

# УЧЕБНОЕ ПОСОБИЕ

feel  
life  
reel

ЛАМЕЛЛЯРНЫЕ  
ПАЛАТАЛЬНЫЕ  
ПИЛИНГИ

2019



## ЛАМЕЛЛЯРНЫЕ ПАЛАТАЛЬНЫЕ ПИЛИНГИ FEEL LIFE PEEL – ПИЛИНГИ, НАПОЛНЕННЫЕ ЖИЗНЬЮ И КРАСОТОЙ!



Химический пилинг – это процедура удаления поверхностных слоев клеток кожи с помощью тех или иных растворов (кислот).

При воздействии раствора кислоты на кожу возникает химический ожог. Глубина ожога зависит от концентрации и вида кислоты, от времени экспозиции и индивидуальных особенностей пациента. Чем сильнее ожог, тем быстрее и интенсивнее будут протекать процессы восстановления кожи.

Пилинг приводит к повреждению кожи и стимулирует проявление защитных и восстановительных процессов, вследствие чего активизируется синтез коллагена и эластина, а значит, происходит обновление кожи, повышается ее тонус и эластичность.

### ПО ГЛУБИНЕ ВОЗДЕЙСТВИЯ НА КОЖНЫЙ ПОКРОВ ПИЛИНГИ Делятся на:

#### 1. Поверхностный пилинг.

Удаляет частично или полностью только эпидермис. Они самые безболезненные и имеют короткий период восстановления и накопительный эффект. Максимальный результат можно получить после завершения курса процедур.

#### 2. Срединный пилинг.

Затрагивает не только эпидермис, но и дерму, что требует более длительного восстановительного периода и приводит к получению ярко выраженного омолаживающего эффекта.

#### 3. Глубокий пилинг.

Затрагивает все слои кожи, вплоть до базального слоя. Он проводится только в медицинском учреждении, так как эта процедура относится к хирургическим манипуляциям. Реабилитационный период длится от одного месяца до полугода. С помощью этой разновидности химического воздействия можно убрать не только морщины, но и рубцы.

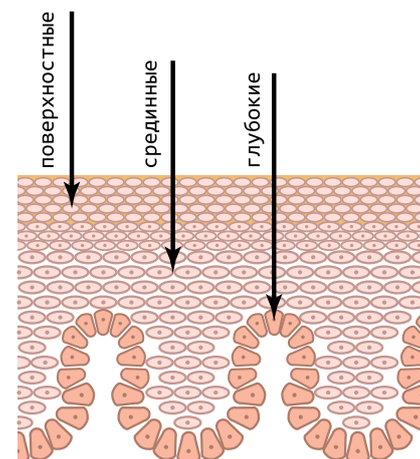


Рис. 1 Типы пилингов и глубина их проникновения

Глубина проникновения и эффективность химических пилингов зависит от ряда факторов:

- свойств самой кислоты (состава и величина молекулы) или комплекса кислот,
- концентрации кислот (10% или 50%) и кислотности раствора (pH 1,0 или 3,0),
- свойств раствора (водный, водно-спиртовой) и степени его вязкости (гель),
- качества и степени подготовленности кожи пациента,
- соблюдения правил/технологии проведения процедуры химического пилинга.

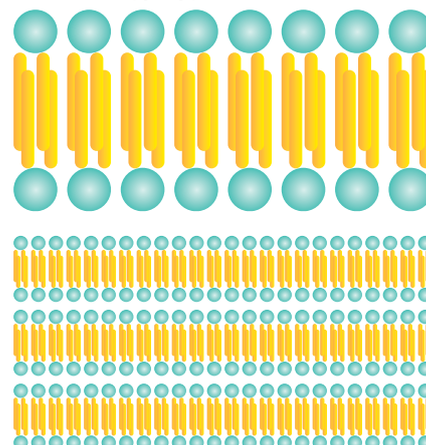
### АССОРТИМЕНТ МАРКИ FEEL LIFE PEEL

- ГЛИКОЛЕВЫЙ гель-пилинг 20% - 35% - 50% (pH 2,2)
- МОЛОЧНЫЙ гель-пилинг 30% - 40% - 50% (pH 2,3)
- МИНДАЛЬНЫЙ гель-пилинг 30% - 40% - 50% (pH 2,1)
- САЛИЦИЛОВЫЙ гель-пилинг 10% (pH 1,5)
- ТСА пилинг 15% - 25% (pH 1,0 и 0,9, соответственно)
- АНТИУГРЕВОЙ комплекс (pH 2,5)
- ОСВЕТЛЯЮЩИЙ комплекс (pH 2,4)
- АРГИНИНОВЫЙ комплекс (pH 2,8)
- РЕТИНОЛОВЫЙ «желтый» пилинг (pH 5,5)

Для удобства, безопасности и повышения эффективности работы косметолога компания-производитель совершенствует технологии создания растворов кислот. Так, химические пилинги марки Feel Life Peel – это гелевые растворы с ламеллярной структурой, которая обеспечивает проникновение кислоты на нужный уровень и мягкое (палатальное, бережное) ее воздействие на соответствующие слои кожных покровов. Ламеллярность, как особая технология создания многослойных пластичных и пластинчатых систем, обеспечивает глубокое проникновение пилинговых кислот и выравнивает поверхность кожи.

В ламеллярных пилингах глубина проникновения кислоты в кожу заранее predetermined производителем, а время воздействия пилингового состава контролируется косметологом.

Рис. 2 Ламеллии и пластинчатая структура



Результативность и экологичность кислотных/химических пилингов значительно выше применения механических способов устранения ороговевших клеток, поскольку хеомэксфолиация «затрагивает» фибробласты, благодаря которым синтезируются гликозаминогликаны и коллаген, обеспечивающие прочность, упругость и эластичность кожи.

Кроме того, кислоты очищают протоки сальных желез, уменьшая жирность кожи и предотвращая появление комедонов и угрей.

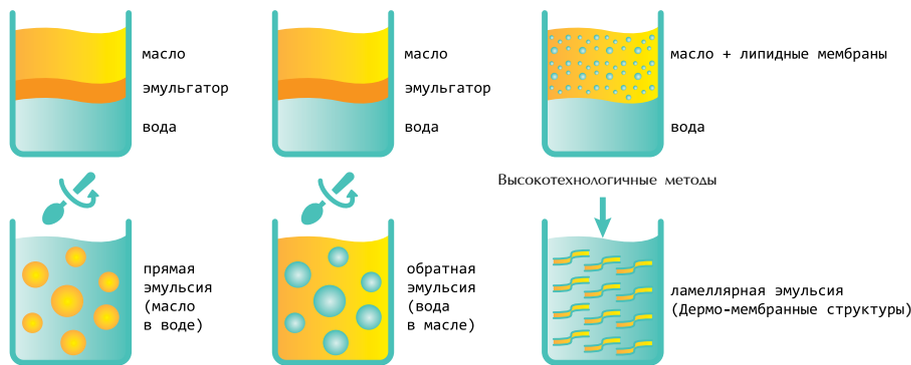


Рис. 3 Отличия в образовании разного типа эмульсий

## ОСНОВНЫЕ И ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА ПИЛИНГОВ МАРКИ FEEL LIFE PEEL

1. Основные достоинства обозначены в позиционировании марки – ламеллярность и палатальность.
2. Широкий ассортимент препаратов рассчитан на решение основных эстетических проблем кожи лица и тела.
3. Европейские стандарты качества при производстве продукции в фармацевтической лаборатории позволяют получить безопасные и гипоаллергенные средства.
4. Забота об удобстве работы самих косметологов делает рутинные процедуры пилинга комфортными и спокойными.
5. Возможность использовать ряд препаратов в период активного солнца (всесезонные процедуры – пилинги миндальной, салициловой или молочной кислотами), что прибыльно для косметолога и безопасно для пациента.

## ПОКАЗАНИЯ И ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

### Показания для кислотных пилингов:

- наличие признаков старения (снижение эластичности кожи, проявление морщин), тусклый цвет лица, профилактика старения
- проблемная кожа лица
- наличие угревой сыпи, юношеского акне, комедонов
- последствия лечения акне, постакне
- гиперпигментация кожи
- наличие поверхностных рубцов или растяжек на коже
- расширенные поры
- неровности внешнего рельефа кожи
- гиперкератоз (уплотнение эпидермиса) различного генеза
- наличие себорейного дерматита
- обезвоженность, сухость
- наличие контегиозного моллюска
- подготовка к мезотерапии и пластическим операциям.

*Примечание: пилинг не избавляет от «черных точек» – нужна механическая или аппаратная чистка.*

### Пилинги нельзя проводить:

- при обострении угревой сыпи или любом другом активном воспалительном процессе на коже
- при обострении герпеса и других инфекционных заболеваний
- при повышенной температуре тела, острых респираторных и вирусных заболеваниях
- при нарушении целостности кожного покрова (наличии ран, ссадин, ожогов на коже)
- при критических отклонениях от нормы состояния кожи (иссушенность, интенсивное воспаление, раздраженность, истончение)
- при проведении травмирующих процедур (глубокая чистка, мезотерапия, лазерная шлифовка)
- при приеме внутрь препаратов, содержащих ретиноиды (препарат для лечения угревой болезни) или лекарств, повышающих чувствительность к солнцу, и иммунодепрессантов
- при онкологических заболеваниях, гипертонии, астме, сахарном диабете и почечной недостаточности

- при наличии розацеа, повышенной чувствительности кожи, телеангиоэктазий, псориазе
- келоидных швах
- при куперозе следует применять с осторожностью, т.к. это может привести к усугублению его проявлений
- при обилии на зоне нанесения родимых пятен, особенно – если они большого размера (на них пилинг не наносится)
- при длительном пребывании на солнце и свежем загаре
- при наличии повышенной индивидуальной чувствительности к компонентам раствора
- при беременности и грудном вскармливании.

**Примечания:**

1. Пациентам с очень жирной кожей рекомендуется раньше начать предпилинговую подготовку. А людям с очень чувствительными и сухими кожными покровами рекомендуется проходить лишь поверхностную эксфолиацию.
2. Нежелательно проведение процедуры пилинга и активизация отшелушивания кожи для людей, которым недавно инъекцировали ботокс.
3. При склонности к аллергии пилинги либо не делаются вовсе, либо заранее назначается профилактический прием антигистаминных препаратов.

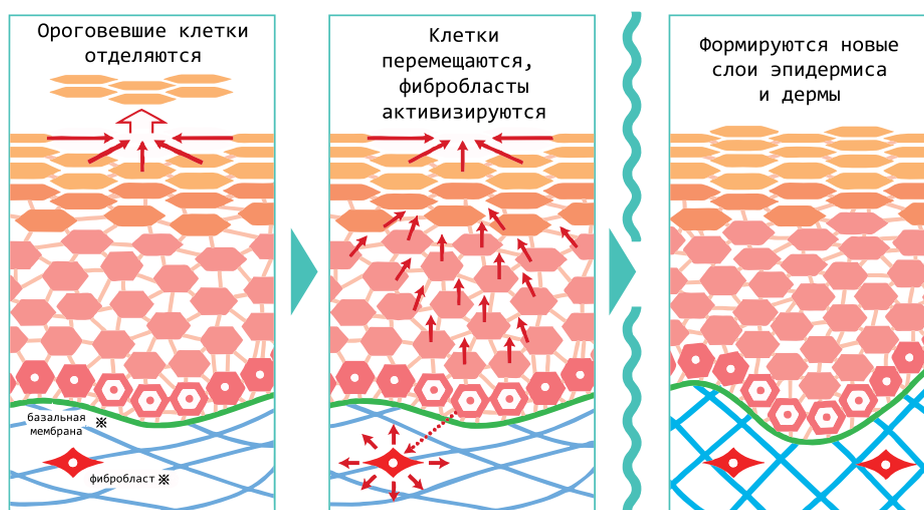


Рис. 4 Этапы восстановления и обновления кожи после химического пилинга

**ЛАЙФ-ХАКИ**

• **Кислотные препараты подбираются по состоянию кожи**, например, пациентам с акне, гиперкератозом, фотостарением, обезвоживанием и комбинированной кожей рекомендован миндальный пилинг, который снимает воспаление, выравнивает цвет лица, устраняет гиперпигментацию, увлажняет, стимулирует синтез коллагена и эластина, нейтрализует свободные радикалы. И в ходе подготовки не лишним будет увлажняющий уход в виде молочной кислоты, которая поможет избежать интенсивного шелушения. Если пациент ранее не пользовался средствами с АНА-кислотами, на коже может появиться легкое шелушение, небольшое покраснение или чувство жжения. Это нормальная реакция кожи на воздействие кислот, которая позже уйдет.

• **При выраженном гиперкератозе, пористой коже и склонности к угревым высыпаниям**, как правило, назначают препараты на основе **салициловой кислоты**, которая обладает мягким отшелушивающим, противовоспалительным и комедонолитическим действием, стимулирует клеточное обновление.

• **При умеренном обезвоживании, при вросших волосах, а также для кожи в возрасте от 30 до 45 лет** применяется **гликолевая кислота**. Если речь идет об обезвоженной жирной коже, то концентрация кислоты приближается к максимальной (50%), а если о чувствительной или нормальной типах кожи – выбираются более низкие показатели 30-40%. Гликолевая кислота стимулирует клеточную регенерацию, уменьшает сцепление роговых чешуек и тем самым убирает гиперкератоз, снимает воспаление и обеспечивает удаление вросшего волоса, деликатно отбеливает кожу, оказывает противовоспалительное и увлажняющее действие.

• **Коже, склонной к гиперчувствительности, хрупкости сосудов, покраснениям, а также при розацеа** назначаются препараты на основе **азелаиновой кислоты (Антиугревой комплекс)**, обладающие бактериостатическим, противовоспалительным, успокаивающим и увлажняющим действием и снимающие раздражения и покраснения.

После 45 лет эффективность проведения поверхностных химических пилингов увеличивают за счёт применения **средств с ретинолом**. Однако такие препараты можно использовать только в профессиональных процедурах или под наблюдением косметолога.

Ретинол (производное витамина А) обладает ярко выраженным оздоравливающим и омолаживающим действием, способен запускать регенерацию клеток и реструктурировать дерму; он усиливает синтез коллагена и эластина, сокращает глубину морщин и нормализует меланогенез.

Если поверхностные пилинги не помогли в желаемой мере, то в ход идут срединные ТСА-пилинги (на основе треххлоруксусной кислоты), которые борются с выраженными недостатками и проблемами кожи – рубцами, морщинами, потерей тургора, расширенными порами. Подготовка к ним осуществляется в 2 этапа: предпилинговые уходы с помощью фруктовых кислот + проведение 2-3 химических пилингов.

### ПРЕДПИЛИНГОВАЯ ПОДГОТОВКА

**Предпилинговая подготовка** подразумевает нанесение определенных средств, которые адаптируют кожу, а также уменьшают толщину рогового слоя и выравнивают рельеф кожи, обеспечивая тем самым более равномерное проникновение кислот и минимальное шелушение после процедуры.

Предпилинговый уход может включать увлажняющие компоненты, антиоксиданты, отбеливающие агенты и средства, стабилизирующие меланогенез, солнцезащитные средства и сами кислоты.

Таким образом, создаются все условия, чтобы процедура пилинга прошла успешно и с максимальным результатом.

**Готовиться к процедуре начинают за 2 или 3 недели.** На этот период пациентам стоит отложить визиты в баню, солярий, бассейн. Кроме того, нужно ограничить прием определенных антибиотиков и воздержаться от курения и распития алкогольных напитков.

На протяжении всей предпилинговой подготовки и курса проведения пилингов необходимо пользоваться солнцезащитными средствами с SPF не менее 15, однако этот индекс может достигать и до 50 в случаях борьбы с гиперпигментацией и фотостарением.

**Все предпилинговые средства отменяются за 2-3 дня до самого пилинга.** Кроме того в этот период нельзя пользоваться спиртосодержащими средствами и наружными антибиотиками.

### СХЕМА ПРОВЕДЕНИЯ ПРОЦЕДУРЫ ПИЛИНГА



1. Протоколы проведения процедур – классические, поэтому косметологу будет комфортно и безопасно работать по давно знакомым алгоритмам.

2. Дополнительным положительным результатом проведения ламеллярных пилингов является лифтинг и усиление тургора кожи, поскольку они сильнее и в большем количестве воздействуют на фибробласты, стимулируя активную выработку коллагена и эластина в коже.

3. При курсовом проведении пилингов следующая процедура назначается через 5-14 дней с момента завершения шелушения, а не от даты проведения предыдущей процедуры хемоксфолиации.

## ГЛИКОЛЕВЫЙ ЛОСЬОН 20%, 35%, 50% GLYCOLIC LOTION pH 2.2



feel  
life  
peel

### АКТИВНЫЙ ИНГРЕДИЕНТ:

гликолевая кислота

### ОПИСАНИЕ:

наиболее распространённый и популярный поверхностный пилинг. Гликолевая кислота относится к группе  $\alpha$ -гидроксикислот, а потому процедура требует нейтрализации.

### ДЕЙСТВИЕ ГЛИКОЛЕВОЙ КИСЛОТЫ:

- применение гликолевой кислоты в невысокой концентрации в течение длительного времени приводит к усиленному отшелушиванию мёртвых клеток. При этом выравнивается цвет лица, ровнее становится и поверхность кожи, устраняются воспалительные элементы и «вросший волос».
- воздействие  $\alpha$ -гидроксикислоты стимулирует собственные резервы кожи: в частности, повышает выработку гиалуроновой кислоты; в базальном слое эпидермиса начинают интенсивно делиться клетки; нормализуются физиологические ритмы обновления клеток.
- в дерме (среднем слое кожи) усиливается активность клеток-фибробластов. Толщина дермы существенно увеличивается.

### ПРОТОКОЛ ПРОЦЕДУРЫ:

#### 1 этап.

Очищение. Нанести на кожу лица предварительно вспененную в ладонях с водой СЫВОРОТКУ ДЛЯ ПРЕДПИЛИНГОВОГО ОЧИЩЕНИЯ (1 мл, т.е. 1 клик), распределить легкими массажными движениями и оставить на время (до 20–30 секунд). Смыть водой. Кожу просушить.

#### 2 этап.

С помощью ватного диска нанести ЛОСЬОН ОБЕЗЖИРИВАЮЩИЙ (1 мл). Дать испариться остаткам лосьона.

#### 3 этап.

Нанести кистью ГЛИКОЛЕВЫЙ ГЕЛЬ-ПИЛИНГ (1 мл) на всю поверхность кожи лица в направлении от периферии к центру в следующей последовательности: лоб, виски, подбородок, щеки, нос, веки. Время экспозиции составляет, в среднем, от 30 секунд до 3 минут (в зависимости о концентрации кислоты и реакций кожи пациента).

#### 4 этап.

Нанести на кожу НЕЙТРАЛИЗУЮЩИЙ ЛОСЬОН (1 мл) в обратной последовательности или начиная с зон с проявлениями гиперемии.

Затем смыть водой продукты нейтрализации.

#### 5 этап.

Нанести МАСКУ АНТИСТРЕСС (1 мл). Смыть через 5-10 минут. Кожу просушить.

#### 6 этап.

Нанести на кожу УВЛАЖНЯЮЩИЙ СОЛНЦЕЗАЩИТНЫЙ КРЕМ С SPF-30+ (1 мл).

#### 7 этап.

Назначить пациенту препараты для использования в домашних условиях и пояснить правила их применения:

- крем регенерирующий увлажняющий для всех типов кожи RECUPERATIVE CREAM
- крем увлажняющий солнцезащитный с SPF-50+

### ОЖИДАЕМЫЕ РЕАКЦИИ:

- незначительная эритема, исчезающая в течение нескольких часов после процедуры
- умеренное мелкодисперсное или мелкочешуйчатое шелушение кожи на 3-5 день (не обязательно).

### КУРС:

5–8 процедур, которые выполняются с интервалом 10–14 дней после окончания шелушения, с нарастающим концентрацией кислоты.

Базовый курс повторять 2 раза в год. Поддерживающий курс: 1-2 раза в месяц.

feel  
life  
peel

МОЛОЧНЫЙ ЛОСЬОН  
30%, 40%, 50%  
LACTO LOTION  
pH 2.3



**АКТИВНЫЙ ИНГРЕДИЕНТ:**

молочная кислота

**ОПИСАНИЕ:**

всесезонный молочный пилинг относится к разряду поверхностных пилингов и может применяться даже при очень чувствительной коже. Молочная кислота  $\alpha$ -оксипропионовая (2-гидроксипропановая) кислота относится к группе  $\alpha$ -гидроксикислот, поэтому пилинг проводится с нейтрализацией.

**ДЕЙСТВИЕ МОЛОЧНОЙ КИСЛОТЫ МАКСИМАЛЬНО ЭФФЕКТИВНО ПРИ СЛЕДУЮЩИХ ПРОБЛЕМАХ:**

- нездоровый, тусклый цвет лица
- наличие чрезмерного загара, пигментных пятен на коже, веснушек
- наличие мимических морщин
- потеря эластичности и тонуса кожи
- периодические воспаления на коже, угревая сыпь, комедоны
- последствия акне в виде рубцов (постакне)
- расширенные поры
- нарушения себорегуляции
- аллергические реакции на иные пилинговые кислоты

**ПРОТОКОЛ ПРОЦЕДУРЫ:**

1 этап.

Очищение. Нанести на кожу лица предварительно вспененную в ладонях с водой СЫВОРОТКУ ДЛЯ ПРЕДПИЛИНГОВОГО ОЧИЩЕНИЯ (1 мл, т.е. 1 клик), распределить легкими массажными движениями и оставить на время (до 20–30 секунд). Смыть водой. Кожу просушить.

2 этап.

С помощью ватного диска нанести ЛОСЬОН ОБЕЗЖИРИВАЮЩИЙ (1 мл). Дать испариться остаткам лосьона.

3 этап.

Нанести кистью МОЛОЧНЫЙ гель-пилинг (1 мл) на всю поверхность кожи лица в направлении от периферии к центру в следующей последовательности: лоб, виски, подбородок, щеки, нос, веки. Время экспозиции составляет 4-5 минут (в зависимости от концентрации кислоты и реакций на коже пациента).

4 этап.

Нанести на кожу НЕЙТРАЛИЗУЮЩИЙ ЛОСЬОН (1 мл) в обратной последовательности или начиная с областей, где проявилась гиперемия или жжение. Смыть водой продукты нейтрализации.

5 этап.

Нанести Увлажняющий крем для всех типов кожи RECUPERATIVE CREAM (1 мл) на 3-5 минут. Остатки крема промокнуть.

6 этап.

Нанести на кожу УВЛАЖНЯЮЩИЙ СОЛНЦЕЗАЩИТНЫЙ КРЕМ С SPF-30+ (1 мл).

7 этап.

Назначить пациенту препараты для использования в домашних условиях и пояснить правила их применения:

- крем Антистресс ANTISTRESS CREAM,
- крем увлажняющий солнцезащитный с SPF-50+.

**ОЖИДАЕМЫЕ РЕАКЦИИ:**

- незначительная гиперемия, длящаяся 0,5-3 часа
- вероятен «лифтинг» лица из-за равномерного микроотека
- вероятно шелушение кожи в течение 2-4 дней после процедуры

**КУРС:**

базовый курс поверхностного молочного гель-пилинга состоит из 8-10 процедур, которые выполняются с интервалом 7-10 дней после окончания шелушения.

Базовый курс повторять 2 раза в год. Поддерживающий курс: 1-2 раза в месяц.

## МИНДАЛЬНЫЙ ЛОСЬОН 30%, 40%, 50% MANDELIC LOTION pH 2.1



feel  
life  
peel

### АКТИВНЫЙ ИНГРЕДИЕНТ:

миндальная кислота

### ОПИСАНИЕ:

всесезонный поверхностный пилинг на основе миндальной кислоты, полученной из плодов горького миндаля. Миндальная кислота (фенилгликолевая кислота) – жирно-ароматическая кислота, относится к α-гидроксикислотам и требует нейтрализации.

### ДЕЙСТВИЕ МИНДАЛЬНОЙ КИСЛОТЫ МАКСИМАЛЬНО ЭФФЕКТИВНО ПРИ СЛЕДУЮЩИХ ПРОБЛЕМАХ:

- угревая сыпь
- состояние постакне (нарушение рельефа кожи)
- возрастные изменения (особенно мелкоморщинистое старение кожи)
- атония (снижение тонуса) кожи
- плохая микроциркуляция в коже
- неровный цвет лица
- гиперпигментация

### ПРОТОКОЛ ПРОЦЕДУРЫ:

#### 1 этап.

Очищение. Нанести на кожу лица предварительно вспененную в ладонях с водой СЫВОРОТКУ ДЛЯ ПРЕДПИЛИНГОВОГО ОЧИЩЕНИЯ (1 мл, т.е. 1 клик), распределить легкими массажными движениями и оставить на время (до 20–30 секунд). Смыть водой. Кожу просушить.

#### 2 этап.

С помощью ватного диска нанести ЛОСЬОН ОБЕЗЖИРИВАЮЩИЙ (1 мл). Дать испариться остаткам лосьона.

#### 3 этап.

Нанести кистью МИНДАЛЬНЫЙ гель-пилинг (1 мл) на всю поверхность кожи лица в направлении от периферии к центру в следующей последовательности: лоб, виски, подбородок, щеки, нос, веки. Время экспозиции составляет 3-5 минут (в зависимости от концентрации кислоты и реакции кожи пациента).

#### 4 этап.

Нанести на кожу НЕЙТРАЛИЗУЮЩИЙ ЛОСЬОН (1 мл) в обратной последовательности или начиная с зон проявления гиперемии или жжения.

Смыть водой продукты нейтрализации.

#### 5 этап.

Нанести МАСКУ АНТИСТРЕСС (1-2 мл). Смыть через 5-10 минут. Кожу просушить.

#### 6 этап.

Нанести на кожу УВЛАЖНЯЮЩИЙ СОЛНЦЕЗАЩИТНЫЙ КРЕМ С SPF-30+ (1 мл).

#### 7 этап.

Назначить пациенту препараты для использования в домашних условиях и пояснить правила их применения:

- сыворотка увлажняющая HYALURONIC ACID SERUM,
- крем увлажняющий солнцезащитный с SPF-50+.

### ОЖИДАЕМЫЕ РЕАКЦИИ:

- незначительная эритема, исчезающая в течение нескольких часов после процедуры
- умеренное шелушение кожи (возможно)

### КУРС:

базовый курс поверхностного миндального пилинга состоит из 6–8 процедур, которые выполняются с интервалом 10–14 дней (после окончания шелушения) и с ростом концентрации кислоты.

Базовый курс повторять 2 раза в год. Поддерживающий курс: 1-2 раза в месяц.



## САЛИЦИЛОВЫЙ ЛОСЬОН 10% SALICYLIC LOTION pH 1.5



### ВНИМАНИЕ!

С ОСТОРОЖНОСТЬЮ ПРИМЕНЯТЬ ПАЦИЕНТАМ С АЛЛЕРГИЕЙ НА АСПИРИН.

### АКТИВНЫЙ ИНГРЕДИЕНТ:

салициловая кислота

### ОПИСАНИЕ:

салициловая кислота ( $\beta$ -гидроксibenзойная кислота) - одна из трех изомерных гидроксibenзойных кислот, относящихся к группе феноловых кислот. Данная кислота характеризуется довольно высокой липофильностью, также она вызывает эксфолиацию внутренней части отверстия сальной железы, тем самым препятствуя образованию комедонов.

### ДЕЙСТВИЕ САЛИЦИЛОВОЙ КИСЛОТЫ:

- антисептическое
- противовоспалительное
- противогрибковое
- кератолитическое

### ПРОТОКОЛ ПРОЦЕДУРЫ:

#### 1 этап.

Очищение. Нанести на кожу лица предварительно вспененную в ладонях с водой СЫВОРОТКУ ДЛЯ ПРЕДПИЛНГОВОГО ОЧИЩЕНИЯ (1 мл, т.е. 1 клик), распределить легкими массажными движениями и оставить на время (до 20–30 секунд). Смыть водой. Кожу просушить.

#### 2 этап.

С помощью ватного диска нанести ЛОСЬОН ОБЕЗЖИРИВАЮЩИЙ (1 мл). Дать испариться остаткам лосьона.

#### 3 этап.

Ватным диском или кистью нанести САЛИЦИЛОВЫЙ гель-пилинг (1 мл), на всю поверхность кожи в направлении от периферии к центру в следующей последовательности: лоб, виски, подбородок. Через 2-3 минуты жидкая фракция лосьона испаряется и на коже может появиться белый налет, образованный кристаллами салициловой кислоты. Время экспозиции – 3 минуты.

#### 4 этап.

Остатки кислоты смыть большим количеством воды.

#### 5 этап.

Нанести на кожу лица восстанавливающий крем RECUPERATIVE CREAM (1 мл) и выдержать 3-5 минут.

#### 6 этап.

Нанести на кожу лица УВЛАЖНЯЮЩИЙ СОЛНЦЕЗАЩИТНЫЙ КРЕМ С SPF-30+ (1 мл)

#### 7 этап.

Назначить пациенту препараты для использования в домашних условиях и пояснить правила их применения:

- сыворотка увлажняющая HYALURONIC ACID SERUM,
- крем увлажняющий солнцезащитный с SPF-50+.

### ОЖИДАЕМЫЕ РЕАКЦИИ:

- появление белого «налета» (кристаллов кислоты)
- шелушение через 2-3 дня (возможно)

### КУРС:

при себорее, акне проводятся пилинги 10 % САЛИЦИЛОВЫМ ЛОСЬОНОМ с интервалом в 10–14 дней, курс включает 4-8 процедур.

Базовый курс повторять 2 раза в год. Поддерживающий курс: 1-2 раза в месяц.

## TCA ЛОСЬОН 15%

### TCA LOTION

pH 1.0



feel  
life  
peel

#### АКТИВНЫЙ ИНГРЕДИЕНТ:

трихлоруксусная кислота 15%

#### ОПИСАНИЕ:

средство предназначено для проведения процедуры поверхностно-срединного химического пилинга. Глубина пенетрации пилингового состава обуславливается не только концентрацией раствора, но и количеством слоев, наносимых на кожу. При прекращении нанесения новых слоев пилинга пенетрация прекращается, т.к. трихлоруксусная кислота быстро нейтрализуется по мере продвижения через слои кожи, вызывая коагуляцию белка. Благодаря контролируемой травме эпидермиса и раздражающему действию пилинга обеспечивается обновление эпидермиса, происходит стимуляция репаративных и метаболических процессов, что приводит к улучшению физиологического статуса дермы и ее текстуры, а так же коррекции дефектов кожи лица и тела.

#### ДЕЙСТВИЕ ТРИХЛОРУКСУСНОЙ КИСЛОТЫ 15% МАКСИМАЛЬНО ЭФФЕКТИВНО ПРИ СЛЕДУЮЩИХ ПРОБЛЕМАХ:

- коррекция мелких морщин
- возрастная пигментация
- постакне
- шрамы, рубцы

#### ПРОТОКОЛ ПРОЦЕДУРЫ:

0 этап.

Предпилинговая подготовка (смотрите стр. 4).

1 этап.

Очищение. Нанести на кожу лица предварительно вспененную в ладонях с водой СЫВОРОТКУ ДЛЯ ПРЕДПИЛИНГОВОГО ОЧИЩЕНИЯ (1 мл, т.е. 1 клик), распределить легкими массажными движениями и оставить на время (до 20–30 секунд). Смыть водой. Кожу просушить.

2 этап.

С помощью ватного диска нанести ЛОСЬОН ОБЕЗЖИРИВАЮЩИЙ (1 мл). Дать испариться остаткам лосьона.

3 этап.

Нанести кистью пилинг TCA на кожу лица по направлению от периферии к центру, в следующей последовательности: лоб, виски, щеки, подбородок, нос, веки. Через 1-2 минуты на поверхности кожи появляется «фrost-эффект». По его интенсивности можно судить о глубине пенетрации.

Не нужно добиваться выраженного «фrost-эффекта» на коже.

Время экспозиции – 2 минуты.

4 этап.

Нанести на кожу НЕЙТРАЛИЗУЮЩИЙ ЛОСЬОН (1 мл) в обратной последовательности.

Смыть ледяной водой продукты нейтрализации.

5 этап.

Нанести на кожу УВЛАЖНЯЮЩИЙ СОЛНЦЕЗАЩИТНЫЙ КРЕМ С SPF-30+ (1 мл)

6 этап.

Назначить пациенту препараты для использования в домашних условиях и пояснить правила их применения:

- сыворотка увлажняющая HYALURONIC ACID SERUM,
- крем увлажняющий солнцезащитный с SPF-50+.

#### ОЖИДАЕМЫЕ РЕАКЦИИ:

во время процедуры может возникнуть ощущение жжения и боли, после прекращения нанесения лосьона субъективные болевые ощущения прекращаются. Через несколько часов «фrost-эффект» сменяется эритемой, небольшим повышением температуры или отеком, на 3-4 день начинается процесс среднепластинчатого шелушения, которое продолжается 3-5 дней.

#### КУРС:

не курсовая процедура. Пилинг TCA 15% проводится не чаще 2 раз в год, через 3-4 месяца, в осенне-зимний период.

feel  
life  
peel

**ТСА ЛОСЬОН 25%**  
**TCA LOTION**  
**pH 0.9**



**АКТИВНЫЙ ИНГРЕДИЕНТ:**

трихлоруксусная кислота 25%

**ОПИСАНИЕ:**

средство предназначено для проведения процедуры срединного химического пилинга. Глубина пенирации пилингового состава обуславливается его концентрацией. При прекращении нанесения слоев пилингового средства пенирация прекращается, т.к. трихлоруксусная кислота быстро нейтрализуется по мере продвижения через слои кожи, вызывая коагуляцию белков («фрост-эффект»).

Благодаря контролируемой травме эпидермиса и раздражающему действию пилинга обеспечивается обновление эпидермиса и происходит стимуляция репаративных и метаболических процессов, что приводит к улучшению физиологического статуса дермы и ее текстуры, а так же коррекции дефектов кожи лица и тела.

**ДЕЙСТВИЕ ТРИХЛОРУКСУСНОЙ КИСЛОТЫ 25%:**

- существенное омоложение кожных покровов
- устранение эстетических дефектов (рубцы, стрии, постакне, гиперпигментация)

**ПРОТОКОЛ ПРОЦЕДУРЫ:**

0 этап.

Предпилинговая подготовка.

1 этап.

Очищение. Нанести на кожу предварительно вспененную в ладонях с водой СЫВОРОТКУ ДЛЯ ПРЕДПИЛИНГОВОГО ОЧИЩЕНИЯ (1 мл, т.е. 1 клик), распределить легкими массажными движениями и оставить на время (до 20–30 секунд). Смыть водой. Кожу просушить.

2 этап.

С помощью ватного диска нанести ЛОСЬОН ОБЕЗЖИРИВАЮЩИЙ (1 мл). Дать испариться остаткам лосьона.

3 этап.

Нанести кистью пилинг ТСА на кожу лица/тела по направлению от периферии к центру.

На поверхности кожи появляется «фрост-эффект», по интенсивности которого можно судить о глубине пенирации. Не нужно добиваться выраженного «фрост-эффекта» на коже лица и тела.

Время экспозиции – 1 минута (на лицо, шею, декольте) или 2 минуты (на тело).

4 этап.

Нанести раствор НЕЙТРАЛИЗАТОРА (1 мл). Смыть ЛЕДЯНОЙ водой. Кожу аккуратно промокнуть.

5 этап.

Нанести на кожу УВЛАЖНЯЮЩИЙ СОЛНЦЕЗАЩИТНЫЙ КРЕМ С SPF-30+ (1 мл).

6 этап.

Назначить пациенту препараты для использования в домашних условиях и пояснить правила их применения:

- крем увлажняющий регенерирующий для всех типов кожи RECUPERATIVE CREAM,
- крем увлажняющий солнцезащитный с SPF-50+.

**ОЖИДАЕМЫЕ РЕАКЦИИ:**

после пилинга ТСА 25% отек и сильная эритема нарастают в течение 24-48 часов после процедуры. На следующий день после процедуры ТСА 25% отмечается достаточно выраженный отек, возможно появление «водяных пузырей», а на 2-3 день формируются коричневые «корочки» и пигментные пленки. Интенсивное шелушение начинается на 3–6 день и заканчивается к 7–10 суткам. Возможно повторное отшелушивание слоя кожи сразу после отслаивания пигментированных пластин рогового слоя.

После отторжения пленки кожа временно приобретает розовый цвет. Еще через несколько дней кожа полностью восстанавливается.

**КУРС:**

Нет. При подготовленной коже - ТСА 25% 1 процедура в год, в осенне-зимний период (при неактивной инсоляции).

## ЛОСЬОН АНТИУГРЕВОЙ ANTI-ACNE LOTION pH 2.5



feel  
life  
peel

### ВНИМАНИЕ!

С ОСТОРОЖНОСТЬЮ ПРИМЕНЯТЬ ПАЦИЕНТАМ  
С АЛЛЕРГИЕЙ НА АСПИРИН.

### АКТИВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ:

азелаиновая кислота 14%, салициловая кислота 20%

### ОПИСАНИЕ:

Азелаиновая кислота – двухосновная предельная карбоновая кислота, которая обладает бактериостатической активностью в отношении *Propionibacterium acnes* и *Staphylococcus epidermidis* и уменьшает фракцию свободных жирных кислот в поверхностных липидах кожи. Она идеально подходит для лечения акне и розацеа, не вызывая резистентности микроорганизма (нет эффекта привыкания).

Салициловая кислота – см. описание на стр. 8.

### ДЕЙСТВИЕ ДАННОГО ПРЕПАРАТА МАКСИМАЛЬНО ЭФФЕКТИВНО ПРИ СЛЕДУЮЩИХ ПРОБЛЕМАХ:

- себорея, акне 2-3 стадии, постакне
- розацеа
- фолликулиты

### ПРОТОКОЛ ПРОЦЕДУРЫ:

#### 1 этап.

Очищение. Нанести на кожу лица предварительно вспененную в ладонях с водой СЫВОРОТКУ ДЛЯ ПРЕДПИЛИНГОВОГО ОЧИЩЕНИЯ (1 мл, т.е. 1 клик), распределить легкими массажными движениями и оставить на время (до 20–30 секунд). Смыть водой. Кожу просушить.

#### 2 этап.

С помощью ватного диска нанести ЛОСЬОН ОБЕЗЖИРИВАЮЩИЙ (1 мл). Дать испариться остаткам лосьона.

#### 3 этап.

Ватным диском или кистью нанести ЛОСЬОН АНТИУГРЕВОЙ (1 мл) на всю поверхность кожи лица в направлении от периферии к центру в следующей последовательности: лоб, виски, подбородок, щеки, нос. Время экспозиции – 3 минуты.

#### 4 этап.

Нанести на кожу НЕЙТРАЛИЗУЮЩИЙ ЛОСЬОН (1 мл) в обратной последовательности. Смыть водой продукты нейтрализации.

#### 5 этап.

Нанести МАСКУ АНТИСТРЕСС (1-2 мл). Смыть через 5-10 минут. Кожу просушить.

#### 6 этап.

Нанести на кожу УВЛАЖНЯЮЩИЙ СОЛНЦЕЗАЩИТНЫЙ КРЕМ С SPF-30+ (1 мл).

#### 7 этап.

Назначить пациенту препараты для использования в домашних условиях и пояснить правила их применения:

- сыворотка увлажняющая HYALURONIC ACID SERUM,
- крем увлажняющий солнцезащитный с SPF-50+.

### ОЖИДАЕМЫЕ РЕАКЦИИ:

- незначительная гиперемия, исчезающая в течение нескольких часов после процедуры
- шелушение кожи (возможно)

### КУРС:

при себорее, акне проводятся пилинги ЛОСЬОНОМ АНТИУГРЕВЫМ с интервалом в 10–14 дней после завершения шелушения кожи. Курс включает 4-8 процедур (до устранения проблемы). Далее – поддерживающая терапия 1 раз в месяц.

feel  
life  
peel

## ОСВЕТЛЯЮЩИЙ ЛОСЬОН ANTISPOT LOTION pH 2.4



### АКТИВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ:

молочная кислота 15%, лимонная кислота 8%, коевая кислота 4%,  
салициловая кислота 2%

### ОПИСАНИЕ:

Молочная кислота – см. описание на стр. 6.

Лимонная кислота – трехосновная карбоновая кислота, способствует разрыхлению эпидермального слоя, стимуляции микроциркуляции, выравниванию цвета и рельефа кожи.

Коевая кислота – один из натуральных продуктов, вырабатываемый грибами *Aspergillus*, *Aerobacter* и *Penicillium*, ингибирует тирозиназу, эффективно отбеливает кожу, воздействуя на патогенетические механизмы образования пигментных пятен. В отличие от гидрохинона, коевая кислота не токсична, не повреждает клетки кожи, действуя исключительно на меланоциты, поэтому она широко используется для осветления кожи при лечении меланодермии.

Салициловая кислота – см. описание на стр. 8.

### ДЕЙСТВИЕ ДАННОГО ПРЕПАРАТА МАКСИМАЛЬНО ЭФФЕКТИВНО ПРИ СЛЕДУЮЩИХ ПРОБЛЕМАХ:

- мелазма, хлоазма, «старческие» пятна, веснушки
- деградация эпидермиса, мелкие морщины, мимические морщины
- фотостарение, хроностарение

### ПРОТОКОЛ ПРОЦЕДУРЫ:

1 этап.

Очищение. Нанести на кожу лица предварительно вспененную в ладонях с водой СЫВОРОТКУ ДЛЯ ПРЕДПИЛИНГОВОГО ОЧИЩЕНИЯ (1 мл, т.е. 1 клик), распределить легкими массажными движениями и оставить на время (до 20–30 секунд). Смыть водой. Кожу просушить.

2 этап. 4

С помощью ватного диска нанести ЛОСЬОН ОБЕЗЖИРИВАЮЩИЙ (1 мл). Дать испариться остаткам лосьона.

3 этап.

Нанести ватным диском или кистью ОСВЕТЛЯЮЩИЙ ЛОСЬОН (1 мл) на всю поверхность кожи лица в направлении от периферии к центру в следующей последовательности: лоб, виски, подбородок, щеки, нос, веки. Время экспозиции составляет 3 минуты.

4 этап.

Нанести на кожу НЕЙТРАЛИЗУЮЩИЙ ЛОСЬОН (1 мл) в обратной последовательности. Смыть водой продукты нейтрализации.

5 этап.

Нанести сыворотку увлажняющую HYALURONIC ACID SERUM (1 мл) на 3-5 минут.

6 этап.

Нанести на кожу УВЛАЖНЯЮЩИЙ СОЛНЦЕЗАЩИТНЫЙ КРЕМ С SPF-30+ (1 мл)

7 этап.

Назначить пациенту препараты для использования в домашних условиях и пояснить правила их применения:

- крем Антистресс ANTISTRESS CREAM,
- крем увлажняющий солнцезащитный с SPF-50+.

### ОЖИДАЕМЫЕ РЕАКЦИИ:

- незначительная гиперемия, исчезающая в течение нескольких часов после процедуры
- шелушение кожи

### КУРС:

составляет 5-10 процедур с интервалом 7-14 дней после завершения шелушения.

Поддерживающий курс – 1 процедура в 1-1,5 месяца.

## АРГИНИНОВЫЙ ЛОСЬОН ARGININE LOTION pH 2.8



feel  
life  
peel

### АКТИВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ:

аргинин 30%, молочная кислота 65%

### ОПИСАНИЕ:

Молочная кислота - см. описание на 6 стр.

Аргинин (2-амино-5-гуанидинпентановая кислота) – это основная аминокислота с универсальными свойствами, которая вырабатывается в организме взрослого человека, входит в состав белков, особенно протаминов и гистонов.

### ДАННЫЙ ПРЕПАРАТ МАКСИМАЛЬНО ЭФФЕКТИВЕН ДЛЯ:

- локального пилинга век
- коррекции гиперпигментации
- улучшения микроциркуляции
- повышения тонуса и тургора уставшей, асфиктической кожи и для уменьшения статических морщин при мелкоморщинистом типе старения

### ПРОТОКОЛ ПРОЦЕДУРЫ:

#### 1 этап.

Очищение. Нанести на кожу лица СЫВОРОТКУ ДЛЯ ПРЕПИЛИНГОВОГО ОЧИЩЕНИЯ (2 мл), распределить легкими массажными движениями и оставить на время (до 20–30 секунд). Смыть водой. Кожу просушить.

#### 2 этап.

С помощью ватного диска нанести ЛОСЬОН ОБЕЗЖИРИВАЮЩИЙ (1 мл).

#### 3 этап.

Нанести ватным диском или кистью АРГИНИНОВЫЙ ГЕЛЬ-ПИЛИНГ (1 мл) на всю поверхность кожи лица в направлении от периферии к центру в следующей последовательности: лоб, виски, подбородок, щеки, веки. Время экспозиции - 5 минут.

#### 4 этап.

Нанести на кожу НЕЙТРАЛИЗУЮЩИЙ ЛОСЬОН (1 мл) в обратной последовательности. Смыть водой продукты нейтрализации.

#### 5 этап.

Нанести Увлажняющий крем для всех типов кожи RECUPERATIVE CREAM (1 мл). Смыть или промокнуть остатки (по ощущениям) через 5-10 минут.

#### 6 этап.

Нанести на кожу УВЛАЖНЯЮЩИЙ СОЛНЦЕЗАЩИТНЫЙ КРЕМ С SPF-30+ (1 мл)

#### 7 этап.

Назначить пациенту препараты для использования в домашних условиях и пояснить правила их применения:

- крем Антистресс ANTISTRESS CREAM,
- крем увлажняющий солнцезащитный с SPF-50+.

### ОЖИДАЕМЫЕ РЕАКЦИИ:

- незначительная гиперемия, исчезающая в течение нескольких часов после процедуры
- шелушение кожи (возможно)

### КУРС:

составляет 4-6 процедур с интервалом 7-14 дней. Поддерживающий курс: 1 процедура в 1-1,5 месяца.

feel  
life  
peel

## СЫВОРОТКА С РЕТИНОЛОМ RETINOL YELLOW PEEL pH 5.5



**ПРИЕМ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ С ВИТАМИНОМ А ЛИБО С ПРОИЗВОДНЫМИ РЕТИНОЛА ДОЛЖЕН БЫТЬ ЗАВЕРШЕН НЕ МЕНЕЕ ЧЕМ ЗА 6 МЕСЯЦЕВ ДО ПРОВЕДЕНИЯ «ЖЕЛТОГО ПИЛИНГА»!**

### АКТИВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ:

ретинол 2%, аскорбил глюкозид 5%, лимонная кислота 5%, ниацинамид (витамин B<sub>3</sub>) 5%, винная (тартаровая) кислота 3%

### ОПИСАНИЕ:

Ретинол (витамин А) работает со всеми живыми клетками и оказывает противовоспалительное и осветляющее действие. При нанесении на кожу он трансформируется в ретиноевую кислоту, которая влияет как на поверхностные слои кожи (эпидермис), так и на глубокие слои кожи, где она «работает» с клетками базального слоя, нормализуя меланогенез и выделение кожного сала, стимулирует выработку коллагена и уплотнение дермы.

Ретиноловый пилинг не разрушает мертвые структуры, а стимулирует живые клетки, в несколько раз ускоряя деление кератиноцитов (с образованием новых клеток), которые начинают движение вверх, на поверхность кожи, и буквально выталкивают вышележащие пласты. Отсюда – быстрый эффект отшелушивания и обновления кожи.

Обратите внимание: из-за щадящего воздействия на поверхностные слои кожи **ретиноловый пилинг можно проводить в летний период**, когда многие другие пилинги противопоказаны. Нужно лишь в течение нескольких дней отказаться от посещения пляжа и нахождения под прямыми солнечными лучами.

Аскорбил глюкозид (витамин С) – это прекрасный антиоксидант и защита от УФ-лучей. Успешно борется с пигментацией и акне, обеспечивает увлажнение кожи и стимулирует местный иммунитет, регулирует pH кожи и участвует в образовании проколлагена, способствуя его переходу в коллаген, который снижает проницаемость капилляров, и сужает сосуды.

Лимонная кислота – это необходимое звено в процессе клеточного дыхания, обладающее антиоксидантным и бактерицидным свойством. Она стимулирует появление новых клеток, повышает эластичность кожи, сокращает глубокие морщины, маскирует дефекты кожи, выравнивает цвет лица, очищает кожу, уничтожая избыток сала и омертвевших клеток, способствует выведению токсинов через клетки кожи, отбеливает и избавляет от веснушек, стягивает расширенные поры.

Ниацинамид (витамин B<sub>3</sub>) – антиоксидант, участвует в клеточном обмене веществ, играет определенную роль в передаче сигналов между клетками и в восстановлении ДНК.

Винная (тартаровая) кислота характеризуется отшелушивающим, отбеливающим и увлажняющим действием. Она обладает антиоксидантными и бактерицидными свойствами, улучшает обмен веществ в клетках и их обновление, стимулирует выработку коллагена.

### ДЕЙСТВИЕ ДАННОГО ПРЕПАРАТА МАКСИМАЛЬНО ЭФФЕКТИВНО ДЛЯ РЕШЕНИЯ ПРОБЛЕМ И ДОСТИЖЕНИЯ РЕЗУЛЬТАТА:

- устранения фотостарения и возрастных признаков (морщин, ухудшения микрорельефа, при пониженном тургоре, увядании кожи)
- омоложения кожи лица, шеи, декольте, рук
- повышения эластичности, упругости кожного покрова, обновления и уплотнения кожи (хроно- и фотостарение, истощение дермы, подготовка кожи к агрессивным процедурам и пластическим операциям)
- осветления кожи, выравнивания тона и разрушения пигментных пятен (гиперпигментация, веснушки и т.д.)
- лечения акне, ихтиоза, кератом, снятия воспаления (рубцы, прыщи, следы постакне, высыпания)
- реабилитационных мероприятий при гипермеланозах глубокого и поверхностного течения
- лечения гиперкератозов

### ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ:

- период беременности и кормления грудью (также не стоит его делать, если в ближайшие полгода-год планируется беременность)
- аллергия на аспирин
- кожные аллергические реакции

- заболевания сердечно-сосудистой системы, печени, почек или легких
- кожные болезни – экзема, дерматит и т.п.
- вирусные инфекции
- бородавки, розовые угри, папилломы в области воздействия
- светочувствительность кожи или период после лучевой терапии
- непереносимость компонентов препарата
- прием лекарственных средств с витамином А либо с производными ретинола в течение 0,5-1 года до начала процедуры

#### ПРОТОКОЛ ПРОЦЕДУРЫ:

##### 1 этап.

Очищение. Нанести на кожу лица предварительно вспененную в ладонях с водой СЫВОРОТКУ ДЛЯ ПРЕДПИЛИНГОВОГО ОЧИЩЕНИЯ (1 мл, т.е. 1 клик), распределить легкими массажными движениями и оставить на время (до 20–30 секунд). Смыть водой. Кожу просушить.

##### 2 этап.

С помощью ватного диска нанести ЛОСЬОН ОБЕЗЖИРИВАЮЩИЙ (1 мл). Дать испариться остаткам лосьона.

##### 3 этап.

Чтобы разрыхлить роговой слой и облегчить проникновение ретинола нанесите ватными дисками ГЛИКОЛЕВЫЙ ЛОСЬОН 20% (1 мл, одним плотным гелевым слоем) на всю поверхность кожи лица в направлении от периферии к центру в следующей последовательности: лоб, виски, подбородок, щеки, нос, веки. Время экспозиции - 2 минуты.

##### 4 этап.

Нанести на кожу НЕЙТРАЛИЗУЮЩИЙ ЛОСЬОН (1 мл) - от зон с проявлением гиперемии и далее - в обратной (от нанесения) последовательности.

Смыть водой с поверхности кожи продукты нейтрализации. Кожу просушить.

##### 5 этап.

Нанести РЕТИНОЛОВЫЙ «ЖЕЛТЫЙ» ПИЛИНГ (из ампулы), 1-2 слоями на все лицо (включая зону вокруг глаз) или на отдельные участки, подверженные предварительному воздействию гликолевой кислоты. Выдержать 5-10 минут. Не смывать.

##### 6 этап.

Нанести на кожу УВЛАЖНЯЮЩИЙ СОЛНЦЕЗАЩИТНЫЙ КРЕМ С SPF-30+ (1-2 мл).

##### 7 этап.

Назначить пациенту препараты для использования в домашних условиях и пояснить правила их применения:

- крем Антистресс ANTISTRESS CREAM,
- крем увлажняющий солнцезащитный с SPF-50+.

##### 8 этап.

Через 4-8 часов смыть остатки крема и сыворотки. Нанести вечерний крем.

#### ВОЗМОЖНЫЕ ОСЛОЖНЕНИЯ

Структурный аналог витамина А (ретиноид) имеет свойство накапливаться и долго выводится из организма человека.

Если при процедуре или на этапе подготовки произошла передозировка витамином А, были не учтены рекомендации косметолога или в силу других причин, пациент может столкнуться с осложнениями в виде:

- зуда, сыпи, повышенной температуры;
- гиперпигментации на светлой коже;
- эритемы, при которой покраснение кожи после процедуры не исчезает;
- гипопигментации – выражающейся в чрезмерном осветлении участков кожи (наблюдается на загорелой и смуглой коже);
- рубцов (что случается крайне редко).

В случае предрасположенности у пациента к аллергическим реакциям (во избежание их появления после пилинга) можно пропить антигистаминные препараты в течение 10 дней.

Не рекомендуется некоторое время заниматься спортом, посещать баню/сауну, чтобы убрать активацию повышенного потоотделения, посещать бассейн или пляж, принимать солнечные ванны или проводить время в солярии. То есть, убрать любое агрессивное или негативное воздействие окружающей среды на обновляющуюся кожу.

#### КУРС:

базовый курс состоит из 3-х процедур с интервалом примерно 10-14 дней.

Поддерживающий курс: 1 раз в 3-4 месяца.

## СЫВОРОТКА ДЛЯ ПРЕДПИЛИНГОВОГО ОЧИЩЕНИЯ CLEANSER GEL

### ОПИСАНИЕ:

очищающее средство для лица, не содержащее масел, с мягким отшелушивающим эффектом тщательно очищает кожу и удаляет макияж. Прекрасно сочетается с любыми продуктами для ежедневного ухода за кожей и средствами для пилинга. Не раздражает кожу

### ТИП КОЖИ:

для всех типов кожи

### ДОСТИГАЕМЫЙ ЭФФЕКТ:

очищение кожи

### АКТИВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ:

ПЭГ-8, коко-глюкозид, куркума белая, мочевина, эфирное масло корицы, эфирное масло имбиря, аспарат магния, лимонная кислота

### СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

вспенить несколько капель средства и обработать область лица, шеи и декольте, затем смыть водой



## ЛОСЬОН ОБЕЗЖИРИВАЮЩИЙ DEGREASING PRE-CLEANSER

### ОПИСАНИЕ:

средство для обезжиривания кожи перед процедурой пилинга. Полное удаление жиров с поверхности кожи позволяет сделать проникновение кислот, входящих в состав пилинга, более равномерным

### АКТИВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ:

денатурированный алкоголь (этиловый спирт), ацетон, краситель ci 42051 голубого цвета



## НЕЙТРАЛИЗУЮЩИЙ ЛОСЬОН 100 мл NEUTRALIZER SOLUTION pH 9.0

### ОПИСАНИЕ:

средство для нейтрализации кислот

### ТИП КОЖИ:

для всех типов кожи

### ДОСТИГАЕМЫЙ ЭФФЕКТ:

прекращение действия кислоты

### АКТИВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ:

гидроксид натрия, пропиленгликоль, глицерин, гидрокарбонат натрия, аллатонин, целлюлозная камедь, каприлил гликоль, сорбат калия

### СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

после нанесения пилинговой кислоты нанести с помощью ватного диска данный нейтрализатор на кожу, затем сразу смыть большим количеством воды



## НЕЙТРАЛИЗУЮЩИЙ ЛОСЬОН 50 мл NEUTRALIZER SOLUTION pH 13.0

### ОПИСАНИЕ:

средство для нейтрализации кислот

### ТИП КОЖИ:

для всех типов кожи

### ДОСТИГАЕМЫЙ ЭФФЕКТ:

прекращение действия кислоты

### АКТИВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ:

гидроксид натрия, пропиленгликоль, глицерин, гидрокарбонат натрия, целлюлозная камедь, каприлил гликоль, сорбат калия

### СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

после экспликации пилинговой кислоты с помощью ватного диска или кисти нанести данный нейтрализатор на кожу, затем смыть большим количеством воды



## МАСКА АНТИСТРЕСС ANTISTRESS MASK

### ОПИСАНИЕ:

эффективная маска с высоким содержанием биологически активных компонентов обладает увлажняющим, успокаивающим и биостимулирующим действием. Насыщая кожу активными ингредиентами, стимулирует регенерацию и способствует быстрому восстановлению повреждённой кожи

### ТИП КОЖИ:

для всех типов кожи

### ДОСТИГАЕМЫЙ ЭФФЕКТ:

увлажнение, репарация, улучшение барьерных свойств кожи

### АКТИВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ:

сок алоэ барбаденсис, ментиллактат, оливковое масло, экстракт календулы, экстракт ромашки, лимонная кислота, салициловая кислота, биосахаридная смола-1

### СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

- в 1-3 день после процедуры химического пилинга наносить не менее 2 раз в день по 10-15 минут, далее смыть водой;
- после завершения шелушения наносить вечером 1-2 раза в неделю на 15-20 минут, смыть водой и «закрыть» вечерним кремом (по типу кожи или проблеме).



## КРЕМ АНТИСТРЕСС ANTISTRESS CREAM

### ОПИСАНИЕ:

крем с мягкой текстурой насыщен успокаивающими, омолаживающими, противовоспалительными ингредиентами. Инновационная формула крема ускоряет рост эпителиального слоя и снижает риск нежелательных побочных эффектов после агрессивных косметологических процедур

### ТИП КОЖИ:

для всех типов кожи

### ДОСТИГАЕМЫЙ ЭФФЕКТ:

увлажнение, регенерация, повышение барьерных свойств кожи

### АКТИВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ:

смесь жирных кислот масла ши, аллантоин, гидролизированные протеины пшеницы, молочная кислота, серин, натрия лактат, сублимированные протеогликаны, сублимированный коллаген, лизат бифидобактерий, глицерин, ТЕА-лактат, мочевины, децилолеат, сорбитол, хлорид натрия, уксусная кислота

### СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

1-2 раза в день нанести на очищенную кожу, помассировать до впитывания



## УВЛАЖНЯЮЩИЙ КРЕМ ДЛЯ ВСЕХ ТИПОВ КОЖИ RECUPERATIVE CREAM

### ОПИСАНИЕ:

легкая обезжиренная эмульсия восстанавливает гидро-липидный и кислотно-щелочной баланс кожи, оказывает противовоспалительное, увлажняющее, репаративное и питательное действия

### ТИП КОЖИ:

для всех типов кожи

### ДОСТИГАЕМЫЙ ЭФФЕКТ:

увлажнение, восстановление

### АКТИВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ:

сок листьев алоэ барбаденсис, масло косточек абрикоса, масло ши, экстракт коры мимозы, экстракт зародышей сои, гидролизованные протеины сои, лимонная кислота

### СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

1-2 раза в день нанести на очищенную кожу, легко помассировать до полного впитывания



## УВЛАЖНЯЮЩАЯ СЫВОРОТКА ДЛЯ ЛИЦА HYALURONIC ACID SERUM

### ОПИСАНИЕ:

сыворотка на основе низкомолекулярной гиалуроновой кислоты увлажняет, ускоряет процесс регенерации клеток и восстанавливает кожу. После агрессивных косметологических процедур мгновенно успокаивает и устраняет неприятные ощущения

### ТИП КОЖИ:

для всех типов кожи

### ДОСТИГАЕМЫЙ ЭФФЕКТ:

увлажнение, регенерация, улучшение барьерных свойств кожи

### АКТИВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ:

низкомолекулярная гиалуроновая кислота

### СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

1-2 раза в день нанести на очищенную кожу, легко помассировать до полного впитывания. Можно применять несколько раз в день, в зависимости от потребностей кожи



## УВЛАЖНЯЮЩИЙ СОЛНЦЕЗАЩИТНЫЙ КРЕМ SPF 30+ SUN PROTECTION CREAM SPF 30+

### ОПИСАНИЕ:

благодаря комбинации химических и физических фильтров крем обеспечивает долговременную защиту от ультрафиолетовых лучей (UVA и UVB). Восстанавливающий комплекс и регулятор pH создают оптимальный уход за повреждённой кожей. Препарат легко наносится и хорошо впитывается, не оставляя белого налета и жирного блеска

### ТИП КОЖИ:

для всех типов кожи

### ДОСТИГАЕМЫЙ ЭФФЕКТ:

защита, увлажнение, восстановление кожи

### АКТИВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ:

диоксид титана, оксид кремния, октокрилен, бис-этилсилоксифенол метоксифенил триазин, токоферола ацетат, бисаболол, глицерин, 1,2-гександиол, сульфат магния, ксантановая смола

### СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

за 20-30 минут до выхода на улицу нанести на очищенную кожу, легко помассировать до полного впитывания. Белесый оттенок исчезает через 1-2 минуты



## УВЛАЖНЯЮЩИЙ СОЛНЦЕЗАЩИТНЫЙ КРЕМ SPF 50+ SUN PROTECTION CREAM SPF 50+

### ОПИСАНИЕ:

благодаря комбинации химических и физических фильтров крем создает долговременную защиту от ультрафиолетовых лучей (UVA и UVB). Восстанавливающий комплекс и регулятор pH обеспечат оптимальный уход за повреждённой кожей. Препарат легко наносится, хорошо впитывается, не оставляя жирного блеска и белых следов

### ТИП КОЖИ:

для всех типов кожи

### ДОСТИГАЕМЫЙ ЭФФЕКТ:

защита, увлажнение, восстановление кожи

### АКТИВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ:

диоксид титана, оксид кремния, октокрилен, бис-этилсилоксифенол метоксифенил триазин, токоферола ацетат, бисаболол, глицерин, 1,2-гександиол, сульфат магния, ксантаногвая смола

### СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

нанести на очищенную кожу, легко помассировать до полного впитывания. Белесый оттенок исчезает через 3-5 минут





