

Femegyl R «Биолифт» – запрограммированный успех врача и пациента

Успешное применение гиалуроновой кислоты в различных отраслях фармакологии, медицины и косметологии имеет уже более, чем вековую историю. Разработчики постоянно ведут поиск идеальных препаратов на основе гиалуроновой кислоты, отвечающих всем запросам современных специалистов. Ключевые требования к таким препаратам — эффективность, безопасность и длительность нахождения в тканях.

Экспериментальное исследование морфологических особенностей разработанных препаратов крайне важно, это необходимое условие их дальнейшего перспективного клинического применения.

Основываясь на собственных фундаментальных научных исследованиях и имея за плечами практический опыт, группа компаний «Диарси» (ООО «ВДС Фарма») разработала инновационную формула препарата «Биолифт». Это уникальный комплексный препарат для биореструктуризации кожи, объединяющий весь спектр положительного воздействия на кожу гиалуроновой кислоты, который многократно усилен присутствием германий-органического запатентованного комплекса из диоксида германия, янтарной кислоты и лизина. Выбор таких ингредиентов не случаен, он обусловлен тщательным анализом свойств компонентов комплекса.

Германий относится к числу микроэлементов, необходимых для нормального функционирования клеточных структур, обеспечивает защиту клеток от повреждающих факторов внешней и внутренней среды. В составе препаратов германий улучшает барьерную функцию кожи, оказывает антигипоксантное действие, стимулирует репаративно-пролиферативную функцию соединительной ткани и оказывает антиоксидантный эффект.

В ряде работ было установлено антиоксидантное, антигипоксантное действие **янтарной кислоты** и ее производных, что позволило сделать вывод о возможности их применения с целью расширения адаптогенных возможностей клеток в условиях стресса.

Лизин способствует поддержанию необходимой степени увлажненности кожи, участвует

в синтезе коллагена и способствует усилению регенерации поврежденных тканей.

Группа компаний «Диарси» (ООО «ВДС Фарма») уже имеет целый ряд клинических апробаций и научных исследований, которые доказывают, что разработанные комплексы германий-органических соединений не только пролонгируют и усиливают действие самой гиалуроновой кислоты и всех ее функций в составе инъекционных препаратов, но и являются дополнительным природным стабилизатором гиалуроновой кислоты.

В данном исследовании оценивали морфофункциональные показатели биоптатов кожи 20 пациентов-добровольцев после введения имплантата интрадермального Femegyl R «Биолифт», в состав которого входят гиалуроновая кислота и запатентованный



F E M E G Y L[®]
PROFESSIONAL

комплекс (диоксид германия, янтарная кислота и лизин).

Исследование проводилось совместно с кафедрой патологической анатомии Первого Московского государственного медицинского университета имени И. М. Сеченова. Средний возраст пациентов составлял 55 лет. Препарат вводили интрадермально, курсом из 4-х процедур с интервалом в 14 дней с применением мультипунктурной техники введения. Анализ морфологических изменений, возникающих в ходе применения препарата, проводился с применением стандартных методов.

Полученные результаты превзошли все ожидания как наших специалистов, так и пациентов. Было выявлено, что

препарат оказывает воздействие на все слои кожи.

Природно-стабилизированная германий-органическим комплексом гиалуроновая кислота в составе имплантата интрадермального Femegyl R «Биолифт» усиливает синтез нового коллагена и деградацию старого коллагена, восстанавливает энергетический потенциал клеток кожи и укрепляет ее каркас. Имплантат внутридермальный Femegyl R соответствуют самому современному уровню качества препаратов. При этом он превосходит их по длительности нахождения в тканях и интенсивности неокollaгенеза,

благодаря входящему в его состав запатентованному германий-органическому комплексу с янтарной кислотой, способствующему дополнительной стабилизации и пролонгированному действию препарата, чего нельзя сказать о монопрепаратах гиалуроновой кислоты.

Уникальная формула имплантата интрадермального Femegyl R «Биолифт» обеспечивает реструктуризацию кожи и возвращение основных ее физиологических составляющих на уровень гормонального расцвета. ♦

Имплантат интрадермальный Femegyl R «Биолифт» стерильный имеет регистрационное удостоверение РЗН № 2018/7271 от 25 мая 2020 г., выпускается согласно ТУ 9398-009-93349853-2015.

