

nithya

Результат, который
превзойдет Ваши ожидания

Коллагеновая революция



КОЛЛАГЕН — БЕЛОК МОЛОДОСТИ

- Коллаген - это самый важный белок кожи и составляет 90% дермального волокна
- Коллаген один из главных факторов поддержания молодости и здоровья кожи
- Коллаген — естественный биореструктуризатор, с возрастом его волокна постепенно ослабевают, приводя к эстетической деформации

Коллаген должен иметь специальные характеристики, быть абсолютно чистым и безопасным, чтобы избежать возможных осложнений и получить гарантированный результат

NITHYA — ОМОЛОЖЕНИЕ ЕСТЕСТВЕННЫМ ПУТЕМ

- NITHYA состоит из микрочастиц гетерологичного коллагена I типа, который был выделен при помощи инновационной технологии, изобретенной и запатентованной компанией Euroresearch*
- Микрочастицы могут быть охарактеризованы как биомиметические. Они активно стимулируют фибробласты и выработку проколлагеновых волокон
- Процесс экстракции не меняет естественную структуру белка и не включает в себя химическое образование поперечных связей

Коллагеновое волокно сохраняет свою натуральную тройную спиральную структуру, молекулярный вес и последовательность молекулярной цепи, при этом устраняя какую-либо возможность возникновения аллергии и осложнений.

NITHYA — сертифицированный препарат медицинского назначения класса III, сертифицирован CE, одобрен Управлением по надзору за качеством пищевых продуктов и лекарственных средств США (FDA).

** Компания Euroresearch более 30 лет специализируется на исследованиях, разработке и производстве медицинских изделий и лекарственных препаратов, содержащих коллаген I типа, добываемый из сухожилий лошадей.*

ПОКАЗАНИЯ

- терапия хроно- и фото старения кожи лица, шеи, декольте, рук
- восстановление соединительных тканей дермы и гиподермы, стимуляция фибробластов и механизмов синтеза нового коллагена для улучшения микроциркуляции кожи и устранения морщин
- дисколлажения, восстановление коллагенового каркаса возрастной кожи
- исправление генетических дефектов, таких как кожные заболевания, цвет кожи и эластичность
- лечение шрамов, оставшихся после проведения эстетических операций

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

- беременность
- грудное вскармливание
- аутоиммунные заболевания
- диабет
- келоидные рубцы

НІТНУА гарантирует исключительный уровень чистоты и безопасности

ПРОТОКОЛ ПРОЦЕДУРЫ

Курс инъекций – 1 упаковка (содержит 3 флакона порошка)

- 70 мг коллагенового порошка развести в 4,5 мл физраствора, при необходимости добавить 0,5 мл лидокаина
- препарат инъектируется иглой 27/30G 4 мм интрадермально или гиподермально
- сразу после инъекции наносится Мусс NITHYA, а также - два раза в день в промежутке между каждой инъекцией
- курс состоит из трех процедур с перерывом в 15 дней
- курс терапии можно повторить через три месяца после последней инъекции, так же один раз в 15 дней



Мусс NITHYA так же подходит по своей формуле и консистенции для использования в других процедурах, где необходимо применение коллагена для реструктуризации кожи, таких как лазерная терапия, дермобразия и пилинг.

Протокол использования инъекционного коллагена NITHYA позволяет активизировать процесс регенерации дермы без пиковых нагрузок для кожи, полностью сохраняя здоровую активность клеток в процессе курса терапии для получения оптимального результата трехмерной биореструктуризации

РЕЗУЛЬТАТ КУРСА ПРОЦЕДУР:

- Значительно уменьшается количество морщин, особенно в периорбитальной, периоральной области, на шее, руках и в области декольте
- Восстанавливается контур лица и утраченный объем тканей
- Кожа становится более упругой, гладкой и сияющей
- Улучшается текстура кожи
- Уменьшаются признаки старения и повреждения от воздействия солнечными лучами

Длительный результат: 12-18 месяцев

**NITHYA — единственный
коммерчески доступный
в мире коллаген типа I**



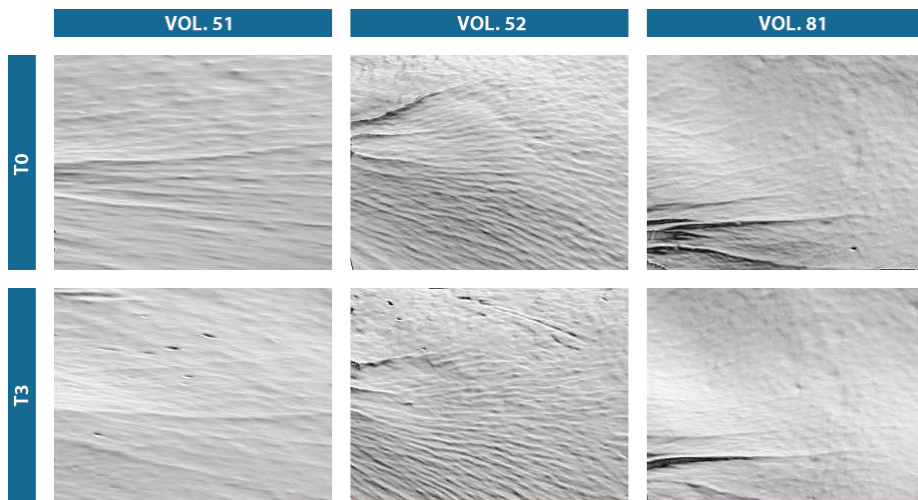
ФАРМАКОКИНЕТИЧЕСКОЕ СВОЙСТВА КОЛЛАГЕНА

- Молекулярный вес коллагена — 285 кДа
- Процесс микронизации — это производство микрофибрилл биомиметического коллагена, который улучшает гидрофильные свойства коллагена типа I, посредством отрицательной ионизации молекулы
- У молодой кожи существует отрицательный ионный заряд, а у возрастной - клеточная мембрана производит больше положительных ионных зарядов
- Осмотическая диффузия коллагена становится максимальной при отрицательной ионизации, когда коллаген создает электростатическое взаимодействие с кожей
- Отрицательно заряженная фибрилла коллагена органично интегрируется в дерму, увеличивая ее упругость и затем оптимизирует процесс скручивания тройных спиралей проколлагеновых волокон, запуская процесс синтеза нового коллагена
- Коллаген I типа связывается с эндогенными фибриллами коллагена IV типа, расположенными снаружи мембраны фибропласта, увеличивая силу упругого сцепления и сопротивление растяжению. Этот процесс обеспечивает механическую нагрузку, которая способствует образованию новой межклеточной коллагеновой матрицы (механопреобразование — получение прогнозируемого биологического отклика тканей на специфическую механическую стимуляцию её поверхности)

КЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

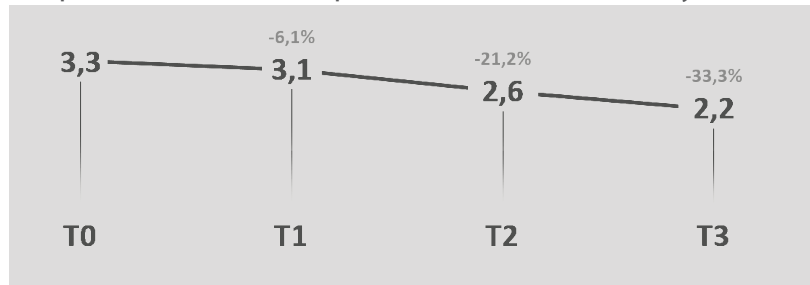
«Полученные клинические результаты рандомизированных многофункциональных исследований отражают высокую степень переносимости и эффективности терапии препаратом инъекционного коллагена NITHYA» — Доктор Adele Sparavigna, дерматолог (*Медицинская Лаборатория Derming Института клинических исследований и биоинженерии, Милан*)

ПРОФИЛОМЕТРИЯ МОРЩИН ВОКРУГ ГЛАЗ

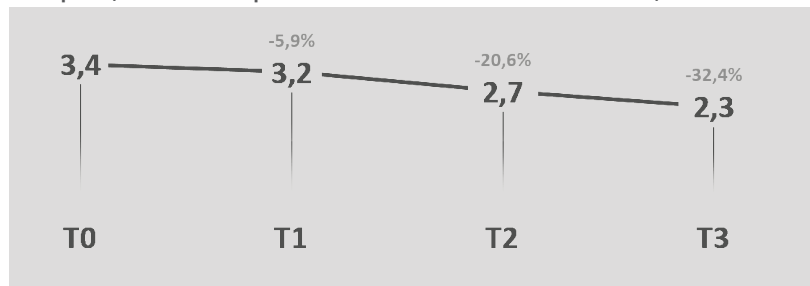


КЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

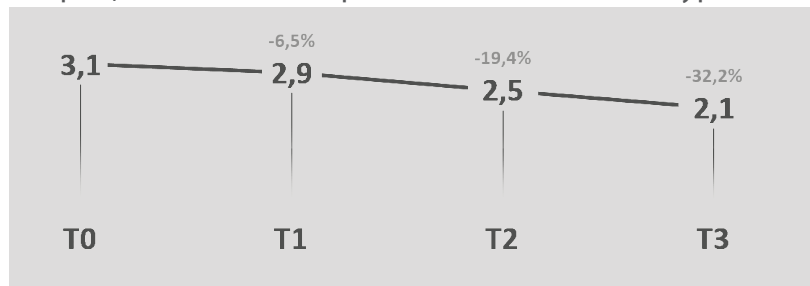
Сокращение степени неровности на **33,3%** (носогубные складки)



Сокращение потерь объема мягких тканей лица на **32,4%**



Сокращение степени неровности на **32,2%** (контур глаз)



T0 - базовая линия:

1-я инъекция

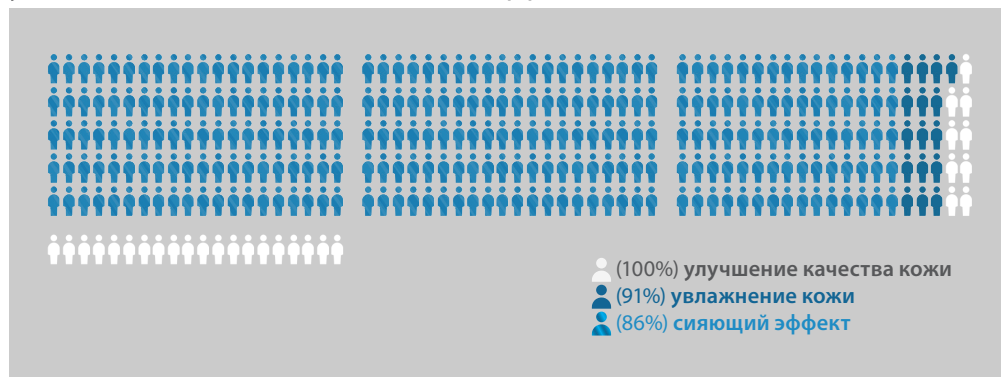
T1 - 2 недели спустя
после 1 инъекции

T2 - 4 недели спустя
после 1 инъекции

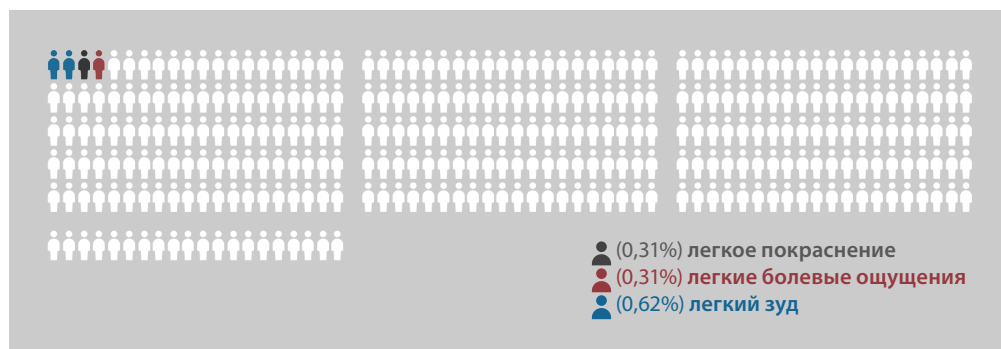
T3 - 2 месяца спустя
после 1 инъекции

КЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

320 участников: исследование показало улучшение качества и плотности кожи у всех пациентов, 91% испытуемых отметили увлажнение кожи, 86% - сияющий эффект.



320 участников, прошедших курс из 3 процедур: только один сообщил о легком покраснении, другой – о легких болевых ощущениях, и еще двое о зуде и все это в рамках от нескольких часов до одних суток.



ДО ПРОЦЕДУРЫ



ПОСЛЕ ПРОЦЕДУРЫ



ДО ПРОЦЕДУРЫ



ПОСЛЕ ПРОЦЕДУРЫ



ДО ПРОЦЕДУРЫ



ПОСЛЕ ПРОЦЕДУРЫ



ДО ПРОЦЕДУРЫ



ПОСЛЕ ПРОЦЕДУРЫ





nithya

EURORESEARCH

natural growing. natural healing

Производитель:

Via Larga 15, 20122

Milan Italy

Tel.: + 39 02 8055660 / Fax: + 39 02 72011722

info@euroresearch.it / www.euroresearch.biz



ACADEMY
of
AESTHETICS

По вопросам обучения и приобретения продукции обращаться:

121099, Москва, Новый Арбат, д. 34, стр. 1, офис 411

+7 (499) 918 77 88 (многоканальный)



academest



academest.ru

www.academest.ru