**ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО**

Уважаемые коллеги!

Разрешите представить новинку рынка имплантов синовиальной жидкости

(гиалуроновых кислот) в РФ

**ФЛЕКСОТРОН® Соло**

РЗН 2020/104087 от 01 июня 2020 года

**Флексотрон® Соло**  - линейная гиалуроновая 2,2% кислота с оптимальным для биологического отклика и защиты хряща молекулярным весом 1,7-2 мДа.

**Форма выпуска, состав и упаковка:** Имплантат вязкоэластичный стерильный для внутрисуставных инъекций Флексотрон® Соло, гиалуронат натрия 2,2 %, 22 мг/мл, 2 мл., в стеклянных шприцах.

|  |
| --- |
| **Назначение:**  Вязкоэластичное протезирование синовиальной жидкости у пациентов с дегенеративно-дистрофическими и посттравматическими поражениями суставов, а также у лиц, имеющих повышенные нагрузки на поврежденные суставы. |
| **Показания к применению:**   * остеоартрит / остеоартроз (ОА) и другие дегенеративно-дистрофические и посттравматические поражения коленных, тазобедренных и других синовиальных суставов. * восстановление свойств синовиальной жидкости при ортопедической хирургии суставов, а также у лиц, имеющих повышенные нагрузки на поврежденные суставы.   **Преимущества:**   * **Оптимальная** с точки зрения биологического отклика **молекулярная масса** 1,7-2 мДа * Обладает ярко выраженной способностью **защиты хряща** * В отличие от конкурентов **срок годности 3,5 года** * Экологически безопасен, **полностью биодеградируемая упаковка** * Двойная стерилизация паром по технологии **double sterile barrier system. Стерилизуется не только шприц, но и окружающая среда шприца в блистере.** * Отлично подходит **для реабилитации** после травм, операций, артроскопических вмешательств **и профилактики деградации хрящевого матрикса** * Произведен в Германии из французской субстанции HTL S.A.S (Аш-Тэ-Эл САС) |

****

**Flexotron.ru**