

Инструкция по применению метадоксила

Латинское название: metadoxil

Код АТХ: N07BB

Действующее вещество: метадоксин

Производитель (название компании и страна): Doppel Farmaceutici Laboratoire Baldacci, Италия

Условие отпуска из аптеки: приобретение возможно только после предъявления рецептурного бланка

Условия хранения: при температурном режиме около 25 градусов тепла и подальше от детей

Срок годности: 5 лет.

Данное средство используется для лечения хронического алкоголизма чаще всего.

Показания по применению

Метадоксил таблетки назначаются в таких случаях:

- Печеночные поражения, связанные с алкогольным пагубным воздействием
- Хроническое отравление алкоголем.

Ампулы препарата выписываются при острых отравлениях спиртным и при синдроме отмены при выходе из запоя при хроническом течении алкоголизма.

Состав препарата

Таблетки метадоксила состоят из 500 мг активного действующего вещества. Вспомогательные компоненты в составе: магния стеарат и прочие наполнители. В инъекционный раствор входит на 5 мл средства 300 мг рабочего компонента. Вспомогательные вещества: вода чистая для инъекций, натрия хлорид, прочие компоненты.

Лечебные свойства

При использовании медикамент проявляет свойства гепатопротектора, антиалкогольного средства и дезинтоксикатора. Данный препарат обладает уникальным свойством регулировать соотношение насыщенных и жирных ненасыщенных кислот. Благодаря данным свойствам улучшается устойчивость печеночных клеток к окислению клеток и молекул жиров вредоносными факторами. Снижает отравление медикамент благодаря эффекту индукции печеночных энзимов, вследствие чего снижается токсический эффект от спирта.

Более того, лекарство снижает количество жирных кислот в клетках печени, снижает количество высвобождаемого коллагена и прочей соединительной ткани в ней, что замедляет появление цирроза печени в дальнейшем. Лекарство улучшает когнитивные

способности, восстанавливает утраченную память из-за повреждения мозга от приема алкогольных напитков, останавливает нервное перевозбуждение, которое провоцирует алкоголь, и в целом, оказывает положительное действие фармакодинамика на состояние центральной нервной системы и процессы мышления.

Лекарство ускоряет выведение из состояния опьянения и помогает быстрее избавиться от абстинентного синдрома, благодаря чему вегетативные и прочие соматические проявления становятся более слабыми. Средство также обладает анксиолитическими и антидепрессивными эффектами. После перорального приема биодоступность лекарства составляет около 70%, период полувыведения длится около 50 минут. Половина принятой дозы выходит вместе с каловыми массами в первые сутки, а остальное в течение четырех дней.

#### Формы выпуска

Таблетки метадоксила белые и имеют выпуклую форму, продаются по 10 штук в одной упаковке. Раствор для инъекций полностью прозрачный, упаковывается в ампулы по 5 мл. В пачке из картонной коробки продается по 5 – 10 штук.

#### Способ применения и дозы

Инструкция по применению метадоксила указывает, что данный медикамент нужно принимать до приема пищи за полчаса до еды по 1 штуке. Если нужно, максимальная суточная дозировка возрастает до трех штук. Длительность лечения составляет не менее трех месяцев подряд.

Если произошло сильное отравление спиртным, то вводится 1-2 ампулы лекарства внутримышечно или 1-3 ампулы внутривенно. Если колоть внутривенно, то нужно развести нужное количество средства в 500 мл раствора хлорида натрия и затем следует капельное введение полтора часа.

#### При беременности и грудном вскармливании

Беременным и кормящим матерям нельзя, ни при каких обстоятельствах использовать этот медикамент, да и нецелесообразно.

#### Противопоказания и меры предосторожности

Нельзя использовать препарат беременным и кормящим матерям, а также при непереносимости или усиленной негативной реакции на лекарство. Применять с осторожностью нужно при наличии синдрома Паркинсона, в той ситуации, если больной одновременно пьет леводопу. Также при необходимости лучше не назначать инъекционную форму астматикам и лицам, страдающим от обструкции дыхательных путей.

#### Перекрестные лекарственные взаимодействия

Если использовать лекарство одновременно с леводопой, то эффективность последнего средства снизится.

### Побочные эффекты

Могут возникать аллергические реакции в виде побочных явлений спазмирования бронхов у лиц с бронхиальной астмой.

### Передозировка

Нет данных о передозировке.