

Подари себе уверенность

JUVESKIN

Филлер на основе сшитой ГК



JUVESKIN

Филлер на основе шитой ГК



JUVESKIN

Филлер на основе сшитой ГК

Дермальный филлер JUVESKIN с лидокаином отражает в себе новые тренды в эстетической косметологии. JUVESKIN создается в ходе безопасного и стабильного производственного процесса, с использованием высокоочищенной гиалуроновой кислоты с высокой молекулярной массой и уже завоевал признание на рынках многих стран

Оптимальный выбор вида филлера для каждой зоны лица обеспечит максимально естественный результат по итогам процедуры

Технология создания JUVESKIN

Консервативная система сшивки

14-дневный процесс низкотемпературной сшивки медленно смешивает сшитую молекулярную массу и свободную гиалуроновую кислоту, обеспечивая равномерную текстуру с частицами размером 1–2 микрона и сохраняя вискоэластические свойства, способствующие лучшей интеграции филлера с тканями кожи

Сертифицированное безопасное сырье

Мы используем высокоочищенную гиалуроновую кислоту, безопасность которой подтверждена по всему миру

Консервативная система сшивки

Минимизирует различия между партиями продукции благодаря строгому контролю качества

Преимущества JUVESKIN

JUVESKIN имеет гелеобразную консистенцию с однородной, плотной и устойчивой монофазной структурой. Это гарантирует стабильность, равномерность и комфортное введение инъекции



Нормальная сила (N)	SOFT	MEDIUM	HARD	LIPS
	24	14	8.3	21

JUVESKIN

Филлер на основе шпиготой ГК

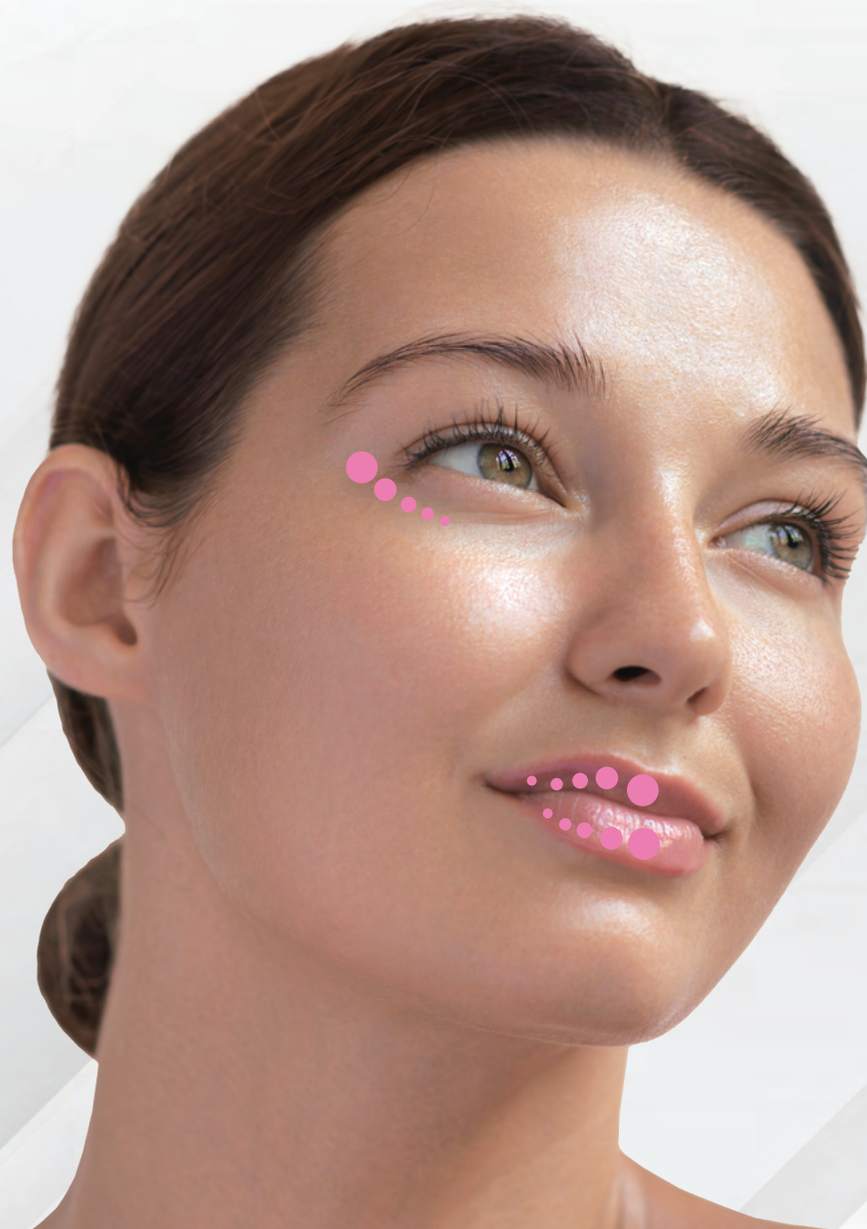
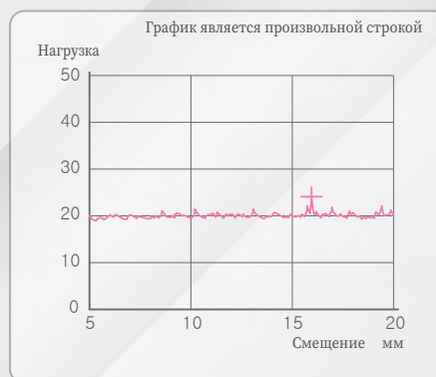
1mL SOFT
WITH LIDOCAINE

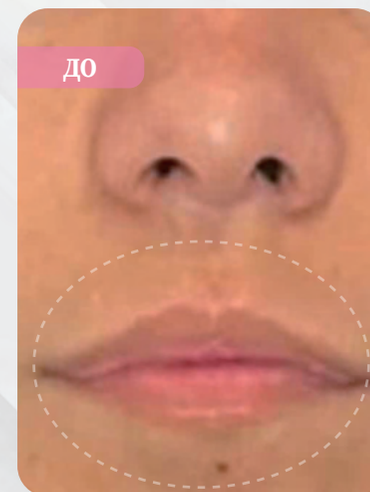


Эффект естественного объёма
благодаря мягкой вязкоэластичности

Характеристики

JUVESKIN SOFT	1 мл
Концентрация ГК	24 мг
Лидокаин HCl	3 мг/мл
G' (модуль упругости)	85
Рекомендуемая игла	30G
Комплексная вязкость (η)	142
Глубина введения	Поверхностный дермис
Нормальная сила (N)	24





JUVESKIN

Филлер на основе сшитой ГК

1mL MEDIUM
WITH LIDOCAINE



Естественный объём
благодаря упругой эластичности

Характеристики

JUVESKIN MEDIUM	1 мл
Концентрация ГК	24 мг
Лидокаин HCl	3 мг/мл
G' (модуль упругости)	285
Рекомендуемая игла	27G
Комплексная вязкость (η)	460
Глубина введения	Средний/глубокий дермис, подкожная ткань
Нормальная сила (N)	14





JUVESKIN

Филлер на основе сшитой ГК

1mL HARD
WITH LIDOCAINE

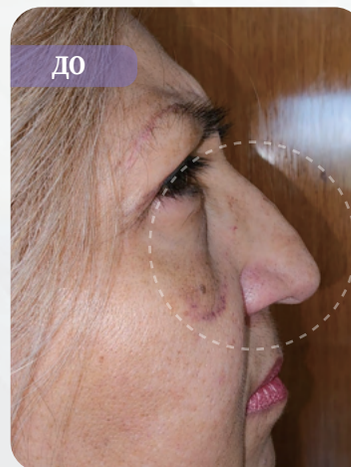


Желаемый объём
благодаря плотной вязкоэластичности

Характеристики

JUVESKIN HARD	1 мл
Концентрация ГК	24 мг
Лидокаин HCl	3 мг/мл
G' (модуль упругости)	470
Рекомендуемая игла	25G
Комплексная вязкость (η)	762
Глубина введения	Глубокая подкожная ткань
Нормальная сила (N)	8.3



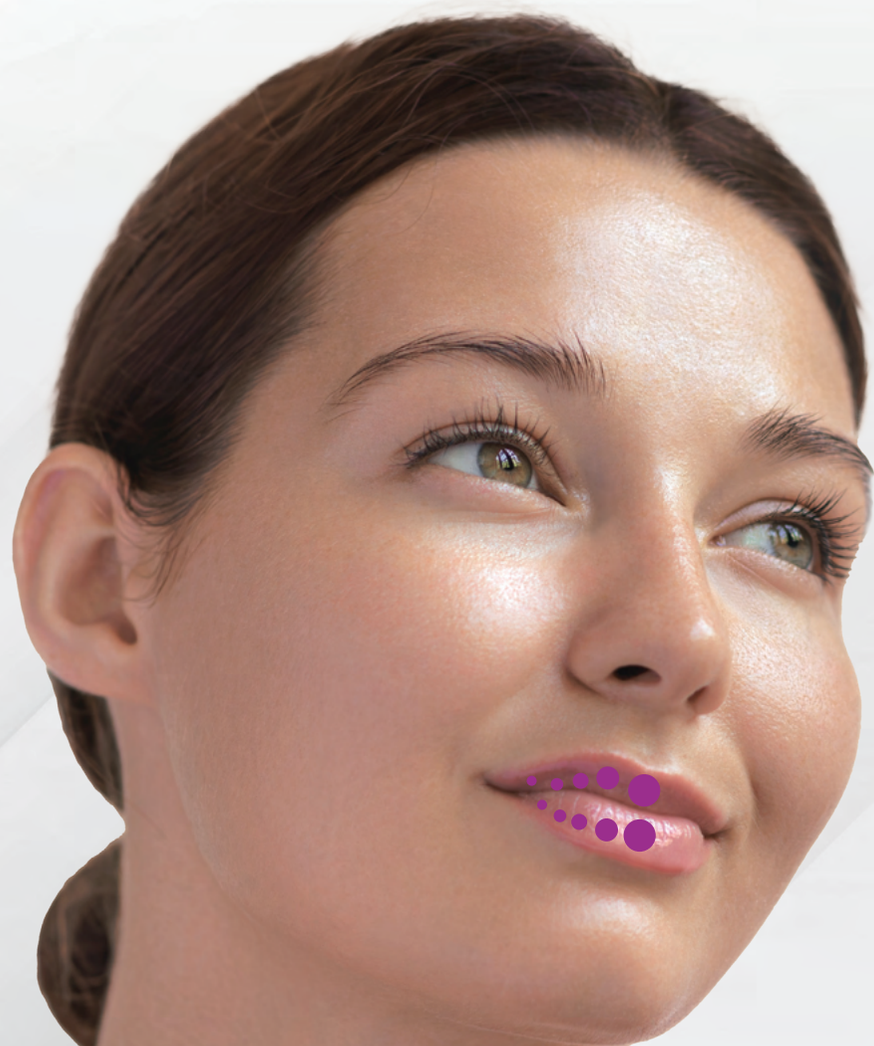




Придание губам яркого оттенка
благодаря витамину B12

Характеристики

JUVESKIN MEDIUM	1 мл
Концентрация ГК	24 мг
Лидокаин HCl	3 мг/мл
G' (модуль упругости)	85
Рекомендуемая игла	30G
Комплексная вязкость (η)	170
Глубина введения	Поверхностный дермис
Нормальная сила (N)	21





JUVESKIN

Филлер для тела на основе ГК



Высокоочищенный viscoelastic filler для тела JUVESKIN BODY HA Filler — лучшее решение для восстановления объема и профессионального контурирования тела. JUVESKIN BODY HA Filler **восстанавливает объем тела** в таких зонах, как грудь, голени и ягодицы. Филлер также эффективно борется с целлюлитом и проблемами неровной поверхности кожи, что возникает после процедур липосакции

Технология создания JUVESKIN

Консервативная система сшивки

14-дневный процесс низкотемпературной сшивки медленно смешивает шитую молекулярную массу и свободную гиалуроновую кислоту, обеспечивая равномерную текстуру с частицами размером 1–2 микрона и сохраняя viscoelastic свойства, способствующие лучшей интеграции филлера с тканями кожи

Сертифицированное безопасное сырье

Мы используем высокоочищенную гиалуроновую кислоту, безопасность которой подтверждена по всему миру

Консервативная система сшивки

Минимизирует различия между партиями продукции благодаря строгому контролю качества

Гиалуроновая кислота в JUVESKIN Body HA Filler обладает высочайшей степенью очистки для максимальной безопасности, оставляя минимальные остатки сшивающего агента, эндотоксинов и белков

Восстанавливает
объем груди без
хирургического
вмешательства



Увеличивает
объем ягодиц с
использованием
минимально
инвазивного
метода

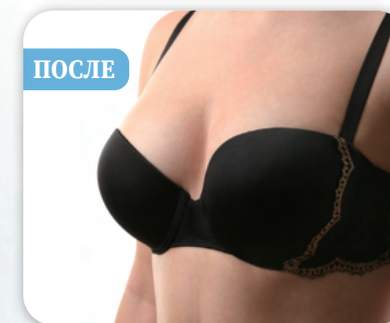
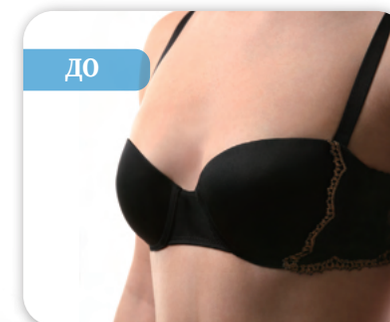


Преимущества

- Сшитая ГК в iREJU BODY HA Filler обеспечивает более длительный эффект филлера;
- Филлер содержит высокоочищенную стабилизированную гиалуроновую кислоту;
- Обладает высокой вязкостью, предотвращающей деформацию;
- Разглаживает кожу и борется с целлюлитом;
- Подходит для пациентов, которые не планируют хирургическое вмешательство, но хотят увеличить объем в таких зонах, как грудь и ягодицы;
- Гель на основе гиалуроновой кислоты не содержит компонентов животного происхождения, что снижает риск аллергических реакций;
- Общая анестезия не требуется;
- Процедура не требует разрезов и шрамов;
- Быстрый восстановительный период (по сравнению с пластической хирургией)

Показания к применению

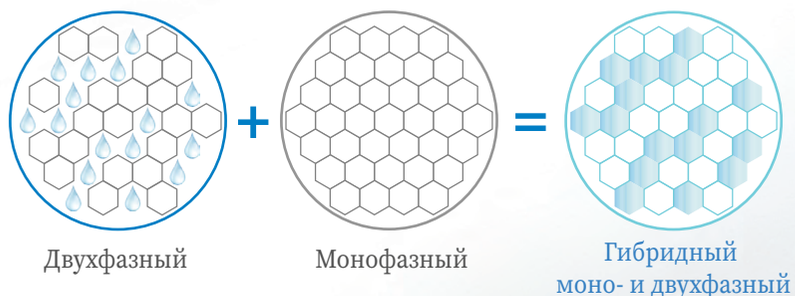
- Асимметрия груди и ягодиц;
- Неровности кожи, включая целлюлит;
- Потеря объема в области груди и ягодиц;
- Контурная коррекция гениталий (женская/мужская интимная контурная пластика);
- Потеря подкожной ткани после липосакции;
- Воронкообразная грудная клетка;
- Асимметрия голеней;
- Дефекты мягких тканей, связанные с операциями и травмами



Внимание

Большинство наших продуктов предназначено для профессионального использования врачами и специалистами. Приобретая данный продукт, вы соглашаетесь предоставить по запросу подтверждение медицинского или профессионального обучения. Указанные продукты не предназначены для личного или домашнего использования. Обратите внимание, что у данного продукта имеются противопоказания. Рекомендуется, чтобы все медицинские специалисты ознакомились с этими противопоказаниями и мерами предосторожности, внимательно изучив предоставленные инструкции.

Уникальная технология



- Высокая эластичность
- Легкое введение
- Высокое качество и безопасность
- Естественный объем

Характеристики

Экспериментальная группа показала лучшие физические свойства по сравнению с контрольной группой:

- Высокое содержание сшитого геля ГК по сравнению с аналогичными продуктами
- Высокая вискоэластичность сшитого геля ГК, подходящая для филлеров для тела
- Мягкое и легкое введение при сохранении высокой вискоэластичности

Образцы	Содержание ГК (мг/мл)	G': Модуль упругости	η: Комплексная вязкость	G'': Модуль потерь	Tan Delta (G''/G')	Сила введения (Н)
JUVESKIN	24	470.6	430.0	92.8	0.20	9.14
Control A	20	395.4	505.5	43.7	0.11	12.42
Control B	20	212.4	435.3	41.1	0.19	11.34
Control C	20	163.8	205.6	28.2	0.17	10.34

Филлер для контурирования тела
“JUVESKIN BODYFILL 80”





Подари себе уверенность

JUVESKIN

Филлер на основе сшитой ГК



DFKBIOLAB INC.

ADDRESS. #522, 272 Sunhwagung-ro, Namyangju-si, Gyeonggi-do, 12106, Republic of Korea

TEL. +82-2-6225-7988 (7985,7984) **E-mail.** dfkbiolab@sbodyline.com **HOME PAGE.** www.sbodyline.com