БАРСЕЛИВ

Инструкция по медицинскому применению лекарственного средства

150 мг;

100 мг.

Торговое название: Барселив.

Международное непатентованное название:

L-Орнитин L-Аспартат + Панкреатин

Лекарственная форма: таблетки покрытые кишечнорастворимой оболочкой.

Состав: каждая таблетка покрытая кишечнорастворимой оболочкой содержит:

. L- Орнитин L- Аспартат

Панкреатин ВР

Фармакотерапевтическая группа: Препарат для лечения заболевания печени и желчевыводящих путей в комбинации. Гепатопротектор и фермент.

Kog ATX: B01AD.

Фармакологические свойства:

Фармакодинамика:

Барселив - дезинтоксикационный, гипоазотемический, гепатопротективный препарат, восполняющий дефицит ферментов поджелудочной

L-Орнитин L-Аспартат - комбинация двух "условно существенных" аминокислот то есть аминокислот, которые особенно необходимы при нарушенных заболеваниях печени. L-Орнитин служит и как активатор орнитин-карбамил трансферазы и карбамил фосфат синтетазы и как субстрат для мочегенезиса. В гепатоцеллюлярном отношении при достаточности аспартата и других декарбоксилат, служит стимулятором синтеза глутамина печени в околовенозных очищающих клетках, которые нарушены в результате острого и хронического заболевания печени. Действие препарата связано с его участием в орнитиновом цикле мочевинообразования Кребса (образование мочевины из

Панкреатин является препаратом для лечения поджелудочной железы, содержащий ферменты с липазой протеазы и активностью амилазы. Препарат гидролизует жиры, превращает белок в протеозу и производные вещества и преобразует крахмалы в декстрин и солодковый сахар

При заболеваниях поджелудочной железы препарат компенсирует недостаточность ее секреторной функции (выделения пищеварительного сока) и способствует улучшению процесса пищеварения. Фармакокинетика:

Орнитина аспартат в организме диссоциирует на аминокислоты орнитин и аспартат, которые всасываются в тонкой кишке путем активного транспорта через кишечный эпителий. Участвует в цикле мочевины. Выводится с мочой.

Панкреатин. Когда мини-микросферы достигают тонкой кишки, кишечно-растворимая оболочка разрушается, происходит высвобождение ферментов с липолитической, амилолитической и протеолитической активностью, которые обеспечивают расщепление жиров, крахмалов и

Показания к применению:

- острые и хронические заболевания печени, сопровождающиеся гипераммониемией;
- печеночная энцефалопатия (латентная и выраженная), в т.ч. в составе комплексной терапии при нарушениях сознания (прекома или кома).
- парентеральное питание пациентов с белковой недостаточностью (как корригирующая добавка).
- жировой гепатоз;
- после перенесенного гепатита;
- профилактика и лечение гепатита, вызванного лекарственными средствами;
- недостаточность внешнесекреторной функции поджелудочной железы (в т.ч. при хроническом панкреатите).
- хронические воспалительно-дистрофические заболевания желудка, кишечника, желчного пузыря; состояния после резекции или облучения этих органов, сопровождающиеся нарушениями переваривания пищи, метеоризмом, диареей (в составе комбинированной терапии);

- для улучшения переваривания пищи у пациентов с нормальной функцией ЖКТ в случае погрешностей в питании, а также при нарушениях жевательной функции, вынужденной длительной иммобилизации, малоподвижном образе жизни;
- подготовка к рентгенологическому и ультразвуковому исследованию органов брюшной полости. Противопоказания:
- повышенная чувствительность к компонентам препарата:
- креатинин сыворотки крови (выше 3мг/100мл);
- острый панкреатит;
- обострение хронического панкреатита.

Беременность и период лактации: Препарат следует назначать беременным женщинам и кормящим грудью матерям только в том случае, если ожидаемая польза для матери превышает возможный риск для плода или ребенка.

Способ применения и дозы:

Взрослым назначают первоначально по 2 таблетки три раза в день после еды, затем по 1 таблетке три раза в день. Таблетки проглатывают целиком запивая водой, предпочтительно после еды.

Продолжительность курса лечения 14 дней.

Побочные действия:

Редко - дискомфорт в желудке, тошнота, рвота, перианальное раздражение или воспаление, чихание, слезотечение, сыпь на коже, повышенное выведение мочевой кислоты, гиперурикемия.

Передозировка:

Симптомы: диарея, расстройство кишечника, гиперурикемия.

Лечение: отмена препарата, симптоматическая терапия.

Лекарственные взаимодействия:

Протеолитические ферментные добавки также имеют тенденцию вырабатывать антикоагулянтный ("разжижение крови") эффект, препарат не следует применять в комбинации с варфарином или другими разжижающими кровь препаратами.

Особые указания:

Сообщалось о случаях образования фиброзного стеноза в восходящей ободочной кишке у больных с кистозным фиброзом, при приеме высоких доз ферментных добавок (6500 - 50000 единиц липазы /кг/пищи). При подозрении на желудочно-кишечную непроходимость, рассматривается возможность сужения кишок.

Безопасность применения препарата во время беременности, в период грудного вскармливания и у детей младше шести месяцев не установлена.

Влияния на способность управлять транспортным средством и другими механизмами:

Препарат не влияет на выполнение потенциально опасных видов деятельности, требующих особого внимания и быстрых реакций.

Форма выпуска:

10 таблеток покрытых кишечнорастворимой оболочкой в каждом блистере. 2 блистера вместе с инструкцией по применению в картонной упаковке.

Условия хранения:

Хранить в сухом, защищенном от света месте при температуре не выше 25°C и в местах недоступных для детей.

Срок годности:

Указано на упаковке. Не использовать по истечении срока годности.

Условия отпуска:

По рецепту врача.



SPEY MEDICAL