

# СПРАВЕНС

## ИНСТРУКЦИЯ ПО МЕДИЦИНСКОМУ ПРИМЕНЕНИЮ ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА

### Торговое название

Справенс

### Международное непатентованное название

Нет

### Лекарственная форма

Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой.

### Состав

Каждая таблетка, покрытая кишечнорастворимой оболочкой, содержит:

*Активное вещество:* сerratипептидаза 10 мг (экв. 20000 единиц ферментативной активности)

*Вспомогательные вещества:* лактоза, кукурузный крахмал, стеарат магния, магния сульфат, оксид цинка, кобальта хлорид, диоксид кремния коллоидный безводный, лактоза + гранулы крахмала.

*Плёночное покрытие:* целлюлозы ацетатфталат, этилцеллюлоза, диоксид титана, краситель Сансет Жёлтый (Lake).

### Описание

Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой оранжевого цвета, круглые, двояковыпуклые.

### Фармакотерапевтическая группа

Препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы.

Прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы. Ферментные препараты.

Код АТХ: M09AB.

### Фармакологические свойства

#### Фармакодинамика

Препарат содержит активный компонент сerratипептидазу. Сerratипептидаза фермент, обладающий протеолитической активностью, который выделяют из бактерии *Serratia E15*, являющейся частью непатогенной кишечной микрофлоры. Препарат обладает фибринолитической и противовоспалительной активностью. При применении препарата также отмечается выраженный противовоспалительный эффект. Фармакологические эффекты сerratипептидазы осуществляются за счет снижения концентраций брадикинина, гистамина и серотонина в очаге воспаления. Снижение концентраций медиаторов в синаптических щелях происходит за счет их гидролиза под действием сerratипептидазы, при этом не изменяется интенсивность высвобождения и обратного захвата медиаторов. Препарат снижает дилатацию сосудов и уменьшает их проницаемость. Болеутоляющий эффект препарата осуществляется за счет уменьшения высвобождения аминов из воспаленных тканей. В организме происходит связывание сerratипептидазы и  $\alpha 2$ -макрроглобулина крови, что приводит к снижению антигенности сerratипептидазы, но не снижает её протеолитическую активность. Препарат снижает активность ингибиторов плазмина, повышая, таким образом, фибринолитическую активность плазмина. Препарат также способствует улучшению отхождения мокроты, так как сerratипептидаза способна уменьшать отек и улучшать микроциркуляцию крови.

#### Фармакокинетика

Препарат после перорального применения хорошо абсорбируется в кишечном тракте, при этом, не изменяясь под действием желудочного сока. Через некоторое время после применения концентрации в месте воспаления значительно превышают концентрации сerratипептидазы в крови. Выводится из организма с мочой.

### Показания к применению

- применение в хирургии: растяжения и разрывы связок, переломы и вывихи, отеки в том числе и вызванные пластической операцией;
- заболевания верхних дыхательных путей: уменьшает вязкость мокроты и облегчает ее обхождение из дыхательных путей;
- заболевания ЛОР-органов: облегчает отхождение секрета из придаточных пазух;
- дерматология: острые воспалительные дерматозы;
- акушерство и гинекология: гематомы, застой в молочных железах.

### Противопоказания

- повышенная чувствительность к сerratипептидазе или к какому-либо компоненту препарата;
- нарушения свертываемости крови.

*С осторожностью:* назначают пациентам, которые страдают заболеваниями печени и/или почек.

### Способ применения и дозы

Препарат назначают взрослым по 1 таблетке 2-3 раза в день после еды. Таблетки следует глотать, не разжевывая, и запивать 1 стаканом воды. Максимальная суточная доза - 30 мг. Длительность курса лечения зависит от характера и динамики патологического процесса и определяется в каждом случае

индивидуально.

### Побочные действия

В отдельных случаях при применении препарата могут наблюдаться:

*Желудочно-кишечные расстройства:* диарея, тошнота, рвота, анорексия, дискомфорт в эпигастрии.

*Нарушения со стороны дыхательной системы:* очень редко возможно носовое кровотечение и выделение мокроты с примесью крови, описаны случаи острой эозинофильной пневмонии.

У лиц с повышенной чувствительностью возможны аллергические реакции, кожные высыпания.

### Передозировка

*Симптомы:* тошнота, рвота, анорексия, дискомфорт в эпигастрии, в отдельных случаях кровотечение и примеси крови в мокроте.

*Лечение:* терапия симптоматическая.

### Лекарственные взаимодействия

При одновременном применении препарат усиливает действие антикоагулянтов. Такая комбинация препаратов должна применяться под тщательным медицинским наблюдением.

### Особые указания

Поскольку препарат воздействует на свертываемость крови, его следует с осторожностью применять у пациентов с угрозой кровотечения и нарушением времени свертываемости крови, а также у пациентов, которые принимают антикоагулянты. В случае тяжелых заболеваний печени и почек препарат применяют с осторожностью.

*Применения в период беременности или грудного вскармливания*  
Применение препарата в периоды беременности и лактации не рекомендуется из-за отсутствия клинических данных.

### Дети

Ввиду отсутствия опыта применения препарата у детей его назначение возможно только по жизненным показаниям и под строгим контролем лечащего врача.

**Способность влиять на скорость реакции при управлении автотранспортом или другими механизмами**

Не влияет.

### Форма выпуска

10 таблеток покрытых кишечнорастворимой оболочкой в каждом блистере.

3 блистера вместе с инструкцией по медицинскому применению в картонной упаковке.

### Условия хранения

Хранить в сухом, защищенном от света месте при температуре не выше 25°C.

Хранить в недоступном для детей месте.

### Срок годности

2 года.

Не использовать по истечении срока годности.

### Условия отпуска

По рецепту врача.

### Владелец торговой марки и

регистрационного удостоверения

Vegapharm LLP

Unit 18, 53 Norman Road, Greenwich Centre Business Park, London, England, SE10 9QF, UK (Великобритания)



### Производитель

Lark Laboratories (India) Ltd.

SP-1192 E, Phase-IV, RIICO Industrial Area, Bhiwadi, Distt. Alwar (Rajasthan), India (Индия)

Адрес организации, принимающей на территории Кыргызской Республики претензии от потребителей по качеству продукции (товара):

ОсОО «Aman Pharm» (Аман Фарм), Кыргызская Республика, город Бишкек, ул. Шоруюкова 36.  
Тел.: (0312) 560466, E-mail: aman.pharm12@gmail.com