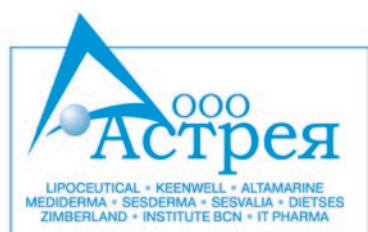


# Разноуровневые Джессер-пилинги



Испанский космецевтический концерн **SesDerma Laboratories** разработал линейку пилингов на основе классического раствора Джесснера с оптимизированным pH. Наряду с резорцином и салициловой кислотой они содержат АНА (молочная, лимонная, гликолевая кислоты) и депигментирующие агенты, такие как койевая кислота и гидрохинон.

Это комбинированные пилинги, обеспечивающие достаточно глубокое, но контролируемое химическое повреждение определенных слоев кожи, которое при этом способно стимулировать их регенерацию и обладать меньшим токсическим действием, чем каждый из его ингредиентов.

УМЦ «Астрейя» предлагает программы по химическим пилингам, мезотерапии, космецевтике, профессиональной косметике, а также авторские семинары по темам:

- Химические пилинги и мезотерапия для врачей-дерматокосметологов
- Профессиональный уход за кожей лица для эстетистов
- Профессиональный уход за телом для массажистов и СПА-операторов
- Профессиональный уход за волосами для трихологов и стилистов
- Декоративная косметика для визажистов

По окончании обучения выдаются сертификаты, позволяющие специалистам работать с соответствующими марками и препаратами.

Тел.: (495) 925-5162. Факс: (499) 501-3343. E-mail: 9255162@mail.ru. Веб-сайт: www.acosm.ru.

Все препараты сертифицированы.

## Общая информация

Известно, что клинический эффект от пилинга прямо пропорционален глубине повреждения кожи. Являясь по сути ятрогенным повреждением кожи, пилинг активизирует деление базальных кератиноцитов, ускоряет обновление эпидермиса и приводит к созданию нового более компактного рогового слоя с высоким содержанием эпидермальных липидов. Обновленный и укрепленный «изнутри» барьер является надежной защитой от внешних патогенов и агрессивных факторов внешней среды, а также участвует в регуляции водного баланса эпидермиса.

Пилинги **Melaspeel** принадлежат к немногочисленной категории пилингов, которые можно относить и к поверхностным, и к поверхностно-срединным, и к срединным. Глубина воздействия зависит от способа нанесения и количества используемого пилингового состава во время процедуры.

- **Поверхностный пилинг** действует на роговой слой кожи, мягко удаляя его, оказывает противовоспалительный эффект, влияя на медиаторы воспаления, а за счет расширения капилляров опосредованно улучшает питание фибробластов и повышает их митотическую активность.
- Повреждение кожи при **поверхностно-срединном пилинге** активизирует процесс регенерации, замедляющийся с возрастом. На фоне общего стимулирующего действия идет прогрессивное обновление эпидермальных клеток, утолщение базальной мембраны (что способствует удержанию влаги), активизируя собственное производство коллагена, эластина, гиалуроновой кислоты и улучшение других клеточных параметров кожи. Положительный эффект от процедуры к процедуре накапливается, происходит перестройка структуры и улучшение качества кожи.
- Проведение **срединного пилинга** активизирует металлопротеазы, разрушающие отработанное межклеточное вещество, и одновременно усиливает синтез нового коллагена, эластина, гликозаминогликанов, производя ремоделирование межклеточного матрикса дермы.

Чем мягче пилинг, тем больше к нему показаний и меньше ограничений, но каждый вид пилинга имеет свои возможности и свои недостатки. При поверхностном пилинге деструктивное действие ограничивается пределами эпидермиса, а значит, для достижения стойкого клинического и косметического результата возникает необходимость в многократном проведении процедур. Поверхностно выполненный пилинг **Melaspeel** проводят для выравнивания цвета и текстуры кожи, очищения и сокращения пор, улучшения обменных процессов в коже, нормализации процессов ороговевания, облегчения пенетрации в глубокие слои кожи активных ингредиентов. Уменьшение выраженности глубоких дефектов происходит постепенно, за счет

улучшения общего качества кожи. Достижение необходимой глубины, достаточной для коррекции глубоких морщин, «гусиных лапок» вокруг глаз, «кесетных» морщин, кератом, втянутых рубцов и других контурных деформаций возможно только при проведении срединного пилинга. В то же время срединный пилинг сопровождается значительным повреждением (травмой) кожи и длительным периодом реабилитации.

Melaspeel R	Melaspeel G	Melaspeel KH	Melaspeel J2	Resorpeel
				
14% молочная кислота 14% резорцин 5% лимонная кислота 5% койевая кислота 2% гидрохинон 2% салициловая кислота	14% молочная кислота 14% салициловая кислота 10% гликолевая кислота 2% лимонная кислота	10% молочная кислота 10% лимонная кислота 2% салициловая кислота 5% койевая кислота 2% гидрохинон	25% резорцин 8% салициловая кислота 5% молочная кислота 5% лимонная кислота	50% резорцин 5% молочная кислота 3% лимонная кислота 2% салициловая кислота

## Особенности проведения пилингов Melaspeel

Любой из пилингов **Melaspeel** можно выполнять мягким или жестким методом. Выбор методики пилинга будет зависеть от глубины дефекта кожи, анамнеза, регенерационных способностей кожи с учетом возраста, индивидуальных особенностей заживления.

При мягком способе пилинговый состав наносят ватной палочкой быстрыми движениями в 2–3 слоя с промежутком в 3 минуты. Такой способ обеспечивает «работу» активных компонентов пилинга внутри рогового слоя. Во время нанесения состава и в течение 10–15 минут после наблюдения нарастание гиперемии, которая сохраняется сутки. Затем в течение 2-х суток происходит равномерное чешуйчатое шелушение по всей зоне. Такой пилинг выполняют курсом (3–5 процедур) с частотой 1 раз в неделю.

При жестком способе состав наносят в 3–4 слоя марлевой салфеткой, интенсивно втирая в кожу. Кожа во время нанесения приобретает ярко-красный цвет и равномерный отек, что свидетельствует о развитии воспалительного процесса в живых слоях эпидермиса. Гиперемия и отек сохраняются в течение 2–3-х суток, затем формируется фибриновая пленка и начинается пластинчатое шелушение. К 9–10-му дню процесс выхода из пилинга завершается, микрорельеф кожи значительно улучшается, уменьшается глубина морщин, цвет кожи становится более гомогенизированным.

Для достижения субэпидермального уровня перед нанесением пилинга выполняется процедура микродермабразии или механическое скрабирование (с оксидом алюминия). После проработки кожи песок тщательно смывают, кожу обезжиривают и наносят пилинг жестким способом. Формирование коричневой фибриновой пленки идет в течение 5–7 дней, после чего она постепенно (в течение недели) отторгается крупными пластинами. Такая методика приводит к запрограммированному химическому ожогу с последующей отслойкой эпидермиса и дермы вплоть до верхнего отдела сетчатого слоя. В ранний постпилинговый период необходимо применение влажных марлевых салфеток с дициноном и метилурацилом. В процессе дальнейшего заживления кожи происходит усадка грануляционной ткани. Это вызывает сокращение, увеличение плотности и натяжения кожи, в результате чего возникает эффект ее разглаживания и подтягивания.

Любой из пилингов **Melaspeel** можно выполнять мягким или жестким методом.

Выбор методики пилинга будет зависеть от глубины дефекта кожи, анамнеза, регенерационных способностей кожи с учетом возраста, индивидуальных особенностей заживления.

**Показания:**

- сеть поверхностных морщин;
- акне, постакне;
- грубый микрорельеф кожи;
- атрофические рубцы;
- доброкачественные неоплазии;
- подготовка к ТСА-пилингам, кофейным (феноловым) пилингам, лазерной шлифовке;
- различные виды гиперпигментации кожи: мелазма; пигментация при приеме противозачаточных таблеток, фотостарение и солнечные пятна (лицо, шея, область декольте).

**Показания к проведению процедуры модифицированным пилингом Джесснера и общие правила выбора препарата**

Поверхностная пигментация, легкие дисхромии кожи, гиперпигментация чувствительной кожи и при высоком фототипе корректируются более мягкими пилинговыми растворами. Это пилинг **Melaspeel G** или **Melaspeel KH**, выполненные мягким способом нанесения. При глубоко залегающем пигменте применяют пилинги **Melaspeel R** или **Melaspeel J2**, чередуя разные способы нанесения (мягкий и жесткий). В результате такого сочетания ингибирование меланогенеза будет значительно эффективнее, а раздражающее действие пилинга будет минимальным. Для коррекции гиперпигментаций пилинг играет роль не только эксфолианта, но потенцирующего фактора для отбеливающих компонентов, тормозящих синтез меланина.

**Особенности предпилинговой подготовки кожи**

1). Выравнивание рогового слоя, повышение толерантности кожи

Независимо от силы выбранного пилинга, типа кожи клиента, его возраста и косметических дефектов перед процедурой необходимо провести подготовку кожи к нанесению концентрированного пилингового препарата, повышая адаптационный резерв кожи, делая ее «покладистой» и восприимчивой к воздействию пилинга. С целью повышения общей толерантности, пробуждения восстановительных сил кожи и снижения реакции на внешние раздражители для домашнего ухода назначаются на 2–6 недель косметические средства (кремы, гели, крем-гели, ампульные концентраты) с низкой концентрацией гидроксикислот. Для подготовки кожи любого типа рекомендуется ежедневное применение **увлажняющего крем-геля Acglicolic classic**. Пациентам старше 50 лет, а также тем, кто планирует проведение пилинга **Melaspeel** для выравнивания рельефа кожи (например, при глубоких рубцах постакне), в качестве «подготавливающего» к пилингу препарата лучше назначить крем с ретинолом (**Retises 0,5%** или **Retises 1%**).

2). Профилактика постпилинговой пигментации

Для профилактики постпилинговой гиперпигментации, при мелазме, при III–IV фототипе кожи не менее, чем за 2 недели до процедуры необходимо начать применение препаратов, тормозящих синтез меланина, как, например, **осветляющий крем Kojicol Cream** (для профилактики) или **осветляющий гель Kojicol Gel Plus** (при мелазме). Для подготовки к пилингу кожи с гиперпигментацией кроме «адаптационного» препарата в обязательном порядке назначают отбеливающий крем (с арбутином и экстрактами толокнянки, шелковицы, солодки, березы) и **солнцезащитное средство с SPF 15–20**.

**Особенности постпилингового ухода**

Состояние кожи после процедуры напрямую связано с глубиной воздействия пилинга. Постпилинговый уход направлен на снятие воспаления, неизбежное после травмы кожи, ускорение заживления, а также на профилактику постпилинговых осложнений, в числе которых — инфицирование на фоне транзиторной реакции снижения иммунитета кожи и усиления трансэпидермальной потери влаги.

Сразу после процедуры и в течение 2–3 последующих дней необходимо использовать в домашнем уходе противовоспалительные и увлажняющие препараты (**гель алоэ Hidraloe**), затем назначают антиоксиданты и регенеранты с высоким процентом эмолентов не менее чем на 10–15 дней (**увлажняющий протектор Silkses**).

В ранний постпилиновый период использование осветляющих средств нецелесообразно в связи с возможным усилением раздражения кожи. Их, как правило, рекомендуют применять одновременно с регенерантами. В течение всего периода восстановления кожи необходимо применение крема с максимальным фактором защиты от солнца, например, **Screenses SPF 50+**.



# SeSDERMA

LABORATORIOS

MEDIDERMA • SESDERMA • LIPOCEUTICAL

LIPOCEUTICAL – НАНОКОСМЕЦЕВТИКА КЛАССА ЛЮКС НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ

Химические микропилинги

феруловые  
салициловые  
гликолевый  
миндальный  
ретиноловый  
МОЛОЧНЫЙ

Наномезотерапия

плацента  
органический кремний  
витамин С  
ретинол  
DMAE



MEDIDERMA – САМЫЙ ШИРОКИЙ АССОРТИМЕНТ ХИМИЧЕСКИХ ПИЛИНГОВ

ретиноловые, миндальные, гликолевые, азелаиновые, салициловые, молочные, пировиноградные, джесснер-пилинги, кофейные – **34 вида**



## СЫВОРОТКА-ПРОВОДНИК С ВИТАМИНОМ С C-PEEL DELIVERY SERUM

Обладает антиоксидантным, разглаживающим, регенерирующим, депигментирующим и увлажняющим действием. Идеально сочетается с феруловыми и пировиноградными пилингами.

**Показания:** фотостарение, гиперпигментации, тусклый цвет лица, оксидантный стресс.

Состав: липосомированные витамин С, гиалуроновая кислота, пальмитоил трипептид-5, экстракт шелковицы, пантенол.

## КОФЕЙНЫЕ ПИЛИНГИ NOMELAN CAFEICO PEELS

Кофейная кислота – производная фенола, содержащаяся в кофе и ряде других растений. Обладает мощным омолаживающим, лифтинговым антиоксидантным, фотопротекторным и отбеливающим действием.

**Показания:** фото- и биостарение, морщины, акне, постакне, поверхностные и дермальные пигментации.

Состав: кофейная, салициловая, молочная, аскорбиновая, гликолевая, фитиновая, миндальная, феруловая, ретиноевая, койевая кислоты.

**ШИРОКИЙ СПЕКТР КОСМЕЦЕВТИЧЕСКИХ ПРЕПАРАТОВ  
ДЛЯ ПРЕД- И ПОСПИЛИНГОВОГО УХОДА**



Эксклюзивный дистрибьютор:  
**ООО «Астрия»**  
Москва, Проезд Березовой рощи, д. 8, 3-й этаж  
Тел.: (495) 925-5162, (499) 501-3344  
Факс: (499) 501-3343  
E-mail: 9255162@mail.ru • www.acosm.ru

Владивосток 8-902-556-78-55; Волгоград (8442) 336-311; Йошкар-Ола, Чебоксары 8-906-334-62-22;  
Екатеринбург (343) 378-9595; Казань 8-9033-400-651; Красноярск (3912) 217-192;  
Краснодар (861) 279-79-49; Нижний Новгород (831) 410-9076; Новосибирск (383) 221-9222;  
Омск (3812) 30-9030, 36-6450; Пермь (342) 236-5535; Санкт-Петербург (812) 572-7468;  
Ставрополь (8652) ; Тверь (4822) 777-232; Тюмень (3452) 462-757; Челябинск (351) 795-3718;  
Московская обл., Золотое кольцо 8-915-148-5052