



**ИНСТРУКЦИЯ**  
(информация для специалистов)  
по медицинскому применению лекарственного средства  
**СТРЕПТОЦИД**

**Торговое название:** Стрептоцид.

**Международное непатентованное название:** Сульфаниламид (Sulfanilamide).

**Форма выпуска:** порошок для наружного применения.

**Описание:** белый или почти белый кристаллический порошок без запаха.

**Состав:** каждый пакет содержит:

**Действующее вещество:** сульфаниламида – 2 г, 5 г или 10 г.

**Фармакотерапевтическая группа:** Химиотерапевтические средства для наружного применения. Сульфаниламиды.

**Код ATC:** D06BA05.

**Фармакологические свойства**

**Фармакодинамика**

Стрептоцид – противомикробное бактериостатическое средство, сульфаниламид. Механизм действия обусловлен конкурентным антагонизмом с парааминобензойной кислотой (ПАБК), угнетением дигидроптероатсингтазы, нарушением синтеза тетрагидрофолиевой кислоты, необходимой для синтеза пуринов и пиримидинов.

В экспериментальных исследованиях *in vitro* активен в отношении стрептококков, кишечной и синегнойной палочек.

**Фармакокинетика**

Стрептоцид быстро всасывается с раневой поверхности. Выделяется преимущественно почками (90-95%).

**Показания к применению**

В комплексной терапии: гнойные раны, инфицированные ожоги (I-II степени) и другие гноино-воспалительные процессы мягких тканей.

**Способ применения и дозы**

Только для наружного применения.

Наносится непосредственно на пораженную поверхность. Перевязки производят через 1-2 дня. Длительность курса лечения определяется врачом с учетом особенностей заболевания, переносимости лекарственного средства и достигнутого эффекта.

Максимальные дозы для взрослых: разовая доза – 5 г, суточная доза – 15 г.

**Побочное действие**

При повышенной чувствительности к сульфаниламидным средствам возможны аллергические реакции, развитие которых требует немедленной отмены препарата. Кроме того, возможны головная боль, головокружение, диспепсия, тошнота, рвота, цианоз, лейкопения, агранулоцитоз, кристаллурия.

В случае возникновения побочных реакций, в том числе не указанных в данной инструкции, необходимо прекратить применение лекарственного средства и обратиться к врачу.

## Противопоказания

Гиперчувствительность, анемия, почечная/печеночная недостаточность, врожденный дефицит глюкозо-6-фосфатдегидрогеназы, азотемия, порфирия, заболевания кроветворной системы, угнетение костномозгового кроветворения, тиреотоксикоз, хроническая сердечная недостаточность, беременность, период лактации.

## Передозировка

*Симптомы:* тошнота, рвота, кишечная колика, головокружение, головная боль, сонливость, депрессия, обморочные состояния, спутанность сознания, нарушение зрения, лихорадка, гематурия, кристаллурия; при продолжительной передозировке – тромбоцитопения, лейкопения, мегалобластная анемия, желтуха.

При передозировке необходимо немедленно обратиться к врачу.

*Лечение:* обильное питье; при случайном приеме внутрь – промывание желудка.

## Меры предосторожности

Перед применением лекарственного средства необходима консультация врача.

Во время терапии рекомендуется обильное щелочное питье.

При необходимости назначают противомикробные препараты внутрь.

Если во время применения лекарственного средства симптомы сохраняются или происходит ухудшение состояния, необходимо прекратить применение лекарственного средства и обратиться к врачу.

*Применение у детей.* Данные о безопасности применения у детей отсутствуют.

*Применение у пожилых пациентов.* Данные об особенностях применения у пожилых пациентов отсутствуют.

*Применение во время беременности и в период лактации.* Противопоказано применять лекарственное средство во время беременности и в период лактации.

*Влияние на способность к управлению автотранспортом и другими потенциально опасными механизмами.* Учитывая побочные действия лекарственного средства, следует соблюдать осторожность при управлении автотранспортом и другими потенциально опасными механизмами.

## Взаимодействие с другими лекарственными средствами

В случае необходимости одновременного приема других лекарственных средств следует проконсультироваться с врачом.

Миелотоксические лекарственные средства усиливают проявления гематотоксичности препарата.

Не рекомендуется применять одновременно с другими средствами для наружного применения.

## Условия хранения

В защищенном от влаги и света месте при температуре не выше 25°C.

Хранить в недоступном для детей месте.

## Срок годности

3 года.

Не использовать по истечении срока годности, указанного на упаковке.

## Упаковка

По 2 г, 5 г или 10 г в пакетах вместе с равным количеством инструкций по медицинскому применению помещают в групповую тару.

## Условия отпуска

Без рецепта.

---

### Производитель:

РУП "Белмедпрепараты",  
Республика Беларусь, 220007, г. Минск,  
ул. Фабрициуса, 30, т./ф.: (+375 17) 220 37 16,  
e-mail: medic@belmedpreparaty.com

