

КРАСОТА
КАК ИСКУССТВО!

ИНФОРМАЦИЯ ПРЕДНАЗНАЧЕНА
ДЛЯ СПЕЦИАЛИСТОВ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

REPART®

PLA ФИЛЛЕР

Дермальный/субдермальный филлер
с коллагеностимулирующим действием



Единственный Российский филлер
на основе полимолочной кислоты

(in)oa



REPART[®] PLA

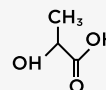
— имплантат для подкожного и внутрикожного введения с высоким профилем безопасности и чистоты (бактериальные эндотоксины < 0,3 ЕЭ/мг поли-D, L-молочной кислоты), предназначенный для коррекции возрастных изменений кожи и восстановления естественного и дополнительного объема тканей.

(ingal)

Уникальная разработка научно-производственного комплекса ИНГАЛ, основанная на технологиях выпуска лиофилизированных лекарственных средств.



Соответствует стандартам GMP



Особая форма препарата в виде пористой лиофилизированной массы, что значительно сократило время создания готовой для применения суспензии полимолочной кислоты — не более 3 минут.

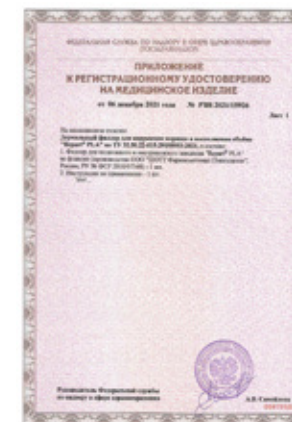


Структура микросфер полилактида средней молекулярной массой 200 кДа в составе Repart[®] PLA имеет сферическую форму в диапазоне от 10 до 100 мкм, что позволяет подготовленной суспензированной массе беспрепятственно проходить через иглу диаметром 27G.

2 ГОДА

Период биodeградации микросфер полимолочной кислоты составляет до 2 лет.

Repart[®] PLA №ПЗН 2021/15926 от 06.12.2021



СОСТАВ ПРЕПАРАТА:

Поли-D, L-молочная кислота	154 мг
Натрия карбоксиметилцеллюлоза	46 мг
Маннитол	167,2 мг

СПОСОБ ПРИГОТОВЛЕНИЯ СУСПЕНЗИИ:

Для приготовления стандартной суспензии к сухому содержимому флакона добавить 5 мл стерильной воды для инъекций, встряхивать в течение 1-3 минут.

К полученному объему добавить 2 мл, 2% раствора лидокаина и 2-3 мл стерильной воды для инъекций.



ФОРМУЛА:



ТЕХНИКА ВВЕДЕНИЯ:

Линейная, линейно-ретроградная

ИНСТРУМЕНТ:

Игла		27 G	13 мм
Канюля		22-27 G	50-70 мм

СПОСОБЫ ПРИМЕНЕНИЯ И ДОЗЫ:

Височная область, средняя треть лица, нижняя треть лица — стандартная суспензия.

Субментальная область, шея, декольте, тыльная поверхность кистей рук — суспензия с низкой плотностью PLA: к стандартной суспензии добавить воды для инъекций из расчета 1:1 (развести в два раза)





ПОКАЗАНИЯ:

- Коррекция рельефа кожи лица, шеи, зоны декольте
- Коррекция возрастных изменений кожи лица (мимические и статические морщины различной степени выраженности)
- Коррекция возрастных изменений и создание дополнительного объема кожи и подкожной клетчатки тыльной поверхности кистей рук
- Увеличение и/или восстановление объема отдельных частей мягких тканей лица



НЕ ВВОДИТЬ ФИЛЛЕР В ОБЛАСТЬ:



- Губ
- Носа
- Носогубной складки
- Периоральной области
- Периорбитальной области
- Области лба
- В местах расположения кровеносных сосудов

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ:

- Беременность
- Возраст менее 18 лет
- Почечная недостаточность
- Инфекционные заболевания
- Период грудного вскармливания
- Врожденная или идиопатическая метгемоглобинемия.
- Повышенная чувствительность к компонентам медицинского изделия.
- Наличие аутоиммунных заболеваний или прохождение курса аутоиммунной терапии
- Наличие онкологических заболеваний, прохождение химиотерапии или лучевой терапии
- Геморрагический синдром, прием антикоагулянтов и препаратов, снижающих свертываемость крови
- Острые воспалительные заболевания, проявления хронических кожных заболеваний в зоне предполагаемых инъекций
- Наличие иных филлеров (имплантатов), в т. ч. постоянных и на основе сшитой гиалуроновой кислоты в зонах предполагаемой коррекции



ОГРАНИЧЕНИЯ:

- Не вводить наполнитель в связки и мышцы
- Не вводить наполнитель в кровеносные сосуды
- Не вводить в участки кожи, склонные к воспалению и/или инфицированию (акне, герпетическая инфекция и пр.)
- Не вводить в места, содержащие другие перманентные филлеры и биodeградируемые филлеры на основе сшитой гиалуроновой кислоты



ПРИМЕНЯТЬ С ОСТОРОЖНОСТЬЮ:

- В височной области
- В периаурикулярной области
- В области мягких тканей наружного уха