



ВІСКОСІЛ

Інструкція з використання

ВІСКОСІЛ

Гіалуронат натрію 0,5% отриманий методом бактеріальної ферментації. Замінник синовіальної рідини. Попередньо заповнений шприц 10 мл в стерильній упаковці для одноразового використання. Стерилізований шляхом вологого пару.

Склад:

1 мл ізотонічного розчину містить 5,0 мг гіалуронату натрію, хлориду натрію, фосфату натрію, дигідрофосфату натрію і води для ін'єкцій.

Показання для застосування:

Для полегшення болю, поліпшення рухливості і сприяння відновленню суглоба шляхом застосування після використання розчину для промивання суглобу, в якості замітника синовіальної рідини після артроскопічних операцій або інших маніпуляцій на великих синовіальних суглобах.

Протипоказання:

Відома підвищена чутливість до будь-якої складової продукту.

Взаємодії:

На сьогоднішній день немає інформації про несумісність ВІСКОСІЛу з іншими препаратами для внутрішньосуглобового застосування.

Побічні ефекти:

Ніяких небажаних ефектів не спостерігалось при застосуванні ВІСКОСІЛу при застосуванні за показаннями та при призначенні коректного дозування. Необхідно враховувати протипоказання.

Застосування:

Вміст і зовнішня поверхня попередньо заповненого шприца ВІСКОСІЛу стерильні до тих пір, поки стерильна упаковка залишається непошкодженою. ВІСКОСІЛ слід використовувати в кінці артроскопії, після завершення процедури промивання суглобу. Візьміть попередньо заповнений шприц з стерильної упаковки. Зніміть ковпачок, прикріпіть відповідну голку і закріпіть її трохи поворотом. Альтернативно, попередньо заповнений шприц може бути з'єднаний безпосередньо з конектором в суглобі. Видаліть будь-яке повітря, якщо воно присутнє, перед введенням. Введіть ВІСКОСІЛ у порожнину суглоба. Введення ВІСКОСІЛу у порожнину суглоба допоможе витіснити будь-який залишившийся розчин для промивання.

Застереження:

Необхідно дотримуватися загальних запобіжних заходів щодо артроскопічних процедур. ВІСКОСІЛ слід точно вводити в порожнину суглоба. Оскільки ВІСКОСІЛ не містить консервантів, як і будь-який подібний розчин, який не використовується відразу після відкриття, слід викинути. Не використовуйте препарат, якщо попередньо заповнені шприц або стерильна упаковка пошкоджені. Зберігати при температурі від 2°C до 25°C. Не використовувати після закінчення терміну придатності, зазначеного на упаковці. Зберігати в недоступному для дітей місці.

Характеристика та механізм дії:

Артроскопія - це загальна процедура для візуалізації, діагностики та лікування проблем у суглобі. Суглоб, як правило, промивають фізіологічним розчином або лактатом Рінгера, до і під час артроскопії, щоб забезпечити чітке бачення ділянки операції та видалити небажані рештки з суглобу. Є дані про те, що присутність цих розчинів в суглобі після промивання може бути негативним щодо стану хряща. Крім того, під час операції синовіальну рідину, яка має особливі в'язкопружні та захисні властивості через вміст гіалуронової кислоти, вимивають із суглоба. Таким чином, хоча подібна операція і призводить до тривалого

поліпшення функції суглоба, у пацієнтів можуть виникнути скарги після артроскопії, такі як біль, набряк та порушення рухливості суглоба. ВІСКОСІЛ розроблений для полегшення цих симптомів і сприяє відновленню суглоба. Він містить високоочищену специфічну фракцію гіалуронової кислоти, що утворюється при ферментації та позбавлена тваринного білку. Внутрішньосуглобове введення ВІСКОСІЛу в порожнину суглоба допоможе витіснити залишився розчин для промивання і ефективно покрити всі поверхні суглоба. ВІСКОСІЛ буде діяти як змазка та амортизатор, а його макромолекулярна сітка перешкоджатиме вільному проходженню запальних клітин і молекул через порожнину суглоба. Крім того, гіалуронова кислота здатна сприяти загоєнню ран.

Вміст упаковки:

Попередньо наповнений шприц 50 мг/10мл ВІСКОСІЛ у стерильній упаковці для одноразового використання.

Використовується тільки лікарем.

Виробник:

TRB CHEMEDICA AG
Richard-Reitzner Allee 1
85540 Haar/Munchen, Germany
www.trbchemedica.com