





ПРАВИЛА

приёма антибиотиков

ДЛЯ СПЕЦИАЛИСТОВ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ









## Показания к применению<sup>6</sup>

Диагноз	Доза (мг)	Частота	Курс
Цистит	250 - 500 мг	1 раз в день	3-5 дней
Пиелонефрит	500 мг	1 раз в день	до 10 дней
Обострение хронического бронхита	500 мг	1 раз в день	до 10 дней
Внебольничная пневмония	500 мг	1 -2 раза в день	до 14 дней
Острый синусит	500 мг	1 раз в день	10-14 дней
Инфекции кожных покровов и мягких тканей	500 мг	1 -2 раза в день	до 14 дней
Хронический бактериальный простатит	500 мг	1 раз в день	28 дней

#### Благоприятный профиль безопасности<sup>7</sup>

√ Низкий риск дисбактериоза<sup>1,2</sup> √ Соответствие стандартам GMP³

### Приём в удобное для пациента время

√1 раз в сутки $^6$  √ Независимо от приема пищи $^6$ 

#### С высокой степенью эффективности

√100% биодоступность⁴ √Широкий спектр действия $^5$ 

# Мне прописали антибиотики. Что важно знать?<sup>8</sup>



Только врач может принять решение о назначении антибиотиков. Делать это самостоятельно опасно для здоровья



Если самочувствие не улучшается или ухудшается в течение 3-5 дней лечения, следует снова обратиться к врачу



При отсутствии в аптеке назначенного препарата, рекомендуется обратиться к лечащему врачу с целью подбора приемлемой замены



Необходимо строго соблюдать назначенный врачом план лечения, не рекомендуется самостоятельно изменять длительность курса и дозировку препарата



Не рекомендуется сочетать приём антибиотиков с употреблением алкоголя



Сочетание антибиотиков с приёмами пищи индивидуально для каждого препарата и зафиксировано в инструкции по применению



Приём антибиотиков не влияет на реакцию и не является противопоказанием к вождению автомобиля

# Курс приёма антибиотиков закончился. О чём необходимо помнить?



Важно помнить, что только врач может подобрать необходимый антибиотик, с учетом ваших особенностей и потребностей. Это поможет минимизировать возможные побочные эффекты



Не стоит принимать антибиотики, которые помогли в прошлый раз. Обратитесь за консультацией ко врачу. Каждый раз клиническая картина заболевания может отличаться. Чрезмерное и неправильное применение антибиотиков приводит к тому, что бактерии приобретают к ним устойчивость 9,10





\* Отпускную цену

- 1) Zhi-Chao Zhang, Feng-Shuo Jin, Dong-Ming Liu, Zhou-Jun Shen, Ying-Hao Sun and Ying-Lu Guo Safety and efficacy of levofloxacin versus ciprofloxacin for the treatment of chronic bacterial prostatitis in Chinese patients Asian Journal of Andrology (2012) 14, 870–874.
- 2) Пахомова И.Г., Фоминых Ю.А. А́нтибио́тик-ассоциированные состояния в медицинской практике: актуальность проблемы, пути решения. Русский медицинский журнал. 2012. №15. С. 754–757.
- 3) http://www.ema.europa.eu/docs/en\_GB/document\_library/Referrals\_document/Tavanic/WC500132108. pdf 06.12.2016
- 4) Зырянов С.К., Белоусов Ю.Б., Камаев А.В. и др. КМАХ. 2012. №1: с.34-37.
- Яковлев С.В., Яковлев В.П. Левофлоксацин новый антимикробный препарат группы фторхинолонов. М.: Дипак. 2006. 240 с.
- 6) Инструкция по применению лекарственного препарата для медицинского применения Таваник® (П N012242/01 - 21.07.15).
- 7) Fish DN. Pharmacotherapy 2001;21(10 Pt 2):253S-272S
- 8) Рациональная антимикробная терапия: руководство для практикующих врачей. Под ред. Яковлева. С.В. Москва. Литтера. 2015. 1040с.
- 9) Зырянов С.К. Антибиотикорезистентсность: что нужно знать практическому врачу? Хирург. 2016; №8: с.7-19.
- Яковлев С.В., Сидоренко С.В., Рафальский В.В. Антибиотикорезистентность как угроза национальной безопасности: фокус на мероприятия в амбулаторно-поликлиническом звене здравоохранения. Резолюция, Справочник поликлинического врача. 2014; 07: 60-63.

#### КРАТКАЯ ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА ДЛЯ МЕДИЦИНСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ ТАВАНИК®

РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР: П N012242/01. от 21.07.2015 ТОРГОВОЕ НАЗВАНИЕ ПРЕПАРАТА: ТАВАНИК®. МЕЖДУНАРОДНОЕ НЕПАТЕНТОВАННОЕ НАЗВАНИЕ: ЛЕКАРСТВЕННАЯ ФОРМА: таблетки, покрытые пленочной оболочкой. АКТИВНОЕ ВЕЩЕСТВО: Левофлоксации 250 мг. 500 мг., ПОКАЗАНИЯ: Бактериальные инфекции, чувствительные к левофлоксацину, у взрослых: острый синусит; обострение хронического боонхита: внебольничная пневмония; неосложнённые инфекции мочевыводящих путей; осложнённые инфекции мочевыводящих путей (включая пиелонефрит); хронический бактериальный простатит; инфекции кожных покровов и мягких тканей; для комплексного лечения лекарственно-устойчивых форм туберкулеза; профилактика и лечение сибирской язвы при воздушно-капельном пути заражения. ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ: Гиперчувствительность к левофлоксацину или к другим хинолонам, а также к любому из вспомогательных веществ препарата. Эпилепсия. Псевдопаралитическая миастения. Поражения сухожилий при приеме фторхинолонов в анамнезе. Детский и подростковый возраст до 18 лет. Беременность. Период грудного вскармливания. С ОСТОРОЖНОСТЬЮ: У пациентов, предрасположенных к развитию судорог: с латентным или манифестированным дефицитом глюкозо-6-фосфатдегидрогеназы; с нарушением функции почек. У пациентов с известными факторами риска удлинения интервала QT: пожилого возраста: женского пола, с нескорректированными электролитными нарушениями; с синдромом врождённого удлинения интервала QT: с заболеваниями сердца (сердечная недостаточность, инфаркт миокарда, брадикардия); при одновременном приеме лекарственных препаратов, способных удлинять интервал QT. У пациентов с сахарным диабетом, получающих пероральные гипогликемические препараты; с тяжелыми нежелательными реакциями на другие фторхинолоны, такими как тяжелые неврологические реакции; с психозами или у пациентов, имеющих в анамнезе психические заболевания ПОБОЧНОЕ ДЕЙСТВИЕ (см.Полную инструкцию по применению. Указаны часто встречающие): головная боль, головокружение, диарея, рвота, тошнота; повышение активности «печеночных» ферментов в крови, щелочной фосфатазы и гамма-глутамилтрансферазы; бессонница.

НЕОБХОДИМО ОЗНАКОМИТЬСЯ С ПОЛНОЙ ИНСТРУКЦИЕЙ ПО ПРЕПАРАТУ

