

МОНОПИЛИНГИ

GLYCOLIC GEL-PEEL

Гликолевая кислота – классика ПХП, обладает высокой проникающей способностью, оказывает омолаживающее, регенерирующее и восстанавливающее действие. Свойства пилинга изменяются в зависимости от концентрации кислоты в составе.

30% (pH 1.9), 50 ml

- Подходит для всех типов кожи
- Подготовка кожи к курсу пилингов
- Работа с проблемной кожей (акне/постакне)
- Стимуляция гидратации кожи,
- Профилактика морщин
- Устранение пигментации
- Гиперкератоз

50% (pH 1.8), 50 ml

- Способствует интенсивному омоложению
- Усиление пролиферативной функции клеток кожи
- Профилактика и коррекции морщин
- Устранение пигментации
- Гиперкератоз

70% (pH 1.7), 50 ml

- Интенсивное омоложение
- Выраженный лифтинг-эффект
- Профилактика и коррекции морщин
- Устранение пигментации
- Подготовка к пластическим операциям

MANDELIC GEL-PEEL (pH 1.9)

ВСЕСЕЗОННЫЙ!

Миндальная кислота – кислота, сочетающая в себе деликатное воздействие и выраженный эксфолиирующий эффект. Обладает антибактериальным, противовирусным и осветляющим действием. Борется с фотостарением и гиперpigментацией, осветляет и выравнивает тон кожи.

- Уменьшение пигментации различной этиологии
- Фотостарение
- Эффективное лечение акне, в том числе возрастного
- Гиперкератоз
- Снижение тургора и эластичности

LACTIC GEL-PEEL (pH 1.6-1.8)

ВСЕСЕЗОННЫЙ!

Молочная кислота – эффективная и мягкая АНА-кислота, является составляющей натурального увлажняющего фактора – вещества, необходимого для поддержания нормальной гидратации кожи. Стимулирует выработку собственной гиалуроновой кислоты. Не имеет сезоности.

- Подходит для чувствительной кожи
- Целенаправленное повышение гидратации кожи
- Профилактика и лечение фотостарения
- Поверхностная гиперpigментация
- Купероз

Процедура

	1	2	3	4	5	6
Время (min)	1-2	2-4	4-6	4-6	6-8	6-8

ОПТИМАЛЬНЫЙ КУРС

4-6 ПРОЦЕДУР С ИНТЕРВАЛОМ 7 ДНЕЙ

ПРОТОКОЛ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОЦЕДУРЫ

- Тщательно очистите кожу с применение геля PERFECT GEL с содержанием гликолевой кислоты 5%
- Высушите кожу бумажной салфеткой
- Накройте зону глаз и губы марлевой салфеткой или ватным диском, смоченным водой для предотвращения попадания пилинг-геля на слизистую.
- Быстрыми и точными движения наносите выбранный пилинговый состав на кожу с помощью веерной синтетической кисти.
- Обработка проводится в следующем порядке:
 - Лоб
 - Виски
 - Подбородок
 - Шея
 - Центральная часть лица
 - При необходимости веки (до границы с ресницами)

⑥ Не отходите от клиента!

Внимательно следите за временем экспозиции и реакцией кожи. При появления признаков диффузной эритемы необходимо произвести нейтрализацию.

⑦ Нейтрализацию проводить с применением раствора-спрея NEUTRALIZING SOLUTION в следующем порядке:

- снять основную часть пилинг-геля при помощи обильно смоченного в воде нетканого полотенца или спонжа
- распылить раствор-нейтрализатор NEUTRALIZING SOLUTION на кожу, быстро эмульгировать массирующими движениями для равномерной нейтрализации
- обильно смыть все препараты прохладной водой
- нейтрализуется только NEUTRALIZING SOLUTION из линии NEWPEEL

⑧ Нанести маску-репарант REPAIR MASK с помощью кисти. Оставьте действовать на 10-15 минут, остатки маски промокните сухой салфеткой. Не требует смыивания.

⑨ Маска-репарант REPAIR MASK также выполняет функцию защитного крема и продолжает восстанавливать кожу после процедуры в течении 4-6 часов.

ЭКСКЛЮЗИВНЫЙ ДИСТРИБЬЮТОР NEWPEEL В РОССИИ

ООО А1 КОСМЕТОЛОГИЯ г. МОСКВА, ул. ПЕТРОВКА д. 26,

+7 495 210 11 37, 8 800 77 543 70



ЛИНИЯ ДЕРМАТОЛОГИЧЕСКИХ ПИЛИНГОВ ДЛЯ ЭСТЕТИЧЕСКОЙ КОСМЕТОЛОГИИ

ИНТЕНСИВНОЕ ОМОЛОЖЕНИЕ
УМЕНЬШЕНИЕ МОРЩИН
ПОВЫШЕНИЕ ТОНУСА И ЭЛАСТИЧНОСТИ
КОРРЕКЦИЯ ПИГМЕНТАЦИИ
ЛЕЧЕНИЕ АКНЕ/ПОСТАКНЕ
ВОССТАНОВЛЕНИЕ УВЛАЖНЕННОСТИ
УСТРАНЕНИЕ СТРИЙ И РАСТЯЖЕК



NewPeel /Испания. Барселона/ – новое поколение препаратов для проведения профессиональных dermatологических пилингов с целью решения разнообразных эстетических задач.

NewPeel предназначены только для профессионалов. Кислоты в пилингах находятся в свободном состоянии, не нейтрализованы, имеют низкий уровень pH (от 1.6-2.2). Для контроля процедуры активные пилинг-продукты представлены в гелевой форме разной вязкости.

Гликозаминогликаны разного молекулярного веса в основе гелей позволяют полностью контролировать ход процедуры, избегать чрезмерного повреждения кожи и гарантируют высокий уровень удовлетворенности пациентов (клиентов).



БАЗОВЫЕ ПРОДУКТЫ

PERFECT GEL

Гель для подготовки кожи к проведению процедуры химической эксфолиации с гликолевой кислотой 5%. Качественно подготавливает кожу к проведению процедуры, обезжиривает, способствует равномерному проникновению действующих веществ пилингового состава.
100 ml

REPAIR MASK (восстанавливающая маска-финал)

Маска-репарант быстро снимает покраснение и раздражение кожи. Освежает, смягчает, увлажняет, глубоко восстанавливает. При нанесении маски на кожу, пациент испытывает приятное ощущение свежести, прохлады, что повышает эффект и удовлетворенность от процедуры. Наносится на 15-20 минут, остатки промокнуть и вбить в кожу, т. к. активные компоненты маски продолжает работать в коже еще 4-6 часов.
200 ml

NEUTRALIZING SOLUTION

Раствор-нейтрализатор полностью прекращает действие кислот в коже после проведения процедуры химического пилинга. Обладает смягчающим и успокаивающим действием.
Распылить нужное количество на обработанные участки кожи, распределить массирующими движениями по поверхности и оставить на 30-60 секунд. Далее смыть большим количеством воды.
200 ml

КОКТЕЙЛЬНЫЕ ПИЛИНГИ

ANTI-AGING PEEL (pH 1.8) (LACTIC 14%+ SALICYLYC 14% + CITRIC 8%)

МОДИФИЦИРОВАННЫЙ ПИЛИНГ ДЖЕССНЕРА без резорцина. Благодаря тщательно выверенной пропорции пилинг демонстрирует разнообразные эстетические результаты. Лифтинговый эффект от пилинга сравним с эффектами мезотерапии.

Лимонная кислота - относится к α -гидроксикислотам, обладает антиоксидантным и бактерицидным свойствами, оказывает выраженное отбеливающее действие. Придает коже свежесть и здоровое сияние.

- Профилактика и лечение биостарения
- Омоложение и лифтинг
- Коррекция пигментации различной этиологии
- Заметное улучшение цвета кожи
- Коррекция других проявлений фотостарения
- Кератолитический эффект

FERULIC RETINOL COMPLEX (pH 2.2) (FERULIC ACID, RETINOL PALMITATE, MALIC ACID, LACTIC ACID, PHORETIN, CITRIC ACID)

ВСЕСЕЗОННЫЙ!

Феруловая кислота обеспечивает антибактериальные и антиоксидантные свойства, нейтрализует свободные радикалы и реактивные формы кислорода, уменьшает степень окислительного стресса и предотвращает формирование тиминовых димеров (основной причины нарушения меланогенеза).

Ретинол пальмитат физиологически отвечает за стимулирование производства белка и увеличение плотности и эластичности кожи. Косметически RP используется для уменьшения количества и глубины тонких линий и морщин и за предотвращение огрубения кожи под воздействием ультрафиолетовых лучей.

Флоретин – сдерживает активный транспорт глюкозы в клетки, блокируя процесс гликации.

Яблочная кислота обладает антиоксидантными, увлажняющими, вяжущими и противовоспалительными свойствами. Усиливает клеточный метаболизм.

- Признаки старения кожи — морщины, снижение эластичности
- Избыточная пигментация, наличие хлоазмы и пигментных пятен
- Наличие розацеа, акне и постакне
- Мелкие морщины и темные круги под глазами и их профилактика
- Очищение кожи и желание проведения пилинга в весенне-летний сезон

DMAE LACTIC COMPLEX (pH 2.3) (LACTIC ACID, DMAE)

ВСЕСЕЗОННЫЙ!

ДМАЭ – стимулирует выработку компонентов матрикса дермы, повышает упругость и эластичность кожи, разглаживает морщины, улучшает трофику кожи, обеспечивает лифтинг-эффект. Работая в синергизме, молочная кислота и ДМАЭ оказывают великолепное моделирующее, ревитализирующее и омолаживающее действие на кожу. Состав пилинга подходит для применения на любых участках лица и тела.

- Коррекция имеющихся признаков старения (морщин, сниженного тонуса и эластичности кожи, нарушений пигментации)
- Профилактика хроно- и фотостарения
- Подготовка кожи к срединным и глубоким пилингам, пластическим операциям, лазерной шлифовке
- Рекомендуется как этап эстетических кабинетных уходов, повышающий эффективность процедур и проникновение активных компонентов

ANTI-ACNE PEEL (pH 2.2) (SALICYLYC ACID 20% + AZELAIC ACID 14%)

ВСЕСЕЗОННЫЙ!

Салициловая кислота оказывает выраженное кератолитическое, антисептическое, бактериостатическое действие. Эффективно растворяет комедоны, регулирует выработку кожного сала, эксфолиирует и очищает поверхность кожи, сужает поры.

Азелаиновая кислота – это органическая кислота, которая применяется для лечения угревой болезни. Обладает кератолитическим, antimикробным и противовоспалительным эффектом. Ингибитор синтеза тирозиназы, эффективно препятствует образованию пигментации.

- Комедональная и папуло-пустулезная форма акне
- Себорегулирующая функция
- Себорейный дерматит
- Устранение комедонов, сужение пор
- Пигментация, в т.ч. посттравматическая

КОКТЕЙЛЬНЫЕ ПИЛИНГИ

НОВИНКИ

WHITENING PEEL (pH 2.3)

(KOJIC ACID 11% + HEXYLRESORCINOL 5% + ASCORBYL GLUCOSIDE 34% + GLYCOLIC ACID 2% + LACTIC ACID 2% + SALICYLYC ACID 2%)

Отбеливающий пилинг демонстрирует выраженные результаты в борьбе с пигментацией различной этиологии и ее рецидивами, в частности возникшей как следствие фотоповреждений, посттравматических проявлений, акне, так и связанные с возрастными изменениями кожи (мелазма).

Гексилрезорцин – осветляющий компонент с высокой степенью биодоступности, в четыре раза эффективнее ингибирует выработку меланина в коже, чем гидроинон. Обладает anti-age и антиоксидантной активностью, препятствует процессам гликовирования, оказывает стимулирующее действие на клетки дермы и эпидермиса.

Койевая кислота – этот компонент направлен на борьбу с гиперпигментацией, старческими пятнами, веснушками, хлоазмой или лентиго. Концентрированная койевая кислота (более 10%) резко снижается производство меланина из-за блокировки тирозиназы.

Аскорбил глюказид – это натуральный витамин C, стабилизированный глюказидом. Такое сочетание позволяет постепенно высвобождать витамин C, осветляя общий тон кожи и уменьшая пигментацию. Также освежает тусклую кожу, предотвращает преждевременное старение.

- Пигментация различной этиологии
- Фотостарение и фотоповреждения
- Постакне
- Неровный цвет лица

MESOPEEL (pH 2.8)

(AZELAIC ACID 20% + SALICYLYC ACID 5% + UREA 0,1% + ALLANTOIN)

Пилинг – моментальное сияние! Идеален для подготовки кожи к любой косметологической манипуляции в любое время года. Делает кожу сияющей, видимо улучшает её тон, выравнивает текстуру, оказывает мультифункциональный антиоксидантный эффект.

Азелаиновая кислота предотвращает засорение пор и удаляет ороговевшие клетки. АК предотвращает появление пигментных пятен и уменьшает существующие, способна значительно уменьшить следы от угревой сыпи. Обладает выраженными антиоксидантными свойствами.

Мочевина – прекрасный эксфолиант, т.к. разрушает межклеточные связи ороговевших клеток эпидермиса и способствует их отшелушиванию. Служит отличным проводником активных веществ в глубокие слои кожи, а также содержится в натуральном увлажняющем факторе кожи, способна воздействовать на аминокислоты и полипептиды кожи, с тем, чтобы их молекулярные цепочки связывали как можно больше воды.

- Кожа всех типов с признаками усталости
- Хроно- и фотостарение
- Гиперкератоз
- Акне, избыточная активность сальных желез
- Подготовка к курсу пилингов и аппаратным уходам

PEPTIDE PEEL (pH 3.5)

(ARGININE 20% + LACTIC ACID 5% + UREA + ALLANTOIN + ALOE BARBADENSIS LJ)

Пептидный пилинг – химический эксфолиант для работы с гиперчувствительной кожей лица, зоной глаз, при наличии купероза или других сосудистых изменений. Проводится в тех ситуациях, когда противопоказаны другие виды химических и механических пилингов. Пилинг эффективно стимулируются процессы обновления клеток, за счет чего значительно улучшается структура и цвет кожи, а также активизируются процессы обмена веществ и регенерация ткани в зоне обработки.

Аргинин – аминокислота, оказывающая увлажняющее и противовоспалительное действие, способна стимулировать выработку коллагена, регулирует процессы обмена.

Аллантоин – смягчает роговой слой, стимулирует клеточную пролиферацию и ускоряет восстановление тканей. Также ускоряет удаление омертвевших клеток, как следствие, эффективно предупреждает закупорку пор и образование комедонов (черных точек).

- Гиперчувствительная кожа, включая область вокруг глаз
- Усталая асфиктическая кожа
- Статические морщины при мелкоморщинистом типе старения
- Купероз, акне
- Мелазма, лентиго