

# Рабелок (рабепразол)

## Производитель:

"Cadila Pharmaceuticals Ltd", Индия

## Действующее вещество Рабелока

Рабепразол

## Формы выпуска Рабелока

Таблетки кишечнорастворимые по 10 мг, 20 мг № 10, № 100 (10x10)

## Кому показан Рабелок

- Пептическая язва двенадцатиперстной кишки (ДПК);
- пептическая язва желудка;
- гастроэзофагеальная рефлюксная болезнь (ГЭРБ);

неязвенная диспепсия, для эрадикации *Helicobacter pylori* (*H. pylori*) (в комбинации с соответствующими антибактериальными терапевтическими средствами), синдром Золлингера-Эллисона; хронический [гастрит](#) в стадии обострения.

## Как использовать Рабелок

### Способ применения и дозы.

При пептической язве ДПК, пептической язве желудка и ГЭРБ назначают по 20 мг один раз в сутки (при необходимости 40 мг два раза в сутки по 20 мг утром и вечером). Продолжительность курса лечения при пептической язве ДПК составляет 2 - 4 недели, при язве желудка - 2 - 8 недель, а при ГЭРБ - 4 - 8 недель; поддерживающая терапия при ГЭРБ составляет 10 мг или 20 мг один раз в сутки до 12 месяцев.

При неязвенной диспепсии назначают по 40 мг один раз в сутки, или по 20 мг дважды в сутки в течение 2 - 3 недель.

Для эрадикации *H. Pylori* необходимо обращаться к схемам комплексной терапии соответствующими антибиотиками (амоксциллином, кларитромицином, тетрациклином, метронидазолом, фуразолидоном и препаратами висмута).

Рабелок по 20 мг два раза в сутки + кларитромицин по 500 мг два раза в сутки + амоксициллин по 1 г два раза в сутки в течение 7 дней.

Рабелок по 20 мг два раза в сутки + кларитромицин по 500 мг два раза в сутки + метронидазол по 400 мг два раза в сутки в течение 7 дней.

Оптимальную схему уничтожения *H. Pylori* рекомендует врач.

При синдроме Золлингера-Эллисона начальная доза препарата составляет 20 - 60 мг в сутки, при необходимости дозу увеличивают до 120 мг в сутки (суточную дозу 80 мг и более следует разделять на два приема), курс лечения - 2 - 8 недель.

При хроническом гастрите в стадии обострения назначают по 40 мг в сутки (по 1 таблетке два раза, или две таблетки один раз в сутки) в течение 2 - 4 недель.

Таблетки нельзя разжевывать или дробить, а надо глотать целиком.

### **Особенности применения.**

Перед началом применения необходимо исключить наличие у больного злокачественного новообразования.

При назначении Рабелока пациентам с тяжелыми нарушениями функции почек и печени рекомендуется быть осторожным на ранних стадиях терапии препаратом.

Не применяется для лечения детей, поскольку нет опыта его применения у пациентов этой возрастной группы.

Безопасность применения Рабелока во время беременности не исследована. Экспериментально доказано, что препарат может проникать через плацентарный барьер, поэтому применение его во время беременности противопоказано. Неизвестно, способен ли рабепразол натрия проникать в молоко кормящей грудью, поэтому Рабелок не следует назначать матерям, кормящим грудью.

Учитывая присущий рабепразолу натрия профиль побочных эффектов, можно считать, что Рабелок не должен негативно влиять на управление автомобилем и работе с потенциально опасными механизмами. Вместе с этим в случае сонливости рекомендуется уклоняться от управления автомобилем и работы с механизмами.

В случае возникновения дерматологических проявлений применения препарата следует прекратить.

### **Побочные эффекты Рабелока**

Как правило, Рабелок хорошо воспринимается пациентами. Побочные эффекты, которые наблюдались, были в основном незначительными, умеренными и быстро проходили. Наиболее частыми негативными проявлениями со стороны пищеварительного тракта и печени могут быть: диарея или запор, боли в животе, тошнота, рвота, метеоризм, отрыжка; редко - повышение активности печеночных ферментов, нарушения вкуса, сухость во рту.

- Со стороны системы кроветворения: в отдельных случаях лейкопения, тромбоцитопения.
- Со стороны нервной системы: головокружение, головная боль, возбуждение или сонливость, депрессия.
- Аллергические реакции: кожная сыпь, зуд, ангионевротический отек, бронхоспазм.
- Другие проявления: фарингит, боль в спине, гриппоподобный синдром, миалгия, боль в груди, синусит, судороги икроножных мышц, инфекция мочевыводящих путей, в единичных случаях наблюдалось увеличение массы тела, нарушение зрения, повышенная потливость.

### **Кому противопоказан Рабелок**

Рабелок противопоказан пациентам с гиперчувствительностью к рабепразолу натрия, замещенным бензимидазол или к любому другому ингредиенту этого препарата. Рабелок противопоказан также беременным женщинам и матерям, кормящим грудью, детям младше 14 лет.

### **Взаимодействие Рабелока**

Рабепразол натрия, как и другие ингибиторы протонной помпы (ИПП), метаболизируется ферментами, входящими в состав печеночной системы цитохрома P-450 (CYP450). Рабепразол натрия не вступает во взаимодействие с другими лекарственными средствами, которые метаболизируются ферментами системы CYP450, такими как варфарин, фенитоин, теофиллин и диазепам со значительными клиническими последствиями.

Рабепразол натрия вызывает сильное и длительное снижение выработки соляной кислоты. Таким образом, рабепразол натрия может взаимодействовать с препаратами, абсорбция которых зависит от показателя pH желудочного содержимого. Прием рабепразола натрия вызвал у здоровых добровольцев снижение концентраций кетоназола на 33% в плазме и повышение на 22% минимальных концентраций дигоксина. Таким образом, отдельные пациенты, применяющие указанные препараты вместе с Рабелоксом, должны находиться под наблюдением для определения необходимости коррекции дозы. Кроме того, не обнаружено значимого клинического взаимодействия Рабелока с пищей. Рабелок имеет низкую способность к лекарственному взаимодействию; при этом его влияние на метаболизм циклоспорина аналогично ингибиторам протонной помпы.

### **Передозировка Рабелока**

Симптомы: повышенная потливость, головокружение, головная боль, сонливость, сухость во рту, тошнота, рвота.

При передозировке необходимо проводить симптоматическое и поддерживающее лечение.