

## Информационный листок-вкладыш: информация для пациента

### **HIRUDOID, 3мг/1г гель** полисульфат хондроитина

**Перед применением препарата внимательно прочтите информационный листок, поскольку он содержит необходимую вам информацию.**

Всегда применяйте это лекарство так, как описано в данном информационном листке, или так, как вам объяснили врач или аптекарь.

- Сохраните информационный листок, чтобы обращаться к нему по мере надобности.
- Для получения дополнительных сведений проконсультируйтесь с аптекарем.
- Если у вас появятся какие-либо нежелательные реакции, поговорите с лечащим врачом или аптекарем. Это касается любых возможных нежелательных реакций, не указанных в данном информационном листке. См. раздел 4.
- Если по прошествии 14 дней вам не станет лучше или вы почувствуете себя хуже, следует связаться с врачом.

#### **Содержание информационного листка**

1. Что представляет собой HIRUDOID гель и для чего он применяется
2. Что следует знать перед применением геля HIRUDOID
3. Как хранить гель HIRUDOID
4. Возможные нежелательные реакции
5. Как хранить гель HIRUDOID
6. Содержание упаковки и прочая информация

#### **1. Что представляет собой HIRUDOID гель, и для чего он применяется**

Гель HIRUDOID применяется:

- Для местного лечения тупых травм мягких тканей (с гематомами или без).
- При лечении воспаления поверхностных вен, если лечение компрессионными повязками невозможно.

#### **2. Что следует знать перед применением геля HIRUDOID**

##### **HIRUDOID противопоказан**

- если у вас аллергия на полисульфат хондроитина или на любые другие компоненты данного препарата (которые перечислены в разделе б).
- на открытых ранах или поврежденной коже.

##### **Предостережения и меры предосторожности**

- Перед применением геля HIRUDOID проконсультируйтесь с лечащим врачом или аптекарем.
- Следует избегать попадания препарата в глаза и на слизистые оболочки.
- Аналогично всем остальным спиртосодержащим гелям, гель HIRUDOID запрещено наносить под повязку.
- Если у вас воспаление кровеносных сосудов нижних конечностей, то первый лечебный прием – наложение компрессионных повязок.

##### **Другие лекарственные препараты и гель HIRUDOID**

Возможные взаимодействия неизвестны.

### **Беременность, кормление грудью и фертильность**

При применении полисульфата хондроитина у беременных или кормящих женщин вредного влияния на плод или новорожденных не отмечено.

### **Влияние на способность управлять транспортным средством и техникой**

Влияние на скорость реакции не известно.

### **Гель HIRUDOID содержит пропиленгликоль**

Пропиленгликоль способный вызывать раздражение кожи.

## **3. Как применять гель HIRUDOID**

Всегда применяйте это лекарство точно так, как вам объяснили врач или аптекарь. Обратитесь к лечащему врачу или аптекарю, если вы в чем-то не уверены.

Рекомендуется применять гель HIRUDOID 2...3 раза в день. При необходимости препарат можно применять чаще. В зависимости от площади обрабатываемого участка, обычно достаточно полоски геля длиной 3...5 см.

#### Способ применения

Для нанесения на кожу.

Гель HIRUDOID наносится на больное место легкими движениями.

Гель HIRUDOID не подходит для наложения компрессов.

Крем HIRUDOID также подходит для проведения процедур ионо- и фонофореза. При ионофорезе крем HIRUDOID наносится под катод.

#### Длительность лечения

Продолжайте лечение гелем HIRUDOID до исчезновения жалоб. При кровоподтеках (гематомах) общая продолжительность лечебного курса в общем случае составляет до 10 дней, а при воспалении поверхностных кровеносных сосудов (флебите) – 1...2 недели.

Препарат можно применять в течение длительного времени. Несмотря на это, при сохранении жалоб в результате 2 недель регулярного лечения гелем HIRUDOID или при возвращении жалоб после отмены лечения, проконсультируйтесь с лечащим врачом.

Если вам кажется, что гель HIRUDOID оказывает слишком сильное или слишком слабое действие, сообщите об этом своему врачу или аптекарю.

### **Если вы применили больше геля HIRUDOID, чем предусмотрено**

При соблюдении инструкций передозировок геля HIRUDOID отмечено не было. При ошибочном проглатывании геля HIRUDOID симптомов отравления не возникало. Поскольку в составе препарата присутствует изопропиловый спирт, то при приеме большого количества геля HIRUDOID внутрь, особенно у детей, могут возникать симптомы острого алкогольного отравления. В случае острого алкогольного отравления следует незамедлительно принять соответствующие меры.

Все же, если гель HIRUDOID был по ошибке проглочен вами или кем-то еще, следует обратиться к врачу или в больницу.

**Если вы забыли применить гель HIRUDOID:**

Не применяйте двойную дозу, если в прошлый раз нанесение препарата было пропущено.

**Если вы перестали применять крем HIRUDOID**

Особых мер не требуется.

При возникновении дополнительных вопросов о применении препарата проконсультируйтесь с лечащим врачом или аптекарем.

**4. Возможные нежелательные реакции**

Как и любой другой препарат, это лекарство может вызывать нежелательные реакции, но они возникают не у всех.

*Повреждения кожи и подкожной клетчатки*

Частота неизвестна (на основании имеющихся данных оценить невозможно): В единичных случаях могут возникать аллергические реакции, такие как покраснение кожи, быстро проходящие при отмене лечения.

**Сообщение о нежелательных реакций**

Если у вас появятся какие-либо нежелательные реакции, поговорите со своим врачом, аптекарем или медсестрой. Это касается любых возможных нежелательных реакций, не указанных в данном информационном листке. О нежелательных реакциях вы также можете сообщить самостоятельно на сайте [www.ravimiamet.ee](http://www.ravimiamet.ee), и указать номер серии/партии, если имеется. Сообщая о нежелательных реакциях, вы можете предоставить дополнительную информацию о безопасности этого лекарства.

**5. Как хранить гель HIRUDOID**

Храните это лекарственное средство в скрытом от детей и недоступном для них месте.

Особые условия хранения не требуются.

Не применяйте этот препарат по истечении срока годности, указанного на упаковке. Дата истечения срока годности соответствует последнему дню указанного месяца. Срок хранения после первого вскрытия тубы составляет 12 месяцев.

Не выбрасывайте лекарства в канализацию или вместе с бытовыми отходами. Спросите у аптекаря, как утилизировать лекарства, которые вы больше не применяете. Эти меры способствуют охране окружающей среды.

**6. Содержание упаковки и прочая информация****Что содержит гель HIRUDOID**

- Действующее вещество: полисульфат хондроитина. 1 г геля содержит 3 мг полифосфата хондроитина, полученного из трахейных хрящей крупного рогатого скота и соответствующего 250 МЕ (единица, определенная на основании активированного парциального тромбопластинового времени АПТВ).
- Вспомогательные вещества: изопропиловый спирт, карбомеры, пропиленгликоль, гидроксид натрия, дистиллированная вода.

## **Как выглядит гель HIRUDOID и что содержится в упаковке**

Бесцветный прозрачный гель.

Алюминиевая туба, покрытая изнутри фенол-эпоксидным лаком и закрытая завинчивающимся колпачком из полипропилена. Туба упакована в картонную коробку вместе с информационным листом-вкладышем.

Гель HIRUDOID доступен в упаковках по 40 г или 100 г геля.

### **Держатель торговой лицензии и изготовитель**

#### Держатель торговой лицензии

UAB "STADA Baltics "

Gostauto 40A

LT-03163 Vilnius

Литва

#### Изготовители

Stada Arzneimittel AG

Stadastr. 2-18

D-61118 Bad Vilbel

Германия

Mobilat Produktions GmbH

Luitpoldstrasse 1

85276 Pfaffenhofen

Германия

Для получения любой информации об этом лекарственном средстве свяжитесь с местным представителем держателя торговой лицензии:

Almar Sehver

Tartu mnt 16

10117 Tallinn

тел. 6605910

[almar@aaa.ee](mailto:almar@aaa.ee)

**Последнее обновление информационного листка датируется ноябрем 2020 г.**