



Листок-вкладыш – информация для потребителя

ЦИПРИНОЛ® таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 750 мг
Ciprofloxacin

Перед приемом препарата полностью прочитайте листок-вкладыш, поскольку в нем содержатся важные для вас сведения.

- Сохраните листок-вкладыш. Возможно, вам потребуется прочитать его еще раз.
- Если у вас возникли дополнительные вопросы, обратитесь к лечащему врачу или работнику аптеки.
- Препарат предназначен именно вам. Не передавайте его другим людям. Он может навредить им, даже если симптомы их заболевания совпадают с вашими.
- Если у вас возникли какие-либо нежелательные реакции, обратитесь к лечащему врачу или работнику аптеки. Данная рекомендация распространяется на любые возможные нежелательные реакции, в том числе не перечисленные в разделе 4 листка-вкладыша.

СОДЕРЖАНИЕ ЛИСТКА-ВКЛАДЫША:

1. Что из себя представляет препарат Ципринол®, и для чего его применяют
2. О чем следует знать перед приемом препарата Ципринол®
3. Применение препарата Ципринол®
4. Возможные нежелательные реакции
5. Хранение препарата Ципринол®
6. Содержимое упаковки и прочие сведения

1. ЧТО ИЗ СЕБЯ ПРЕДСТАВЛЯЕТ ПРЕПАРАТ ЦИПРИНОЛ®, И ДЛЯ ЧЕГО ЕГО ПРИМЕНЯЮТ

Ципринол® является антибиотиком, принадлежащим к семейству фторхинолонов. Активным веществом является цiproфлоксацин. Цiproфлоксацин действует, уничтожая определенные типы бактерий, которые вызывают инфекции.

Взрослые

Ципринол® используется для лечения следующих бактериальных инфекций у взрослых:

- инфекции дыхательных путей;
- длительные или повторяющиеся инфекции уха или синуса;
- неосложненный острый цистит;
- острый пиелонефрит;
- осложненные инфекции мочевыводящих путей;
- бактериальный простатит;
- инфекции половых путей у женщин и мужчин;
- инфекции желудочно-кишечного тракта и интраабдоминальные инфекции;
- инфекции кожи и мягких тканей;
- инфекции костей и суставов;
- для профилактики инфекций, вызванных бактериями *Neisseria meningitidis*;
- ингаляционная сибирская язва.

Цiproфлоксацин можно использовать для лечения пациентов с низким уровнем лейкоцитов (нейтропения), сопровождающимся лихорадкой, которая, как предполагается, вызвана бактериальной инфекцией.

Если у вас тяжелая инфекция или, если инфекция вызвана бактериями нескольких типов, вам может быть назначено лечение другими антибиотиками в дополнение к Ципринолу®.

Дети и подростки

Ципринол® используется для лечения следующих бактериальных инфекций у детей и подростков под наблюдением врача:

- обострение кистозного фиброза легких и бронхов;
- осложненные инфекции мочевыводящих путей, включая инфекции, которые распространились на почки (острый пиелонефрит);
- ингаляционная сибирская язва.

Ципринол® может использоваться для лечения тяжелых инфекций у детей и подростков, когда врач считает это необходимым.

2. О ЧЕМ СЛЕДУЕТ ЗНАТЬ ПЕРЕД ПРИЕМОМ ПРЕПАРАТА ЦИПРИНОЛ®**Не принимайте Ципринол®, если:**

- у вас гиперчувствительность к активному веществу, к другим хинолонам или к любому из вспомогательных ингредиентов данного препарата (см. раздел 6);
- одновременное применение с тизанидином (см. раздел 2, подраздел «Другие препараты и Ципринол®») противопоказано.

Особые указания и меры предосторожности

Проконсультируйтесь с лечащим врачом, прежде чем принимать Ципринол®.

Прежде чем принимать Ципринол®

Сообщите врачу, если:

- вы когда-либо имели нарушения функции почек, так как ваше лечение, возможно, потребует корректировки;
- вы страдаете эпилепсией или другими неврологическими расстройствами;
- при предыдущем лечении антибиотиками, такими как Ципринол®, у вас возникали проблемы с сухожилиями;
- у вас было диагностировано увеличение или «расширение» крупного кровеносного сосуда (аневризма аорты или периферическая аневризма крупного сосуда);
- у вас ранее был эпизод расслоения аорты (разрыв ее стенки);
- у вас в анамнезе аневризма или расслоение аорты, а также другие факторы риска или предрасполагающие состояния (например, заболевания соединительной ткани, такие как синдром Марфана, синдром Элерса – Данло сосудистого типа, артериит Такаюсу, гигантоклеточный артериит, болезнь Бехчета, артериальная гипертензия, атеросклероз).
- вы страдаете диабетом, так как у вас возможен риск развития гипогликемии при приеме ципрофлоксацина;
- у вас миастения гравис (тип мышечной слабости);
- у вас нарушение работы сердца. Следует проявлять осторожность при применении данного препарата, если у вас врожденный или в семейном анамнезе длительный интервал QT (ЭКГ, электрическая запись сердца), солевой дисбаланс в крови (особенно низкий уровень калия или магния в крови), очень медленный сердечный ритм (брадикардия), нарушение функции сердца (сердечная недостаточность), сердечный приступ (инфаркт миокарда), вы женщина или пожилой человек или, если вы принимаете другие препараты, которые приводят к аномальным изменениям ЭКГ (см. раздел 2: Другие препараты и Ципринол®).
- у вас или у члена вашей семьи имеется дефицит глюкозо-6-фосфатдегидрогеназы, поскольку у вас может возникнуть риск развития анемии при приеме ципрофлоксацина.

Вы не должны принимать фторхинолоновые/хинолоновые антибактериальные препараты, включая Ципринол®, если в прошлом вы испытывали какие-либо серьезные побочные реакции при приеме хинолона или фторхинолона. В этой ситуации вы должны сообщить своему врачу как можно скорее эту информацию.

Для лечения некоторых инфекций половых путей врач может назначить еще один антибиотик в дополнение к ципрофлоксацину. Если после трех дней лечения симптомы не улучшились, обратитесь к врачу.

Во время лечения препаратом Ципринол®

Сообщите врачу, если происходит одно из следующих событий при приеме препарата Ципринол®. Ваш врач рассмотрит необходимость прекращения лечения.

- Тяжелая, внезапная аллергическая реакция (анафилактическая реакция/шок, ангиоотек). Даже при приеме первой дозы есть вероятность того, что у вас могут возникнуть серьезные аллергические реакции, имеющие следующие симптомы: чувство сдавленности в груди, головокружение, боль, слабость или головокружение при вставании. Если эти симптомы возникли, прекратите прием Ципринола® и немедленно обратитесь к врачу.
- Боль и отек в суставах, а также воспаление или разрыв сухожилий, которые могут возникать редко. Ваш риск увеличивается, если вы пожилые люди (старше 60 лет), получили трансплантацию органа, у вас есть проблемы с почками или если вы лечитесь кортикостероидами. Воспаление и разрывы сухожилий могут возникать в течение первых 48 часов лечения и даже в течение нескольких месяцев после прекращения терапии препаратом Ципринол®. При первых признаках боли или воспаления сухожилия (например, в области лодыжки, запястья, локтя, плеча или колена) прекратите прием препарата Ципринол®, обратитесь к врачу и обеспечьте покой болезненной области. Избегайте любых ненужных нагрузок, так как это может увеличить риск разрыва сухожилия.
- Если вы почувствовали внезапную боль в животе, груди или спине следует немедленно обратиться к врачу в отделение неотложной помощи.
- Если вы страдаете эпилепсией или другими неврологическими заболеваниями (например, уменьшением притока крови к мозгу или инсульт), у вас могут возникнуть побочные эффекты, связанные с центральной нервной системой. Если это произойдет, прекратите прием Ципринола® и немедленно обратитесь к врачу.
- Вы можете испытать психические реакции после первого применения Ципринола®. Если вы страдаете от депрессии или психоза, ваши симптомы могут ухудшиться при лечении Ципринолом®. В редких случаях депрессия или психоз могут прогрессировать до мыслей о самоубийстве, попытки самоубийства или завершения самоубийства. Если это произойдет, немедленно сообщите об этом врачу, так как лечение Ципринолом® должно быть прекращено.
- Вы можете редко испытывать симптомы повреждения нерва (невропатии), такие как боль, жжение, покалывание, онемение и/или слабость, особенно в ступнях и ногах или руках и ладонях. Если это произойдет, прекратите прием препарата Ципринол® и немедленно сообщите об этом своему врачу, чтобы предотвратить развитие потенциально необратимого состояния.
- Гипогликемия чаще всего отмечается у пациентов с диабетом, преимущественно у пожилых людей. В этом случае немедленно обратитесь к врачу.
- Диарея может развиваться во время приема антибиотиков, включая Ципринол®, или даже через несколько недель после того, как вы перестали их использовать. Если у вас тяжелая или постоянная диарея, или вы заметили, что ваш стул содержит кровь или слизь, немедленно сообщите об этом врачу. Прием Ципринола® должен быть немедленно остановлен, так как это может угрожать жизни. Не принимайте препараты, которые останавливают или замедляют перистальтику кишечника.
- Сообщите врачу или персоналу лаборатории, что вы принимаете Ципринол®, если вам нужно предоставить образец крови или мочи.
- Если у вас нарушение функции почек, проконсультируйтесь с врачом, так как может потребоваться коррекция дозы.
- Ципринол® может вызвать повреждение печени. Если вы заметили такие симптомы, как потеря аппетита, желтуха (пожелтение кожи), темная моча, зуд или болезненность в области желудка, прекратите прием Ципринола® и немедленно обратитесь к врачу.

- Ципринол® может привести к уменьшению числа лейкоцитов, и устойчивость вашего организма к инфекции может снизиться. Если у вас инфекция с симптомами, такими как лихорадка и серьезное ухудшение общего состояния, или лихорадка с местными симптомами инфекции, такими как боль в глотке/во рту или проблемы с мочеиспусканием, немедленно обратитесь к врачу. Будет проведен анализ крови для проверки возможного снижения уровня лейкоцитов (агранулоцитоз). Важно сообщить врачу о приеме препарата Ципринол®.
- Если зрение ухудшается или возникают какие-либо побочные эффекты со стороны глаз, следует немедленно проконсультироваться со специалистом.
- Ваша кожа может стать более чувствительной к солнечному или ультрафиолетовому свету во время приема Ципринола®. Избегайте воздействия сильного солнечного света или искусственного ультрафиолета, например, соляриев.
- *Длительные, инвалидизирующие и потенциально необратимые серьезные побочные эффекты*

Фторхинолоновые/хинолоновые антибактериальные средства, в том числе ципрофлоксацин, ассоциировались с очень редкими, но серьезными нежелательными эффектами, некоторые из которых были продолжительными (в течение нескольких месяцев или лет), приводящими к нетрудоспособности или потенциально необратимыми. Эти реакции включают в себя боль в области сухожилий, в мышцах и суставах верхних и нижних конечностей, трудности при ходьбе, аномальные ощущения, такие как покалывание, щекотание, онемение или жжение (парестезия), сенсорные расстройства, включая ухудшение зрения, вкуса и обоняния, нарушения слуха, депрессию, ухудшение памяти, сильную усталость и тяжелые нарушения сна.

Если после приема препарата Ципринол® у вас возникнет какой-либо из этих побочных эффектов, немедленно обратитесь к врачу перед продолжением лечения. Вы и ваш врач примете решение о продолжении лечения, учитывая также антибиотик из другого класса.

Другие препараты и Ципринол®

Сообщите лечащему врачу о том, что вы принимаете, недавно принимали или можете начать принимать какие-либо другие препараты.

Не принимайте Ципринол® вместе с тизанидином, так как это может вызвать побочные эффекты, такие как низкое артериальное давление и сонливость (см. раздел 2: Не принимайте Ципринол®). Известно, что некоторые препараты взаимодействуют с Ципринолом®. Прием Ципринола® вместе с этими препаратами может влиять на терапевтический эффект этих лекарственных средств. Это также может увеличить вероятность возникновения побочных эффектов.

Сообщите своему врачу, если вы принимаете:

- варфарин или другие пероральные антикоагулянты (для уменьшения вязкости крови),
- пробенецид (для лечения подагры),
- метотрексат (для лечения некоторых типов рака, псориаза, ревматоидного артрита),
- теофиллин (для лечения проблем с дыханием),
- тизанидин (для лечения мышечной спастичности при рассеянном склерозе),
- клозапин, оланзапин (антипсихотические препараты),
- ропинирол (при болезни Паркинсона),
- фенитоин (при эпилепсии),
- метоклопрамид (при тошноте и рвоте),
- циклоспорин (для подавления иммунной системы),
- глибенкламид (для лечения диабета),
- золпидем.

Вы должны сообщить лечащему врачу, если принимаете другие препараты, которые могут изменить сердечный ритм:

- препараты, относящиеся к группе антиаритмических средств (например, хинидин, гидрохинидин, дизопирамид, амиодарон, соталол, дофетилид, ибутилид);
- трициклические антидепрессанты;
- некоторые противомикробные средства (принадлежащие к группе макролидов);
- некоторые антипсихотические препараты;

Ципринол® может увеличить уровень в крови следующих препаратов:

- пентоксифиллин (при нарушениях кровообращения),
- кофеин,
- дулоксетин (антидепрессант),
- лидокаин (местный анестетик),
- силденафил (для лечения эректильной дисфункции),
- агомелатин.

Некоторые лекарственные средства уменьшают эффект Ципринола®. Сообщите врачу, если вы принимаете или собираетесь принимать:

- антациды,
- омепразол (применяется при язве желудка),
- минеральные добавки,
- полимерное фосфатосвязующее средство (например, севеламер),
- лекарства или добавки, содержащие кальций, магний, алюминий или железо.

Если использование этих препаратов необходимо, Ципринол® следует принимать за один-два часа до или не раньше, чем через четыре часа после них.

Ципринол® с пищей, напитками и алкоголем

Несмотря на то, что вы можете принимать Ципринол® независимо от приема пищи, избегайте есть или пить какие-либо молочные продукты (такие как молоко или йогурт) или напитки, обогащенные кальцием, когда вы принимаете таблетки, поскольку они могут уменьшить абсорбцию активного вещества.

Беременность и грудное вскармливание

Если вы беременны или кормите грудью, подозреваете, что беременны, или планируете беременность, перед началом применения препарата проконсультируйтесь с лечащим врачом. Предпочтительно избегать применения Ципринола® во время беременности. Сообщите своему врачу, если вы планируете беременность.

Не принимайте Ципринол® во время грудного вскармливания, поскольку ципрофлоксацин выделяется с грудным молоком и может нанести вред вашему ребенку.

Управление транспортными средствами и работа с механизмами

Ципринол® может снизить вашу бдительность. Могут возникнуть некоторые неврологические побочные явления. Поэтому убедитесь, что знаете, как вы реагируете на Ципринол® перед тем, как управлять транспортным средством или работать с механизмами. Если вы сомневаетесь, проконсультируйтесь с врачом.

3. ПРИМЕНЕНИЕ ПРЕПАРАТА ЦИПРИНОЛ®

Всегда принимайте препарат в полном соответствии с рекомендациями лечащего врача. Они будут зависеть от типа и тяжести инфекции. При появлении сомнений посоветуйтесь с лечащим врачом.

6338 - 2018

Сообщите врачу, если у вас есть проблемы с почками, так как может потребоваться корректировка дозы.

Лечение обычно длится от 5 до 21 дня, но может потребоваться больше времени для лечения тяжелых инфекций. Принимайте таблетки в точности, как назначил ваш врач. Проконсультируйтесь с врачом, если вы не знаете, сколько таблеток принимать и как долго.

Глотайте таблетки целиком с большим количеством жидкости. Не жуйте таблетки, так как они неприятны на вкус. Попробуйте принимать таблетки примерно в одно и то же время каждый день. Вы можете принимать таблетки независимо от приема пищи. Кальций, который содержится в некоторой пище, не будет серьезно влиять на всасывание ципрофлоксацина. Однако не принимайте таблетки Ципринол® с молочными продуктами (такими как молоко или йогурт) или напитками, обогащенными минералами (например, апельсиновым соком, обогащенным кальцием).

Не забывайте пить много жидкости в период лечения Ципринолом®.

Если вы приняли препарата Ципринол® больше, чем следовало

Если вы приняли больше назначенной дозы, немедленно обратитесь за медицинской помощью. Если возможно, возьмите таблетки или коробку с собой, чтобы показать врачу.

Если вы забыли принять препарат Ципринол®

Не принимайте двойную дозу, чтобы компенсировать пропущенную.

Если Вы забыли принять дозу, примите ее сразу же, как только вспомнили. Однако, если это время близко к времени следующего приема, пропустите прием забытой дозы и продолжайте лечение по схеме. Обязательно завершите курс лечения.

Если вы прекратили прием препарата Ципринол®

Важно окончить курс лечения, даже если через несколько дней вы почувствуете себя лучше. Если вы прекратите принимать препарат слишком рано, инфекция может не полностью уничтожиться, и ее симптомы могут возвратиться или ухудшиться. У вас может также развиться устойчивость к антибиотику.

Если у вас есть дополнительные вопросы по применению этого препарата, обратитесь к врачу.

4. ВОЗМОЖНЫЕ НЕЖЕЛАТЕЛЬНЫЕ РЕАКЦИИ

Подобно всем лекарственным препаратам ципрофлоксацин может вызвать нежелательные реакции, однако они возникают не у всех.

Частые (могут возникнуть у менее чем 1 из 10 человек):

- тошнота, диарея
- боли в суставах у детей

Нечастые: (могут возникнуть у менее чем 1 из 100 человек)

- грибковая инфекция
- высокая концентрация эозинофилов (тип белых кровяных клеток)
- потеря аппетита (анорексия)
- гиперактивность или возбуждение
- головная боль, головокружение, проблемы со сном или нарушение вкуса
- рвота, боль в животе, проблемы с пищеварением (например, расстройство желудка, диспепсия / изжога) или метеоризм
- увеличение количества определенных веществ в крови (трансаминазы и/или билирубин)
- сыпь, зуд или крапивница
- боли в суставах у взрослых
- недостаточная функция почек
- боли в мышцах и костях, плохое самочувствие (астения) или лихорадка

- повышение уровня щелочной фосфатазы в крови

Редкие: (могут возникнуть у менее чем 1 из 1000 человек)

- воспаление кишечника (колит), связанное с применением антибиотиков (может быть смертельным в очень редких случаях) (см. раздел 2)
- изменения в составе крови (лейкопения, лейкоцитоз, нейтропения, анемия), увеличение или уменьшение количества тромбоцитов (см. раздел 2)
- аллергические реакции, отеки или быстрое опухание кожи и слизистых оболочек (ангиоотеки)
- повышение уровня сахара в крови (гипергликемия)
- снижение уровня сахара в крови (гипогликемия) (см. раздел 2)
- спутанность сознания, дезориентация, тревожность, кошмары, депрессия (потенциально ведущая к мысли о самоубийстве, попытках самоубийства или завершеном самоубийстве), галлюцинации
- ощущение покалывания, необычная чувствительность, снижение чувствительности кожи, тремор, судороги (см. раздел 2) или головокружение
- проблемы со зрением (двоение в глазах)
- звон в ушах, потеря слуха, нарушение слуха
- учащенное сердцебиение (тахикардия)
- расширение кровеносных сосудов (вазодилатация), пониженное давление или обморочное состояние
- одышка, включая астматические симптомы
- нарушения функции печени, желтуха (холестатическая желтуха), гепатит
- чувствительность к свету (см. раздел 2)
- воспаление суставов, повышение мышечного тонуса или судороги
- почечная недостаточность, кровь или кристаллы в моче (см. раздел 2), воспаление мочевыводящих путей
- задержка жидкости или чрезмерное потоотделение
- повышение уровня фермента амилазы.

Очень редкие: (могут возникнуть у менее чем 1 из 10000 человек)

- уменьшение количества эритроцитов (гемолитическая анемия); опасное снижение уровня лейкоцитов (агранулоцитоз); снижение числа красных и белых кровяных клеток и тромбоцитов (панцитопения), которое может быть смертельным; угнетение функции костного мозга, которое может угрожать жизни (см. раздел 2)
- тяжелые аллергические реакции (анафилактическая реакция или шок, который может быть смертельным - сывороточная болезнь) (см. раздел 2)
- психические расстройства (психотические реакции, потенциально приводящие к мысли о самоубийстве, попытки самоубийства или завершению самоубийства) (см. раздел 2)
- мигрень, нарушение координации, неустойчивая походка (нарушение походки), нарушение обоняния, повышенное внутричерепное давление
- искажение цветовосприятия
- воспаление стенок кровеносных сосудов (васкулит)
- воспаление поджелудочной железы
- гибель клеток печени (некроз печени), очень редко приводящая к угрожающей жизни печеночной недостаточности
- небольшие, точечные кровоподтеки на коже (петехии); различные кожные высыпания или сыпь (например, потенциально смертельный синдром Стивенса-Джонсона или токсический эпидермальный некролиз)
- мышечная слабость, воспаление сухожилия, разрыв сухожилия - особенно большого сухожилия на задней части лодыжки (Ахиллово сухожилие), ухудшение симптомов миастении (см. раздел 2).

Частота неизвестна: (частота не может быть определена по имеющимся данным)

- проблемы, связанные с нервной системой, такие как боль, жжение, покалывание, онемение и/или слабость в конечностях (периферическая невропатия и полиневропатия)
- редкая тяжелая кожная сыпь, связанная, главным образом, с применением лекарственных средств (острый генерализованный экзантематозный пустулез)
- слишком быстрое сердцебиение, опасный для жизни нерегулярный сердечный ритм, изменение сердечного ритма (так называемое «удлинение интервала QT», зарегистрированное на ЭКГ)
- повышенный риск кровотечения (у пациентов, принимающих препараты для уменьшения вязкости крови)
- ощущение сильного возбуждения (мания) или чувство повышенного оптимизма и гиперактивность (гипомания)
- реакции гиперчувствительности, называемая DRESS (реакции на лекарственные препараты с эозинофилией и системными симптомами)
- синдром, связанный с нарушением выделения воды и низким уровнем натрия (SIADH).

Были получены сообщения о развитии очень редких, длительных (продолжающихся месяцы или годы) или постоянных побочных реакций таких как, воспаление сухожилий, разрыв сухожилий, боль в суставах, боль в конечностях, трудности при ходьбе, аномальные ощущения, такие как боль, жжение, покалывание, онемение или слабость в конечностях (невропатия), депрессия, слабость, нарушение памяти, сна, слуха, зрения, вкуса и обоняния, связанных с применением хинолонов и фторхинолонов, в некоторых случаях независимо от наличия предшествующих факторов риска.

Сообщение о нежелательных реакциях

Если у вас возникли какие-либо нежелательные реакции, проконсультируйтесь с врачом. Данная рекомендация распространяется на любые возможные нежелательные реакции, в том числе на не перечисленные в данном листке-вкладыше. Вы также можете сообщить о нежелательных реакциях в информационную базу данных по нежелательным реакциям (действиям) на лекарственные препараты, включая сообщения о неэффективности лекарственных препаратов. Сообщая о нежелательных реакциях, вы помогаете получить больше сведений о безопасности препарата.

5. ХРАНЕНИЕ ПРЕПАРАТА ЦИПРИНОЛ®

Не требует особых условий хранения.
Хранить в недоступном для детей месте.

Срок годности 5 лет.

Не применяйте препарат после истечения срока годности, указанного на упаковке.
Датой истечения срока годности является последний день месяца.

Не выбрасывайте препарат в водопровод или канализацию. Уточните у работника аптеки, как избавиться от препаратов, которые больше не требуются. Эти меры позволят защитить окружающую среду.

6. СОДЕРЖИМОЕ УПАКОВКИ И ПРОЧИЕ СВЕДЕНИЯ

Состав препарата Ципринол®

1 таблетка, покрытая пленочной оболочкой, содержит 750 мг ципрофлоксацина в виде ципрофлоксацина гидрохлорида моногидрата 873 мг.

6338 - 2018

Вспомогательные ингредиенты: повидон, натрия крахмалгликолят (тип А), целлюлоза микрокристаллическая, кремния диоксид коллоидный безводный, кроскармеллоза натрия, магния стеарат, гипромеллоза, 6 ср, тальк, титана диоксид (E171), пропиленгликоль.

Внешний вид Ципринола® и содержимое упаковки

Овальные таблетки, покрытые пленочной оболочкой белого или почти белого цвета с насечкой на обеих сторонах. Таблетка может быть разделена на равные половинки.

10 таблеток, покрытых пленочной оболочкой, 750 мг в блистере (ПВХ/ПВДХ/алюминиевая фольга); 1 блистер с листком-вкладышем в картонной коробке.

Условия отпуска

По рецепту врача.

Держатель регистрационного удостоверения и производитель

КРКА д.д., Ново место, Шмарьешка цеста 6, 8501 Ново место, Словения