

## **Плазмотерапия Regenlab**

Плазмотерапия Regenlab — это методика омоложения кожи лица, не предполагающая применения аппаратов и хирургических манипуляций. В ходе этой процедуры пациенту вводится в кожу плазма его собственной крови, обогащенная тромбоцитами. Таким образом, в ходе данной косметологической процедуры задействуются ресурсы организма самого пациента.

Плазмотерапия применяется для устранения возрастных изменений и замедления процесса старения. Чаще всего с целью омоложения уколы делают в зону лица, шеи и декольте. Выполнять инъекции может только врач.

### **В чем особенность плазмотерапии Regenlab?**

Сегодня существует множество методик плазмотерапии. Особенность Regenlab заключается в том, что перед проведением процедуры кровь пациента проходит очистку и разделение на фракции при помощи специальных фильтров. После очистки ее помещают в центрифугу, где кровь превращается в биологический препарат. Компоненты, содержащиеся в нем, способствуют обновлению клеток.

### **Зачем применяют плазмотерапию?**

В косметологии данную методику активно применяют как часть комплексной антивозрастной терапии. Она оказывает общеоздоравливающее воздействие, а кроме того, способствует уменьшению и сокращению морщин. Также кровь, применяемая в плазмотерапии Regenlab, используют для скульптурирования лица. Благодаря методике удастся придавать тканям дополнительный объем, в результате чего лицо приобретает более свежий и молоджавый вид. Таким образом, плазмотерапия является альтернативой контурной пластике.

### **Как проходит процедура?**

Сначала у пациента берут кровь из вены, которую помещают в стерильные пробирки, оснащенные фильтрами. Пробирки под наклоном ставят в центрифугу. В аппарате некоторое время происходит вращение пробирок, после чего кровь из нее разделяют на фракции. Лейкоциты и эритроциты убирают, оставляют тромбоциты. В препарат добавляется цитрат натрия, который уменьшает свертываемость крови и снижает риск образования тромбов. Готовое вещество вводят в глубокие слои кожи.

### **Какой эффект дает процедура?**

После введения плазмы начинается активная выработка организмом коллагена. Запускается процесс регенерации, повышается уровень эластичности кожи, происходит легкое увеличение объема тканей, за счет чего морщины разглаживаются, становятся менее глубокими. В крови растет уровень тромбоцитов, происходит общее омоложение и укрепление иммунитета.

Плазмотерапию применяют при лечении таких кожных заболеваний, как акне, постакне, купероз и т.д. Эффективен он при терапии: чувствительной кожи; кожи,

потерявшей эластичность; стареющей кожи; обезвоженной кожи; кожи с рубцами от прыщей и угрей; кожи с пигментными пятнами.

Делать инъекции плазмой рекомендуется четыре раза в год. После процедуры в месте инфекции может наблюдаться небольшая отечность и покраснение, которые проходят за 1-2 дня.

### **В чем преимущества процедуры?**

Процедура полностью безопасна, она не вызывает аллергии, не требует обезболивания и реабилитации. Эффект от нее длится около года.

### **Есть ли противопоказания?**

Процедуру нельзя делать при заболеваниях крови, инфекционных болезнях, беременности, сахарном диабете, психических расстройствах, тяжелых заболеваниях внутренних органов.