

Рестилайн

Рестилайн – это инъекционный медицинский препарат последнего поколения, основой которого является гиалуроновая кислота. Используется в контурной пластике. С помощью **инъекций рестилайн** удаляются мимические и неглубокие морщины, ликвидируются носогубные складки. Препарат также весьма эффективен при увеличении объема губ.

Особенности Рестилайна

Рестилайн - биогель, сделанный на основе гиалуроновой кислоты, не содержащей белковых примесей. Он не животного происхождения. И, следовательно, нет риска аллергических реакций, так как биогель чист в высшей степени. Нет нужды проводить предварительный тест на чувствительность. Нет никакой опасности заражения инфекционными болезнями. После инъекции кожа, наконец то, получает воду, что приводит к увеличению объема тканей, и к ним прибавляется эластичность. Косметический эффект продолжается от шести до двенадцати месяцев. Масса женщин и мужчин прибегают к такой процедуре, потому что достижение эстетически красивого лица гарантировано.

Действие препарата Рестилайн

После инъекций Рестилайна кожа становится более объемной, эластичной, упругой и гладкой. Этому способствует гиалуроновая кислота, которое образует коллагеновые волокна. Итак, препарат не только корректирует структурные недостатки кожи, но и значительно омолаживает ее. Он был разработан и произведен компанией Q-Med, основанной в Швеции, в 1987 году. Много лет и сил было потрачено ее специалистами на то, чтобы создать высокоэффективные и многоцелевые имплантаты на основе ГК. Проводились ряд широкомасштабных медицинских исследований. Но полученный результат стоит того.

Преимущества Рестилайна

Высокая степень биоинтеграции имплантата в коже позволяет обойтись без отеков и воспалений после инъекции, так как питательные и биоактивные вещества, вода и кислород свободно передвигаются под кожной тканью. Биогель одобрен Министерством Здравоохранения РФ.

Рестилайн, отзывы: Те, кто сделали инъекции Рестилайн, в основном довольны результатом. Морщины сглаживаются, нет побочных эффектов. Единственная проблема в длительности результата, так как это продолжается в зависимости от индивидуальных особенностей.