



ЛОТОС
МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР

ВОЗЬМИ ЗДОРОВЬЕ ПОД КОНТРОЛЬ
Россия, 454007, Челябинск, пр. Ленина, 17
Единый справочный телефон (351) 729 89 29
www.lotos74.ru

12.11.2015

Акт
апробации продукта СИМБИОЛ (СГОЛ 1-40) в институте красоты и здоровья
медицинского центра «ЛОТОС»

На базе Института здоровья и красоты медицинского центра «Лотос» в течение октября – ноября 2015 года проводилась апробация продукта Симбиол (сыворотка молочная гидролизованная, обогащенной лактатами натрия)

Цель апробации: поиск новых эффективных способов улучшения состояния кожи.

В г.Челябинске наблюдается значительное число жителей, страдающих кожными заболеваниями. Одной из причин которых является нарушение нормальной работы желудочно - кишечного тракта.

Симбиол, являющийся продуктом глубокой переработки молочной сыворотки, молочнокислыми бактериями и содержащий, кроме живых лактобактерий, большое количество биологически активных веществ, способствует быстрой нормализации деятельности желудочно –кишечного тракта.

Апробации его аналога диетического продукта СГОЛ 1-40 , проведенные в 2002-2003 годах в клиниках и лечебно-профилактических учреждениях Челябинской области показали в этом плане его высокую эффективность.

Поэтому Симбиол был апробирован в медицинском центре «Лотос» в качестве средства восстановления нормальной работы желудочно–кишечного тракта. Кроме того, предполагалось, что содержащиеся в Симбиоле биологически активные вещества (ферменты, витамины, аминокислоты, пептидные фракции), продуцируемые лактобактериями в процессе производства могут оказать благотворное влияние на кожу в местах непосредственного нанесения.

Также сами лактобактерии, образуя на коже биопленку, препятствуют образованию на коже биопленок из патогенных микроорганизмов.

Во время апробации пациентам Симбиол использовался как для приема вовнутрь по рекомендованной производителем схеме, также и при нанесении на кожу лица.

Препарат применялся преимущественно пациентам с *Acne vulgaris* в период появления гнойничковых заболеваний в виде аппликаций как самостоятельная процедура, так и как завершающий шаг в процедуре косметологической чистки кожи лица.

Маски наносились в виде аппликаций на лицо по 5,0 – 10,0 мл под нетканую маску или марлевый бинт на 15-20 минут. Процедуры проводились через день, всего 7-10 на курс. Кроме того был рекомендован курс применения Симбиола внутрь по схеме, рекомендованной производителем. Все пациенты также получали терапию топическими ретиноидами (адапален 0.01%) 1 раз в день на зону высыпаний.

Местное лечение препарат Симбиол получило 7 пациентов. Из них 3 пациента также получали препарат внутрь. За время лечения у всех пациентов уменьшилось количество свежих высыпаний, имеющиеся высыпания подсохли. Явный положительный эффект был отмечен пациентами к 3-4 процедуре у 3-х пациентов, к 5-7 процедуре у 4-х пациентов. В группе, получающей лечение внутрь, прекращение появления свежих высыпаний отмечалось раньше. Кроме того, при пероральном применении препарата все пациенты отметили улучшение самочувствия, нормализацию работы желудочно-кишечного тракта. При применении Симбиола 3 пациента отметили легкое пощипывание, которое проходило самостоятельно до 2-4 минут. В 4-х случаях наблюдалось более длительно пощипывание при нанесении Симбиола после процедуры косметологической чистки кожи лица. Этот нежелательный эффект длился до 30 минут. В целом все пациенты отметили переносимость препарата при локальном нанесении как хорошую.

Таким образом, применение Симбиола может быть рекомендовано как дополнительный метод лечения пациентов с акне как в виде наружного метода лечения, так и для перорального применения.

Эффекты препарата требуют дополнительного изучения. Перспективным является изучение влияния препарата для пациентов с периоральным дерматитом, а также влияния на состояние кожи в комплексной anti age терапии.

Врач дермато-косметолог, трихолог,
старший ординатор по направлению
дерматовенерология, косметология

Н.В. Герасимова

Главный врач



Е.В. Коляда