

Востребованная услуга в салоне:

АТРАВМАТИЧНАЯ ГЛУБОКАЯ МАНУАЛЬНАЯ ЧИСТКА В ПРОФЕССИОНАЛЬНОМ УХОДЕ –

максимально быстро, тщательно, безопасно.

Без разогрева • Атравматично • 100% натурально

Жирная кожа – это всегда проблема, и хотя возрастным изменением она подвергается медленнее, чем сухая, обладатели жирной кожи особого энтузиазма по этому поводу не выказывают. Что же касается определения проблемной кожи, таковой обычно называют жирную, себорейную кожу с воспалительными и не воспалительными элементами акне. Определение «проблемная» в данном случае абсолютно оправдано, поскольку справиться с этим состоянием достаточно не просто, успех приходит только в результате комплексного ухода с привлечением возможностей дерматологии, косметологии, физиотерапии, эндокринологии.

Основные методы коррекции жирной кожи предусматривают следующие направления: регуляцию секреции кожного сала, нормализацию процессов кератинизации в сальной железе, борьбу с воспалительным процессом, создание условий для свободного оттока кожного сала из протоков. Безусловно необходимой и значимой процедурой в данном случае является процедура мануальной чистки (ее еще называют глубокой, в отличие от «очистения кожи» – обязательного ритуала в любой схеме ухода). Она проводится в случае жирной кожи с открытыми и закрытыми комедонами, единичными элементами угревой сыпи, милиумами. Несмотря на кажущуюся архаичность эта процедура по-прежнему актуальна: удаление комедонов обеспечивает дренаж сальных желез и является профилактикой воспаления. На фоне проведения чистки эффект от комплексного лечения акне достигается гораздо быстрее.

Глубокая мануальная чистка лица является не курсовой, самостоятельной, многоступенчатой процедурой, проводимой с целью экстракции содержимого выводного протока и полости сальной железы.

Собственно экстракция (санация) в данной процедуре проводится после подготовительных мероприятий: глубокое очищение и выполнение экспозиции подготавливающего средства, расширяющего устья выводных протоков сальных желез, и повышающих текучесть кожного сала; а завершается комплексом антисептических и противовоспалительных мероприятий. Грамотно проведенная процедура глубокой чистки, кроме решения чисто эстетических задач, позволяет мобилизовать внутренние резервы проблемной кожи, стимулировать ее защитные механизмы, заложить основу для профилактики угревой болезни.

Для максимальной эффективности каждый этап процедуры требует соблюдения ряда условий.

На этапе поверхностного очищения (удаление пылевых загрязнений, камуфляжа, избытка кожного сала, поверхностных роговых чешуек) необходимо использовать муссы, пенки, профессиональные двухэтапные (двухчастные) очистители, жидкие мыла, безщелочные гелевые очистители, не повреждающие межклеточный цемент рогового слоя. Абсолютно не подходят для этих целей очистители оставляющие на коже липидные или силиконовые компоненты с целью смягчения, как например косметическое молочко. Тоник на подготовительном этапе не должен носить поросуживающую и липидовосполняющую функции.

Следующий подготовительный этап глубокого очищения кожи с целью высвобождения акро-инфундибулярной части выводного протока сальной железы от скопившегося секрета и клеточных компонентов, а также удаление верхних слоев рогового слоя.

Для этапа глубокого очищения в процедуре чистки кожи используются: нерастворимые абразивы; аппаратное воздействие: брашинг, УЗ-пилинг; химическое воздействие: поверхностные АНА – кислоты, ферменты, цитрусовые экстракты, осмотические и комбинированные пилинги.

После завершения этапа глубокого очищения кожи необходимо создать условия для раскрытия пор. До 1960 года единственным эффективным методом позволяющим этого добиться была вапоризация (распаривание под горячим паром) до 10 минут, что позволяло частично раскрыть поры не более чем на 15-20 минут и фрагментарно обработать только одну зону лица за процедуру, с риском обезвоживая, провокацией купероза или единичных телеангиоэктазий.

О необходимости атравматичной чистки в середине прошлого века первой подняла вопрос ученый с мировым именем Анна Лотан и внесла в косметологию ПОНЯТИЕ, ПРИНЦИП и ЛОГИКУ самого процесса атравматичной чистки, разработав и внедрив в практику процесс подготовки к данной процедуре – метод «Прохладного гидрирования».

Он заключается в глубокой гидратации кожи и основан на принципе гипоосмотического воздействия, позволяющего проводить глубокую атравматичную чистку лица без вапоризации и разогрева тканей. Эта методика имеет в своей основе применения масок из гелей сукулентных растений (в частности алоэ), работающих не по принципу ответа на температурное воздействие в условиях постоянной влажности, а по принципу осмотической гипергидратации с уровнем нейтрального тепла. После нанесения таких гелей на кожу происходит эффект «гипергидратации» кожи: клетки эпидермиса набухают, межклеточные связи ослабевают, поры хорошо раскрываются без воздействия горячего пара, разогревающих масок и лосьонов, – происходит так называемый пассивный пилинг.

Используемые методы	Показания	Противопоказания
Способ экстракции: Мануальная чистка	Жирная и жирная комбинированная кожа. Полное удаление комедонов. Акне легкой и средней тяжести. Милиумы. Любого возраста начиная с подросткового возраста.	Тяжелое акне. Гнойничковые, вирусные заболевания кожи. Обострения хронических дерматозов. Острые инфекционные респираторные заболевания
Способ экстракции: Вакуумная чистка	Жирная, комбинированная кожа. Тонизирование увядающей кожи. Частичное удаление комедонов.	Все воспалительные элементы на лице. Кисты. Купероз. Чувствительная кожа. Обострения хронических дерматозов. Острые инфекционные респираторные заболевания
Способ очищения: Дезинкрустация/ не является чисткой	Жирная и жирная комбинированная кожа. Омыление и очищение верхней трети протока сальной железы	Наличие доброкачественных и злокачественных новообразований. Инфекционные и вирусные заболевания, наличие металлических коронок, биоармирование. Чувствительная кожа.
Способ очищения: УЗ пилинг/ не является чисткой	Создание условий для пассивного оттока из с/ж (размягчение «роговой пробки», отшелушивание)	Наличие всех воспалительных элементов, хронических дерматозов, инфекционные заболевания, выраженный купероз, армирование, все повреждения лицевых нервов (невралгии параличи), нарушение целостности кожного покрова

Глубокая чистка по методике «Прохладного гидрирования», получив определение «атравматичной»,нискала признание косметологов во всем мире и взята на вооружение многими косметическими компаниями. Ее преимущества налицо: не только полностью исключается дальнейшее распространение воспалительных процессов, но и травмирование куперозных участков, более того, происходит улучшение их состояния в ходе чистки, не нарушается гидролипидный баланс кожи. Длительность самой процедуры не ограничена 15-20 минутами, как в случае использования вапозона.

Одним из самых современных препаратов для выполнения подготовительного этапа по методу «прохладного гидрирования» является гидрирующая маска NANO IN® CLEAR от «Anna Lotan» – уникальный препарат, обеспечивающий высокий уровень антисептики уже на этапе подготовки, предупреждает риск обезвоживания и покраснений, значительно облегчает процесс удаления содержимого протоков сальных желез (максимально раскрывает устье и «приподнимает» содержимое в течение первых 20 минут); за одну процедуру позволяет полностью удалить комедоны на всех зонах лица, санировать единичные пустулы, требует меньше усилий, а значит максимально снижает риск механического травмирования тканей, полностью исключает необходимость «дочищать».

Гидрирующая маска NANO IN® CLEAR относится к последнему поколению трансдермальных систем доставки, построенных на базе растительного биоматериала и имеет основные принципиальные отличия от классических гидрогелей:

- ✓ моментально приобретает температуру кожи
- ✓ контактный слой или вся композиция меняет состояние при контакте с кожей с разжижением и быстрой равномерной пенетрацией БАВ, при сохранении структуры доставляемого вещества
- ✓ максимальная эффективность при использовании растительного биоматериала и полисахоридных комплексов растительного происхождения

ВАЖНО!

Глубокая мануальная чистка, выполненная по авторскому методу Анны Лотан, проводится по показаниям 1-2 раза в год и позволяет за одну процедуру полностью обработать все зоны лица, что исключает риск хронической травматизации и не ведет к механической стимуляции работы сальных желез. Этап мануальной экстракции не проводится при тяжелой степени акне, фульминантной, узловатокистозной, флегманозной, индуративной и конглобатной формах угрей.

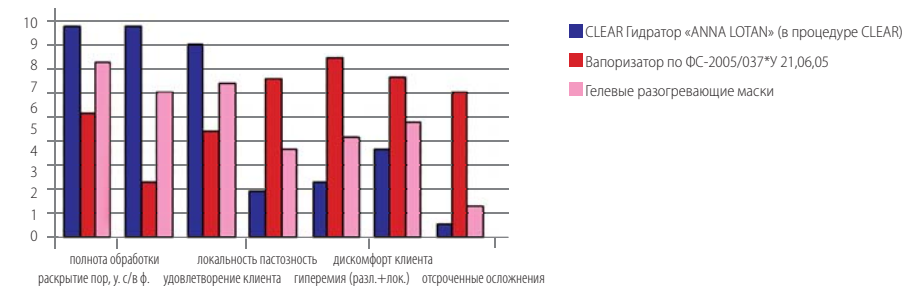
После обработки каждого сегмента кожи в отдельности необходимо нанесение антисептического, абсорбирующего, суживающего поры средства(присыпки, компрессы, болтушки, лосьоны, в том числе спиртовые или препараты совмещающие функции перечисленных). Это требуется для локализации и прекращения воспаления, абсорбции экссудата, создания условий для регенерации.

К маскам, наносимым в завершение процедуры глубокой мануальной чистки предъявляются широкие требования: дальнейшее подавление потагенной флоры, устранение покраснений и локального отека, укрепление сосудистой стенки, рассасывающее и дренажное действие, себорегуляция, увлажнение, репаративное действие, восстановление (или компенсация) защитной мантии кожи. Финальное средство должно иметь барьерные свойства, сохранять газообмен кожи и обеспечивать фотозащиту (по сезону и времени суток). При необходимости разрешено нанесение медицинского комуфляжа.

Выполнение вышеперечисленных условий позволит клиенту выйти из кабинета косметолога в презентабельном виде, без выраженных покраснений, отеков и успешно продолжать или начинать запланированную программу поддерживающих или корректирующих уходов без необходимости доделывать недоработки.

Для высокопрофессионального и безопасного проведения процедуры глубокой атравматичной мануальной чистки кожи оптимально продумана и разработана линия NANO IN® CLEAR био-лаборатории «Anna Lotan Ltd.» Израиль.

Сравнительная характеристика методов подготовки к глубокой механической чистке кожи.



При использовании системы препаратов NANO IN® CLEAR от «ANNA LOTAN Ltd.» показания к повторной процедуре чистки возникают не ранее:

- ✓ 4-6 месяцев в 17% случаев
- ✓ не ранее 6-8 месяцев в 32%
- ✓ через 8-10 месяцев 37%
- ✓ в 14% случаев чистка в течение года не повторялась

Каждый препарат данной серии максимально удовлетворяет всем требованиям современной косметологии и запросам ведущих специалистов сферы здоровья и красоты. А также, данная серия средств представлена в виде межкурсового регулярного домашнего ухода, позволяющего поддержать и усилить достижения, полученные в кабинете специалиста.

Производство сертифицировано по международным стандартам GMP и ISO 9001:2008

НОВАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ЭФФЕКТИВНОЙ КОРРЕКЦИИ АКНЕ

NANO-IN® CLEAR 100% NATURAL
Only Problem Skin Care



anna lotan ltd.
bio cosmetic labs. israel

Классика профессиональных уходов

100% гарантированный результат

Серия биокосметических препаратов NANO-IN® CLEAR – это разработка лаборатории «ANNA LOTAN» (Израиль) на основе последних научных достижений по комплексному лечению угревой болезни при участии ведущих израильских и европейских дерматологов.

- препараты содержат тщательно подобранные ингредиенты и комплексно воздействуют на все звенья патогенеза акне
- прошли дерматологическое тестирование и подтвердили свою эффективность в ходе независимых лабораторных и клинических испытаний
- интересная себестоимость процедуры при высоком качестве продукта
- полный комплекс средств для домашнего ухода
- выгодная ценовая политика

Программа NANO-IN® CLEAR позволяет:

- предотвратить развитие воспалительных форм акне и постакне (застойные пятна, расширенные поры, посттравматическая пигментация)
- восстановить структуру и функции кожи
- пролонгировать ремиссию акне и акнеформных дерматозов
- повысить защитные свойства и иммунитет кожи
- предупредить обезвоживание, повысить эластичность и продлить молодость кожи

Официальный представитель в России ООО «ПРОФКОСМ»: 117186, г. Москва, Нагорный бульвар, 22, тел: (495) 662-4842, e-mail: nagorny@bk.ru, www.profcosm.ru

Региональные представительства:

- Абакан (39-02) 35-7067
- Волгоград 8-988492-4222
- Воронеж (47-32) 55-8965; 32-0547
- Владивосток (42-32) 43-4920
- Екатеринбург (343) 270-6194; 270-6195
- Казань (843) 522-8390, 522-8265
- Краснодар (861) 274-1883; 274-5244
- Красноярск (391) 253-5359
- Киров (83-32) 708-243
- Кызыл 8-913-351-8061
- Нижний Новгород (831) 432-0232; 419-6517
- Новосибирск (383) 221-7823; 243-5550
- Пермь (342) 294-1032
- Пятигорск 8-928-911-8817
- Ростов-на-Дону (863) 291-6216; 291-6215
- Рязань (49-12) 25-4009; 8-905-187-0227
- Санкт-Петербург (812) 970-0167; 8-921-776-5645
- Саратов (84-52) 47-0246
- Самара (846) 374-0128, 374-0129
- Сочи (86-22) 69-6741; 8-988-231-6444
- Ставрополь (86-52) 29-6467
- Тольятти (84-82) 53-3616; 39-1060
- Тула (48-72) 70-77-77
- Тюмень (34-52) 64-2108
- Уфа 8-917-357-1344; (347) 277-3009
- Чебоксары (83-52) 55-2747