

Годен до

# КАРНИТИНА ХЛОРИД

CARNITINE

РАСТВОР ДЛЯ  
ВНУТРИВЕННОГО ВВЕДЕНИЯ  
100 мг/мл

СТЕРИЛЬНО КАПЕЛЬНО

Применять по назначению врача.  
Хранить в недоступном для детей месте.  
Хранить в защищенном от света месте  
при температуре не выше 25 °С.

5 АМПУЛ  
по 5 мл



РУП "БЕЛМЕДПРЕПАРАТЫ"

РУП "Белмедпрепараты", Республика Беларусь,  
г. Минск, ул. Фабричная, 220007  
e-mail: med@belmedpreparaty.com

- **Способ применения и режим дозирования**
- Внутривенно капельно медленно (не более 60 капель в минуту!). Перед введением каждые 100 мг лекарственного средства (1 мл 10% раствора) растворяют в 50 мл раствора натрия хлорида изотонического 0,9% или 5% раствора глюкозы.

## ● **Показания к применению**

- Лечение первичной и вторичной карнитиновой недостаточности у взрослых.
- Вторичная карнитиновая недостаточность у взрослых пациентов, которым проводят гемодиализ.
- Подозрение на вторичную карнитиновую недостаточность у пациентов, которым проводят гемодиализ, в следующих случаях:
  - · сильные и персистирующие спазмы в мышцах и/или гипотензивные эпизоды во время проведения диализа;
  - · энергетический дефицит, что приводит к значительному негативному воздействию на качество жизни;
  - · мышечная слабость и/или миопатия;
  - · кардиопатия;
  - · анемия, не отвечающая на лечение эритропоэтином или требующая высоких доз эритропоэтина;
  - · потеря мышечной массы.

- **Побочное действие**
- Разные умеренные желудочно-кишечные расстройства наблюдались при длительном приеме перорального карнитина, включая мимолетные тошноту и рвоту, боли в животе и диарею. Снижение дозы часто уменьшает или устраняет желудочно-кишечные симптомы. Необходимо тщательно контролировать переносимость в течение первой недели приема и после любого увеличения дозы. Внутривенное применение препарата, обычно, переносится хорошо. При быстром введении (80 капель/минуту и более) возможно возникновение болей по ходу вены, проходящих при снижении скорости введения.
- **Противопоказания**
- Детский возраст до 18 лет.
- Повышенная чувствительность к компонентам препарата.
- **Передозировка**
- Сообщений о токсичности карнитина при передозировке не было. Большие дозы препарата могут вызвать диарею. Карнитин легко удаляется из плазмы крови путем диализа.
- **Лечение:** принять меры для удаления препарата из пищеварительного тракта при приеме внутрь, провести симптоматическую и поддерживающую терапию. Не сообщалось о случаях передозировки, угрожающей жизни.

- **Взаимодействие с другими лекарственными средствами**
- Одновременное применение глюкокортикоидов приводит к накоплению карнитина в тканях организма (кроме печени). Другие анаболические средства усиливают эффект.

- Карнитина хлорид 10% амп 5мл N1 (Эксп. ПМБП (Россия)
- Карнитин Плюс Хром таблетки 350 мг, 30 шт. (Натурвита, Чехия)
- Карнитин капсулы 300 мг, 60 шт. (НПК ГУ МЗ РФ, Россия)
- Карнитина хлорид ампулы 100 мг/мл, 5 мл, 10 шт. Карнитин Плюс Хром таблетки 60 шт., упак. (Агрохеми, Чехия)
- Карнитин Плюс Хром, таблетки 350 мг, 30 шт. (Натурвита, Чехия)

# Кларитромицин

*Подробное описание препарата...*



Познавательное!

Препарат антибиотического действия

Структурные аналоги по действующему веществу:  
Арвицин; Арвицин ретард; Биноклар; Зимбактар;  
Киспар; Клабакс; Кларбакт; Кларитромицин  
Пфайзер; Кларитромицин ретард; Кларитромицин  
OVL; Кларитромицин Верте; Кларитромицин  
Протекх; Кларитромицин Тева; Кларитросин;  
Кларицин; Кларицит; Кларомин; Класине; Клацид;  
Клацид СР; Клеримед; Коатер; Криксан; Сейдон-  
Сановель; СР-Кларен; Фромилид; Фромилид Уно;  
Экозитрин



## Показания

- инфекции нижнего отдела дыхательных путей (бронхиты, пневмония);
- инфекции верхнего отдела дыхательных путей (фарингиты, синуситы, отиты); инфекции кожи и мягких тканей (фолликулиты, рожистое воспаление);
- распространенные или локализованные микобактериальные инфекции, вызванные *Mycobacterium avium* и *Mycobacterium intracellulare*; локализованные инфекции, вызванные *Mycobacterium chelonae*, *Mycobacterium fortuitum* и *Mycobacterium kansasii*;
- ликвидация *H. pylori* и снижения частоты рецидивов язвы двенадцатиперстной кишки.

- Для взрослых средняя доза для приема внутрь составляет 250 мг 2 раза в сутки. При необходимости можно назначать по 500 мг 2 раза в сутки. Длительность курса лечения - 6-14 дней.
- Детям препарат назначают в дозе 7.5 мг/кг массы тела в сутки. Максимальная суточная доза - 500 мг. Длительность курса лечения - 7-10 дней.
- Для лечения инфекций, вызванных *Mycobacterium avium*, кларитромицин назначают внутрь - по 1 г 2 раза в сутки. Длительность лечения может составлять 6 месяцев и более.
- У больных с почечной недостаточностью, при клиренсе креатинина менее 30 мл/мин, дозу препарата следует снизить в 2 раза. Максимальная длительность курса у пациентов этой группы должна составлять не более 14 дней.

Источник:

<http://instrukciya-otzyvy.ru/364-klaritromicin-po-primeneniyu-analogi-tabletki-kapsuly-bronhit-pnevmoniya-helikobakter.html>

- Противопоказания
- одновременный прием дериватов спорыньи;
- при лечении кларитромицином запрещается принимать цизаприд, пимозид, астемизол и терфенадин;
- У больных, принимающих эти препараты одновременно с кларитромицином, отмечается повышение их концентрации в крови.
- При этом возможно удлинение интервала QT и развитие сердечных аритмий, включая желудочковую пароксизмальную тахикардию, фибрилляцию желудочков и трепетание или мерцание желудочков;
- яжелые нарушения функции печени и/или почек; повышенная чувствительность к антибиотикам из группы макролидов.