

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ПРОТОКОЛЫ УХОДА
ЗА КОЖЕЙ ЛИЦА

SUPREME

DHE.AGE - RETINOX

СРЕДСТВА ДЛЯ ИНТЕНСИВНОЙ РЕГЕНЕРАЦИИ, СПЕЦИАЛЬНО
РАЗРАБОТАННЫЕ ДЛЯ ЗРЕЛОЙ КОЖИ
СОДЕРЖАТ АКТИВНОЕ ВЕЩЕСТВО, АНАЛОГИЧНОЕ DHEA,
И КОМПЛЕКС RETINOL-LIKE
Клеточное обновление – функционализация коллагена
восстановление упругости кожи



ВИДЕО С ТЕХНИКОЙ ВЫПОЛНЕНИЯ



УХОДА НА НАШЕМ ВЕБ-САЙТЕ

ERICSON LABORATOIRE

SUPREME

DHE.AGE – RETINOX

УХОД, СПЕЦИАЛЬНО ПРЕДНАЗНАЧЕННЫЙ ДЛЯ ЗРЕЛОЙ КОЖИ?

С возрастом кожа теряет плотность, ее структура изменяется. Кожа становится неровной и истончается, появляются морщины различной глубины. Для борьбы с этими процессами применяются такие медицинские процедуры, как лазерная коррекция, дермабразия, химические пилинги, а также используются отшелушивающие косметические средства, например, с содержанием ретинола. Это - эффективные решения проблемы, но они агрессивны и дестабилизируют структуру и когезию клеток эпидермиса. Также проблема может корректироваться с помощью биологического воздействия: использование методов, стимулирующих клеточную пролиферацию, может обладать аналогичной результативностью. Эти биологические методы способствуют обновлению ресурсов кожи. **В ответ на все возрастающие требования современных женщин, наши исследовательские лаборатории, обладающие обширным опытом в области «инженерии» кожи, разработали решение, которое отличается инновационностью, естественностью и, в то же время, является щадящим для кожи. В основу этих разработок легло исследование факторов, способствующих эпидермальной когезии.**

DHE.AGE и ФИТО-ГОРМОНЫ

Учитывая огромный научный потенциал гормона DHEA, наши исследовательские лаборатории поставили задачу воспроизвести позитивный эффект, который он оказывает на клетки кожи. Многочисленные исследования доказали, что дикий ямс оказывает на кожу естественное – и аналогичное DHEA – воздействие. Это растение содержит вещество диосгенин, - косметологи квалифицируют подобные вещества как «фитогормоны». Диосгенин оказывает интенсивное положительное воздействие на состояние кожи.

LOX.AGE и РЕТИНОЛ

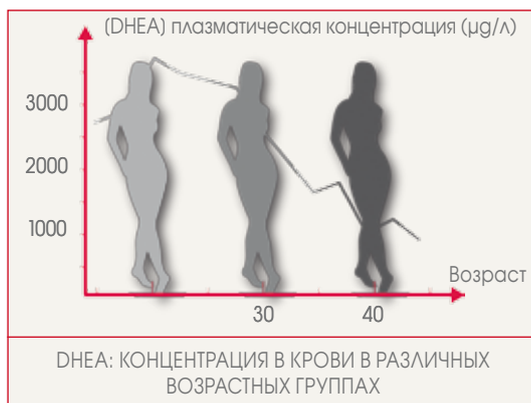
Витамин А, ретиноевая кислота и различные формы ретинола используются дерматологами при лечении таких проблем, как сухость кожи, потеря эластичности, истончение кожи и морщины. На сегодняшний день исследовательские лаборатории предлагают комплекс, обладающий клинической эффективностью, сравнимой с ретинолом, но без его недостатков. Эта эффективность базируется на характеристиках протеина LOX (Lysyl Oxidase), играющего ключевую роль в дифференциации кератиноцитов.

Эти препараты предназначены для женщин, заинтересованных в инновационных средствах для активации механизмов омоложения кожи. Комплекс оказывает выраженное регенерирующее воздействие, и его антивозрастной эффект для кожи аналогичен результату от применения DHEA и РЕТИНОЛА.

Проведенные тесты демонстрируют исключительное увеличение скорости обновления клеток. Через восемь недель применения отмечается выраженное улучшение качества тканей кожи, уменьшение количества и глубины морщин. Кожа снова обретает жизненную силу и выглядит моложе. Морщины менее выражены, кожа более эластичная и упругая, она обретает энергию и лучше противостоит внешним воздействиям.



ЧТО ТАКОЕ DHEA?



DHEA (дегидроэпиандростерон) производится, в основном, надпочечниками. Затем, как остальные стероидные гормоны, — эстроген, тестостерон — он транспортируется по кровеносной системе в комплексе с белками. Часто его называют гормоном молодости, так как его концентрация уменьшается после 40 лет. DHEA является предметом многообещающих научных исследований. Его также называют «предшественником гормонов», так как он может быть конвертирован в эстроген, прогестерон или тестостерон в зависимости от потребностей организма.

DHEA и старение кожи

Для кожи DHEA играет важнейшую роль: он контролирует и гарантирует правильное межклеточное взаимодействие и участвует в поддержании тканевого гомеостаза.

Чем больше снижается уровень DHEA, тем больше нарушаются взаимосвязи между веществами, обеспечивающими правильное функционирование клеток. Гормоны: андроген, эстроген, прогестерон — выполняют множество функций на уровне различных составных элементов кожи и, в частности, оказывают непосредственное воздействие на волокна коллагена и эластина.



Непосредственное воздействие DHEA на кожу

При применении DHEA, кожа:

- Приобретает большую эластичность, так как увеличивается количество эпидермальных липидов.
- Становится более устойчивой к воздействиям: DHEA укрепляет кератиноциты, ответственные за «прочность» эпидермиса, за счет увеличения количества кератиносомов и кератогиалинов, предшественников кератина.
- Становится более устойчивой к кожным инфекциям, так как вырабатывает больше клеток Лангерганса, а их функции подвергаются большей стимуляции. Уменьшение же концентрации DHEA может способствовать развитию различных дерматологических патологий.

DHEA оказывает на кожу следующее воздействие:

- Сдерживает выработку коллагеназы, что обеспечивает защиту коллагеновых волокон и увеличение упругости кожи.
- Уменьшает чувствительность кожи и возможность возникновения контактных аллергических реакций, так как тормозит высвобождение гистаминов иммунными клетками.
- Регулирует механизм производства меланина



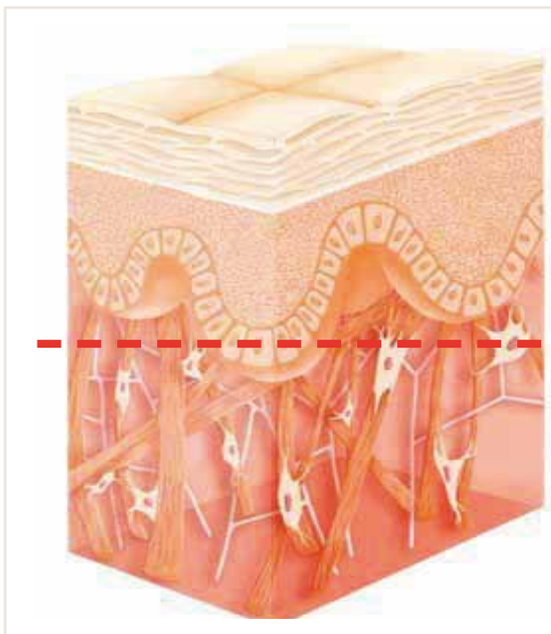
ВИТАМИН А И РЕТИНОЛ

ВИТАМИН А И РЕТИНОВАЯ КИСЛОТА

Витамин А и ретиноевая кислота ранее использовались в лечении акне. Но практика показала, что они оказывают воздействие на текстуру кожи, ее внешний вид, плотность и эластичность.

РЕТИНОЛ

Ретинол – это витамин А, то есть естественный предшественник ретиноевой кислоты. В организме он конвертируется в ретиноевую кислоту и оказывает воздействие на дермальный и эпидермальный слой кожи.



НА УРОВНЕ ЭПИДЕРМИСА:

- Ретиноевая кислота необходима для дифференциации эпидермальных кератиноцитов. Она фиксируется на специальных ядерных рецепторах (RAR - retinoic acid receptors) и стимулирует экспрессию генов, ответственных за эпидермальную дифференциацию.

Дефицит витамина А нарушает нормальный процесс кератинизации эпидермиса.

НА УРОВНЕ ДЕРМАЛЬНОГО СЛОЯ:

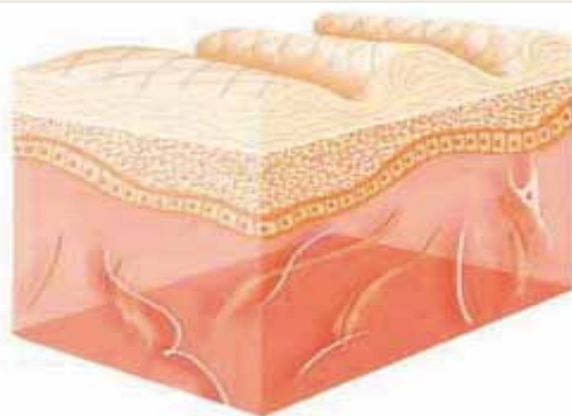
- Витамин А непосредственно влияет на метаболизм фибробластов. Ретинол препятствует появлению дермальной атрофии, ингибируя синтез коллагеназы, а также стимулирует синтез гликозаминогликанов и увеличивает эластичность кожи.

Также витамин А отлично нейтрализует свободные радикалы.

Ретиноевая кислота препятствует развитию четырех признаков старения кожи: сухости, потери эластичности, истончения кожи и появления морщин.

ВОЗДЕЙСТВУЕТ НА КОЖУ СЛЕДУЮЩИМ ОБРАЗОМ:

- Стимулирует фибробласты,
- Стимулирует синтез коллагена,
- Стимулирует ангиогенез (производство кровеносных сосудов), который делает цвет лица более равномерным и сияющим,
- Регулирует синтез меланина, что позволяет корректировать проблему гиперпигментации
- Оказывает противовоспалительное действие.



Но ретиноевая кислота, которая прекрасно работает на плотной и жирной коже, в то же время не всегда хорошо переносится зрелой кожей, более тонкой и сухой.

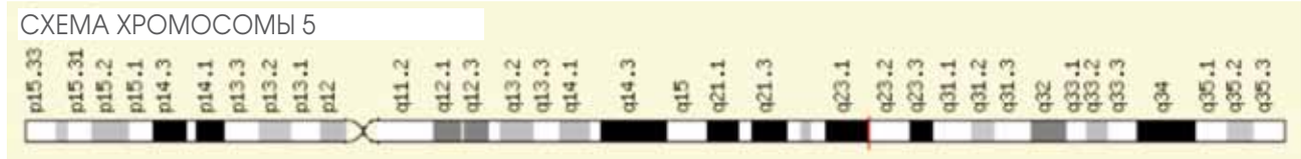
Чтобы решить проблему раздражения кожи, исследовательские лаборатории разработали комплекс, обладающий клинической эффективностью, сравнимой с ретинолом, но без его недостатков. Его высокая эффективность объясняется воздействием «ключевого» протеина LOX (Lysyl Oxidase), необходимого для дифференциации кератиноцитов и функционализации коллагена. Комплекс увеличивает плотность увядающей кожи до уровня плотности, присущего молодой коже. Были проведены многочисленные исследования, которые доказали, что эффективность комплекса сопоставима – и даже превышает – эффективность ретинола.

LOX-AGE ДЛЯ УЛУЧШЕНИЯ СОСТОЯНИЯ КОЖИ

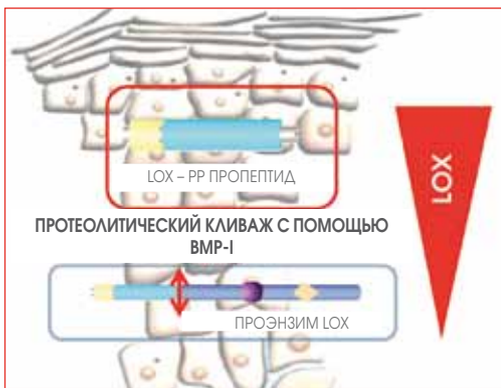
LOX-AGE – это фито-комплекс, получаемый из экстракта листьев цикория обыкновенного (*Cichorium Intybus*). Он стимулирует белок LOX и способствует улучшению эпидермальной стратификации и когезии за счет синтеза особых маркеров дифференциации. При этом он не оказывает воздействия на клеточную пролиферацию, то есть не приводит к обеднению естественных ресурсов кожи. LOX-AGE также способствует функционализации коллагена I типа и увеличивает, таким образом, упругость кожи.

ПРОТЕИН LOX И ГЕН LOX

- На уровне воздействия на кожу, Lysyl Oxydase (LOX) – это фермент, вырабатываемый при стимуляции гена LOX, который локализуется на ДНК в клеточных ядрах фибробластов и кератиноцитов.
- Он оказывает воздействие на эпидермис, – в частности, во время дифференциации кератиноцитов, – чтобы обеспечить правильную клеточную когезию и поддержание эпидермального гомеостаза.
- Также оказывает воздействие на производство волокон коллагена и эластина и отвечает, таким образом, за целостность дермального слоя.



ПРОТЕИН LOX: ДЕЙСТВИЕ НА УРОВНЕ ЭПИДЕРМИСА

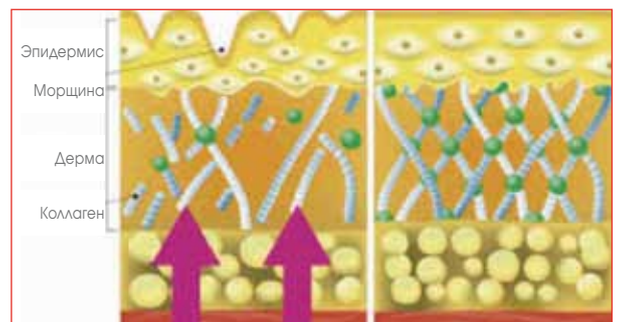


Эпидермис кожи играет важную роль в защите организма. Эпидермис состоит в основном из кератиноцитов и постоянно обновляется. Он обеспечивает защиту кожи от воздействий внешней среды: колебаний температуры, солнечных лучей, патогенных микроорганизмов...

Эпидермис постоянно находится в процессе регенерации. Это обусловлено тем, что клетки базального слоя, включающие стволовые клетки эпидермиса с высоким пролиферативным потенциалом, обладают высокой способностью к самообновлению и генерации дочерних клеток. Дочерние клетки, в свою очередь, подвергаются финальной дифференциации, то есть кератинизации (ороговению).

ПРОТЕИН LOX: ДЕЙСТВИЕ НА УРОВНЕ ДЕРМЫ

Протеин LOX играет важную роль в ретикуляции коллагена и поддержании гомеостаза эластичных волокон. Ретикуляция – это образование поперечных химических связей (сшивание) между волокнами коллагена. Этот процесс отвечает за организацию волокон в упорядоченную структуру для обеспечения тканям тонуса и поддержки. Также на этой сетчатой структуре располагаются гликозаминогликаны, необходимые для поддержания увлажнения тканей.



При старении кожи, синтез и функция фермента LOX снижается. Это влечет за собой:

- Замедление дифференциации кератиноцитов и снижение выработки различных маркеров дифференциации. Эти нарушения проявляются потерей когезии всего эпидермального слоя (от стыка дермы и эпидермиса до верхней части рогового слоя), а также ослаблением барьерной функции рогового слоя.
- Замедление производства волокон коллагена и эластина, которое ведет к снижению эластичности и тонуса кожи.

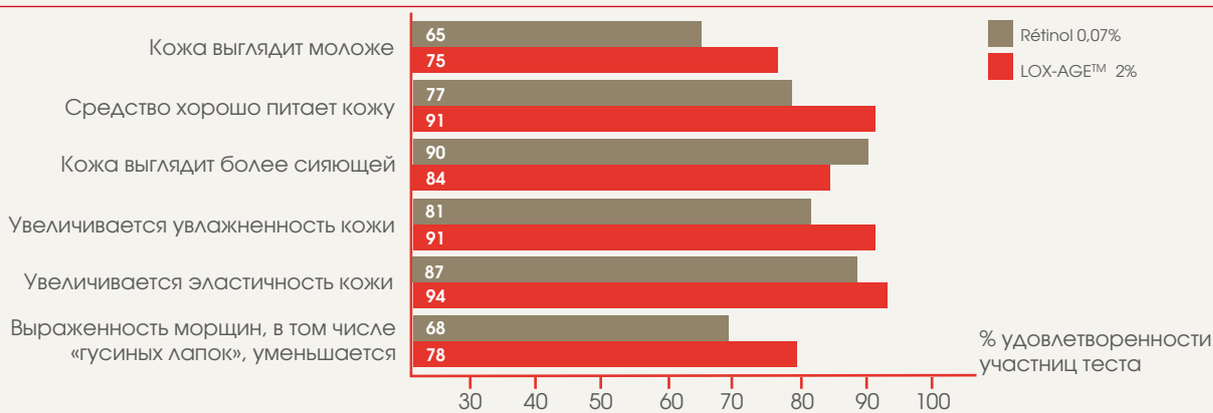
Наши исследовательские лаборатории используют натуральный активный ингредиент, стимулирующий синтез протеина LOX на уровне, сопоставимом с данным показателем молодой кожи.

LOX-AGE, ДВОЙНОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ

LOX-AGE корректирует недостатки кожи и возвращает ей жизненные силы и красоту молодости. Эффективность комплекса подтверждена клиническими исследованиями и превышает эффективность ретинола.



РЕЗУЛЬТАТЫ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРЕПАРАТОВ УЧАСТНИЦАМИ ТЕСТА



СРЕДСТВА ПО УХОДУ ЗА КОЖЕЙ SUPREME

ЛИНИЯ ДЛЯ ДОМАШНЕГО УХОДА



ЛИНИЯ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО УХОДА



ЛИНИЯ КОСМЕТИЧЕСКИХ СРЕДСТВ SUPREME

ПРЕПАРАТ	ДЕЙСТВИЕ	АКТИВНЫЕ КОМПОНЕНТЫ	ВОЗДЕЙСТВИЕ
РЕГЕНЕРИРУЮЩЕЕ МОЛОЧКО ДЛЯ СНЯТИЯ МАКИЯЖА LAIT DÉMAQUILLANT RÉGÉNÉRANT Домашний уход: флакон 250 мл Арт. E311 Профессиональный уход: флакон 500 мл Арт. E312	Удаляет макияж, мягко очищает поверхность зрелой кожи. Не повреждает защитный барьер кожи.	<ul style="list-style-type: none"> ● LOX-AGE ● ДИКИЙ ЯМС ● АВОКАДО 	Действует по принципу ретинола. Восстанавливает структуру эпидермиса. Оказывает антивозрастное воздействие. Увлажняет, восстанавливает.
РЕГЕНЕРИРУЮЩИЙ УВЛАЖНЯЮЩИЙ ТОНИК LOTION HYDRATANTE RÉGÉNÉRANTE Домашний уход: флакон 250 мл Арт. E313 Профессиональный уход: флакон 500 мл Арт. E314	Идеально завершает снятие макияжа. Очищает, смягчает и нежно освежает зрелую кожу.	<ul style="list-style-type: none"> ● LOX-AGE ● ДИКИЙ ЯМС ● FUCOGEL 1000 	Действует по принципу ретинола. Восстанавливает структуру эпидермиса. Оказывает антивозрастное воздействие. Увлажняет, удерживает влагу.
УЛЬТРАПИТАТЕЛЬНЫЙ КРЕМ РИЧ EXTRA NUTRITION RICH CREME Домашний уход: баночка 50 мл Арт. E296, в наборе Арт. E1414, в состав которого входят: Арт. E296 + Арт. E297. Профессиональный уход: пакетики 8мл x 4 Арт. E318 в профессиональном наборе Арт. E1232.	Разглаживает морщины, борется с потерей тонуса и усиленно питает кожу. Кожа снова обретает энергию и молодость.	<ul style="list-style-type: none"> ● LOX-AGE ● ДИКИЙ ЯМС ● VEGESERYL ● НУТРИПЕПТИДЫ 	Поддерживающий эффект. Способствует насыщению кожи кислородом.
ЛЕГКИЙ КРЕМ ДЛЯ АБСОЛЮТНОГО КОМФОРТА TOTAL COMFORT LIGHT CREME Домашний уход: баночка 50 мл. Арт. E298, в наборе Арт. E1415, в состав которого входят Арт. E298 + Арт. E297. Профессиональный уход: нет.	Укрепляет овал лица и обеспечивает клеткам усиленную защиту. Оказывает глубокое восстанавливающее действие, кожа снова обретает тонус и упругость.	<ul style="list-style-type: none"> ● LOX-AGE ● ДИКИЙ ЯМС ● LONGEVICELL ● DN-AGE 	Оказывает восстанавливающее действие на клетки кожи. Защищает ДНК.
КРЕМ С МАКСИМАЛЬНЫМ ЭФФЕКТОМ ЛИФТИНГА MAXIMUM LIFTING CREME Домашний уход: баночка 50 мл. Арт. E739, в наборе Арт. E1413, в состав которого входят Арт. E739 + Арт. E297. Профессиональный уход: Нет.	Эффективно борется с признаками «усталости» кожи. Придает тонус, разглаживает морщины. Кожа становится более эластичной и упругой.	<ul style="list-style-type: none"> ● LOX-AGE ● ДИКИЙ ЯМС ● MATRIXYL SYNTHÉ'6 ● OSILIFT 	Эффективно устраняет морщины. Немедленный эффект подтяжки.
СУПЕРСИЛЬНАЯ СЫВОРОТКА С ЭФФЕКТОМ ЛИФТИНГА SUPER POWER LIFTING SERUM Домашний уход: флакон с дозатором 30 мл. Арт. E297, в наборе Арт. E1413 : E739 + E297, в наборе Арт. E1414: E296 + E297, и в наборе E1415 : E298 + E297. Профессиональный уход: ампулы 2,5 мл x 4 – Арт. E319, в наборе для профессионального ухода Арт. E1232.	Мощная сыворотка с немедленным эффектом лифтинга. Кожа снова обретает жизненную силу.	<ul style="list-style-type: none"> ● LOX-AGE ● ДИКИЙ ЯМС ● OSILIFT ● PROTEASYL 	Немедленный эффект подтяжки. Оказывает регенерирующее действие на уровне дермального слоя.
УЛЬТРАИНТЕНСИВНАЯ РЕГЕНЕРИРУЮЩАЯ СЫВОРОТКА ULTRA INTENSIVE RÉGÉNÉRATION SERUM Домашний уход: нет Профессиональный уход: Ампулы 2,5 мл x 4 - Арт. E315, в наборе для профессионального ухода Арт. E1232.	Увеличивает упругость и эластичность кожи, заметно корректирует морщины.	<ul style="list-style-type: none"> ● LOX-AGE ● ДИКИЙ ЯМС ● OSILIFT ● VEGESERYL 	Немедленный подтягивающий эффект. Подтягивает кожу и значительно увеличивает ее упругость.
ПЛЕНКООБРАЗУЮЩАЯ ПОДТЯГИВАЮЩАЯ МАСКА MASQUE FILMOGÈNE TENSEUR Домашний уход: нет Профессиональный уход: тюбик 200 мл Арт. E316	Обеспечивает отличную подтяжку овала лица, активирует регенерацию тканей.	<ul style="list-style-type: none"> ● ДИКИЙ ЯМС ● FLEXAN 	Оказывает сильное подтягивающее воздействие
ПЛЕНКООБРАЗУЮЩАЯ ПОДТЯГИВАЮЩАЯ ЖИДКОСТЬ FLUIDE FILMOGÈNE TENSEUR Домашний уход: нет Профессиональный уход: флакон 500 мл Арт. E317	Обеспечивает пластификацию маски, увеличивает быстроту абсорбции активных веществ.	<ul style="list-style-type: none"> ● ДИКИЙ ЯМС ● ПЛАСТИФИЦИРУЮЩИЕ ПЛЕНКООБРАЗУЮЩИЕ ВЕЩЕСТВА 	



SUPREME

DNE.AGE - RETINOX

Средства для интенсивной регенерации, специально разработанные для зрелой кожи. Содержат активное вещество, аналогичное DHEA, и комплекс, действующий аналогично ретинолу (retinol-like).
Клеточное обновление – функционализация коллагена – восстановление упругости кожи

1



ОЧИЩЕНИЕ

Очистить лицо и шею РЕГЕНЕРИРУЮЩИМ МОЛОЧКОМ ДЛЯ СНЯТИЯ МАКИЯЖА E312 (LAIT DÉMAQUILLANT RÉGÉNÉRANT E312), затем ватными тампонами, пропитанными РЕГЕНЕРИРУЮЩИМ УВЛАЖНЯЮЩИМ ТОНИКОМ E314 (LOTION HYDRATANTE RÉGÉNÉRANTE E314).

2

ПИЛИНГ

В зависимости от степени чувствительности кожи пациентки, произвести пилинг лица и шеи одним из следующих препаратов: ДЕРМА ГОМ E73 (DERMA GUM E73), ДЕРМА-СКРАБ E605 (DERMA-SCRUB E605) или ГОММАКС E37 (GOMMAXX E37). Очистить кожу губками, пропитанными РЕГЕНЕРИРУЮЩИМ УВЛАЖНЯЮЩИМ ТОНИКОМ E314 (LOTION HYDRATANTE RÉGÉNÉRANTE E314).



3



СЫВОРОТКА

Нанести целую ампулу УЛЬТРАИНТЕНСИВНОЙ РЕГЕНЕРИРУЮЩЕЙ СЫВОРОТКИ E315 (ULTRA INTENSIVE REGENERATION SERUM E315) на кожу лица и шеи. Дать впитаться, но не массировать.



4



ПОДГОТОВКА МАРЛЕВЫХ ПОЛОСОК

- 1-я полоска: на расстоянии между левым и правым висками (полоска на лоб)
- 2-я полоска: к длине первой полоски добавить около 8 см. Сделать надрез в середине для носа (полоска на нос и щеки).
- 3-я полоска: к длине первой полоски добавить около 16 см (полоска на овал лица)
- 4-я полоска: длина первой полоски (повязка на шею); в зависимости от длины шеи, может понадобиться еще одна полоска такого же размера.
- 5-я полоска: длина первой полоски, сделать надрезы для шеи (полоска для декольте)
- 6-я полоска: взять оставшуюся марлю, обвязать ею лицо, начиная под подбородком и до макушки. Завязать узел сзади.

5



МАССАЖ

Взять 6 мл УЛЬТРАПИТАТЕЛЬНОГО КРЕМА РИЧ E318 (EXTRA NUTRITION RICH CREME E318) и помассировать лицо (оставить 2 мл крема на конец процедуры).

6



НАНЕСЕНИЕ МАСКИ

Нанести кисточкой на всю поверхность лица и шеи слой ПЛЕНКООБРАЗУЮЩЕЙ ПОДТЯГИВАЮЩЕЙ МАСКИ E316 (MASQUE FILMOGÈNE TENSEUR E316).



7



НАЛОЖЕНИЕ МАРЛЕВЫХ ПОЛОС

Наложить все марлевые полоски, натянуть их вверх для получения эффекта «лифтинга». Нанести на марлевые полоски ПЛЕНКООБРАЗУЮЩЮЮ ПОДТЯГИВАЮЩЮЮ МАСКУ E316 (MASQUE FILMOGÈNE TENSEUR E316).

8



ПЛАСТИФИКАЦИЯ МАСКИ

Произвести легкие «вбивающие» движения ватным тампоном, пропитанным ПЛЕНКООБРАЗУЮЩЕЙ ПОДТЯГИВАЮЩЕЙ ЖИДКОСТЬЮ E317 (FLUIDE FILMOGÈNE TENSEUR E317). При высыхании будет получен эффект пластификации.



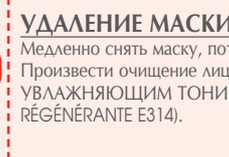
9



МАСКА

Оставить на 15 МИНУТ.

10



УДАЛЕНИЕ МАСКИ

Медленно снять маску, потянув марлю снизу вверх. Произвести очищение лица и шеи РЕГЕНЕРИРУЮЩИМ УВЛАЖНЯЮЩИМ ТОНИКОМ E314 (LOTION HYDRATANTE RÉGÉNÉRANTE E314).



11



СЫВОРОТКА

Кончиками пальцев нанести на все лицо и шею целую ампулу СУПЕРСИЛЬНОЙ СЫВОРОТКИ С ЭФФЕКТОМ ЛИФТИНГА E319 (SUPER POWER LIFTING SERUM E319).



12



ЛЕГКИЙ МАССАЖ

Нанести 2 мл УЛЬТРАПИТАТЕЛЬНОГО КРЕМА РИЧ E318 (EXTRA NUTRITION RICH CREME E318) на всю поверхность лица и шеи. Слегка помассировать.



ДЛИТЕЛЬНОСТЬ ПРОЦЕДУРЫ: 1 ЧАС 15 МИНУТ
КУРС СОСТОИТ ИЗ 4 ПРОЦЕДУР
ЧАСТОТА ПРОЦЕДУР: 1 РАЗ В НЕДЕЛЮ



ERICSON LABORATOIRE
COMMERCIAL - 22 AV. DE LA DIV. LECLERC - BOBIGNY 93017 - FRANCE
WWW.ERICSON-LABORATOIRE.COM - CLIENTS@ERICSONLABORATOIRE.COM
CODE : FM1550