

ИНСТРУКЦИЯ по медицинскому применению препарата КОРИЛИП

Регистрационный номер Р N002545/01-2003
Торговое название препарата Корилип
Лекарственная форма Суппозитории ректальные.

alfatabs.ru

Состав

Каждый суппозиторий содержит действующие вещества – кокарбоксилазы гидрохлорид 0,025 г, рибофлавин 0,002 г, липоевую кислоту 0,012 г, вспомогательные вещества – масло какао или твердый жир до массы 0,95 г.

Описание

Суппозитории желтого цвета, торпедообразной формы с возможными вкраплениями оранжево-желтого цвета.

Фармакотерапевтическая группа Метаболическое средство.

Код АТХ A11DA.

Фармакологические свойства

Комбинированный препарат, действие которого определяется эффектами, входящих в его состав витаминов и коферментов, а также их синергичным действием.

Кокарбоксилазы гидрохлорид (кофермент) катализирует карбоксилирование и декарбоксилирование α -кето кислот, участвует в процессах углеводного обмена, через участие в пентозном цикле опосредованно способствует синтезу нуклеиновых кислот, белков, липидов. Активирует тканевой обмен. Препарат используется для коррекции при метаболическом ацидозе, клеточной гипоксии, других нарушениях обмена веществ, при недостаточности функции печени, почек, сердечно-сосудистой системы, хронических интоксикациях.

Рибофлавин (витамин В₂) в качестве кофермента флавинпротеинов участвует в регулировании окислительно-восстановительных реакций, а также в процессах углеводного, белкового и жирового обмена, играет важную роль в синтезе гемоглобина и в поддержании нормальной зрительной функции глаза, состояния слизистых оболочек и кожи.

Кислота липоевая участвует в окислительном декарбоксилировании пировиноградной кислоты и α -кето кислот, в регулировании липидного и углеводного обмена, играет важную роль в процессе образования энергии в организме. Липоевая кислота обладает гепатопротекторным действием, улучшает дезинтоксикационную функцию печени, защищает от воздействия экзо- и эндотоксинов.

Корилип улучшает тканевой обмен при различных физиологических и патологических состояниях, нуждающихся в коррекции кофакторами и субстратами.

Показания к применению

Как самостоятельное лечение или как дополнение к базисной терапии при различных патологических состояниях у детей, в том числе:

- хроническая тканевая гипоксия,
- снижение иммунитета,
- бактериальные и вирусные инфекции,
- хронические соматические заболевания,
- хронические интоксикации,
- состояния после перенесенных тяжелых заболеваний,
- нарушение питания (гипотрофия).

Периоды интенсивного роста и становления новых функций у ребенка, при интенсивной физической и умственной нагрузке, при стрессовых ситуациях.

Общеукрепляющее средство для профилактики в период эпидемии инфекционных заболеваний.

Противопоказания

Реакции гиперчувствительности на компоненты, входящие в состав препарата.

Воспаление или кровотечение в прямой кишке (противопоказание, связанное с путем введения).

Способ применения и дозы

Препарат применяют ректально. Освободив из упаковки, ввести суппозиторий в задний проход (после предварительного опорожнения кишечника).

Дозировка для новорожденных и детей грудного возраста составляет – ½ суппозитория в сутки; детям раннего и дошкольного возраста (от 1 года до 6 лет) – по 1 суппозиторию в сутки; детям от 6 до 14 лет – 1-2 суппозитория в сутки.

Длительность курса лечения – 10 дней. Общая продолжительность лечения 3-4 курса с промежутком в 20 дней (3-4 месяца).

Побочное действие

В редких случаях возможны аллергические реакции – крапивница, зуд, бронхоспазм, диспептические явления.

При появлении побочных реакций прекратить прием препарата и обратиться к врачу.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами

Отрицательного взаимодействия не отмечалось. Препарат может использоваться при комплексной терапии.

alfatabs.ru

Особые указания

Критериями продолжительности лечения наряду с клиническим состоянием являются цитохимические показатели активности ферментов лейкоцитов периферической крови (сукцинатдегидрогеназа и глицерофосфатдегидрогеназа).

Форма выпуска

Суппозитории ректальные в контурной ячейковой упаковке из пленки поливинилхлоридной по 5 штук. Две контурные упаковки вместе с инструкцией по применению в пачке картонной.

Срок годности

2 года. Не использовать препарат после окончания срока годности, указанного на упаковке.

Условия хранения

В защищенном от света месте при температуре не выше 9°C. Хранить в месте, недоступном для детей.

Условия отпуска из аптек

По рецепту врача.

Производитель

ООО «АЛЬТФАРМ»

Россия, 142073, Московская обл., Домодедовский р-н, д.Судаково

тел./факс: (495) 234-46-40