

ИНСТРУКЦИЯ  
ПО МЕДИЦИНСКОМУ ПРИМЕНЕНИЮ ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА

**Д-пантенол – Нижфарм**

**Регистрационный номер:** ЛП-004618

**Торговое наименование:** Д-пантенол – Нижфарм

**Международное непатентованное наименование:** декспантенол

**Лекарственная форма:** крем для наружного применения

**Состав**

1 г крема содержит

*действующее вещество:* декспантенол 50 мг;

*вспомогательные вещества:* пропиленгликоль 100 мг, метилпарагидроксибензоат 0,8 мг, пропилпарагидроксибензоат 0,2 мг, макрогола цетостеарат 16 мг, цетостеариловый спирт [цетиловый спирт не более 60 %, стеариловый спирт не менее 40 %] 40 мг, парафин жидкий 80 мг, вазелин 100 мг, натрия гидрофосфата додекагидрат 0,2 мг, калия дигидрофосфат 7,8 мг, вода очищенная до 1 г.

**Описание**

Крем белого или почти белого цвета.

**Фармакотерапевтическая группа**

Регенерации тканей стимулятор

**Код АТХ D03AX03**

**Фармакологические свойства**

Декспантенол – производное пантотеновой кислоты. Декспантенол переходит в организме в пантотеновую кислоту, которая является составной частью кофермента А и участвует в процессах ацетилирования, в синтезе ацетилхолина, кортикостероидов, порфиринов.

Кроме того, принимает участие практически во всех метаболических процессах (цикл трикарбоновых кислот, обмен углеводов, жиров и жирных кислот, фосфолипидов, белков и др.), стимулирует регенерацию кожи, слизистых оболочек, нормализует клеточный метаболизм, ускоряет митоз и увеличивает прочность коллагеновых волокон. Оказывает регенерирующее, метаболическое и слабое противовоспалительное действие.

**Фармакокинетика**

При наружном применении быстро абсорбируется кожей и превращается в пантотеновую кислоту, связывается с белками плазмы (главным образом с бета-глобулином и альбумином). Концентрация ее в крови – 0,5-1 мг/л, в сыворотке крови – 100 мкг/л.

Пантотеновая кислота не подвергается в организме метаболизму (кроме включения в Ко-А), выводится в неизменном виде.

### **Показания к применению**

При нарушении целостности кожных покровов: заживление ожогов (в т. ч. солнечных), мелких повреждений кожи (ссадины, порезы, трещины и пр.).

Профилактика и лечение сухости кожи, в том числе и как следствие дерматитов различного генеза (проявляющихся шелушением, покраснением, раздражением, чувством стянутости), а также ежедневный уход за участками кожных покровов, подверженных наибольшему воздействию внешних факторов (лицо, руки).

Для ухода за молочной железой в период лактации (трещины и покраснения сосков молочной железы), для ухода за грудными детьми и младенцами (опрелость, «пеленочный» дерматит).

### **Противопоказания**

Повышенная чувствительность к компонентам препарата.

### **Применение при беременности и в период грудного вскармливания**

Препарат можно применять во время беременности и в период грудного вскармливания.

Если препарат используется для обработки трещин сосков во время лактации, он должен быть смыт перед кормлением грудью.

### **Способ применения и дозы**

Наружно. Крем наносят тонким слоем 1-2 раза в день на предварительно очищенную, сухую кожу и слегка втирают.

При уходе за молочной железой крем наносят на поверхность сосков после каждого кормления.

При уходе за грудными детьми крем наносят при каждой смене подгузников (пеленки, памперсы).

### **Побочное действие**

Аллергические реакции. Аллергические кожные реакции (например, контактный дерматит, аллергический дерматит, зуд, покраснение, экзема, сыпь, крапивница, раздражение кожи).

Если любые из указанных в инструкции побочных эффектов усугубляются, или отмечаются любые другие побочные эффекты, не указанные в инструкции, следует немедленно сообщить об этом врачу.

### **Передозировка**

Случаи передозировки неизвестны.

### **Взаимодействие с другими лекарственными средствами**

Случаи взаимодействия с другими препаратами неизвестны.

### **Особые указания**

Только для наружного применения. Не наносить на мокнувшие раны.

При применении препарата необходимо учитывать следующую информацию: входящие в состав препарата пропиленгликоль может раздражать кожу, метилпарагидроксибензоат и пропилпарагидроксибензоат могут вызывать аллергические реакции, в т.ч. отсроченные, цетостеариловый спирт может вызывать местные кожные реакции (например, контактный дерматит).

### **Влияние на способность управлять транспортными средствами, механизмами**

Препарат не влияет на способность управлять транспортом или заниматься другими потенциально опасными видами деятельности, требующими повышенной концентрации внимания и быстроты психомоторных реакций.

### **Форма выпуска**

Крем для наружного применения 5%.

По 25 г или 50 г в тубы алюминиевые или тубы полиэтиленовые ламинатные. Каждую тубу вместе с инструкцией по медицинскому применению лекарственного препарата помещают в пачку из картона.

### **Срок годности**

2 года. Не применять по истечении срока годности.

### **Условия хранения**

При температуре не выше 25 °С.

Хранить в недоступном для детей месте.

### **Условия отпуска**

Отпускают без рецепта.

**Производитель/Наименование и адрес юридического лица, на имя которого выдано регистрационное удостоверение / Организация, принимающая претензии**

**АО «Нижфарм», Россия**

603950, г. Нижний Новгород,

ул. Салганская, д. 7

Тел.: (831) 278-80-88;

факс: (831) 430- 72-28

E-mail: [med@stada.ru](mailto:med@stada.ru)