

Аппаратные методики. Техногенная косметология. Синергия физических факторов современной косметологии с аппаратными гелями «Kosmoteros professional»



- Радиочастотная терапия
- Фототерапия
- Лазеротерапия
- Ультразвуковая терапия: пилинг+фонофорез
- Электротерапия: микротоки + дезинкрустация+ ионофорез























Ионофорез	Микротоки	Миостимуляция	Фототерапия (IPL)	Лазерофорез
	Противов	озрастной уход		
Активная лифтинг-маска для ица, шеи, декольте ••	Активная лифтинг-маска для лица, шеи, декольте	Активная лифтинг-маска для лица, шеи, декольте	-	Активная лифтинг-маска для лица, шеи, декольте
_	Гель Миорелаксант ••	Гель Миорелаксант ••	Гель Миорелаксант •••	Гель Миорелаксант ••
-	Маска Антистресс с лифтинговым эффектом	Маска Антистресс с лифтинговым эффектом	-	-
ель Оксирегулятор •••	Гель Оксирегулятор	Гель Оксирегулятор •••	_	Гель Оксирегулятор ••
Маска Иммунокоррек- тирующая	Маска Иммунокоррек- тирующая	Маска Иммунокоррек- тирующая	_	Маска Иммунокоррек- тирующая ••
	Ar	ти акне		
	i		5 0 5	
_	ель Себорегулятор	_	Гель Себорегулятор •••	Гель Себорегулятор
Гель-ремодулятор анти-акне •••	_	_	_	-
Биоактиватор для дезинкрустации	-	1	_	-
Маска Иммунокоррек- тирующая	Маска Иммунокоррек- тирующая	Маска Иммунокоррек- тирующая	_	Маска Иммунокоррек- тирующая ••
_	_	1	Гель «Ингибитор-актив» •••	Гель «Ингибитор-актив» •••
	Глубоко	е увлажнение		
Гель Гидратант	Гель Гидратант	Гель Гидратант	Гель Гидратант	Гель Гидратант ••
-	Маска Иммунокоррек- тирующая	Маска Иммунокоррек- тирующая	_	-
_	Гель Оксирегулятор	Гель Оксирегулятор •••	_	-
	Профил	актика купероза		
-	-	-	Гель успокаивающий «Anticouperose»	Гель успокаивающий «Anticouperose»
	Лечение і	гиперпигментации		
_	_	_	Гель отбеливающий	Гель отбеливающий
	Фо:	TO STIMA CLUMS	•••	••
	Ψ0	Киркуппес	-	
_	-	_	Гель успокаивающий «Anticouperose»	Гель успокаивающий «Anticouperose»
-	-	-	Гель «Ингибитор-актив» •••	Гель «Ингибитор-актив»
Моделирование силуэта				
Гель \иполитический	-	Гель Липолитический	-	Гель Липолитический
	Роль Оксирегулятор Оксирегулятор Оксирегулятор Маска Иммунокорректирующая Оксирентинакти Оксирегулятор Оксирентиней Оксирентине Оксирентиней Оксирентине Оксирен	Гель Миорелаксант Маска Антистресс с лифтинговым эффектом Раль Оксирегулятор Маска Иммунокорректирующая Гель Себорегулятор Маска Иммунокорректирующая Маска Иммунок		



Линия активных профессиональных препаратов для аппаратной косметологии «KOSMOTEROS professional»

Косметико – фармацевтический холдинг НПГ «KOSMOTEROS» представляет обновленную серию препаратов для современной аппаратной косметологии. Научно - технический прогресс в сфере медицины и косметологии ежедневно предлагает все новые и новые физиотерапевтические аппараты и методы. Любое аппаратное воздействие является сочетанным методом, когда используются как мощное воздействие самого физического фактора, будь то ультразвук, электрический ток, свет или тепло, так и положительное действие вводимого препарата. Однако воздействие физических факторов на кожу сопряжено с нежелательными побочными эффектами. Не только максимально снизить побочные эффекты, но и усилить позитивное воздействие, то есть синергически удвоить решение той или иной дерматологической или косметологической проблемы – вот задачи, которые выполняют аппаратные гели «KOSMOTEROS professional» в сочетании с различными физическими факторами. Введение в рецептуру аппаратных гелей биологически активных компонентов, позволяет предупредить возникновение осложнений и повысить эффективность процедуры. Аппаратные гели «KOSMOTEROS professional» выполняют не только контактную и увлажняющую функцию, как большинство других средств для аппаратной косметологии, но и направлены на решение конкретной косметической проблемы, поскольку содержат в терапевтической концентрации биологически активные компоненты. При создании оригинальных рецептур для новых продуктов используются последние достижения российских и зарубежных ученых в области дерматологии и косметологии, и применяется высококачественное, экологически чистое, натуральное сырье - продукты собственных инновационных биотехнологий, а также разработки ученых из Франции, Швейцарии, Испании, Германии.

Все активные ингредиенты прошли проверку на форетичность и устойчивость к физическим факторам. Понимая, что далеко не в каждом косметическом кабинете присутствуют все виды аппаратов, специалисты научной лаборатории НПГ «Kosmoteros» ориентировались на те физические факторы, которые наиболее востребованы на современном косметологическом рынке и при создании гелей учитывался принцип универсальности. Практически вся аппаратная косметика «KOSMOTEROS professional» обладает универсальной форетичностью, т.е. адаптирована для большинства физических факторов. Это ультразвук, гальваника (микротоки, дезинкрустация, ионофорез), РЧ-терапия, фототерапия (IPL, лазеры...).

Описание препаратов

Активатор №1

Код: 9012 Объём: 370ml

Расход на 1 процедуру 15 мл

Активные компоненты: гель алоэ-вера, хлорид натрия.

Контактный лосьон для УЗТ-пилинга с увлажняющим и асептическим действием.

Биоактиватор для дезинкрустации

Код: 9002 Объём: 370ml

Расход на 1 процедуру 15 мл

Активные компоненты: салицилат натрия, хлорид натрия, ПНР.

Способствует более полному открытию пор и удалению излишков кожного сала. Для дезинкрустации (гальванической чистки). Имеет в составе буферную добавку, которая позволяет поддерживать необходимую РН (кислотность) кожи в течение всего времени процедуры. Оказывает антисептическое и кератопластическое действие.



Код: 9005 Объём: 280ml

Расходна 1 процедуру 5-10 мл

Активные компоненты: оксиден, гиалуроновая кислота, экстракты эхинацеи пурпурной, огуречника, розмарина.

Уникальный антиоксидант и антигипоксант. Применяется в омолаживающих, увлажняющих процедурах, лечении акне. Для ультразвука, микротоков, ионофореза и миостимуляции. Может использоваться самостоятельно.







Гель себорегулятор

Код: 9020 Объём: 280ml

Расход на 1 процедуру 10 мл

Активные компоненты: олеаноловая кислота, нордигидрогваяретовая кислота, осмотический гель, экстракт ромашки, экстракт календулы, натрия гиалуронат.

Нормализует деятельность сальных желез, обладает противовоспалительным эффектом. Предотвращает образование рубцов. Для ультразвука, микротоков и фототерапии. Может использоваться самостоятельно.



Гель миорелаксант

Код: 9017 Объём: 280ml

Расход на 1 процедуру 15 мл

Активные компоненты: обогащенная неорганическими солями фракция экстракта аниса, ферментантивный экстракт белого винограда, экстракт женьшеня, экстракт

бессмертника, натрия гиалуронат.

Активная композиция для омоложения, лифтинга и борьбы с мимическими морщинами. Для ультразвука, микротоков, ионофореза, миостимуляции и фототерапии.



Гель-ремодулятор анти - акне

Код: 9007 Объём: 280ml

Расход на 1 процедуру 5-10 мл

Активные компоненты: гиалуронат меди, гиалуронат цинка, экстракт зверобоя, экстракт тысячелистника, экстракт листа грецкого ореха, экстракт фиалки трехцветной, аллантоин, масло чайного дерева.

Обеспечивает мощное противовоспалительное действие за счет ионов меди, цинка и гиалуроновой кислоты. Способствует скорейшему разрешению воспалительных элементов без рубцевания. Для ионофореза или ультразвука. Может использоваться самостоятельно.



Гель успокаивающий «Anticouperose»

Код: 9021 Объём: 280ml

Расход на 1 процедуру 5-10 мл

Активные компоненты: полисахариды красных водорослей, полисахариды бурых водорослей, гликозаминогликаны морского происхождения, натрия гиалуронат. Специальное успокаивающее средство для ультразвуковой коррекции купероза: укрепляет и тонизирует стенки кровеносных сосудов, сужает капилляры, восстанавливает роговой слой кожи.



Гель антицеллюлитный

Код: 9022 Объём: 280 ml

Расход на 1 процедуру 30 мл

Активные компоненты: полифенолы черноголовки обыкновенной, полифенолы петушиного гребешка, экстракт конского каштана, экстракт арники, кофени.

Специальное средство для ультразвуковой терапии целлюлита, оказывает липолитичексое воздействие за счет блокирования α-рецепторов и стимуляции β-рецепторов в гормонозависимых зонах, лимфодренажное действие, стимулирует микроциркуляцию. Может применяться для обертывания.



Гель липолитический

Код: 9023 Объём: 280ml

Расход на 1 процедуру 30 мл

Активные компоненты: флавоноиды листьев болто, кофеин, экстракт лимона, экстракт ананаса.

Специальное средство для борьбы с избыточным весом, удаления второго подбородка, лифтинговых процедур по телу: ингибирует накопление жиров в адипоцитах, активизирует липолиз, стимулирует лимфодренаж, повышает упругость кожи. Для ионофореза или миостимуляции. Может применяться для обертывания.



Гель разогревающий

Код: 9011 Объём: 200ml

Расход на 1 процедуру 20 мл

Специальное средство по усилению микроциркцуляции за счет интенсивного локального

разогрева.

Гель-основа с гиалуроновой кислотой 1,5%

Код: 3063 Объём: 280ml

Расход на 1 процедуру 5-10 мл

Активные компоненты: Гиалуронат натрия (1,5%).

Высокоэффективное гипоаллергенное средство ухода за кожей после косметических процедур с особо активным, травмирующим кожу воздействием: химический пилинг, чистка, различные виды дермообразии и шлифовки, эпиляция; решает проблемы атоничности кожи; может быть использовано как основа-субстанция для приготовления различных косметических средств по собственным рецептурам в условиях салона красоты.

Гель рекомендован для любого возраста. Обладая лечебно-косметическим действием, он улучшает микроциркуляцию крови, демонстрируя очень высокий увлажняющий и тонизирующий эффект.

- Белково-полисахаридный комплекс гиалуроновой кислоты оказывает благотворное влияние на общее состояние кожных покровов (стимулируются все обменные процессы).
- Стабилизируется содержание влаги в клетке и межклеточном пространстве, повышается эластичность и упругость соединительнотканных структур.
- Глубокое проникновение в кожу защищает ее от вредных воздействий внешней среды.
- Предупреждает возможность вторичных инфекций при поврежденной коже, оказывает гемостатическое воздействие при капиллярных кровотечениях.

Активная маска-лифтинг для лица, шеи и декольте

Код: 3064 Объём: 280ml

Расход на 1 процедуру 20 мл

Активные компоненты: гиалуроновая кислота, экстракты липы, ромашки, женьшеня, календулы, шалфея, алоэ, лимона, винограда, сои, зеленого чая, ламинарии, гриба чаги, ,витамины В6, Е, РР.

Специальная стимулирующая гель-маска для очень быстрого и устойчивого комплексного улучшения состояния усталой кожи, может быть рекомендована для курсового применения, а также, включена в программу экспресс-уходов. Адаптирована для ультрафонофореза.

Маска «Иммунокорректирующая»

Код: 3049 Объём: 200ml

Расход на 1 процедуру 5-10 мл

Активные компоненты: минерально-аминокислотный комплекс экстракт календулы, экстракт ромашки.

Входящий в состав маски минерально-аминокислотный комплекс изготовлен на основе минерально-органического субстрата, формирующегося на протяжении многих миллионов лет из реликтовой биомассы в недрах земной коры. Содержит полный набор аминокислот, микро- и макроэлементов (медь, марганец, молибден, кобальт, бор, никель, литий и др.), полипептидов, моно- и дисахаридов, фрагменты ферментов и витаминов в природно-сбалансированном виде. Высокая биологическая активность комплекса способствует нормализации метаболических процессов, обладает противовоспалительными, регенеративными и иммуннокорректирующими свойствами. Адаптирована для ультрафонофореза.









Гель «Ингибитор-актив»

Код: 9016 Объём: 280ml

Расход на 1 процедуру 5-10 мл

Активные компоненты: трипептид пальмитиновой кислоты, экстракт ивы, экстракт

гамамелиса, бисаболол, натрия гиалуронат.

Эффективное средство на основе высоко технологичного компонента последнего поколения, который тормозит активность дермального нейропептида, ответственного за воспаление и чувствительность кожи. Гель защищает кожу от негативного воздействия внешних факторов, устраняет нейрогенный отек, раздражение, покраснение и предотвращает их повторное появление. Увлажняет, тонизирует, снижает порог чувствительности кожи и оказывает мощное противовоспалительное действие. Для ультрафонофореза, фототерапии.



Гель от пигментных пятен

Код: 9015 Объём: 280ml

Расход на 1 процедуру 5-10 мл

Активные компоненты: липосомы с койевой кислотой, экстракт солодки, экстракт

шелковицы, экстракт толокнянки, натрия гиалуронат.

Активный гель для борьбы с гиперпигментацией различной этиологии на основе койевой кислоты. Благодаря липосомальной форме, препарат глубоко проникает, тормозит

избыточный синтез меланина.

Для ультрафонофореза, фототерапии.



Реабилитация после травмирующих процедур на лице.

Препараты:

Базовый гель (1,5%-ый гиалуронат натрия);

Гель-маска с гиалуроновой кислотой для сухой кожи на нетканой основе;

Гель «Ингибитор-актив»;

Гель успокаивающий «Anticouperose».

Цель процедуры:

- 1. Стимулирование регенерации тканей.
- 2. Снятие отечности после процедур
- 3. Профилактика рубцевания.
- 4. Профилактика воспалительных осложнений.
- 5. Обезболивание

	После	После пилинга	После глубоких	После
	мезотерапии	АНА-кислотами	пилингов и шлифовок	пластики
Препараты	Гель-маска для сухой кожи на нетканой основе	Базовый гель Гель-маска с гиалуроновой кислотой для сухой кожи на нетканой основе Гель «Ингибитор-актив»	Базовый гель, Гель-маска для сухой кожи на нетканной основе	Базовый гель Гель-маска с гиалуроновой кислотой для сухой кожи на нетканой основе Гель «Ингибитор-актив»
Расход препарата	1 шт	1 мл после пилинга; 5 мл для реабилитации, маска 1 шт	5-10 мл базового геля, маска 1 шт	5-7 мл маска 1 шт
Аппаратное воздействие		УЗТ 2640 кГц(ЗМГц) режим непрерывный, интенсивность 0,4 Вт\см2	УЗТ 2640 кГц(ЗМГц) режим импульсный 10 мс, интенсивность 0,2-0,4 Вт\см2	Микротоки по лимфодренажной схеме; УЗТ 2640кГц(ЗМГц) режим импульсный 10 мс, интенсивность 0,2 Вт\см2
Время процедуры	15-20 минут	8 мин	8 мин	УЗТ 5-8 мин
Курс	Однократно после процедуры	1 процедура между пилингами	10-12 процедур через 2-4 дня или во время перевязок	УЗТ 10-12 процедур через 2-4 дня или во время перевязок

Аппаратные методики

1. Ультразвуковой лифтинг лица.

Цель процедуры: омоложение, лифтинг, пролонгированная гидратация, улучшение цвета лица, снятие отеков.

Препараты	Расфасовка мл/ г	Расход на 1 процедуру мл/г
Гель очищающий	370	3
Биоактиватор	370	5
Активная маска-лифтинг для лица, шеи и декольте	280	20
Сыворотка Красоты	50	2
Крем-актив против морщин	200	2

Рекомендуемые средства межкурсового ухода для зрелой кожи

Молочко очищающее

Тоник нормальной и комбинированной кожи

Биостимулирующий дневной крем-корректор

Биостимулирующий ночной крем-корректор

Омолаживающий крем-корректор для контура глаз

Крем- маска «Экспресс-лифтинг»

Техника проведения процедуры:

- 1. Очистить лицо и шею с помощью Геля очищающего и Биоактиватора
- 2.Нанести Активную лифтинг-маску (7 мл)
- 3. Установить аппарат ультразвуковой на частоту 2640 кГц (3 МГц)
- 4. Провести процедуру УЗ-фонофореза по схеме:
- -режим непрерывный
- -интенсивность 0,2-0,3 Bт\cм2
- -время 8-9 минут
- 5.Нанести дополнительно на лицо и шею Активную лифтинг-маску на 15 минут
- 6.Смыть излишки геля теплой водой.

7.В завершение процедуры нанести сначала Сыворотку Красоты (2 мл) на 3-5 мин, затем - Крем-актив против



2. Ультразвуковой лифтинг лица.

Цель процедуры: омоложение, интенсивный лифтинг, борьба с мимическими морщинами, пролонгированная гидратация, улучшение цвета лица, снятие отеков.

Препараты	Расфасовка мл/ г	Расход на 1 процедуру мл/г
Средство для снятия макияжа	370	3
Биоактиватор	370	5
Гель миорелаксант	280	20
Сыворотка Суперсоя	50	2
Крем-гель с ботоэффектом	50	2

Рекомендуемые средства межкурсового ухода для зрелой кожи

Молочко очищающее Биоактиватор Крем с ботоэффектом

Омолаживающий крем-корректор для контура глаз

Крем- маска «Экспресс-лифтинг»

Техника проведения процедуры:

- 1. Очистить лицо и шею с помощью Средства для снятия макияжа и Биоактиватора
- 2.Нанести Гель миорелаксант (7 мл)
- 3. Установить аппарат ультразвуковой на частоту 2640 кГц (3 МГц)
- 4.Провести процедуру У3-фонофореза по схеме:
- -режим непрерывный
- -интенсивность 0,2-0,3 Bт\см2
- -время 8-9 минут
- 5. Нанести дополнительно на лицо и шею Гель Миорелаксант (7 мл) на 15 минут
- 6.Смыть излишки геля теплой водой.
- 7.В завершение процедуры нанести сначала Сыворотку Суперсоя (2 мл) на 3-5 мин, затем Крем с ботоэффектом (2мл)



Курс 10-15 процедур через 2-4 дня 2 раза в год. Поддерживающие процедуры 1 раз в 7-10 дней или реже

3. Ультразвуковая терапия акне.

Цель процедуры: снятие отека, стимуляция заживления, противовоспалительное воздействие, профилактика образования рубцов и пигментации на месте воспалительных элементов.

Препараты	Расфасовка мл/ г	Расход на 1 процедуру мл/г
Гель очищающий	370	3
Тоник очищающий для жирной и проблемной кожи	370	5
Гель-ремодулятор анти-акне или Гель себорегулятор	280	20
Маска Иммунокорректирующая или Маска себорегулирующая	200	4
Дневной матирующий крем-себорегулятор	50	2

Рекомендуемые средства межкурсового ухода для жирной, проблемной кожи

Гель очищающий
Тоник для жирной и проблемной кожи
Гель ремодулятор анти-акне
Маска себорегулирующая
Дневной матирующий крем-себорегулятор

Техника проведения процедуры:

- 1.Очистить кожу Гелем очищающим и Тоником очищающим для жирной и проблемной кожи
- 2.Нанести Гель-ремодулятор анти-акне или Гель себорегулятор
- 3. Установить ультрозвуковой аппарат на частоту 2640 кГц (3 МГц)
- 4.Провести процедуру У3-фонофореза по схеме:
- Режим-непрерывный, интенсивность 0,2-0,4 Вт\см2, время 4-6-10 мин.
- 5.Не смывая остатки геля, нанести на лицо и шею Маску Иммунокорректирующую или <mark>Маску себорегулирующую</mark> на 10-15 мин
- 6.Смыть остатки геля теплой водой

Курс 6-12 процедур, 2-3 разавнеделю.

4. Дезинкрустация.

Цель процедуры: очищение кожи от комедонов и избыточного кожного сала.

Примечание: гнойные воспаления при угревой сыпи являются противопоказанием для гальванической чистки.

Препараты	Расфасовка мл/ г	Расход на 1 процедуру мл/г
Гель очищающий	370	3
Тоник очищающий для жирной и проблемной кожи	370	5
Биоактиватор для дезинкрустации	370	20
Очищающая маска на каолине	280	4
Дневной матирующий крем-себорегулятор	50	2

Рекомендуемые средства межкурсового ухода для жирной, проблемной кожи

Гель очищающий
Тоник для жирной и проблемной кожи
Гель ремодулятор анти-акне
Маска себорегулирующая
Дневной матирующий крем-себорегулятор

- 1.Очистить кожу Гелем очищающим и Тоником очищающим для жирной и проблемной кожи
- 2. Активный электрод обернуть марлевой салфеткой и закрепить ее.
- 3.Намочить марлевую салфетку на электроде Биоактиватором для дезинкрустации и нанести активатор на лицо.
- 4.3аряд активного электрода (-). Круговыми и скользящими движениями по массажным линиям обрабатывается лицо. Время процедуры 5-10 минут, при чувствительной коже 2-3 минуты.
- 5.После завершения процедуры удалить с кожи продукты омыления (ватным диском с Тоником очищающим для жирной и проблемной кожи)
- 6.Для восстановления кислотности и закрытия пор, поменять полярность электродов и проработать те же зоны 2-3 минуты положительным электродом. Протереть лицо Тоником очищающим для жирной и проблемной кожи
- 7.Нанести на лицо и шею Очищающую маску на каолине на 10-15 мин
- 8.Смыть маску
- 9.Нанести Дневной матирующий крем-себорегулятор или крем, соответствующий типу кожи



5. Ионофорез. Уход за жирной кожей, склонной к воспалению.

Цель процедуры: уменьшение активности сальных желез, введение веществ с противовоспалительным и подсушивающим действием, введение препаратов с кератолитическим действием, увеличение тонуса пор.

Примечание: уход за жирной кожей производится после механической или гальванической чистки.

Препараты	Расфасовка мл/ г	Расход на 1 процедуру мл/г
Гель очищающий с АНА	370	3
Тоник очищающий для жирной и проблемной кожи	370	5
Гель-ремодулятор анти-акне	280	20
Маска с биосерой	200	4
Дневной матирующий крем-себорегулятор	50	2

Рекомендуемые средства межкурсового ухода для жирной, проблемной кожи

Гель очищающий Тоник для жирной и проблемной кожи Гель ремодулятор анти-акне Маска себорегулирующая Дневной матирующий крем-себорегулятор

Техника проведения процедуры:

- 10. Очистить кожу Гелем очищающим с АНА и Тоником очищающим для жирной и проблемной кожи
- 11. Активный электрод обернуть марлевой салфеткой и закрепить ее
- 12. Нанести на лицо Гель-ремодулятор анти-акне
- 13. Заряд активного электрода (+). Круговыми и скользящими движениями по массажным линиям обрабатывается лицо. Время процедуры 10-15 минут
- 14. Нанести на лицо и шею Маску с биосерой на 10-15 мин
- 15. Смыть маску
- 16. Нанести Дневной матирующий крем-себорегулятор или крем, соответствующий типу кожи

Курс 5-7 процедур, 2-3 раза в неделю.



6. Микротоковое увлажнение.

Цель процедуры: активное глубокое увлажнение, омоложение, улучшение трофики кожи.

Препараты	Расфасовка мл/ г	Расход на 1 процедуру мл/г
Средство для снятия макияжа	370	3
Гидроактиватор	370	5
Гель гидратант	280	20
Сыворотка красоты	50	2
Крем гидратант	50	2

Рекомендуемые средства межкурсового ухода для сухой, обезвоженной кожей

Молочко очищающее

Гидроактиватор

Крем гидратант

Омолаживающий крем-корректор для контура глаз

Маска «Нежные сливки»

- 1. Очистить лицо и шею с помощью Средства для снятия макияжа и Гидроактиватора
- 2.Нанести Гель гидратант (7 мл)
- 3.Провести процедуру микротокового увлажнения по схеме, рекомендуемой производителями вашего аппарата
- 4.Смыть излишки геля теплой водой
- 5.В завершение процедуры нанести сначала Сыворотку красоты (2 мл) на 3-5 мин, затем Крем гидратант (2мл)



7. Ультразвуковая коррекция купероза.

Показания: гиперемия кожи, вызванная слабостью капиллярной сети, расширенные сосуды на лице.

Препараты	Расфасовка мл/ г	Расход на 1 процедуру мл/г
Средство для снятия макияжа	370	3
Биоактиватор	370	5
Гель успокаивающий «Anticouperose»	280	20
Арома «Гармония»	50	2
Маска с черникой, миртом и витамином С	30	30
Крем для чувствительной кожи	50	2

Рекомендуемые средства межкурсового ухода для сухой, обезвоженной кожей

Молочко очищающее

Гель успокаивающий «Anticouperose»

Биоактиватор

Крем для чувствительной кожи

Арома «Гармония»

Маска «Нежные сливки»

- 1.На очищенное Средством для снятия макияжа лицо нанести Гель успокаивающий «Anticouperose» (расход 3-5 мл)
- 2.Провести процедуру У3-фонофореза по схеме:
- -режимимпульсный 4мс
- -интенсивность 0,2-0,4 Вт\см2
- -время 8 мин
- 3. Излишки геля снять бумажной салфеткой
- 4.Нанести на лицо «Маску с черникой, миртом и витамином С», или «Гель-маску энергетическую с витамином С»
- 5.3 авершить процедуру Кремом для чувствительной кожи и Арома «Гармония»



8. Ультразвуковая терапия гиперпигментации.

Показания: актиническое лентиго, хлоазма, мелазма.

Препараты	Расфасовка мл/ г	Расход на 1 процедуру мл/г
Гель очищающий с АНА	370	3
Гидроактиватор	370	5
Гель от пигментных пятен	280	10
Крем-гель от пигментных пятен «Меланостоп»	15	2
Маска отбеливающая	30	30
Крем солнцезащитный SPF-30	50	2

Рекомендуемые средства межкурсового ухода для кожи с пигментными пятнами

Молочко очищающее

Гидроактиватор

Крем для чувствительной кожи

Крем-гель от пигментных пятен «Меланостоп»

Крем солнцезащитный SPF-30

Техника проведения процедуры:

- 1.На очищенное лицо (Гель очищающий с АНА + Гидроактиватор) нанести Гель от пигментных пятен (3-5 мл)
- 2.Провести процедуру У3-фонофореза по схеме:
- -режим импульсный 4 мс
- -интенсивность 0,2-0,4 Bт\cм2
- -время 8 мин
- 3.Излишки геля снять бумажной салфеткой
- 4. Нанести на лицо «Маску отбеливающую»

Или «Гель-маску энергетическую с витамином С»

5.В завершении процедуры нанесите Крем-гель от пигментных пятен «Меланостоп» и Крем солнцезащитный SPF-30



9. Ультразвуковая терапия целлюлита.

Показания: целлюлит, избыточные жировые отложения в гормонзависимых зонах, нарушение лимфодренажной функции. Цель процедуры: ввести в подкожно-жировую клетчатку вещества с липолитическим, дефиброзирующим, лимфодренажным и стимулирующим местное кровообращение действием.

Используемые компоненты: Гель антицеллюлитный, аппарат ультразвуковой с частотой 880 кГц (1 МГц).

Техника проведения процедуры:

- 1.Провести пилинг проблемных зон
- 2.Нанести гель антицеллюлитный на проблемные зоны (30 мл)
- 3. Провести процедуру У3-фонофореза по схеме:
- режим непрерывный
- интенсивность 0.6 0.8 Bт\cм2
- время процедуры не более 20 минут
- площадь воздействия не более 600 см2 (ягодицы и заднебоковая

поверхности бедер)

4.Втереть массажными движениями остатки геля до полного впитывания. Завершить процедуру Антицеллюлитным моделирующим кремом.

Курс: 15 процедур 2-3 раза в неделю. Домашний уход: Ежедневное нанесение на проблемные зоны после ванны или душа Антицеллюлитного моделирующего крема.

10. Электролиполиз. Ионная мезотерапия

Показания: избыточные жировые отложения, второй подбородок, лифтинг кожи тела.

Цель процедуры: ввести с помощью постоянного тока локально в жировое депо максимальное кол-во липолитических веществ, обеспечить подтяжку кожи пропорционально потере объема тела.

Используемые компоненты: Гель липолитический, аппарат для ионофореза с электродами из токопроводящего латекса.

Техника проведения процедуры:

- 1.Нанести на проблемную зону гель (расход 30 мл на 600 см2).
- 2.Обернуть пленкой.
- 3.Пассивный электрод (-) располагается на пояснице. См. п.4

4.Два активных электрода (или один большой) (+) поместить под пленку. Под электроды кладут смоченную водой гидрофильную прокладку, толщиной до 1 см, ее края не должны выступать за края электрода более чем, на 0,5-1 см. На бедрах можно располагать электроды на внутренней и наружной поверхностях бедер одновременно.

5.Время первой процедуры 15 минут, последующие процедуры – 15-25 минут.

6.Сила тока – до минимальных выраженных ощущений.

Курс: 6-12 процедур 2 раза в неделю.

11. Электролиполиз. Миостимуляция с обертыванием.

Показания: избыточные жировые отложения, второй подбородок, лифтинг кожи тела.

Цель процедуры: ввести с помощью постоянного тока локально в жировое депо максимальное кол-во липолитических веществ, обеспечить подтяжку кожи пропорционально потере объема тела.

Используемые компоненты: «Гель липолитический», аппарат для миостимуляции.

Техника проведения процедуры:

- 1. Нанести гель на проблемную зону (30 мл на 600 см2)
- 2. Обернуть пленкой.
- 3.Наложить под пленку, сделав надрезы, электроды по выбранной схеме, провести

процедуру миостимуляции.

4.Снять пленку, втереть остатки геля массажными движениями дл полного впитывания.

Курс: 8-12 процедур 2 раза в неделю

12. Усиление микроциркуляции

Показания: сухой фиброзный целлюлит, избыточные жировые отложения.

Цель процедуры: усиление микроциркуляции за счет локального разогрева тканей.

Используемые компоненты: «Гель разогревающий»

Техника проведения процедуры:

- 1.Нанести гель на предварительно слегка увлажненную кожу проблемных зон (расход 15-20 мл на 600 см2)
- 2.Обернуть пленкой.
- 3.Укрыть клиента термопокрывалом или одеялом. При наличии регулируемого термоодеяла, положить клиента в термоодеяло, установив температуру 36-37 градусов.
- 4.Время экспозиции 20-25 минут.
- 5. Снять пленку, при наличии у клиента излишнего разогрева, сопровождающегося жжением смыть остатки геля.
- 6. Нанести на кожу антицеллюлитный моделирующий крем.
- Курс: 4-6 процедур подряд 2 раза в неделю, или чередуя с другими процедурами по коррекции фигуры

ГЕЛЬ РАЗОГРЕВАЮЩИЙ

Состав: гиалуронат натрия, СО2 экстракт жгучего перца, натрия гидроокись.

Основное действие: усиление микроциркуляции за счет интенсивного локального разогрева.

13. IPL-терапия. Фотоэпиляция.

Показания: фотостарение, гиперпигментация, acne rosacea, acne vulgaris, купероз, фотоэпиляция.

Препараты	Расфасовка мл/ г	Показания	Расход на 1 процедуру мл/г
Гель от пигментных пятен	280	актиническое лентиго, хлоазма, мелазма	5-10
Гель Гидроактиватор	280	снижение гидратации и тургора	5-10
Гель «Ингибитор-актив»	280	acne rosacea, фотоэпиляция	5-10
Гель миорелаксант	280	фотостарение	5-10
Гель успокаивающий	280	купероз, фотоэпиляция	5-10
Гель себорегулятор	280	acne vulgaris, жирная себорея	5-10
Крем солнцезащитный SPF-30	50		2

Для получения максимального терапевтического эффекта рекомендуется в комплексном уходе назначать те же гели, что использовались для фототерапии.

- 1. Тщательно очистите участок кожи, намеченный для обработки любым из средств Гель очищающий, Гель очищающий с АНА, Средство для снятия макияжа.
- 2. Выберете режим фотоомоложения или фотоэпиляции HR/SR.
- 3. Установите программный режим в соответствии с индивидуальными особенностями кожи пациента и цвета волос.
- 4. Установите уровень плотности энергии.
- 5. Нанесите на намеченный для обработки участок тонкий слой (1-2 мм толщиной) необходимого геля, предварительно охлажденного до † +5eC. Это охладит кожу при эмиссии световых импульсов, улучшит контакт световода с кожей, а активные компоненты геля проникнут глубоко в кожу и окажут терапевтическое воздействие. Световые импульсы должны попадать только на область, обработанную холодным гелем, поэтому наносите гель только на непосредственно обрабатываемый участок, а после его обработки нанесите гель на следующий участок.
- 6. Расположите терапевтическую головку перпендикулярно коже. Слегка надавите на терапевтический агрегат так, чтобы только световод слегка касался кожи. Убедитесь, что вся поверхность световода полностью контактирует с гелем и кожей.
- 7. Произведите эмиссию импульса. Области обработки не должны перекрывать друг друга.
- 8. Не стирайте гель с обработанных участков и сразу после сеанса процедуры наложите на обработанную область охлаждающие салфетки. Излишки геля удалите бумажной салфеткой и нанесите Крем солнцезащитный SPF-30.



15. RF - Лифтинг.

Препараты	Расфасовка мл/ г	Показания	Расход на 1 процедуру мл/г
Гель гидратант	280	снижение гидратации и тургора	5-10
Гель «Ингибитор-актив»	280	acne rosacea, фотоэпиляция	5-10
Гель миорелаксант	280	фотостарение	5-10
Гель успокаивающий	280	купероз, фотоэпиляция	5-10
Гель себорегулятор	280	acne vulgaris, жирная себорея	5-10
Крем солнцезащитный SPF-30	50		2

Для получения максимального терапевтического эффекта рекомендуется в комплексном уходе назначать те же гели, что использовались для RF-терапии.

- 1.Тщательно очистите участок кожи, намеченный для обработки любым из средств Гель очищающий, Средство для снятия макияжа.
- 2.Для уменьшения сопротивления кожи на обрабатываемом участке рекомендуется провести ультразвуковой пилинг, используя Активатор 1 или процедуру струйной газожидкостной обработки кожи с препаратом «Гиатулон М», предварительно растворив его в 10 мл физиологического раствора.
- 3. Установите режим, интенсивность и время воздействия в соответствии с индивидуальными особенностями кожи пациента и решаемой проблемой.
- 4.Нанесите на намеченный для обработки участок тонкий слой (1-2 мм толщиной) необходимого геля, предварительно охлажденного до † +5єС. Это охладит кожу, а активные компоненты геля проникнут глубоко в кожу и окажут терапевтическое воздействие.
- 5. Расположите терапевтическую головку перпендикулярно коже. Убедитесь, что вся поверхность излучателя полностью контактирует с гелем и кожей.
- 6.Произведите процедуру передвигая излучатель по зонам, ориентируясь на субъективные ощущения пациента. 7.Не стирайте гель с обработанных участков и сразу после сеанса процедуры наложите на обработанную область Гель-маску с гиалуроновой кислотой по типу кожи на 15-20 минут. В завершение процедуры нанесите Крем солнцезащитный SPF-30.



16. RF - Липомоделирование.

Препараты	Расфасовка мл/ г	Показания	Расход на 1 процедуру мл/г
Гель антицеллюлитный	280	нарушение рельефа кожи	5-10
Гель липолитический	280	избыточные локальные жировые отложения	5-10
Антицеллюлитный моделирующий крем	370	повышает тонус кожи, выравнивает рельеф, уменьшает объем жировых отложений	25
Концентрат "Арома Дренаж"	30	средство с эффектом 2 в 1- активно расщепляет жиры и оказывает лимфодренажное действие, выводит токсины и снимает стресс	5-8 капель

Рекомендуемые средства межкурсового ухода для кожи с целлюлитом и избыточными жировыми отложениями

Антицеллюлитный моделирующий крем Концентрат "Арома Дренаж"

Техника проведения процедуры:

- 1. Тщательно очистите участок кожи, намеченный для обработки любым из средств Гель очищающий, Жидкое мыло.
- 2.Для уменьшения сопротивления кожи на обрабатываемом участке рекомендуется провести ультразвуковой пилинг, используя Активатор 1 или процедуру струйной газожидкостной обработки кожи с препаратом «Гиатулон М», предварительно растворив его в 10 мл 1% раствора органического кремния.
- 3. Установите режим, интенсивность и время воздействия в соответствии с индивидуальными особенностями кожи пациента и решаемой проблемой.
- 4.Нанесите на намеченный для обработки участок тонкий слой (1-2 мм толщиной) необходимого геля, предварительно охлажденного до † +5єС.
- 5. Расположите терапевтическую головку перпендикулярно коже. Убедитесь, что вся поверхность излучателя полностью контактирует с гелем и кожей.
- 6. Произведите процедуру, передвигая излучатель по зонам, ориентируясь на субъективные ощущения пациента. 7. Не стирайте гель с обработанных участков и оставьте на 15 мин. Излишки геля удалите бумажной салфеткой и нанесите Антицеллюлитный моделирующий крем + 5-8 капель Концентрата "Арома Дренак".

Курс 6-12 процедур один раз в неделю. Поддерживающие процедуры 1 раз в год.



17. Струйная газожидкостная обработка кожи.

Препараты	Расфасовка мл/ г	Состав	Показания	Расход на 1 процедуру мл/г
Гиатулон М	2	натрия гиалуронат 2%	для приготовления различных растворов и коктейлей	2
MezoVit	6,10	сбалансированное для клеток кожи количество витаминов, олигоэлементов, энзимов, коэнзимов, нуклеиновых и аминокислот стимулирует повышение во внеклеточном матриксе уровня глюкозоаминогликанов, стимулирует синтез неоколлагена, возвращает коже эластичность, тонус, восстанавливает процессы микроциркуляции		6,10
Hydro Line	3	гиалуроновая кислота, Витамины группы В,	Стерильный косметический раствор для биоревитализации кожи лица, шеи	3
Hydro Line EXTRA	0	Аминокислоты, микроэлементы, буферная система	и области декольте. Уникальная комбинация гиалуроновой кислоты и аминокислот	
VitaLine B+	3	сбалансированный комплекс витаминов группы В, Аминокислоты, микроэлементы, буферная система	стимулирует синтез в дерме глюкозоаминогликанов, неоколлагена, возвращает коже эластичность, тонус, улучшает микроциркуляцию	3
Гель-маска для норм.кожи с гиалуроновой кислотой	1 шт.	гиалуроновая кислота, экстракты: лейкоцитарный, липы, ромашки, женьшеня, календулы, шалфея, алоэ, лимона, винограда, витамины В6, Е; лидокаин	служит завершающим средством пенетрирующих процедур, помогает усилить эффект вводимых препаратов и снять болевые ощущения от проводимой процедуры, обеспечивает сохранение влаги во всех слоях кожи, восстанавливая межклеточные связи и мембраны клеток, обладает бактерицидными свойствами	1 шт.
Гель-маска для сухой кожи с гиалуроновой кислотой	1 шт.	гиалуроновая кислота, экстракты: лейкоцитарный, липы, ромашки, женьшеня, календулы, шалфея, алоэ, лимона, витамины Вб, Е, РР, персиковое масло, лидокаин	служит завершающим средством пенетрирующих процедур, помогает усилить эффект вводимых препаратов и снять болевые ощущения от проводимой процедуры, обеспечивает сохранение влаги во всех слоях кожи, восстанавливая межклеточные связи и мембраны клеток, обладает бактерицидными свойствами	1 шт.
Гель-маска для жирной кожи с гиалуроновой кислотой	1 шт.	гиалуроновая кислота, экстракты: лейкоцитарный, женьшеня, мяты, ромашки, календулы, алоэ, лимона, чистотела, витамин В6, лидокаин	служит завершающим средством пенетрирующих процедур, помогает усилить эффект вводимых препаратов и снять болевые ощущения от проводимой процедуры, обеспечивает сохранение влаги во всех слоях кожи, восстанавливая межилеточные связи и мембраны клеток, обладает бактерищидными свойствами	1 шт.
Гель-маска «Плацентекс»	1 шт.	гиалуроновая кислота, плацента тонкоочищенная «Платан», экстракты: женьшеня, липы, ромашки, календулы, алоэ, шалфея, витамины В6, Е	обеспечивает сохранение влаги во всех слоях кожи, восстановление межклеточных связей и мембран клеток, восстановление баланса коллагена, эластина и гиалуроновой кислоты, повышение тонуса кожи, уменьшение глубины морщин, снятие напряжения и усталости	1 шт.

Техника проведения процедуры:

- 1.Тщательно очистите участок кожи, намеченный для обработки любым из средств Гель очищающий, Средство для снятия макияжа.
- 2.Предварительно растворите 2-3 мл выбранного препарата в 10 мл 0,9% растворе хлорида натрия.
- 3.Вставьте флакон в канюлю, присоединенную к соплу аппарата. Установите режим, интенсивность и время воздействия в соответствии с индивидуальными особенностями кожи пациента и решаемой проблемой.
- 4. Установите мощность потока в соответствии с индивидуальными особенностями кожи пациента и решаемой проблемой.
- 5. Проведите процедуру, по общепринятой методики.
- 6.Не стирайте гель с обработанных участков и сразу после сеанса процедуры наложите на обработанную область Гель-маску с гиалуроновой кислотой по типу кожи на 15-20 минут. В завершение процедуры нанесите Крем солнцезащитный SPF-30.

Курс 6-12 процедур один раз в неделю. Поддерживающие процедуры 1 раз в несколько месяцев.

ПРОЦЕДУРА РАДИОЧАСТОТНОГО ЛИФТИНГА И ЛИПОМОДЕЛИРОВАНИЯ НА АППАРАТЕ Estetics Devise RFV1 В СОЧЕТАНИИ С КОСМЕТИЧЕСКИМИ ГЕЛЯМИ КОНКРЕТНОЙ НАПРАВЛЕННОСТИ «KOSMOTEROS professional»

















Данная Программа разработана специалистами НПГ «Kosmoteros» и ООО «Формулакрасоты».

НПГ «Kosmoteros» - российский лидер по производству профессиональных косметических и медицинских препаратов для индустрии красоты, тел/факс (495) 225-26-10, www.kosmoteros.ru

ООО «Формула красоты» - ведущий поставщик профессионального косметологического оборудования для медицинских центров и салонов красоты, тел/факс (499) 190-62-59, +7-916-694-54-21, www.f-beauty.ru

Процедура RF - терапии кожи лица и тела (радиочастотный лифтинг и липомоделирование) является наиболее эффективным методом аппаратной косметологии, и поэтому самой популярной и востребованной. Принцип метода RF-технологии основан на воздействии высокочастотного электрического поля с целью контролируемого прогрева дермы и подкожной жировой клетчатки. Коллагеновые волокна при нагревании до 42 °C сжимаются, обеспечивая тем самым быстрый и видимый эффект лифтинга. Фибробласты, реагируя на повреждение фибриллярных структур дермы, активируют процесс неоколлагеногенеза и синдез компонентов дермального матрикса. При нагревании подкожной жировой клетчатки активируются процессы липолиза - жировые компоненты буквально пропотевают через мембрану адипоцитов. Так же значительно усиливается лимфоток. В резултате этих процессов уменьшается объем жировой ткани, поверхность кожи разглаживается и подтягивается. Однако, даже такое эффективное физиотерапевтическое воздействие можно усилить и пролонгировать используя в качестве контактного средства специальные косметические гели конкретной направленности «KOSMOTEROS professional», которые открывают новые возможности в коррекции косметических недостатков, так как в рецептуру аппаратных гелей введены биологически активные компоненты, позволяющие предупредить возникновение осложнений и повысить эффективность процедуры. Новейшая система для безоперационной подтяжки кожи и лечения целлюлита - система Estetics Devise RFV1, использует моно - и биполярную методику, что позволяет обеспечить воздействие RF-энергии на различной глубине и проводить следующие процелуры:

- RF-лифтинг кожи лица и шеи. Эффект виден после первой же процедуры и сохраняется в течение нескольких дней. Курс процедур обеспечивает сокращение площади кожи на 10-20% и дает результаты, сопоставимые с операционной подтяжкой кожи.
- RF-лифтинг в сочетании с RF-липолизом: для уменьшения объема и восстановления упругости кожи таких проблемных зон как плечо, голень, бедро, ягодицы, живот; для восстановления овала лица.

Основные преимущества совместного использования аппаратных гелей конкретной направленности «KOSMOTEROS professional» и системы Estetics Devise RFV1: безболезненность процедуры; отсутствие необходимости использования системы охлаждения кожи; безопасность, универсальность и всесезонность; видимые мгновенные результаты после первой процедуры, с нарастающим эффектом в течение курса; низкая себестоимость.

Протокол процедуры:

1. Очищение обрабатываемого участка кожи

Задачи: тщательное очищение кожи, демакияж, удаление жиро - и водорастворимых загрязнений.

Для очищения кожи лица рекомендуется «Средство для снятия макияжа». Две – три дозы пенообразного средства наносят на предварительно увлажненную кожу круговыми движениями и через 2-3 минуты смывают водой. Для очищения кожи тела – «Гель очищающий».

2.Подготовительный этап

Для уменьшения сопротивления кожи на обрабатываемом участке рекомендуется провести ультразвуковой пилинг, используя Активатор №1 или процедуру струйной газожидкостной обработки кожи с препаратом «Гиатулон М», предварительно растворив его в 10мл физиологического раствора.

На очищенную кожу лица и шей в достаточном количестве (15-20 мл) нанести контактное средство-«Гель гидратант».

Состав: полисахарид семян тамаринда индийского, экстракт алоэ, экстракт огурца, экстрактлипы, гиалуроновая кислота.

Для программы по моделированию силуэта используйте «Гель липолитический».

Состав: полифенолы черноголовки обыкновенной, полифенолы петушиного гребешка, экстракт конского каштана, экстракт арники, кофени.

При биполярной методике контактный гель наносится так же и на пассивный электрод.

3. Выбор методики проведения процедуры

Для работы по лицу рекомендуется монополярный режим, а для моделирования силуэта-биполярный режим.

Установите необходимый режим, интенсивность и время воздействия в соответствии с индивидуальными особенностями кожи пациента и решаемой проблемой. Расположите терапевтическую головку перпендикулярно коже. Убедитесь, что вся поверхность излучателя полностью контактирует с гелем.

Передвигайте излучатель по зонам, ориентируясь на субъективные ощущения пациента.

По завершении сеанса остатки геля не удаляйте:

- при моделировании силуэта процедуру завершаем релаксирующим массажем до полного впитывания геля
- Rf-лифтинг лица завершаем нанесением специальной Гель-маски «Плацентекс» на 15-20-мин и Кремом солнцезащитный SPF-30.

4.3аключительный этап

После аппаратного воздействия остатки геля не удаляйте:

- при моделировании силуэта процедуру завершаем релаксирующим массажем до полного впитывания геля
- Rf-лифтинг лица завершаем нанесением специальной Гель-маски «Плацентекс» на 15-20-мин и Кремом солнцезащитным SPF-30.

Курс 6-12 процедур один раз в неделю. Поддерживающие процедуры 1 раз в год.

Домашний уход:

Интенсивный омолаживающий курс препаратами салонной линии:

Утро и вечер – «Сыворотка молодости», «Крем для чувствительной кожи».

Утро: «Крем солнцезащитный SPF-30».

Уход за проблемными участками тела - «Антицеллюлитный моделирующий крем для тела».

ПРОЦЕДУРА БЕЗИНЪЕКЦИОННОЙ БИОРЕВИТАЛИЗАЦИИ КОЖИ ЛИЦА И ТЕЛА ПРЕПАРАТОМ НА ОСНОВЕ ГК – «ГИАТУЛОН М» МЕТОДОМ СТРУЙНОЙ ГАЗОЖИДКОСТНОЙ ОБРАБОТКИ КОЖИ НА АППАРАТЕ AQUA-OXYGEN

















Данная Программа разработана специалистами НПГ «Kosmoteros» и ООО «Формулакрасоты».

НПГ «Kosmoteros» - российский лидер по производству профессиональных косметических и медицинских препаратов для индустрии красоты, тел/факс (495) 225-26-10, www.kosmoteros.ru

ООО «Формула красоты» - ведущий поставщик профессионального косметологического оборудования для медицинских центров и салонов красоты, тел/факс (499) 190-62-59, +7-916-694-54-21, www.f-beauty.ru

Процедура биоревитализации на основе введения препаратов гиалуроновой кислоты относят к числу самых эффективных методов омоложения кожи. Важнейшая функция ГК в коже - удержание воды и поддержание водного баланса кожи. Кроме того, она способна стимулировать синтетическую активность фибробластов (неоколлагеногенез, синтез собственных ГАГ и эластина), стимулировать неоангиогенез и активировать процессы репарации и регенерации. До недавнего времени единственным способом введения гиалуроновой кислоты в дерму были инъекции, поскольку молекулы ГК имеют высокую молекулярную массу и самостоятельно не могут преодолевать эпидермальный барьер. С одной стороны, инъекционное введение гарантирует попадание препарата в нужный слой кожи, но, с другой стороны, сопровождается повреждением кожного покрова и значительной болезненностью. Как и все инвазивные методики, процедура должна проводиться исключительно врачом в специально оборудованном кабинете.

В качестве альтернативы может быть предложен оригинальный метод безинъекционной биоревитализации. Метод заключается во внутрикожной доставке препарата на основе гиалуроновой кислоты «Гиатулон М» способом высокоскоростной струйной газожидкостной обработки кожи на аппарате AQUA-OXYGEN. Рабочим инструментом в этом методе является высокоскоростная газожидкостная струя. Специальной насадкой и работой компрессора формируется двухфазный поток, который попадает на кожу смесь газа (воздух+О2) и микрокапель препарата. За счет воздействия струи происходит диффузия ее компонентов в межклеточное пространство и протоки сальных и потовых желез (барофорез). Холод и постоянное давление повышают порог болевой чувствительности процедура не требует анестезии, пациент ощущает умеренное давление и чувство «прохладного увлажнения» кожи.

В результате процедуры улучшается кровоснабжение и оксигенация, кожа насыщается гиалуроновой кислотой, происходит лимфодренажное и лифтинговое воздействие. Тем самым нивелируются возрастные изменения кожи - мелкие морщинки, снижение тургораи эластичности.

Таким образом, оригинальный метод безинъекционной мезотерапии позволяет эффективно решать широкий спектр проблем эстетической медицины и имеет ряд неоспоримых преимуществ: процедура всесезонна, ее можно проводить в любом возрасте и при любом типе кожи без каких либо побочных эффектов. Совместное применение газожидкостного двухфазного потока с препаратом «Гиатулон М» позволяет добиться максимальных клинических эффектов за минимальное количество процедур.

Протокол процедуры:

1. Очищение обрабатываемого участка кожи

Препарат: «Средство для снятия макияжа». Состав: алоэ вера, провитамин В5, аллантоин. Задачи: тщательное очищение кожи, демакияж, удаление жиро - и водорастворимых загрязнений.

Применение: 2-3 дозы «Средства для снятия макияжа» наносят на предварительно увлажненную кожу круговыми движениями ичерез 2-3 минуты смывают водой.

Для удаления водостойкого макияжа с глаз, средство наносят на увлажненные ватные диски, которые накладывают на веки и через 3-5 минут удаляют макияж водой.

2.Подготовительный этап

Для подготовки кожи к процедуре проводят лимфодренажный массаж и механическую эксфолиацию газожидкостной струей по лимфодренажным линиям плавным и движениями. Жидкий компонент струи – 0,9% раствор хлорида натрия.

3.Приготовление рабочего раствора «Гиатулон М» Состав: натрия гиалуронат 2%.

Задачи: глубокое увлажнение, тонизация, ревитализация. Для приготовления различных растворов и коктейлей. Часть молекул, оставаясь на поверхности кожи, образует трансэпидермальной потере воды и создает

внешний каркас, оказывая лифтинговый эффект. «MezoVit»,

Состав: сбалансированное для клеток кожи количество витаминов, олигоэлементов, энзимов, коэнзимов, нуклеиновых и аминокислот.

Задачи: стимулирует повышение во внеклеточном матриксе уровня глюкозоаминогликанов, стимулирует синтез коллагена, возвращает коже эластичность, тонус, восстанавливает процессы микроциркуляции.

Применение: приготовьте коктейль из препаратов «Гиатулон М» (2мл) + «MezoVit» (10 мл). Вставьте во флакон с полученным коктейлем канолю, присоединенную к соплу аппарата и инъекционную иглу, в качестве воздушного клапана.

4.Газожидкостная обработка кожи

Начинайте непрерывную обработку кожи, плавно, точку за точкой, перемещая насадку по намеченной линии. Морщины рекомендуется растягивать поперек складки и непрерывно обрабатывать перпендикулярноруслу. Насадку приближайте к коже на расстояние не более 5мм под углом 45-90°. Регулируйте мощность потока в соответствии с индивидуальными особенностями кожи пациента и решаемой проблемой. Не удаляйте остатки геля с обработанных участков по завершении процедуры!

5.3аключительный этап

Для усиления эффекта гиалуроновой кислоты сразу после сеанса процедуры наложите на обработанную область Гель-маску с гиалуроновой кислотой по типу кожи на 15-20 минут. В завершение процедуры нанесите «Крем солнцезащитный SPF-30».

Продолжительность процедуры – 25-30 минут. Курс – 8-12 процедур, один раз в 7-10 дней. Поддерживающие процедуры-1 раз в месяц.

Домашний уход:

Интенсивный омолаживающий курс препаратами салонной линии:

Утро и вечер – «Сыворотка молодости», «Крем для чувствительной кожи».

Утро: «Крем солнцезащитный SPF-30».

НОВЫЙ СПОСОБ ФОТОКОАГУЛЯЦИИ СОСУДИСТЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ АППАРАТОМ ДЛЯ IPL - TEPAПИИ «SoftLight W Skin rejuvenator» В СОЧЕТАНИИ С ПРЕПАРАТОМ «ГЕЛЬ УСПОКАИВАЮЩИЙ «Anticouperose» ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ЛИНИИ «KOSMOTEROS professional»















Данная Программа разработана специалистами НПГ «Kosmoteros» и ООО «Формулакрасоты».

НПГ «Kosmoteros» - российский лидер по производству профессиональных косметических и медицинских препаратов для индустрии красоты, тел/факс (495) 225-26-10, www.kosmoteros.ru

ООО «Формула красоты» - ведущий поставщик профессионального косметологического оборудования для медицинских центров и салонов красоты, тел/факс (499) 190-62-59, +7-916-694-54-21, www.f-beauty.ru

На сегодняшний день наиболее действенными средством достижения высоких клинических результатов в коррекции сосудистых образований является фототерапия - относительно новое и самостоятельное направление в аппаратной косметологии. В основе этого метода лежит селективное поглощение широкополосного импульсного света определенными хромофорами сосудов, кожи и волос с их последующим фототермолизом. Однако у этих технологий есть и свои специфические риски в первую очередь, болевые ощущения, опасность ожога, развитие последующей гиперпигментации и стойкой эритемы. Для достижения успеха лечения и профилактики побочных эффектов важную роль играет соблюдение протокола проведения процедуры, в частности нанесение специального геля. Применение LHE - методик на современном аппарате SoftLight W Skin rejuvenator в сочетании со специальным косметическим препаратом «Гель успокаивающий «Anticouperose» открывает новые возможности в коррекции сосудистых образований, так как в рецептуру введены биологически активные компоненты, позволяющие предупредить возникновение осложнений и повысить эффективность процедуры - гликозоаминогликаны морского происхождения, блокирующие металлопротеиназы ММП-2 и ММП-9, и полисахариды из красных и бурых водорослей, обладающие вазопротективным и противоотечным действием. Благодаря эффекту фотоэмиссии, активные ингредиенты геля глубоко проникают в кожу и оказывают терапевтическое воздействие.

Протокол процедуры:

1.Очищение

Препарат: «Средстводля снятия макияжа». Состав: алоэ вера, провитамин В5, аллантоин. Задачи: тщательное очищение кожи, демакияж, удаление жиро - и водорастворимых загрязнений.

Применение: 2-3 дозы пенообразного средства наносят на предварительно увлажненную кожу круговыми движениями и через 2-3 минуты смываютводой.

2.Подготовительный этап

Препарат: «Гель успокаивающий «Anticouperose»

Состав: полисахариды красных водорослей, полисахариды бурых водорослей, гликозаминогликаны морского происхождения, натрия гиалуронат.

Применение: нанесите на намеченный для обработки участок тонкий слой геля (1-2 мм толщиной), предварительно охлажденного до † +5 °С. Это охладит кожу при эмиссии световых импульсов, улучшит контакт световода с кожей, а активные компоненты геля проникнут глубоко в кожу и окажут терапевтическое воздействие. Для защиты глаз пациента и врача обязательно применять специальные защитные очки. Световые импульсы должны попадать только на область, обработанную холодным гелем, поэтому наносите гель только на непосредственно обрабатываемый участок, а после его обработки нанесите гель на следующий участок.

3.Основной этап

Установите программный режим и плотность энергии в соответствии с индивидуальными особенностями и цветом кожи пациента.

Расположите терапевтическую головку перпендикулярно коже. Слегка надавите на терапевтический агрегат так, чтобы только световод слегка касался кожи. Убедитесь, что вся поверхность световода полностью контактирует с гелеми кожей.

Произведите эмиссию импульса. Области обработки не должны перекрывать друг друга. Не стирайте гель с обработанных участков!

4.3аключительный этап

Чтобы усилить эффект вводимых препаратов и снять болевые ощущения от проводимой процедуры, обеспечить сохранение влаги во всех слоях кожи, сразу после сеанса процедуры наложите на обработанную область Гель «Ингибтор-актив» на 15-20 минут. Излишки геля промокните салфеткой и в завершение процедуры нанесите «Крем солнцезащитный SPF-30».

Продолжительность процедуры – 30-40 минут, курс – 2-3 процедуры с интервалом в 10-14 дней.

Домашний уход:

Рекомендуемые средства интенсивного ухода: «Гель успокаивающий «Anticouperose», «Крем для чувствительной кожи», Концентрат «Арома «Гармония».

Утром: обязательно перед выходом на улицу применять защиту от солнца - «Крем солнцезащитный SPF-30».

НПГ «Космотерос» Приглашает профессионалов на мастер-классы:

1. Современные стандарты биоревитализции: безопасность, физиологичность, эффективность Инъекционные методики с препаратами серии ЭВГУЛОН и ГИАТУЛОН

2. Новые возможности в коррекции неандрогенной алопеции.

Мезотерапия + домашний уход PRIMARIA

3. Аппаратные методики. Техногенная косметология.

Синергия физических факторов современной косметологии с аппаратными гелями «Kosmoteros-professional».

- Радиочастотная терапия
- Фототерапия
- Лазеротерапия
- Ультразвуковая терапия: пилинг+фонофорез
- Электротерапия: микротоки + дезинкрустация+ионофорез

4. Презентация профессиональной линии «Kosmoteros professional»

• Программа «Анти-акне»:

использование гиалуронатов цинка и меди, АНА-кислот, олеаноловой и нордигидрогваяретовой кислот в составе средств по уходу за жирной и проблемной кожей

• Программа «Противовозрастной уход»:

Транспортная функция биоинтерактивной гиалуроновой кислоты в омолаживающих процедурах. Использование современных французских, швейцарских и российских БАДов в составах косметических средств «Kosmoteros professional»

5. Обучающий семинар по мезотерапии. Курс для начинающих.

(По запросу высылается программа семинара)

6. Новая программа химических метаболических пилингов «Kosmoteros professional»

- Предпилинговая и постпилинговая программы:
- Гликолевая кислота (70%) pH 1.2, pH 2.3, pH 3.2, pH 0.7
- Омоложение и анти-акне
- Гиперпигментация
- Инновации в средствах защиты от солнца
- Mezopeel

По окончании обучения выдается сертификат Мастер-классы проходят по адресу: Ул. Расковой, д.24/4

Запись на семинары по телефону: (495)225-26-10

