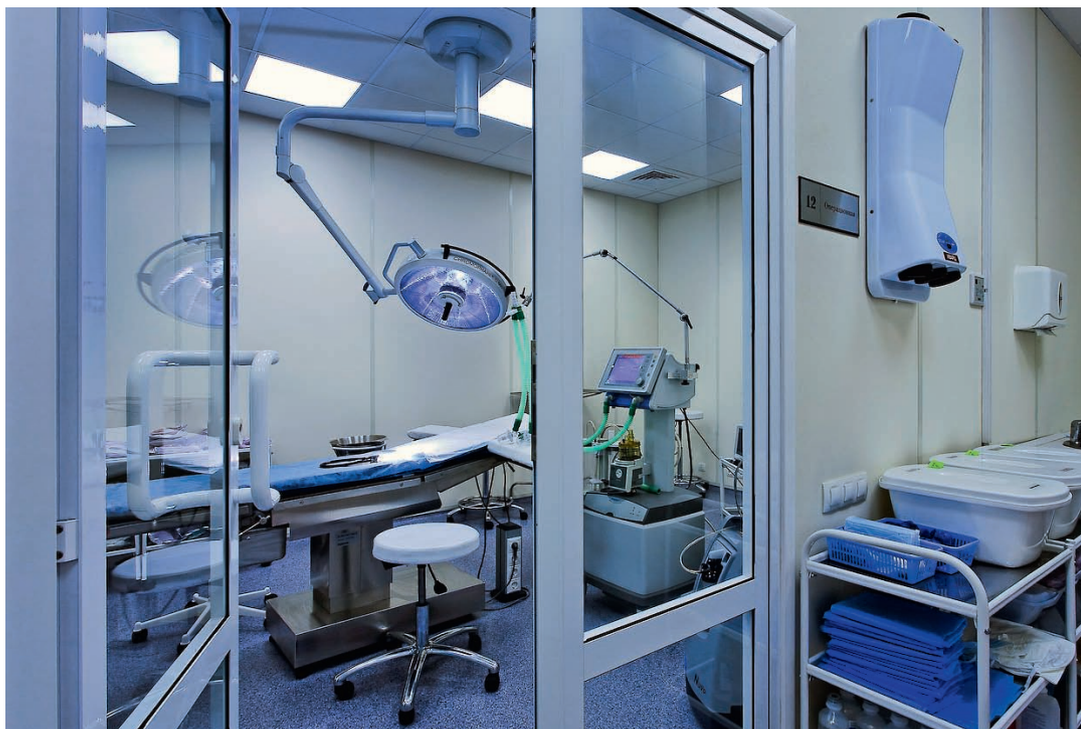


# Сила вращения

## Процедура на крови, позволяющая сохранить вечную молодость

Анна Титова |



**МИНИАТЮРНАЯ** машина стремительно раскручивает багровую жидкость. Пройдет всего 40 минут, и сдавшая кровь превратится под воздействием центробежных сил в насыщенную плазму с целым букетом целебных свойств. Завершится мистификация щелчком чудо-машины, оповещающим о готовности препарата, после чего оператор извлечет из металлической утробы крошечную пробирку. Вязкая жидкость переключается в шприц, чтобы затем точно попасть в биоактивные точки.

В ожидании инъекций я сижу, прислушиваясь, как начинает действовать анестезия, и прохожу ликбез по плазмолифтингу — эстетической процедуре, позволяющей естественным образом скорректировать возрастные изменения и запустить в организме механизмы самоомоложения. Подготавливая меня к грядущим инъекциям, врач-дермакосметолог клиники «Клазко» Елена с улыбкой говорит: «Кровь есть жизнь», после чего следует рассказ о чудоуколах, изобретателю которых прочат Нобелевскую премию.

В традиционной медицине плазма используется уже более 20 лет — в ортопедии, стоматологии челюстно-лицевой, сердечно-сосудистой хирургии и гинекологии. А вот в эстетических целях тех-

нология используется совсем недавно и уже зарекомендовала себя как революционный способ омоложения. До сих пор не утихли дискуссии, кто автор инновационной методики. Кто-то утверждает, что первым плазмолифтинг применил на практике лондонский врач-косметолог Даниэл Систер. По другим данным, «омоложение на крови» придумал российский челюстно-лицевой хирург Ренат Ахметов. Так или иначе, сначала о чудодейственных уколах заговорили на Западе после того, как некоторые голливудские звезды (такие, как Тайгер Вудс, Анджелина Джолли и стремительно помолодевший Брэд Питт) рассказали о «кровавом способе омоложения естественным образом».

Оказалось, все гениальное просто. Достаточно поместить кровь в аппарат Fillex и подвергнуть ее перепадам температур, чтобы получить обогащенную плазму, которая прекрасно борется с процессами старения. В ходе вращения жидкость разделяется на составляющие по степени плотности. Стремительная работа центрифуги опускает ко дну эритроциты и лейкоциты, оставляя на поверхности коктейль для инъекций.

Уже двух процедур с интервалом в две недели достаточно, чтобы запустить процессы, обещающие «вечную молодость».

Для одного сеанса «инновационной методики омоложения» — так плазмолифтинг называют эксперты — необходимо всего два миллилитра обогащенной тромбоцитами плазмы, а это всего 30 миллилитров крови. Любые аллергические реакции и побочные эффекты исключены, ведь донором материала выступает сам пациент.

Следует первый укол. Затем еще целая серия. Я сравниваю происходящее с мезотерапией, однако эта метафора не совсем корректна. Действительно, врач прокалывает почти все лицо. Однако используется особая техника. Елена поясняет, что чудодейственный коктейль, насыщенный белками и тромбоцитами, заставляет кожу вырабатывать собственный коллаген — белок, составляющий основу соединительной ткани организма и обеспечивающий ее прочность и эластичность. Все остальное организм делает сам: тромбоциты запустят естественные механизмы регенерации клеток кожи. Благодаря плазмолифтингу процесс омоложения происходит на физиологическом уровне, что в короткие сроки приводит к заметному улучшению структуры кожи. После завершения инъекций, отходя от анестезии, я с улыбкой вспоминаю о вампирах, уже давно нашедших рецепт вечной молодости.

**Плазмолифтинг** прекрасно сочетается и с другими косметологическими процедурами, такими, как мезотерапия, фотоомоложение, фракционный термоліз, различные пилинги. Кроме того, благодаря своим мощным регенеративным свойствам плазмолифтинг существенно улучшает результаты и сокращает реабилитационный период после хирургической подтяжки лица. Процедура абсолютно безопасна и применима для любого типа кожи. Рекомендованный курс — две процедуры с интервалом в две недели. Цена — от 20 000 рублей. [www.klazko.ru](http://www.klazko.ru)