recommended by dermatologists

HEXYLRESORCINOL — Оказывает и антибактериальное, и противовоспалительное действие.

LINOLENIC ACID — Оказывает противовоспалительное действие, регулирует деятельность сальных желез.

RESVERATROL — Нарушает бактериальную коммуникацию, препятствует образованию бактериальной биопленки и уменьшает ее. Оказывает противовоспалительное действие. Предотвращает образование поствоспалительных рубцов.

HORDEIN — Нарушает бактериальную коммуникацию и препятствует образованию бактериальной биопленки.

GABA NUROTRANSMITTER — Поддерживает процессы заживления, предотвращает образование рубцов и гиперпигментацию, вызванные акне. Предотвращает вторичные бактериальные инфекции.

DIPOTASSIUM GLYCYRRHIZINATE — Обладает противовоспалительными свойствами, уменьшает и осветляет поствоспалительную гиперпигментацию, предотвращает закупорку пор.

**КОМПЛЕКСНОЕ РЕШЕНИЕ ДЛЯ
БОРЬБЫ С АКНЕ**

OXYNIACYDE™ COMPLEX

Ограничивает избыточную выработку свободных радикалов, которые могут вызвать воспаление, изменения бактериальной флоры эпидермиса, а также рост поражающих бактерий.

СВОБОДНЫЕ РАДИКАЛЫ: почему они особенно важны

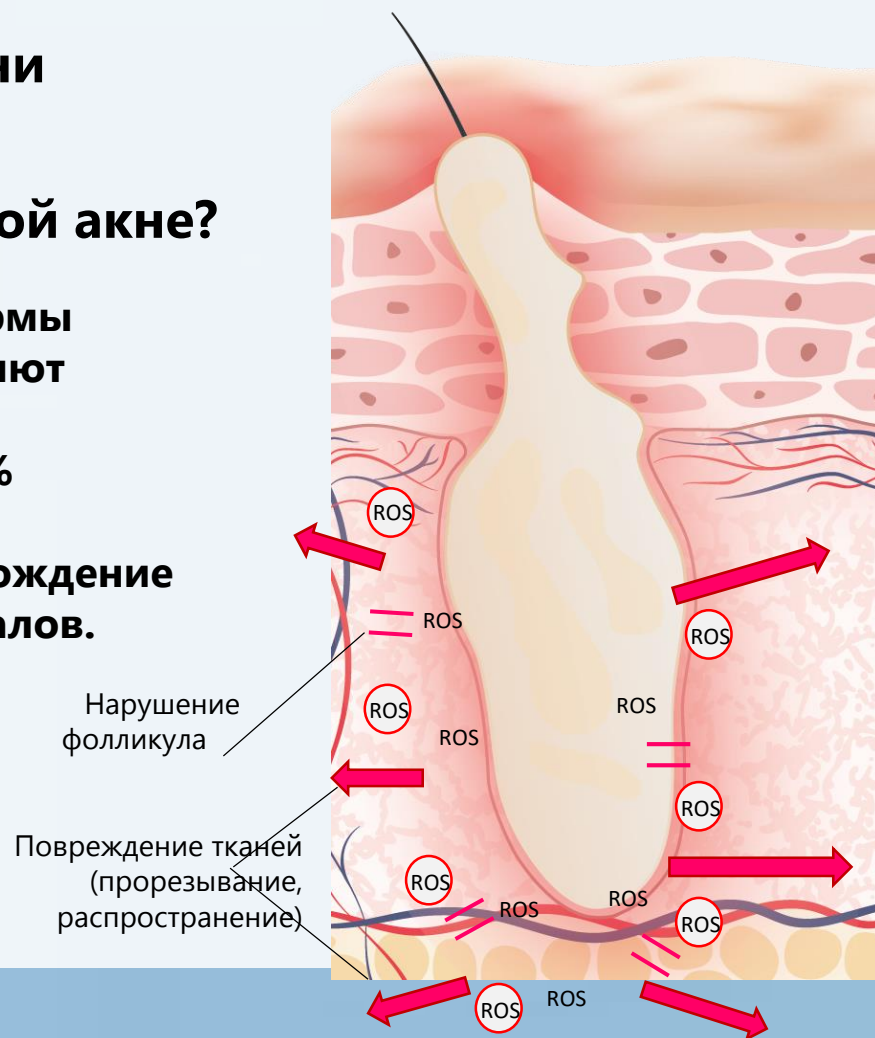
опасны для кожи, пораженной акне?

Свободные радикалы (АФК - Активные формы кислорода) вызывают воспаление и изменяют микроокружение кожи.

Склонная к акне кожа вырабатывает на 50% больше кожного сала, чем здоровая.

Окисление кожного сала вызывает высвобождение избыточного количества свободных радикалов.

Их перепроизводство может вызвать воспаление и рост болезнетворных бактерий.



Чрезмерное окисление липидов кожного сала и перепроизводство АФК:



Уменьшает выработку свободных радикалов

OXYNIACYDE™



Предотвращает воспаление и изменения
микробиоты



Обеспечивает защиту от загрязнения
окружающей среды

ЭКСТРАКТ БАЙКАЛЬСКОЙ ТЮБЕТЕЙКИ (Шлемник байкальский) — антиоксидант с противовоспалительными свойствами, который служит барьером, защищающим кожу от загрязнения окружающей среды.

НИАЦИНАМИД (ВИТАМИН В3) — мощный антиоксидант, ингибирующий перекисное окисление липидов. Он подавляет выработку веществ, вызывающих воспалительные изменения в коже. Ниацинамид также регулирует секрецию сальных желез и защищает кожу от загрязнений.

РЕСВЕРАТРОЛ — предотвращает высвобождение свободных радикалов, нарушает бактериальную коммуникацию, а также препятствует образованию бактериальной биопленки и уменьшает ее. Обладает противовоспалительными свойствами и предотвращает образование поствоспалительных рубцов.

**ПОДДЕРЖКА ВО ВРЕМЯ РЕТИНОИДНОГО ИЛИ
АНТИОБИОТИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ АКНЕ**

NIACESTRE™ COMPLEX

Восстанавливает оптимальную
выработку кожного
сала и уровень увлажнения кожи

ПОВЫШЕННАЯ ИЛИ ПОНИЖЕННАЯ ВЫРАБОТКА КОЖНОГО САЛА:

Почему это так важно?

Регулирование активности сальных желез и количества выделяемого кожного сала, а следовательно, и уменьшение количества угрей и воспалительных поражений, являются основными задачами ухода за кожей, который поддерживает лечение акне.

Увлажнение, питание и восстановление защитного барьера в процессе лечения ретиноидами и антибиотиками являются факторами, имеющими решающее значение.

ЧРЕЗМЕРНАЯ СУХОСТЬ КОЖИ — почему это так важно?

Распространенным побочным эффектом лечения акне (ретиноиды, местные и пероральные антибиотики) является аномальная сухость кожи и интенсивное шелушение эпидермиса. В результате эпидермис становится тонким и чувствительным ко всем раздражителям.

Крайне важно использовать средства по уходу за кожей, которые восстанавливают нормальный уровень увлажнения кожи во время терапии на основе ретиноидов и антибиотиков.

НИАЦЕСТРЕ™

- ➡ Регулирует секрецию кожного сала
- ➡ Обеспечивает интенсивное и глубокое увлажнение
- ➡ Уменьшает воспалительные поражения, связанные с акне (пустулы, папулы, кисты).
- ➡ Очищает поры и уменьшает развитие новых угрей

НИАЦИНАМИД — регулирует секрецию кожного сала, уменьшает количество пустул и папул, увлажняет и осветляет неровную пигментацию кожи.

ГИАЛУРОНОВАЯ КИСЛОТА — обеспечивает интенсивное и глубокое увлажнение и предотвращает трансэпидермальную потерю воды.

НЕЗАМЕНИМЫЕ ЭТИЛОВЫЕ ЭФИРЫ ОМЕГА-3 И ОМЕГА-6 — поддерживают лечение угревой сыпи, обладают противовоспалительными свойствами, успокаивают раздражения, защищают от инфекций и предотвращают воспалительные процессы. Увлажните кожу. Способствовать гидратации.

**УНИКАЛЬНЫЙ НА МИРОВОМ
РЫНКЕ!**
3 ИННОВАЦИОННЫХ ПАТЕНТОВ
**— все причины и стадии угревой
сыпи**

КЛЮЧЕВЫЕ ЭФФЕКТЫ АКТИВНЫХ ИНГРЕДИЕНТОВ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ В ЛИНИИ NORMASNE

- ✓ Регуляция секреции кожного сала
- ✓ Анти-свободнорадикальная активность
- ✓ Антибактериальные свойства, нарушение бактериальной связи и распад бактериальной биопленки.
- ✓ Противовоспалительные свойства и поддержка процесса заживления угревых поражений
- ✓ Прочистить поры
- ✓ Защита от сухости кожи
- ✓ Защита от воздействия загрязнения воздуха на кожу

DERMEDIC

Recommended by dermatologists

NORMACNE

✓ ПРОДУКТЫ 2019 ГОДА



НОВЫЕ ПРОДУКТЫ

DERMEDIC

Recommended by dermatologists

3 Новых продукта

- ✓ Матирующий увлажняющий крем, 40 мл
- ✓ Ночной крем против несовершенств, 40 мл
- ✓ Ультра-увлажняющий крем, уход во время процедур, 40 мл



новый формат упаковки

НОВЫЕ ПРОДУКТЫ

DERMEDIC
Recommended by dermatologists



Матирующий
увлажняющий крем



VEPROLANUM™ COMPLEX
OXYNIACYDE™ COMPLEX



Ночной крем
против
несовершенств



VEPROLANUM™ COMPLEX
OXYNIACYDE™ COMPLEX



Ультра-увлажняющий
крем, уход во время
процедур



NIECESTRE™ COMPLEX

АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫЙ ОЧИЩАЮЩИЙ ГЕЛЬ

DERMEDIC

Recommended by dermatologists

УЛУЧШЕННАЯ ФОРМУЛА

- ➞ Дополнительный активный ингредиент с антибактериальными свойствами (Гидролит)
- ➞ Новое, нежное и легкое пенящееся очищающее средство



DERMEDIC

Recommended by dermatologists

NORMACNE

**КЛИНИЧЕСКИ ДОКАЗАННАЯ
ЭФФЕКТИВНОСТЬ**

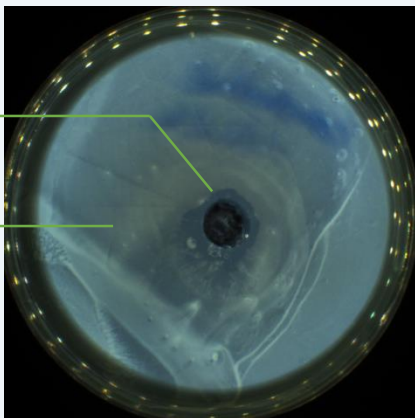


АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫЕ СВОЙСТВА

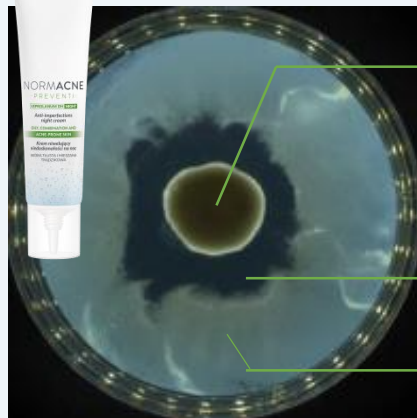
Изучено влияние антибактериальных композиций линии НОРМАКНЕ на бактерии *Cutibacterium acnes* после 72 ч инкубации при 37°C в анаэробных условиях.*

0,9% NaCl

Лужайка из
Cutibacterium
acnes after 72h
of incubation
under
anaerobic
conditions



Положительный контроль



Ночной крем против
несовершенств



Антибактериальный
Очищающий Гель

Дозы НОРМЫ АКНЕ
Анти-несовершенства
ночной крем и
Антибактериальный
очищающий гель
Полное ингибирование
размножения бактерий
в зоне нанесения
продукта и
прилегающей к нему
зоне
Уменьшенная зона
роста бактерий *Cut i*
acnes acnes после 72
часов инкубации

КЛИНИЧЕСКИ ДОКАЗАННАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ

DERMEDIC
Recommended by dermatologists

ПЛОЩАДЬ ПОРАЖЕНИЯ И УМЕНЬШЕНИЕ ПОР



T0



T1 (27 days)

на 15% меньше поражений акне
17% улучшение тонуса кожи

Male, aged 16

Reference: In vivo VisioFace instrumental test conducted by the Biogened Research and Development Institute; effect after 27 days of treatment with: NORMACNE Mattifying moisturising cream (1 x daily), NORMACNE Anti-imperfections night cream (1 x daily) and NORMACNE Antibacterial cleansing gel (2 x daily)

CLINICALLY PROVEN EFFICACY

DERMEDIC
Recommended by dermatologists

УМЕНЬШЕННАЯ ПЛОЩАДЬ УГРЕВОЙ СЫПИ И УМЕНЬШЕННЫЕ ПОРЫ



T0



T1 (64 days)

на 41% меньше поражений
45% улучшение тонуса кожи

Male, aged 13

Reference: In vivo VisioFace instrumental test conducted by the Biogened Research and Development Institute; effect after 64 days of treatment with: NORMACNE Mattifying moisturising cream (1 x daily), NORMACNE Anti-imperfections night cream (1 x daily) and NORMACNE Antibacterial cleansing gel (2 x daily)

КЛИНИЧЕСКИ ДОКАЗАННАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ

DERMEDIC
Recommended by dermatologists

УМЕНЬШЕННАЯ ПЛОЩАДЬ УГРЕВОЙ СЫПИ И УМЕНЬШЕННЫЕ ПОРЫ



T0



T1 (28 days)

на 18% меньше поражений акне

Male, aged 14

Reference: In vivo VisioFace instrumental test conducted by the Biogened Research and Development Institute; effect after 28 days of treatment with: NORMACNE Mattifying moisturising cream (1 x daily), NORMACNE Anti-imperfections night cream (1 x daily) and NORMACNE Antibacterial cleansing gel (2 x daily)

КЛИНИЧЕСКИ ДОКАЗАННАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ

DERMEDIC
Recommended by dermatologists

МЕНЬШЕННАЯ ПЛОЩАДЬ УГРЕВОЙ СЫПИ И УМЕНЬШЕННЫЕ ПОРЫ



T0



T1 (27 days)

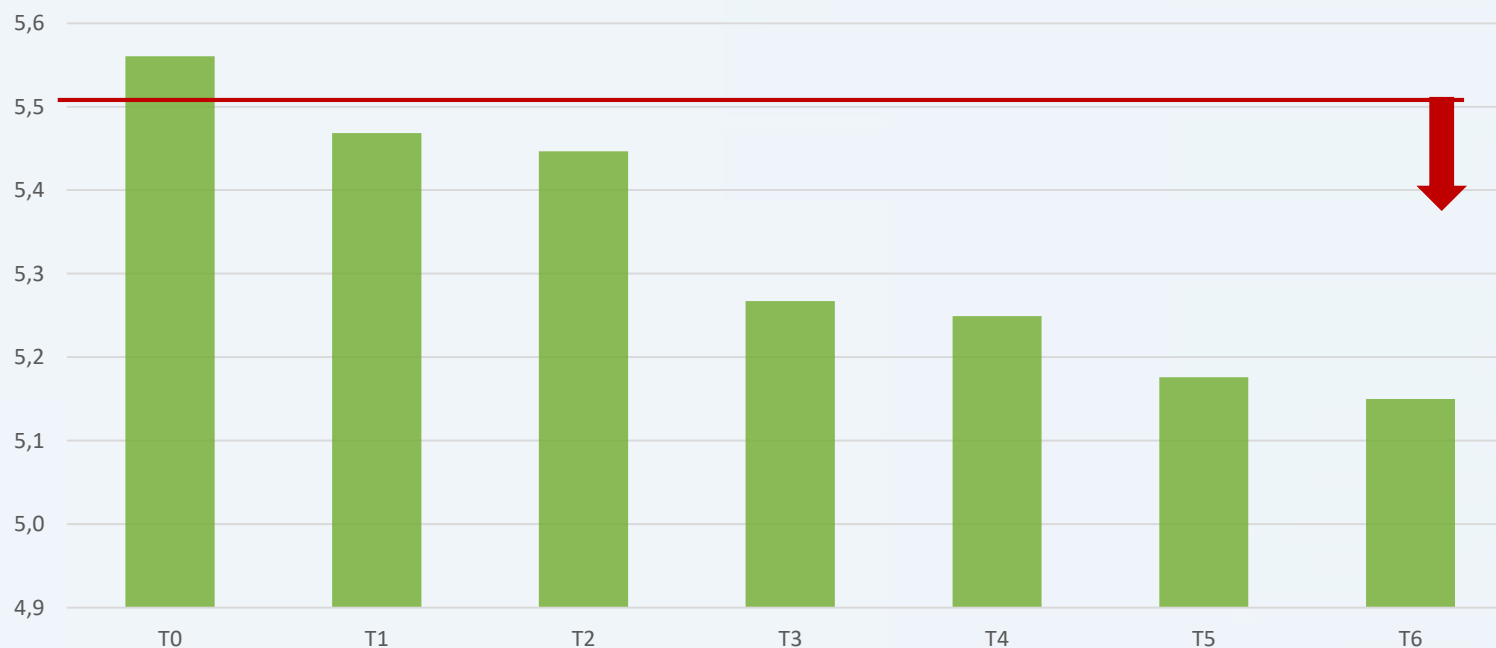
**на 11% меньше поражений акне
улучшение тонуса кожи на 15%**

Female, aged 26

Справка: в естественных условиях VisioFace инструментальные испытания, проведенные Biogened исследований и разработок института; в силу после 27 дней лечения: NORMACNE матирующий увлажняющий крем (1 X в день), NORMACNE анти-несовершенства ночной крем для лица (1 X в день) и NORMACNE антибактериальный очищающий гель (2 раза в день)

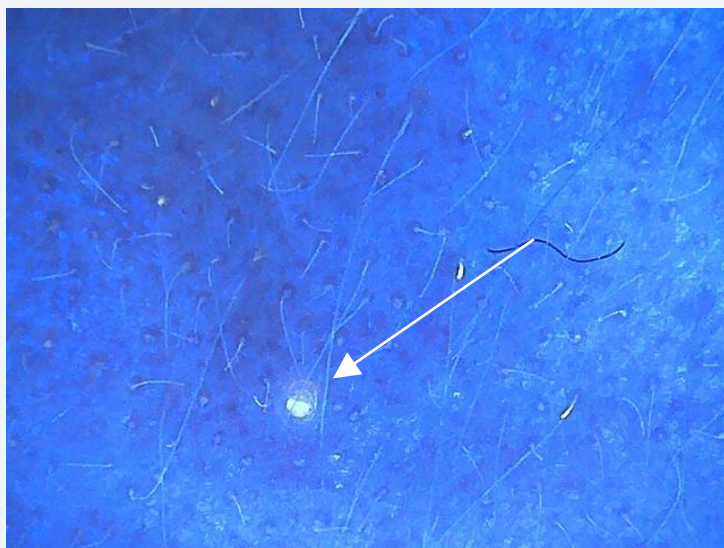
СНИЖЕНИЕ pH КОЖИ

Average pH in participants



Средний pH, 21 участник

НЕ КОМЕДОГЕННЫЙ И СЕБОРЕГУЛИРУЮЩИЙ — ВОССТАНАВЛИВАЕТСЯ ПРАВИЛЬНОЕ ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ КОЖИ.



T0

Рвосстановление руды в ультрафиолетовом светодиоде свете,
Tricho-Cam © 2014 image

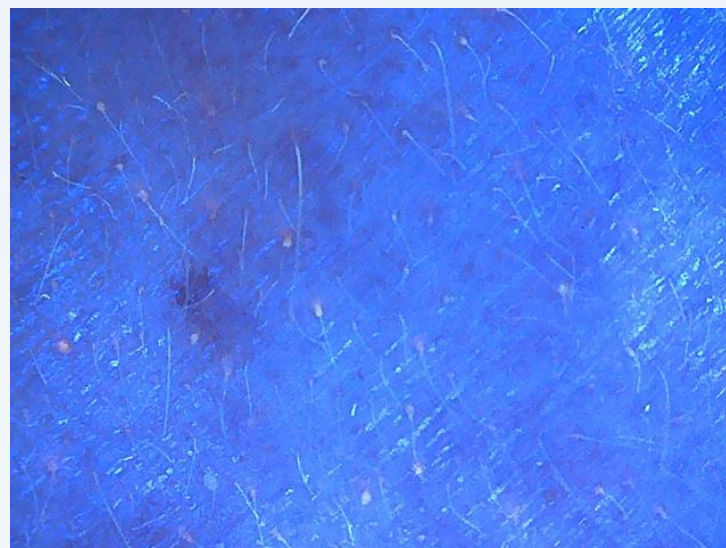


T1 (27 days)

**НЕ КОМЕДОГЕННЫЙ И СЕБОРЕГУЛИРУЮЩИЙ —
ВОССТАНАВЛИВАЕТСЯ ПРАВИЛЬНОЕ ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ КОЖИ.**



T0



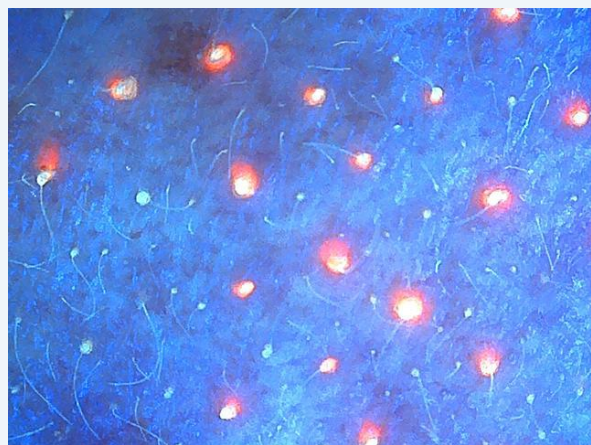
T1

Pore reduction in the UV LED light, Tricho-Cam© 2014 image

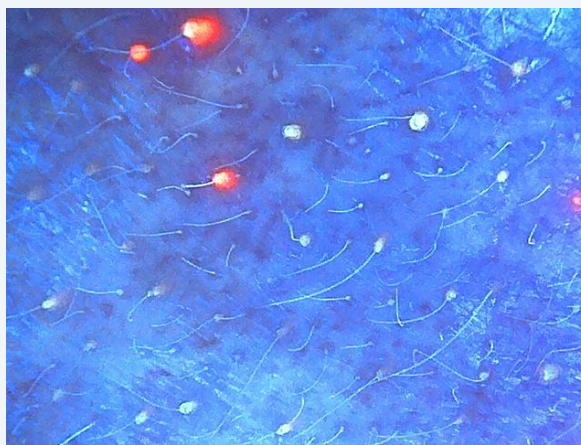
КЛИНИЧЕСКИ ДОКАЗАННАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ

DERMEDIC
Recommended by dermatologists

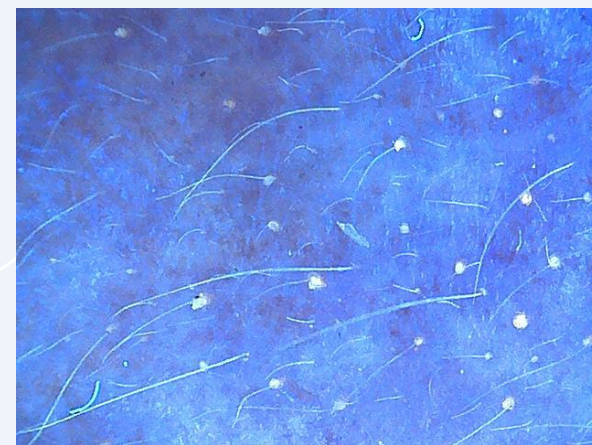
**НЕ КОМЕДОГЕННЫЙ И СЕБОРЕГУЛИРУЮЩИЙ —
ВОССТАНАВЛИВАЕТСЯ ПРАВИЛЬНОЕ ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ КОЖИ.**



T0



T1



T2

Уменьшение пор в УФ-светодиодном свете, Tricho-Cam © 2014 image

Reference: In vivo Tricho-Cam© 2014 instrumental test conducted by Biogened Research and Development Institute; effect after 27 days (T1) of treatment of the right cheek with: NORMACNE Mattifying moisturising cream (1 x daily), NORMACNE Anti-imperfections night cream (1 x daily) and NORMACNE Antibacterial cleansing gel (2 x daily)

КЛИНИЧЕСКИ ДОКАЗАННАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ

DERMEDIC
Recommended by dermatologists

РЕГУЛЯЦИЯ СЕКРЕЦИИ КОЖНОГО САЛА ВО ВРЕМЯ ЛЕЧЕНИЯ (Т-зона)



Среднее количество кожного сала, 20 участников

Во время фармакотерапии (лечение ретиноидами или антибиотиками против акне), которая вызвала побочный эффект сухости и шелушения кожи, уход за кожей с применением продуктов NORMACNE одновременно приводит к возвращению уровня кожного сала к значениям, характерным для нормальной кожи ($220 < x < 100$).



В ЦЕНТРЕ ВНИМАНИЯ-ПРЫЩИ!

DERMEDIC

Recommended by dermatologists



КОНКУРЕНТНОЕ ПРЕИМУЩЕСТВО

DERMEDIC
Recommended by dermatologists



Матирующий увлажняющий крем

ПРОДУКТ 1 LR E (матирование)

ПРОДУКТ 2 P T (матирование)

- Регулирует секрецию кожного сала
- Уменьшает поры
- Уменьшает количество бактерий
- Нарушает бактериальную коммуникацию
- Разрушает бактериальную биопленку
- Ограничивает производство АФК
- Защищает от загрязняющих веществ
- Уменьшает пятна
- * Увлажняет кожу
- Матирует
- Предотвращает и облегчает воспаления
- Не комедогенный

- Регулирует секрецию кожного сала
- Уменьшает видимость пор
- Уменьшает пятна
- Увлажняет кожу
- Матирует

- Регулирует секрецию кожного сала
- Очищает и уменьшает поры
- Обладает антиоксидантными свойствами (Витамин E)
- Защищает от вредных факторов окружающей среды (витамин E)
- Устраняет пятна
- Увлажняет кожу
- Матирует
- Уменьшает раздражение и покраснение

VEPROLANUM™ COMPLEX

OXYNIACYDE™ COMPLEX

КОНКУРЕНТНОЕ ПРЕИМУЩЕСТВО

DERMEDIC
Recommended by dermatologists



Ночной крем против несовершенств

PRODUCT 1 LR E

PRODUCT 2 P T (night)

- Регулирует секрецию кожного сала
- Уменьшает поры
- Уменьшает количество бактерий
- Нарушает бактериальную коммуникацию
- Разрушает бактериальную биопленку
- Ограничивает производство АФК
- Защищает от загрязняющих веществ
- Уменьшает пятна
- Уменьшает гиперпигментацию
- * Увлажняет кожу
- Обеспечивает мягкое отшелушивание
- Предотвращает и облегчает воспаления
- Не комедогенный

- Регулирует секрецию кожного сала
- Уменьшает видимость пор
- Уменьшает пятна
- Предотвращает гиперпигментацию
- Удаляет омертвевшие клетки эпидермиса
- Уменьшает покраснение, успокаивает
- Не комедогенный

- Регулирует секрецию кожного сала
- Прочищает, очищает и уменьшает поры
- Уменьшает пятна, разглаживает кожу
- Осветляет гиперпигментацию
- Удаляет омертвевшие клетки эпидермиса
- Уменьшает угревые высыпания

КЕРАМИЧЕСКИЙ ПИРОКЕРАМ
(гиперпигментация)

10% МИНДАЛЬНОЙ КИСЛОТЫ

VEPROLANUM™ COMPLEX
OXYNIACYDE™ COMPLEX

КОНКУРЕНТНОЕ ПРЕИМУЩЕСТВО

DERMEDIC
Recommended by dermatologists



Ультра-увлажняющий крем, уход во время процедур

- Регулирует секрецию кожного сала
- Очищает и уменьшает поры
- Антибактериальные свойства
- Ограничивает производство АФК
- Защищает от загрязняющих веществ
- Уменьшает пятна
- * Увлажняет кожу
- Регенерирует
- Уменьшает гиперпигментацию
- Ограничивает развитие воспалительных очагов и уменьшает уже имеющиеся
- Укрепляет естественный эпидермальный барьер кожи
- Не комедогенный

NIACESTRE™ COMPLEX

ПРОДУКТ 1 LR E (увлажняющий)

- Регулирует секрецию кожного сала
- Уменьшает видимость пор
- Увлажняет кожу
- Регенерирует
- Успокаивает раздражение и покраснение, обеспечивает немедленное облегчение
- Уменьшает шелушение кожи
- Улучшает барьерную функцию кожи
- Не комедогенный

CERAMID 5™

защитная функция кожи)

ПРОДУКТ 2 Р Т (увлажняющая процедура)

- Регулирует секрецию кожного сала
- Прочищает, очищает и уменьшает поры
- Демонстрирует антибактериальные свойства
- Увлажняет кожу
- Успокаивает и успокаивает раздражения
- Стимулирует пролиферацию физиологической микрофлоры эпидермиса
- Предотвращает появление пятен
- Контроль пилинга
- Не комедогенный

DERMEDIC

Recommended by dermatologists

NORMACNE

