

# FAVORI COLLOPRIME

Микронизированный коллаген  
животного происхождения  
в порошке с активатором.



±7(495)125-12-15  
WWW.BEPHARM.RU



**BEPHARM**  
ПЕРСПЕКТИВНАЯ МЕДИЦИНА

Фракция — 150 - 250 микрон.  
**Коллагеновый матрикс молодости!**

Нативный коллагеновый концентрат из высокоочищенного животного белка, восстанавливающий фундамент здоровья и красоты. Микрочастицы коллагена Colloprime запускают процесс формирования собственных волокон коллагена и воссоздают коллагеновый каркас, стимулируя обновление кожи.



Препарат Colloprime изготовлен по технологии **Криогенной диспергации** - это процесс, при котором коллаген измельчают с помощью низких температур, что позволяет получить мелкодисперсный коллаген высочайшего качества для применения в медицине, косметологии и биотехнологической отрасли.

# Преимущества технологии

## Криогенной диспергации коллагена:

- получение материалов с минимальным диаметром макропор коллагена. При более низкой отрицательной температуре криогенной обработки формируются криогели и криоструктураты с наименьшим диаметром макропор коллагена.
- материалы на основе природного коллагена, полученные с помощью низких температур, обладают низкой токсичностью, высокой биосовместимостью, низкой антигенностью, уникальными механическими и технологическими свойствами.
- возможность управлять скоростью биодеградации коллагеновой матрицы, что не сопровождается выделением в организм цитотоксичных продуктов.
- открытая сеть взаимосвязанных макропор, которые формируются при криогенной диспергации коллагена, обеспечивает беспрепятственное проникновение клеток и транспорт кислорода, продуктов жизнедеятельности и питательных веществ.
- материалы на основе коллагена, полученные данным методом, обеспечивают максимально близкое к природному внеклеточному матриксу микроокружение для процессов адгезии, пролиферации, дифференцировки и функциональной активности клеток.

Благодаря данной технологии препарат **Colloprime** — содержит микронизированные частицы (макропоры коллагена) **минимального размера**, обладает **высокой степенью биосовместимости**, максимально **безопасен**, **не имеет токсичности** и высокого риска аллергических реакций, **воссоздает внеклеточный матрикс** для активной пролиферации фибробластов, обладает управляемой скоростью биodeградации коллагеновой матрицы, **нивелируя выделение цитотоксинов**.



## Активатор - 5 мл.



Создан специально для активации порошка коллагена **Colloprime.**

Позволяет получить однородный опалесцирующий раствор для применения непосредственно перед проведением процедуры.

- ✓ Снижает болевые ощущения
- ✓ Минимизирует отеки
- ✓ Ускоряет регенерацию и восстановление после процедуры

## Состав препарата **Colloprime**:

**1** Микронизированный коллаген животного происхождения в порошке — 100 мг.

**2** Активатор - 5 мл.

### Содержит:

- Вода для инъекций,
- Маннитол ,
- Сукцинат натрия,
- Дигидрофосфат натрия,
- Гидрофосфат калия,
- Хлорид натрия,
- Фосфат натрия.

Значение pH: 7–7,5

## КУРС:

### Интенсив

1 раз в 2 недели,  
3 процедуры

### Стандарт

1 раз в 3 недели,  
3–5 процедур

### Пролонгация

1–2 процедуры,  
2 раза в год



## Показания к применению:

- «моделирование» овала лица
- снижение тонуса, эластичности и выраженной истонченности кожи
- активная стимуляция выработки коллагена
- коррекция средних, мелких и мимических морщин
- постакне, рубцы, шрамы и растяжки
- снижение риска образования новых рубцов
- восстановление тканей после операций и агрессивных косметологических процедур
- кисетные морщины
- возрастные изменения, морщины и дряблость кожи в орбитальной зоне
- восстановление кожи на шее и декольте
- выраженная скелетизация кистей рук
- как подготовительная процедура перед нитевым лифтингом
- восстановление кожи передней поверхности живота
- коррекция контуров лица и тела после резкого похудения



# ПРОТОКОЛ



Непосредственно перед процедурой необходимо гидратировать препарат 5 мл активатора и в течение 5 минут активно встряхивать до получения гомогенного инъекционного материала.

1

Обработка кожи антисептиком

2

Внутрикожное введение Colloprime в технике «плотной укладки». Инъекции выполняются частыми поверхностными микробугорками, расстояние между рядами и соседними инъекциями – не более 0,5 см, в области век – 2–3 мм. В области морщин/складок инъекции располагаются одна к одной, без промежутков. Возможно линейноретроградное введение. Размер игл в области глаз – 33G x 4mm; лицо, шея, декольте – 32G x 4mm.

### ТЕХНИКА ВВЕДЕНИЯ:

Бугорковая, точечные инъекции, канюльная, веерная и диффузно-микробугорковая



3

Финишная обработка кожи антисептическим раствором

# КУРС ПРОЦЕДУР



## Рекомендуемый минимальный курс

**3-5** процедур с промежутком между процедурами в 2-3 недели



## Поддерживающий курс

**1** раз в 2-3 месяца



Длительность нахождения изделия в тканях составляет не менее 30 суток, зависит от индивидуальных физиологических особенностей организма пациента и не превышает 90 суток.



Максимально допустимая доза введения для одного пациента за одну процедуру составляет 25 мл гидратированного изделия (3 флакона).