

*Нескучный менеджмент:
заряжаем команду позитивом*

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ
СРЕДСТВА
ОТ ВЫПАДЕНИЯ ВОЛОС:
**ВЫБОР
РЕДАКЦИИ**

АКТИОКСИДАНТЫ В КОСМЕТОЛОГИИ: *СКАЖЕМ НЕТ СТАРЕНИЮ*

*Тренды потребительского поведения
в красивом бизнесе*

*Война с пигментом: история
и современность*

16+

ФОТОПРОЕКТ ЖУРНАЛА
«КРАСИВЫЙ БИЗНЕС»
«ДО» И «ПОСЛЕ»

CO₂ CARBOXY PRO – второе дыхание кожи

Автор: Дарья Спасова
Фотограф: Екатерина Осипова

В современном мире и особенно в условиях городской жизни кожа, являясь защитным органом, подвергается воздействию многочисленных факторов, значительно ускоряющих процесс естественного старения. Невидимые враги нашего здоровья – солнечное излучение и поллютанты (техногенные загрязнители) ослабляют барьерную и терморегуляционную функции кожи, приводя к накоплению токсинов и дисрегуляции иммунного ответа.

Сегодня ученые выделяют две группы веществ, способных оказать помощь в противостоянии преждевременному старению и фотостарению: антиоксиданты и регуляторы клеточного цикла. Но поступление в кожу этих веществ в отсутствие или при недостаточном количестве кислорода не приводит к их усвоению, так как все окислительные процессы в тканях, в результате которых высвобождается необходимая для жизнедеятельности энергия, протекают с участием кислорода.

В конце 2018 года российскому косметологическому сообществу была представлена новинка от испанской лаборатории Dermatime – неинвазивная карбокситерапия CO₂ CARBOXY PRO. Процедура призвана активизировать процесс внутриклеточного дыхания, восстановить внутритканевый метаболизм и активизировать жизненно важные функции клеток кожи.



Средства CO₂ CARBOXY PRO от Dermatime

До недавнего времени процедуры карбокситерапии (дозированного применения углекислого газа (CO₂) с целью ответной реакции (насыщения клеток кислородом) осуществлялись исключительно инъекционным методом, так как их мишенью была дерма и глубокие слои эпидермиса. Однако эта методика, кроме преимуществ, имеет и серьезные недостатки: многие клиенты опасаются болезненности инъекций, постпроцедурного реабилитационного периода, имеют противопоказания.

В 2018 году испанский бренд Dermatime предложил мировому косметологическому сообществу процедуру неинвазивной карбокситерапии CO₂ CARBOXY PRO, представляющую собой реальную альтернативу инъекционной методике.

Что же из себя представляет безыгольная карбокситерапия CO₂ CARBOXY PRO?

Это уникальная двухшаговая косметологическая процедура, запускающая физиологический процесс газообмена, способствующая выведению токсинов и ускоряющая самовосстановление кожи на клеточном уровне. Выделение углекислого газа происходит непосредственно на поверхности кожи в результате химической реакции, которая возникает при соединении геля на основе бикарбоната натрия с маской-активатором, содержащей лимонную кислоту. В итоге этой реакции возникает градиент концентрации углекислого газа от рогового слоя к дерме и гиподерме.

В результате углекислый газ соединяется с оксигемоглобином и активизируется высвобождение кислорода. Кроме того, углекислый газ, растворяясь, сдвигает показатель pH в кислую сторону. Такое воздействие активизирует кровообращение в области нанесения. Углекислый газ является мощным вазодилататором (расширяет сосуды) и снижает повышенный тонус капилляров, тем самым усиливая тканевую микроциркуляцию и метаболизм кожи. В ответ на воздействие CO₂ в коже изменяются интенсивность кровотока, клеточная пролиферация (процесс размножения клеток, приумножающий объем тканей), течение иммунных и воспалительных реакций, возрастает влагоудерживающая способность кожи.

Карбокситерапия CO₂ CARBOXY PRO позволяет значительно улучшить состояние кожных покровов, устранить возрастные изменения и воспалительные процессы, избавиться от сухости (повысить уровень гидратации), сгладить сосудистый рисунок, ускорить восстановление кожи после агрессивных косметических процедур и даже скорректировать избыточные жировые отложения (например, в области подбородка).

Противопоказаний у процедуры неинвазивной карбокситерапии немного. В этом она превосходит инъекционный метод. Делать CO₂ CARBOXY PRO не стоит во время беременности и в период лактации. Если нарушена целостность кожного покрова или в обрабатываемой области присутствует острый воспалительный процесс, тоже стоит повременить с процедурой до заживления. Герпес в стадии обострения и эпилепсия также являются противопоказаниями.

Более выразительный эффект получается при интегрированной технологии, когда карбокситерапия применяется на кислот pH кожи (сразу после выполнения химического пилинга). Такая процедура называется КАРБОКСИПИЛ.

Рассмотрим пошаговое выполнение процедуры КАРБОКСИПИЛ Dermatime на модели с жирной и комбинированной кожей с высыпаниями.

ЭТАП 1. ОЧИЩЕНИЕ

Удаляем макияж, очищаем и тонизируем кожу с помощью тоника Cotton Clean. В его состав входят экстракты северного хлопка и ромашки, Candida saitoana, молочная кислота.



ЭТАПЫ 2-3. ОБЕЗЖИРИВАНИЕ И ЗАЩИТА ЧУВСТВИТЕЛЬНЫХ ЗОН

Тщательно обезжириваем кожу для обеспечения равномерного проникновения АНА-пилингов лосьоном Degreaser Pre Peel Degreasing Lotion (гликолевая кислота, в/с раствор гаммелиса, салициловая кислота, хлоргексидина глюконат).

Ватной палочкой наносим увлажняющий протектор Protector Moisturizing Protective Cream (силиконовые полимеры, бисаболл, витамины А, С, Е, экстракты мимозы и алоэ) на зоны с повышенной чувствительностью.



ЭТАП 4. ИНТЕНСИВНЫЙ УХОД: АНА-ПИЛИНГИ С МИНДАЛЬНОЙ КИСЛОТОЙ

Наносим в один-два слоя на кожу лица и шеи, избегая области вокруг глаз, миндальный пилинг Mandelic A40 (pH 1,5) в в/спиртовой форме (40%-я миндальная кислота, экстракт сладкого миндаля). Поверх него в один слой наносим на кожу лица и шеи миндальный пилинг Mandelic A40 (pH 2,0) в гелевой форме (40%-я миндальная кислота). Деликатно втираем до полного впитывания и выдерживаем 5 минут, после чего смываем.

Данный пилинг ослабляет когезию корнеоцитов, разрушает роговой слой, нормализует пролиферацию и дифференцировку кератиноцитов, блокирует свободные радикалы, улучшает трофические процессы в коже, ингибирует активность меланоцитов, активизирует синтез основных структур дермального матрикса. Оказывает противовоспалительное и антибактериальное действие.



ЭТАП 5. КАРБОКСИТЕРАПИЯ

Равномерно распределяем гель CO₂ Carboxy Pro (30 мл) на коже лица и шеи, исключая область глаз и губ. В состав геля входят бикарбонат натрия, экстракты лакрицы, хризантемы, софоры, розы, центифолии, шиповника, дудника, бороздоплодника, сосны, дуба, масло эвкалипта, глюкоза. Растворенные в щелочной среде растительные экстракты оказывают антиоксидантное, противовоспалительное, дермапротекторное действие.



Поверх геля накладываем маску-активатор с лимонной кислотой CO₂ Carboxy Pro, аккуратно прижимая руками для лучшего контакта с кожей и оставляем на 25–30 минут. Маска должна равномерно пропитаться гелем, поэтому каждые 5 минут ее необходимо прижимать к коже, или можно использовать эластичный бинт, бандажирова овал и щеки для более интенсивного выделения кислорода.

ЭТАП 6. НАНЕСЕНИЕ ОМОЛАЖИВАЮЩЕГО КОНЦЕНТРАТА GF GLOBAL RENEWAL

Наносим содержимое ампулы омолаживающего концентрата «Глобал с факторами роста» (феруловая и гиалуроновая кислоты, экстракт овса, СОД, факторы роста (EGF, IGF, aFGF, bFGF, VEGF)) на лицо и шею, деликатно втираем до полного впитывания. Концентрат усиливает клеточный метаболизм и функциональную активность клеток кожи, увеличивает синтез коллагена и эластина, повышая упругость и эластичность кожи, защищает клетки от агрессивного воздействия свободных радикалов.



ЭТАП 7. ЗАВЕРШАЮЩИЙ УХОД

Наносим крем-гель Aloe V Pro (экстракт листьев алоэ, гликолевая кислота, масло плодов шиповника, экстракт календулы, витамин E). Гель восстанавливает гидролипидный баланс и pH кожи после процедуры, успокаивает и регенерирует.

тестируем вместе с читателями

Фото «ДО»



Фото «ПОСЛЕ»



Фото «ДО»



Фото «ПОСЛЕ»



Результат процедуры
КАРБОКСИПИЛ
для смешанной
и жирной кожи
с высыпаниями:

- **кожа модели приобрела здоровый цвет и ровный рельеф,**
- **стала увлажненной, подтянутой,**
- **уменьшились темные круги и мешки под глазами,**
- **поры сузились.**

Карбокситерапия CO₂ CARBOXY PRO может использоваться как терапия с мгновенным (после одной процедуры) и пролонгированным (курсовое потенцирование) эффектом. Из-за своего моментального результата она отлично подходит в качестве процедуры «на выход» (результат сохраняется 3–4 дня) или в качестве SOS-терапии после агрессивных косметических вмешательств. Курсовая карбокситерапия оказывает более глубокое и пролонгированное действие, приводя к омоложению и общему оздоровлению кожи. Проводить карбокситерапию можно на различных участках: на лице, шее, декольте, руках и на теле.

Профилактический курс состоит из 4–5 процедур, проводимых один раз в неделю, терапевтический – из 8–10 процедур с периодичностью один-два раза в неделю. Курс необходимо повторять раз в полгода. Чтобы эффект был более пролонгированным и выраженным, рекомендуется каждый месяц выполнять одну поддерживающую процедуру. Протоколы и используемые препараты могут быть различны в зависимости от возраста, состояния и индивидуальных особенностей кожи.



ВПЕРВЫЕ
В РОССИИ

eVa

Эффективно и безопасно

РУ № РЗН 2018/7981

DQRF

DQRF™ – динамическая
квадриполярная радиочастота

RF-ТЕХНОЛОГИЯ ДЛЯ ИНТИМНОГО ОМОЛОЖЕНИЯ

Аппарат зарегистрирован на территории РФ для применения в гинекологии

Амбулаторная терапия распространенных вульвовагинальных патологий

Генитоуринарный менопаузальный синдром

EVA™ СТИМУЛИРУЕТ эпителиальную микроциркуляцию,
уменьшая симптомы вульвовагинальной атрофии
(сухость, зуд, жжение и диспареуния)

Вульвовагинальная атрофия

EVA™ ПОВЫШАЕТ эластичность и упругость вульвы и влагалища,
стимулируя выработку коллагена, гиалуроновой кислоты
и экстрацеллюлярного матрикса

Болевые ощущения в области вульвы (вульводиния)

Стрессовое недержание мочи легкой степени



RSS™
Система безопасности
радиочастоты

UPR™
Ультраимпульсная
радиопорация

VDR™
Вагинальная
динамическая
радиочастота

IOMT™
Интернет медицинских
вещей

>> 100% СДЕЛАНО В ИТАЛИИ <<

NOVA CLINICAL

Эксклюзивный дистрибьютор в России: ООО «Астрей»

+7 495 925 51 62 | www.acosm.ru



В ИСПАНИИ ПРОШЛА МЕЖДУНАРОДНАЯ ВСТРЕЧА ДИСТРИБЬЮТОРОВ SANTABRIA LABS

С 18 ПО 20 ИЮНЯ 2019 ГОДА В САНТЬЯГО-ДЕ-КОМПОСТЕЛА ПРОХОДИЛА 10-Я, ЮБИЛЕЙНАЯ ВСТРЕЧА ДИСТРИБЬЮТОРОВ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОГО КОНЦЕРНА SANTABRIA LABS (ИСПАНИЯ) – INTERNATIONAL PARTNER MEETING SANTABRIA LABS, НА КОТОРОЙ СОБРАЛОСЬ 150 УЧАСТНИКОВ ИЗ 80 СТРАН МИРА.

Деловую программу открыл доклад «Выстраивая бизнес вместе», в котором были проанализированы рост бизнеса за прошедшие 10 лет и успешное продвижение брендов (Helioscare, Endocare, Neoretin, Cellpro, Biretix, Iraltone) на фармацевтическом и косметическом рынках Испании и мира.

В секции «Гиперпигментация и омоложение кожи» был проведен обзор рынка и мировых трендов в области космецевтики, а также были представлены новинки бренда Endocare и анонсированы будущие разработки. В этом году бренду, подтвердившему свою эффективность в восстановлении кожи на дермальном уровне и включающему собственные запатентованные комплексы (SCA® Biorepair Technology – передовая технология биорегенерации, IFC® CAF Technology – технология активации стволовых клеток кожи для глобального омоложения, EDAFENCE® Antipollution Technology – технология защиты кожи от репликативного старения и агрессивных факторов окружающей среды), исполнилось 20 лет.

В данной секции также большое внимание было уделено бренду Neoretin.

В секции «Фотоиммунозащита» прозвучало несколько докладов, посвященных уникальной фармацевтической линии топических и пероральных средств для защиты кожи от всех видов излучения (UVA, UVB, IR, HEVis) Helioscare 360. Собственная запатентованная технология Fernblock® (стандартизированный экстракт папоротника Polypodium Leucotomos) с клинически подтвержденной эффективностью и безопасностью (более 50 научных публикаций!) используется при производстве препаратов Helioscare уже 30 лет. Технология разработана совместно с международными экспертами в области дерматологии и фотозащиты с участием Dr. Fitzpatrick и Гарвардской медицинской школой. Во время встречи были представлены новинки линии: Helioscare 360 MD AK SPF 100+ для кожи с актиническим кератозом и немеланомным раком кожи, Helioscare Water Gel – фотоиммунопротектор на водной

основе, а также средства защиты для детей Helioscare Kids.

На встрече была подчеркнута исключительная важность науки для успешного продвижения фармацевтических и косметических препаратов. Компания гордится многочисленными исследованиями, результаты которых опубликованы в авторитетных международных научных изданиях.

Традиционно программа включала презентации зарубежных компаний. Для специалистов разных стран исключительно важен обмен опытом в решении конкретных дерматологических и эстетических задач.

Большой интерес гостей мероприятия вызвал доклад российского дистрибьютора – компании «Астрея» – «Стратегии успешного продвижения на рынке эстетической медицины и косметологии в России». В докладе была подчеркнута важность предоставления профессионалам готовых решений: прото-



колов применения профессиональных препаратов и программ домашних уходов для подготовки кожи к процедурам и ее последующего восстановления. В выступлении были продемонстрированы результаты успешного лечения акне и гиперпигментации с использованием химических пилингов Dermetime в сочетании с космецевтическими препаратами Biretix и Neoretin Discrom Control.

На Международной юбилейной встрече IPM 2019 компания ООО «Астрея» была награждена за успешную работу по продвижению продукции фармацевтической компании Cantabria Labs на российском рынке.

Завершающая презентация Cantabria Labs содержала руководство к действию – алгоритмы решения дерматологических и эстетических задач: 25 протоколов – ценнейший материал, основанный на научных знаниях, с доказанной безопасностью и эффективностью!

Третий день мероприятия традиционно был посвящен городу, гостеприимно встретившему международную команду Cantabria Labs, и теплomu общению старых и новых друзей.

КОМПАНИЯ «АСТРЕЯ» ПРЕДСТАВИЛА НОВОЕ НАПРАВЛЕНИЕ СВОЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

В начале лета компания «Астрея» представила новое направление своей деятельности – эстетическую гинекологию. Презентация инновационной неаблятивной RF-технологии для коррекции возрастных изменений интимной зоны – сертифицированного итальянского аппарата EVA™ (РУ № РЗН 2018/7981) – состоялась в Сочи и Санкт-Петербурге.



Участники презентации
аппарата

17 мая в Сочи, в отеле «Жемчужина», в рамках XI Международного конгресса по медицинской косметологии «Невские Берега» состоялось сателлитное мероприятие компании «Астрея» – «Знакомство с аппаратом EVA™». Модератором этого мероприятия выступила д.м.н., профессор И.А. Аполихина. Прозвучали доклады Даниэля Делл'Аво (Daniele Dell'Avò), представителя компании NOVAVISION GROUP S.p.A. (Италия), и к.м.н., врача акушера-гинеколога Т.А. Тетериной. Гости программы получили подробную информацию об уникальной, комфортной и эффективной RF-технологии DQRF™ и передовой технологии ультраимпульсной

радиопорации UPR™, а также впервые смогли познакомиться с аппаратом, протестировать его, убедиться в легкости и абсолютной безопасности его применения.

14 июня на IX Международном курсе-тренинге для врачей-косметологов по нехирургическим методам омоложения под научным руководством И.Э. Хрусталевой в рамках секции «Коррекция интимной области: на стыке специальностей. Гинекология и инъекционные методы» состоялся доклад «Инновационная неаблятивная RF-технология для коррекции возрастных изменений интимной зоны». Докладчиками

вновь выступили И.А. Аполихина (д.м.н., профессор, руководитель отделения эстетической гинекологии и реабилитации ФГБУ НМИЦ АГП им. В.И. Кулакова, профессор кафедры акушерства, гинекологии, перинатологии и репродуктологии ИПО ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России, президент Ассоциации специалистов по эстетической гинекологии) и Т.А. Тетерина (к.м.н., акушер-гинеколог). Участники курса-тренинга получили подробную информацию об уникальной, комфортной и эффективной RF-технологии DQRF™ и передовой технологии ультраимпульсной радиопорации UPR™.

ОТБЕЛИВАЮЩИЙ ПИЛИНГ-УХОД

Новая услуга «Отбеливающий пилинг-уход» марок **Dermatime** и **Cantabria Labs** (Испания) предназначена для видимого осветления пигментных пятен, придания коже сияния и выравнивания ее тона. Процедура начинается с очищения кожи молочком и тоником Cotton Clean. Затем необходимо обезжирить кожу лосьоном Degreaser Lotion и нанести на уголки глаз, губ и носа увлажняющий защитный крем Protector. Пилинг подбирается в зависимости от типа кожи (молочный, миндальный, феруловый, азелаиновый). Экспозиция пилинга – 5–10 минут, после чего он смывается большим количеством воды. При появлении ярко выраженной эритемы, эпидермолиза, фроста необходимо нанести нейтрализующий лосьон Neutralizer. Далее используется депигментирующая сыворотка-бустер Neoretin Serum и маска по типу кожи (биоцеллюлозная, коллагеновая или альгинатная). Через 20 минут маску необходимо удалить, нанести Aloe Pro Cream-Gel и солнцезащитный препарат с SPF 50. Рекомендованный курс: 8–10 процедур, один раз в 10–14 дней.

Представляет компания ООО «Астрей»
Тел.: (495) 925-51-62



МОДЕЛИРУЮЩИЙ УХОД ДЛЯ МГНОВЕННОГО ЛИФТИНГА КОЖИ

Новая услуга «ПРОГРАММА ИНТЕНСИВНОГО ОМОЛОЖЕНИЯ THE 3D COLLAGEN СНОСК» бренда **Natura Bisse** (Испания) предназначена для мгновенного лифтинга кожи и придания ей гладкости. После очищения и тонизирования кожи с помощью ОЧИЩАЮЩЕГО КРЕМА и ТОНИЗИРУЮЩЕГО ЛОСЬОНА THE CURE следует этап эксфолиации с помощью трехфазного карбокси-пилинга GLYCO 3 PEEL. Затем – специфический массаж с помощью ГЕЛЬ-КОНЦЕНТРАТА ДЛЯ ЛИФТИНГА ОВАЛА ЛИЦА. Для оптимизации результата следует наложить на лицо силиконовую маску, оставить на 5 минут и смыть остатки водой, затем подготовить к нанесению ИНТЕНСИВНЫЙ КОНЦЕНТРАТ С 3D КОЛЛАГЕНОМ, смешав ПУДРУ С 3D КОЛЛАГЕНОМ и ИНТЕНСИВНУЮ СЫВОРОТКУ. Закрыть крышку и встряхнуть средство до полного растворения. Нанести продукт на лицо, шею и область декольте до полного впитывания. На этом этапе возможно использование аппаратных методик, так как концентрат положительно ионизирован. Далее нанести на кожу ИНТЕНСИВНЫЙ УКРЕПЛЯЮЩИЙ КРЕМ и выполнить скульптурирующий массаж. При помощи кисти равномерно распределить ИНТЕНСИВНО ВОССТАНАВЛИВАЮЩУЮ МАСКУ по коже лица, шеи и декольте. Наложить СИЛИКОНОВУЮ МАСКУ на 15 минут и удалить влажными спонжами. Промокнуть кожу салфеткой и завершить процедуру нанесением препаратов по типу кожи.

Представляет компания ООО «Философия эстетики+»
Тел.: (495) 959-81-23

ПРОФИЛАКТИКА И КОРРЕКЦИЯ ОКСИДАТИВНОГО СТРЕССА И ГИПЕРМЕЛАНОЗОВ

Новая услуга «АКТИВНАЯ БИОХИМИЧЕСКАЯ ФОТОПРОТЕКЦИЯ» марки **PLEYANA**® (Россия – Швейцария) предназначена для профилактики и коррекции оксидативного стресса и гипермеланозов в условиях активного ультрафиолетового облучения. Кожа очищается мягкой пенкой и обрабатывается фитобиотоником. 5 мл энзимной маски-пилинга ENZY-PROF наносятся кисточкой на лицо, шею и декольте (кроме области глаз) на 15 минут, после чего следует скатать подсохший пилинг и смыть остатки теплой водой. Нанести на кожу области вокруг глаз пилинг-сыворотку CONTOUR PEEL 15% pH 3,5. Не смывать. Нанести на кожу на 15–20 минут пилинг-сыворотку iF.PB3-15 и смыть водой либо на 15 минут нанести веерной кистью гель-пилинг iF.PB3-35. Следующий шаг на выбор: а) 2 мл гель-сыворотки против пигментации нанести на кожу вокруг глаз, лица, шеи и декольте, провести любую аппаратную методику на основе работы с водным незаряженным гелем либо впитать сыворотку массажными движениями, не смывать; развести альгинатную базисную маску холодной водой и нанести слоем 3–5 мм на всё лицо на 10–15 минут, затем снять одним пластом снизу вверх; б) развести 1 грамм Аква-маски с витамином С в 40 мл воды, оставить на 1 минуту, нанести маску кистью на кожу, оставить на 15–20 минут, остатки маски смыть водой; нанести на кожу вокруг глаз, лицо, шею и декольте 2 мл гель-сыворотки против пигментации, провести любую аппаратную методику на основе работы с водным незаряженным гелем либо впитать сыворотку массажными движениями, не смывать; в конце процедуры смочить ватные диски фитобиотоником и удалить остатки. Распылить фитобиотоник на кожу. Нанести солнцезащитный крем SPF 30 по контуру глаз, на кожу лица, шеи и декольте.

Представляет компания ООО «ТД Лидер-Альянс»
Тел.: (499) 502-02-00

