

**ИСТРУКЦИЯ**  
**(информация для специалистов)**  
**по медицинскому применению препарата**

## **Вильпрафен**

**Регистрационный номер:** П №

**Торговое название препарата:** Вильпрафен

**Международное непатентованное название:** джозамицин

### **Лекарственная форма**

Таблетки, покрытые оболочкой.

### **Описание**

Таблетки белого или почти белого цвета, продолговатые, двояковыпуклые, имеющие риски с обеих сторон.

### **Состав**

#### *Активные ингредиенты*

1 таблетка, покрытая оболочкой, содержит 500 мг джозамицина.

#### *Прочие ингредиенты*

микrokристаллическая целлюлоза, полисорбат 80, кремния оксид осаждённый, натрий карбоксиметилцеллюлоза, магния стеарат, метилцеллюлоза, полиэтиленгликоль 6000, тальк титана диоксид, алюминия гидроксид, сополимер метакриловой кислоты и её эфиров.

**Фармакотерапевтическая группа:** антибиотик, макролид.

**Код АТХ:** J01FA07

### **Фармакологические свойства**

Препарат применяется для лечения бактериальных инфекций; бактериостатическая активность джозамицина, как и других макролидов, обусловлена ингибированием синтеза белка бактерий. При создании в очаге воспаления высоких концентраций оказывает бактерицидное действие. Джозамицин высоко активен в отношении внутриклеточных микроорганизмов (*Chlamydia trachomatis* и *Chlamydia pneumoniae*, *Mycoplasma pneumoniae*, *Mycoplasma hominis*, *Ureaplasma urealyticum*, *Legionella pneumophila*); грамположительных бактерий (*Staphylococcus aureus*, *Streptococcus pyogenes* и *Streptococcus pneumoniae* (pneumococcus), *Corynebacterium diphtheriae*), грамотрицательных бактерий (*Neisseria meningitidis*, *Neisseria gonorrhoeae*, *Haemophilus influenzae*, *Bordetella pertussis*), а также против некоторых анаэробных бактерий (*Peptococcus*, *Peptostreptococcus*, *Clostridium perfringens*). Незначительно влияет на энтеробактерии, поэтому мало изменяет естественную бактериальную флору желудочно-кишечного тракта. Эффективен при резистентности к эритромицину. Резистентность к джозамицину развивается реже, чем к другим антибиотикам из группы макролидов.

### **Фармакокинетика**

После приема внутрь джозамицин быстро и полностью всасывается из желудочно-кишечного тракта, прием пищи не влияет на биодоступность. Максимальная концентрация джозамицина в сыворотке достигается через 1-2 ч после приема. Около 15% джозамицина связывается с белками плазмы. Особенно высокие концентрации вещества обнаруживаются в легких, миндалинах, слюне,

поте и слезной жидкости. Концентрация в мокроте превышает концентрацию в плазме в 8-9 раз. Накапливается в костной ткани. Проходит плацентарный барьер, секретируется в грудное молоко. Джозамицин метаболизируется в печени до менее активных метаболитов и экскретируется главным образом с желчью. Экскреция препарата с мочой менее 20 %.

### **Показания к применению**

Острые и хронические инфекции, вызванные чувствительными к препарату микроорганизмами, например:

#### *Инфекции верхних дыхательных путей и ЛОР-органов*

Ангина, фарингит, паратонзиллит, ларингит, средний отит, синусит; дифтерия (дополнительно к лечению дифтерийным анатоксином), а также скарлатина в случае повышенной чувствительности к пенициллину.

#### *Инфекции нижних дыхательных путей*

Острый бронхит, обострение хронического бронхита, пневмония (в том числе вызванная атипичными возбудителями), коклюш, ситтаккоз.

#### *Стоматологические инфекции*

Гингивит и болезни пародонта.

#### *Инфекции в офтальмологии*

Блефарит, дакриоцистит.

#### *Инфекции кожных покровов и мягких тканей*

Пиодермия, фурункулез, сибирская язва, рожа (при повышенной чувствительности к пенициллину), угри, лимфангит, лимфаденит, венерическая лимфогранулема.

#### *Инфекции мочеполовой системы*

Простатит, уретрит, гонорея, сифилис (при повышенной чувствительности к пенициллину), хламидийные, микоплазменные (в т.ч. уреоплазменные) и смешанные инфекции.

### **Противопоказания**

- гиперчувствительность к антибиотикам макролидам
- тяжелые нарушения функции печени

### **Беременность и лактация**

Разрешено применение при беременности и в период грудного вскармливания по показаниям. Европейское отделение ВОЗ рекомендует джозамицин в качестве препарата выбора при лечении хламидийной инфекции у беременных женщин.

### **Способ применения и дозы**

Рекомендуемая суточная дозировка для взрослых и подростков в возрасте старше 14 лет составляет от 1 до 2 г джозамицина. Суточная доза должна быть разделена на 2-3 приема. Начальная рекомендуемая доза составляет 1 г джозамицина.

В случае обычных и шаровидных угрей рекомендуется назначать джозамицин в дозе 500 мг два раза в день в течение первых 2-4 недель, далее – 500 мг джозамицина один раз в день в качестве поддерживающего лечения в течение 8 недель.

Покрытые оболочкой таблетки Вильпрафен следует проглатывать целиком, запивая небольшим количеством воды.

Обычно продолжительность лечения определяется врачом. В соответствии с рекомендациями Всемирной Организации Здравоохранения по применению антибиотиков длительность лечения стрептококковых инфекций должна составлять не менее 10 дней.

### **Побочное действие**

#### *Со стороны желудочно-кишечного тракта*

Редко – потеря аппетита, тошнота, изжога, рвота, дисбактериоз и диарея. В случае стойкой

тяжелой диарее следует иметь в виду возможность развития на фоне антибиотиков опасного для жизни псевдомембранозного колита.

#### *Реакции гиперчувствительности*

В крайне редких случаях возможны кожные аллергические реакции (например, крапивница).

#### *Со стороны печени и желчевыводящих путей*

В отдельных случаях наблюдалось транзиторное повышение активности печеночных ферментов в плазме крови, в редких случаях сопровождаемое нарушением оттока желчи и желтухой.

#### *Со стороны слухового аппарата*

В редких случаях сообщалось о дозозависимых преходящих нарушениях слуха.

#### *Прочие*

Очень редко – кандидоз.

### **Передозировка и другие ошибки при приеме**

До настоящего времени нет данных о специфических симптомах отравления. В случае передозировки следует предполагать возникновение симптомов, описанных в разделе «Побочные эффекты», особенно со стороны желудочно-кишечного тракта. Если пропущен один прием, необходимо немедленно принять дозу препарата. Однако, если пришло время приема следующей дозы, не надо принимать «забытую» дозу, а следует вернуться к обычному режиму лечения. Не следует принимать удвоенную дозу. Перерыв в лечении или преждевременное прекращение приема препарата уменьшают вероятность успеха лечения.

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

#### *Вильпрафен / другие антибиотики*

Так как бактериостатические антибиотики могут снижать бактерицидный эффект других антибиотиков, таких как пенициллины и цефалоспорины, следует избегать совместного назначения джозамицина с данными видами антибиотиков. Джозамицин не следует назначать совместно с линкомицином, так как возможно обоюдное снижение их эффективности.

#### *Вильпрафен / ксантины*

Некоторые представители антибиотиков макролидов замедляют элиминацию ксантинов (теофиллина), что может привести к возможной интоксикации. Клинико-экспериментальные исследования указывают на то, что джозамицин оказывает меньшее влияние на выделение теофиллина, чем другие антибиотики макролиды.

#### *Вильпрафен / антигистаминные препараты*

После совместного назначения джозамицина и антигистаминных препаратов, содержащих терфенадин или астемизол, может отмечаться замедление выведения терфенадина и астемизола, что в свою очередь может приводить к развитию угрожающих жизни сердечных аритмий.

#### *Вильпрафен / алкалоиды спорыньи*

Имеются индивидуальные сообщения об усилении вазоконстрикции после совместного назначения алкалоидов спорыньи и антибиотиков макролидов. Отмечен один случай отсутствия у пациента толерантности к эрготамину при приеме джозамицина. Поэтому сопутствующее применение джозамицина и эрготамина должно сопровождаться соответствующим контролем больных.

#### *Вильпрафен / циклоспорин*

Совместное назначение джозамицина и циклоспорина может вызывать повышение уровня циклоспорина в плазме крови и создание нефротоксической концентрации циклоспорина в крови. Следует регулярно контролировать концентрацию циклоспорина в плазме.

#### *Вильпрафен / дигоксин*

При совместном назначении джозамицина и дигоксина возможно повышение уровня последнего в плазме крови.

#### *Вильпрафен / гормональные контрацептивы*

В редких случаях противозачаточный эффект гормональных контрацептивов может быть недостаточным во время лечения макролидами. В этом случае рекомендуется дополнительно использовать негормональные средства контрацепции.

## **Особые указания**

У больных с почечной недостаточностью лечение следует проводить с учетом результатов соответствующих лабораторных тестов.

Следует учитывать возможность перекрестной устойчивости к различным антибиотикам макролидам (например, микроорганизмы, устойчивые к лечению родственными по химической структуре антибиотиками, могут также быть резистентны к джозамицину).

## **Форма выпуска**

1 покрытая оболочкой таблетка содержит 500 мг джозамицина.

Стандартная упаковка:

10 покрытых оболочкой таблеток в блистере, 1 блистер в картонной пачке.

## **Инструкция по применению. Срок годности**

4 года.

Вильпрафен не следует применять после истечения срока годности, указанного на упаковке.

## **Условия хранения**

Список Б.

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

Хранить лекарственное средство в местах, недоступных для детей!

## **Условия отпуска из аптек**

Отпускается по рецепту врача

## **Название и адрес изготовителя**

«Яманучи Фарма С.п.А.», Италия Yamanouchi Pharma S.p.A., Via delle Industrie, 2 20061 Carugate, Milano, Italy

для «Яманучи Юроп Б.В.», Нидерланды

## **Московское Представительство «Яманучи Юроп Б.В.»**

109147 Москва, Марксистская ул. 16

«Мосаларко Плаза-1» бизнес-центр