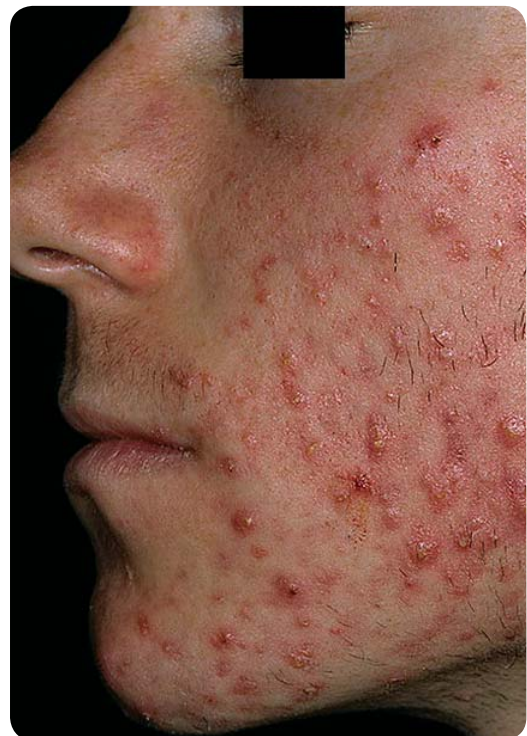
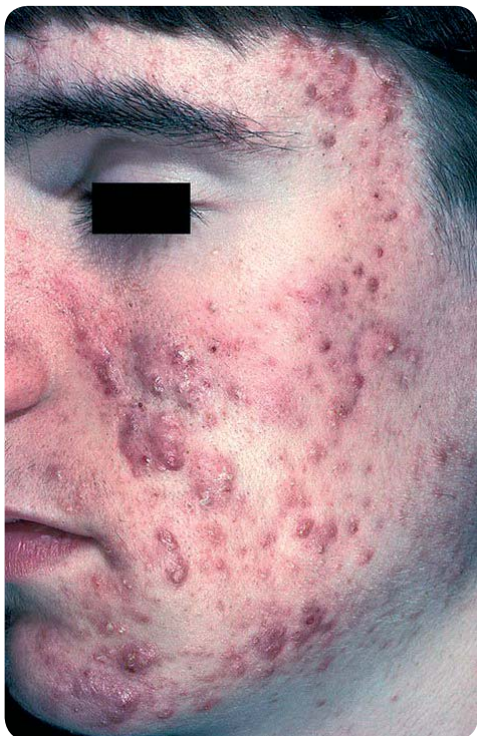
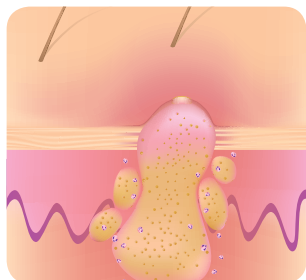




Угревая болезнь (акне): Причины и возможности лечения

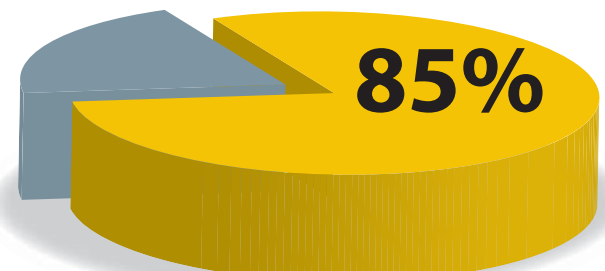
Угревая болезнь (акне) – это хроническое поражение сально-волосяного аппарата кожи, возникающее под воздействием гормональных, микробных, наследственных факторов и сопровождающееся избыточной продукцией кожного сала.





По статистике угревой болезнью (акне) страдает до 85% людей в возрасте 12–24 лет; в возрастных группах 25–34 и 35–44 года заболеваемость составляет 8% и 3%, соответственно*

Возраст от 12 до 25 лет

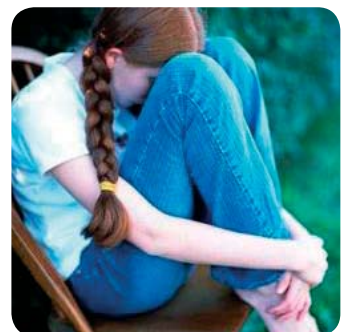


Возраст старше 25 лет



Угревая болезнь:

- ухудшает качество жизни**;**
- приводит к увеличению частоты депрессий**;**
- приводит к социальной дезадаптации**.**



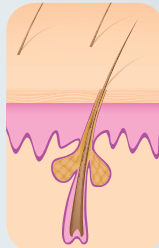
* Клинические Рекомендации. Дерматовенерология / Под ред. А.А. Кубановой. – М.: ДЭКС-Пресс, 2007. – 300с.

** Результаты пострегистрационного изучения эффективности терапии топическим эритромицин-цинка ацетатом при обычных и поздних угрях и влияния данного заболевания и проводимой терапии на психологический статус пациентов. Альбанова В.И., Сазыкина Л.Н., Гольченко В.А. (ФППОВ ПМГМУ им. И.М.Сеченова, Научный дерматологический центр «Ретиноиды», г. Москва) 2012.

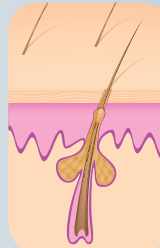
Механизм развития акне

Упрощенная схема
развития угревой
болезни (акне)

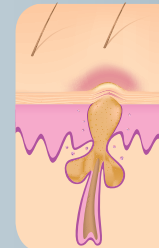
Пора в норме



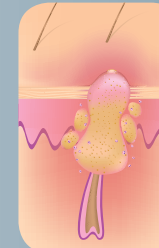
1 стадия:
закупорка поры и
развитие бактерий



2 стадия:
растяжение стенок
фолликула и
образование акне.



3 стадия:
прорыв акне в
окружающие ткани.



Замедление
слущивания
клеток эпидермиса

Затруднение
оттока
кожного сала

Воспаление

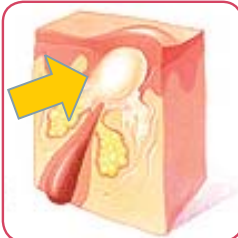
Гиперсекреция
кожного
сала

Активное
размножение
Propionibacterium acnes

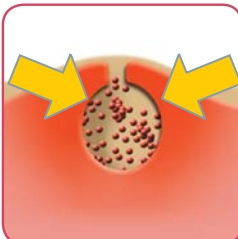
Основные подходы к терапии акне

К основным принципам терапии угревой болезни можно отнести следующие:

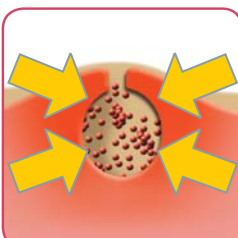
Снижение объема секреции кожного сала



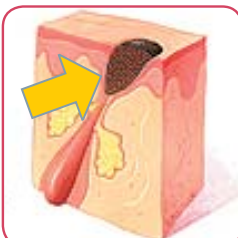
Лекарственные средства предназначены для устранения причины акне



Уменьшение колонизации кожи *P. acnes*



Противовоспалительная терапия



Восстановление нормального дренажа протока сальной железы



Косметические средства не устраниют основные причины акне

Лосьоны, крема, гели, пенки для умывания, скрабы



В незначительной степени могут освобождать проток сальной железы и снижать колонизацию *P.acnes**

* Toombs EL. Dermatol Clin 23 (2005) 575 – 581.

ЗИНЕРИТ® (эритромицин-цинковый комплекс) влияет на большинство звеньев развития угревой болезни

Zinc 1,2% + Erythromycin 4% = Zineryt
дополняя друг друга

ПН013569/01



ПН013569/01

Уменьшает секрецию кожного сала²

Активно подавляет размножение бактерий, вызывающих угревую сыпь (*P. acnes*)³

Оказывает противовоспалительный эффект³

Комбинация эритромицина и цинка обладает взаимодополняющим действием и обеспечивают мощный антибактериальный и противовоспалительный эффект^{1,3}

Предупреждает формирование устойчивости бактерий к эритромицину⁴

1. Feucht CL et al. J Am Acad Dermatol 1980; 3:483-491; Stainforth J et al. J Dermatol Treat 1993; 4:119-122; Schachner L et al. J Am Acad Dermatol 1990; 22:489-495;

2. Pierard-Franchimont C. et al. Eur J Clin Pharmacol 1995; 49:57-60.

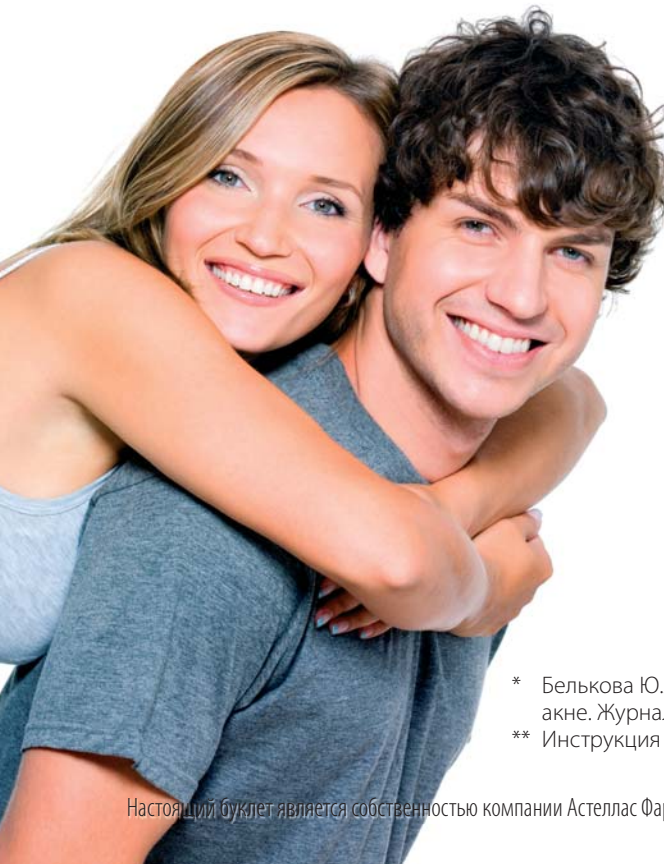
3. Инструкция по медицинскому применению препарата Зинерит® ПН013569/01.

4. Holland KT et al., Br J Dermatol 1992; 126:505-509.

**Зинерит® – комбинированный лекарственный препарат
для лечения угревой болезни (акне).**

Эритромицин действует на основного возбудителя угревой болезни.
Цинк снимает воспаление*.**

Эффект заметен уже через 2 недели.
Средний курс лечения – 6–8 недель*.**



ПН013569/01

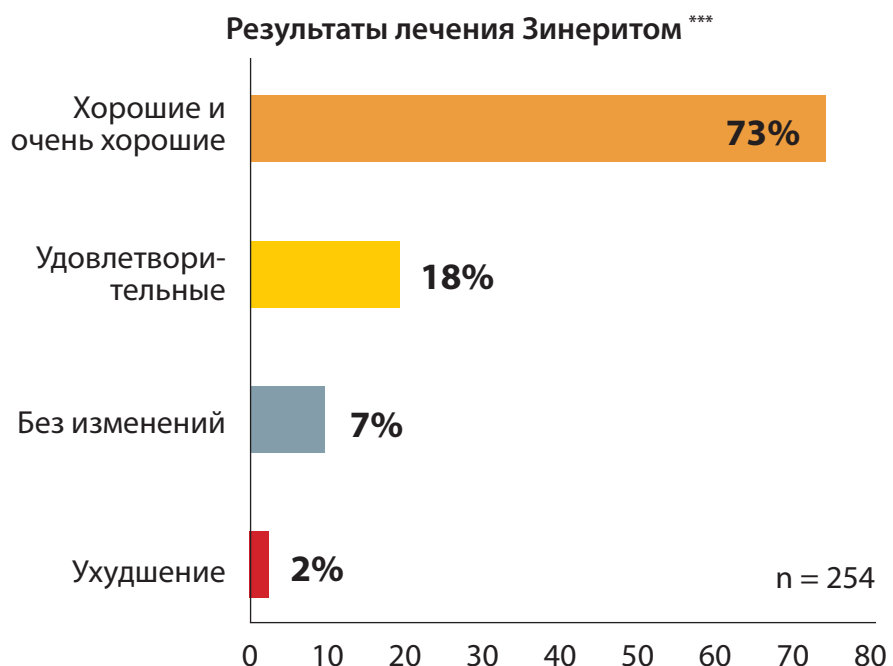
* Белькова Ю.А., Петрунин Д.Д. О местном применении антибактериальных препаратов в терапии акне. Журнал «Вестник дерматологии и венерологии» №3 2010 с.75-85.

** Инструкция по медицинскому применению препарата Зинерит® ПН013569/01.



Результаты лечения препаратом Зинерит®

**Видимые результаты возможны уже через 2 недели*.
Не вызывает обострения в начале лечения,
не вызывает сильного раздражения**.**



* Инструкция по медицинскому применению препарата Зинерит® ПН013569/01.

** И.Я. Шахтмейстер и соавт. Вестник дерматологии и венерологии, N 1-1999, стр. 19-22.

*** Terpstra I.J. In Acne and Related Disorders: Proceedings of an International Symposium Cardiff 1988

Зинерит® – комбинированный лекарственный препарат для быстрого¹ устранения воспалительных проявлений угревой болезни (прыщей, гнойничков, воспалительных узелков) с минимальным риском развития раздражения кожи.

Zinc 1,2% + Erythromycin 4% = Zineryt
дополняя друг друга

Зинерит® преимущества:

- Видимые результаты лечения уже через 2 недели терапии².
- Не вызывает обострения заболевания в начале лечения и обладает минимальным риском развития раздражения кожи³.
- Входит в Российские клинические рекомендации по терапии угревой болезни⁴.



1. Н.М.Шарова, И.Н.Скорогудаева. Consilium Medicum Дерматология №2 2007; И.Я. Шахтмайстер и соавт. Вестник дерматологии и венерологии, N 1-1999, стр. 19-22.

2. Инструкция по медицинскому применению препарата Зинерит® ПН013569/01.

3. И.Я. Шахтмайстер и соавт. Вестник дерматологии и венерологии, N 1-1999, стр. 19-22.

4. Клинические рекомендации РОДВ по ведению больных акне. (под ред.Кубановой А.А.). - М.:ДЭКС-Пресс, 2010. с.16

Зинерит® преимущества:

- Удобен в использовании и может наноситься под макияж, снабжен специальным аппликатором*.
- Не имеет возрастных ограничений, можно использовать при беременности и лактации*.
- Не имеет противопоказаний, кроме индивидуальной гиперчувствительности к компонентам препарата и другим макролидам*.
- Отпускается без рецепта врача*.
- Не требует дополнительной защиты от солнца**.



* Инструкция по медицинскому применению препарата Зинерит® ПН013569/01.

** Результаты пострегистрационного изучения эффективности терапии топическим эритромицин-цинка ацетатом при обычных и поздних угрях и влияния данного заболевания и проводимой терапии на психологический статус пациентов. Альбанова В.И., Сазыкина Л.Н., Гольченко В.А. (ФППОВ ПМГМУ им. И.М.Сеченова, Научный дерматологический центр «Ретиноиды», г. Москва) 2012.



Зинерит® – способ применения:

С помощью аппликатора Зинерит® наносят тонким слоем 2 раза в сутки: утром (до нанесения макияжа) и вечером (после умывания)*.

Для получения максимального эффекта необходимо продолжить курс лечения 6–8 недель**.

Максимальная продолжительность терапии – 12 недель*.

Повторять курс лечения можно по мере необходимости с минимальным интервалом 2 месяца**.



1. Упаковка содержит два флакона (A, B) и контейнер с аппликатором (C).



2. Налейте содержимое флакона В во флакон А, закрутите крышку и тщательно взболтайте в течение 1 минуты по инструкции.



3. Извлеките аппликатор из упаковки.



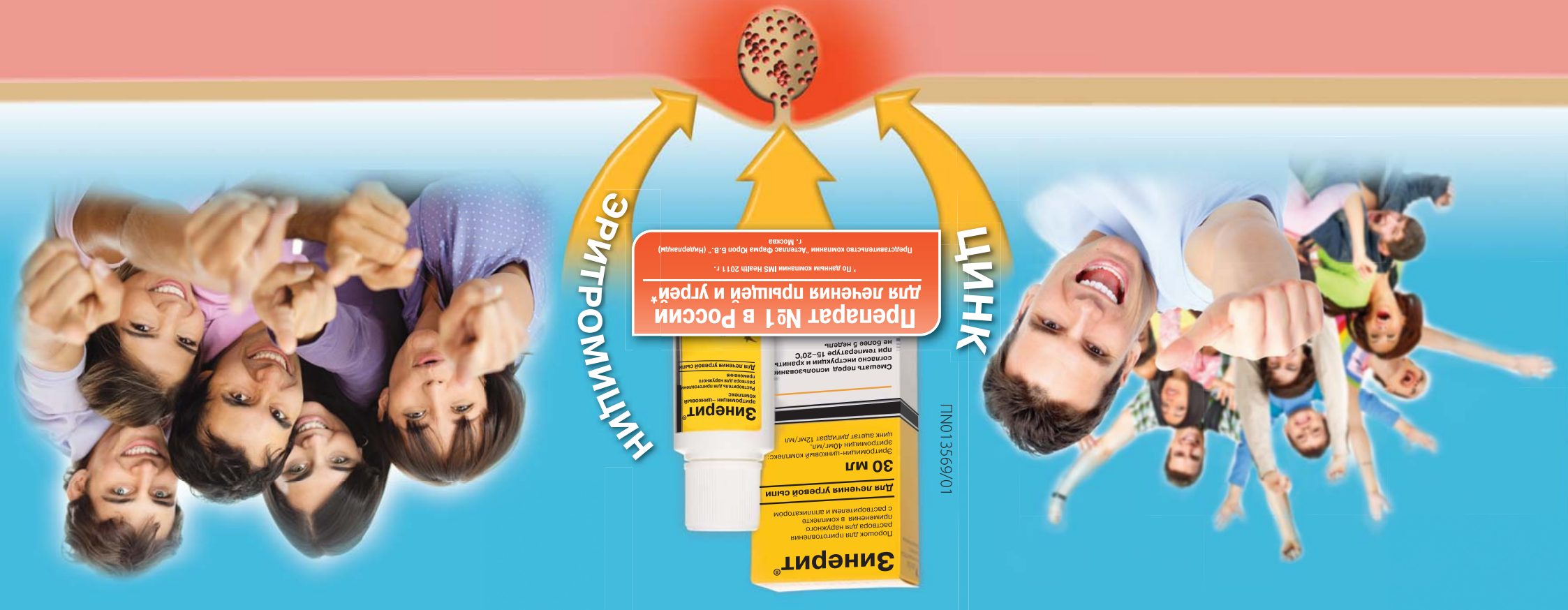
4. Протолкните аппликатор в горлышко флакона А и закрутите крышку. Пустой флакон В можно выбросить.

Готовый раствор может храниться в течение 5 недель после приготовления при температуре 15–20 °C.

* Инструкция по медицинскому применению препарата Зинерит® ПН013569/01.

** Белькова Ю.А., Петрунин Д.Д. О местном применении антибактериальных препаратов в терапии акне. Журнал «Вестник дерматологии и венерологии» №3 2010 с.75-85.

ОЗАКОМПЕСВ СИГІРКҮЛЕН НО МЕДІУНЧКОМЫ УПМЕХЕНІМ
НМЕРТСА НПОТНБОНКАЗАНИА. НЕПЕА УПМЕХЕНІМ



ЕКЕАХЕБПІН ҮХОД
БІЛІП РОКМЕТНКН
ІНЕХНЕ ОБОГЧЕНИН
ХИМНДЫМПОД
ЛПЛІН? ҮЛПН? АКНЕ?

БІЛІП РОКМЕТНКН

ЕКЕАХЕБПІН ҮХОД

ҮХАКНБАН 3А РОКЕН НУПАҢЫХО

ЛПЛІН? ҮЛПН? АКНЕ?