

ИНСТРУКЦИЯ
ПО МЕДИЦИНСКОМУ ПРИМЕНЕНИЮ ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА

Пиковит®

Pikovit®

Регистрационный номер:

Торговое наименование: Пиковит®

Международное непатентованное или группировочное наименование: поливитамины

Лекарственная форма: сироп для детей

Состав

5 мл (1 ложка) сиропа содержит:

Действующие вещества:

Ретинола пальмитат 1,7 ММЕ/г (витамина А пальмитат) 900 МЕ

Колекальциферол 1 ММЕ/г (витамин D₃) 100 МЕ

Аскорбиновая кислота (витамин С) 50,00 мг

Тиамин гидрохлорид (витамин В₁) 1,00 мг

Рибофлавин фосфат натрия (витамина В₂ фосфат натрия) 1,00 мг

Пиридоксин гидрохлорид (витамин В₆) 0,60 мг

Цианокобаламин (витамин В₁₂) 1,00 мкг

Никотинамид (витамин В₃) 5,00 мг

Декспантенол (D-пантенол) 2,00 мг

Вспомогательные вещества: агар, камедь трагакантовая, сахароза, декстроза (глюкоза) жидкая, ароматизатор апельсиновое масло, ароматизатор грейпфрутовый, ароматизатор апельсиновый, полисорбат 80, лимонной кислоты моногидрат, краситель пунцовый [Понсо 4 R] (E124), натрия бензоат (E211), вода очищенная

Описание

Густая, вязкая, опалесцирующая жидкость от светло-желтого до коричневатого-оранжевого цвета с запахом цитрусовых. Допустимо присутствие едва видимых включений.

Фармакотерапевтическая группа: поливитаминовое средство

Код АТХ: А11ВА

Фармакологические свойства

Препарат Пиковит[®], сироп для детей, содержит комплекс витаминов, являющихся важными факторами метаболических процессов в организме.

Витамин А участвует в синтезе различных веществ (белков, липидов, мукополисахаридов) и обеспечивает нормальную функцию кожи, слизистых оболочек, а также органа зрения.

Витамин D₃ играет важную роль в поддержании баланса кальция и фосфора в организме. При его недостатке в костной ткани уменьшается содержание кальция (остеопороз).

Витамин B₁ нормализует деятельность сердца и способствует нормальному функционированию нервной системы.

Витамин B₂ способствует процессам регенерации тканей, в том числе клеток кожи.

Витамин B₆ способствует поддержанию структуры и функции костей, зубов, десен, оказывает влияние на эритропоэз, способствует нормальному функционированию нервной системы.

Витамин B₁₂ участвует в эритропоэзе, способствует нормальному функционированию нервной системы.

Витамины группы В участвуют в образовании различных ферментов, которые регулируют обмен веществ в организме.

Витамин С участвует в окислении ряда биологически активных веществ, регуляции обмена в соединительной ткани, углеводного обмена, свертываемости крови и регенерации тканей, стимулирует образование стероидных гормонов, нормализует проницаемость капилляров. Витамин С повышает устойчивость организма к инфекциям, снижает воспалительные реакции.

Витамин B₃ и D-пантенол – коферменты, участвующие в метаболизме белка, при синтезе жирных кислот и холестерина, при продуцировании энергии, необходимы для нормального функционирования центральной нервной системы.

Показания к применению

Препарат Пиковит[®] показан к применению преимущественно у детей в возрасте старше 1-го года:

- при повышенной утомляемости у детей школьного возраста;
- при отсутствии аппетита;
- при задержке роста;
- в качестве дополнительного средства после антибактериальной терапии;

- в качестве источника витаминов для повышения сопротивляемости организма, что особенно актуально в зимне-весенний период.

Противопоказания

- Гиперчувствительность к любому компоненту препарата.
- Сахарный диабет (в 5 мл препарата содержится 3,3 г сахарозы).
- Редко встречающаяся наследственная непереносимость фруктозы, глюкозо-галактозная мальабсорбция или дефицит сахаразы-изомальтазы (в состав препарата входит сахароза, декстроза (глюкоза) жидкая).
- Гипервитаминоз А и Д.

Применение при беременности и в период грудного вскармливания

Применение при беременности и в период грудного вскармливания возможно по рекомендации врача (дозы витаминов в препарате Пиковит[®], сироп для детей, адаптированы для детей).

Способ применения и дозы

Режим дозирования

Режим дозирования одинаковый для всех показаний.

Дети от 1 до 3 лет: 1 дозирующая ложка (5 мл) 2 раза в день.

Дети от 4 до 6 лет: 1 дозирующая ложка (5 мл) 3 раза в день.

Дети от 7 до 14 лет: 1 дозирующая ложка (5 мл) 3 раза в день, не более 4 раз в день.

Способ применения

Внутрь. Перед употреблением взбалтывать.

Препарат следует давать ребенку после еды с использованием дозирующей ложки или путем добавления в чай, сок или фруктовое пюре.

Побочное действие

Частота встречаемости определена следующим образом: очень часто ($\geq 1/10$), часто (от $\geq 1/100$ до $< 1/10$), нечасто (от $\geq 1/1000$ до $< 1/100$), редко (от $\geq 1/10000$ до $< 1/1000$), очень редко ($< 1/10000$), частота неизвестна (исходя из имеющихся данных, частоту возникновения определить невозможно).

Нарушения со стороны иммунной системы:

очень редко – возможны аллергические реакции.

При возникновении аллергических реакций прием препарата следует прекратить и проконсультироваться с врачом.

Передозировка

Не превышайте рекомендованную суточную дозу, при случайном приеме высоких доз немедленно обратитесь к врачу.

Симптомы

Длительное применение очень больших доз может привести к гипервитаминозу А и D.

Симптомами гипервитаминоза А после кратковременного применения больших доз витамина А являются боль в животе, анорексия, рвота, нарушение зрения, головная боль, неkoordinируемые движения и покраснение кожи. Длительное применение больших доз витамина А может вызывать истончение и зуд кожи, трещины на губах, воспаление конъюнктивы, повреждение глаз, боль в суставах, хроническую головную боль и многократную рвоту.

Симптомами гипервитаминоза D, которые могут возникать после применения больших доз витамина D, являются: анорексия, потеря веса, усталость, дезориентация, рвота, запор или диарея, металлический привкус во рту, сухость слизистой оболочки полости рта и жажда.

Лечение

В случае развития симптомов передозировки применение препарата должно быть прекращено.

Лечение симптоматическое.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами

Витамин С усиливает действие и побочные эффекты антимикробных средств из группы сульфаниламидов (в том числе появление кристаллов в моче).

Не рекомендуется принимать препарат Пиковит[®], сироп для детей, одновременно с другими препаратами, содержащими витамины.

Особые указания

Возможно окрашивание мочи в ярко-желтый цвет, что совершенно безвредно и объясняется наличием в препарате рибофлавина.

Специальная информация о вспомогательных веществах

Сахароза, декстроза (глюкоза)

В 5 мл препарата содержатся 3,3 г сахарозы, 0,7 г декстрозы (глюкозы) жидкой, поэтому препарат противопоказан при следующих состояниях: редко встречающаяся наследственная непереносимость фруктозы, глюкозо-галактозная мальабсорбция или дефицит сахаразы-изомальтазы. В случае длительного приема препарата из-за входящей в его состав декстрозы (глюкозы) возможно неблагоприятное влияние на зубы.

Азокраситель понсо 4R (E124)

Препарат содержит азокраситель – краситель пунцовый [Понсо 4 R] (E124), который может вызывать реакцию гиперчувствительности с астматическим компонентом. Подобные реакции чаще отмечаются у пациентов с гиперчувствительностью к ацетилсалициловой кислоте.

Натрий

Данный препарат содержит менее 1 ммоль (23 мг) натрия на 1 дозу (5 мл), то есть, по сути, не содержит натрия.

Натрия бензоат (E211)

В 1 дозирующей ложке (5 мл) препарата содержится 7,5 мг натрия бензоата. Натрия бензоат обладает слабораздражающим действием на кожу и слизистые оболочки.

Влияние на способность управлять транспортными средствами, механизмами

Препарат Пиковит[®], сироп для детей, не влияет на способность управлять транспортными средствами и механизмами.

Форма выпуска

Сироп для детей.

По 150 мл сиропа во флаконе темного стекла (тип III), закупоренном пластмассовой пробкой с рассекателем жидкости и пластиковой крышкой с контролем первого вскрытия.

1 флакон помещают в картонную пачку вместе с дозирующей ложкой и инструкцией по применению.

Условия хранения

При температуре не выше 25 °С, в оригинальной упаковке (флакон в пачке картонной).

Хранить в недоступном для детей месте.

Срок годности

2 года.

Не применять препарат по истечении срока годности.

Условия отпуска

Отпускают без рецепта.

Наименование юридического лица, на имя которого выдано регистрационное удостоверение, адрес

АО «КРКА, д.д., Ново место», Шмарьешка цеста 6, 8501 Ново место, Словения

Производитель

АО «КРКА, д.д., Ново место», Повхова улица 5, 8501 Ново место, Словения

Фасовщик (Первичная упаковка)

АО «КРКА, д.д., Ново место», Повхова улица 5, 8501 Ново место, Словения

Упаковщик (Вторичная (потребительская) упаковка)

АО «КРКА, д.д., Ново место», Повхова улица 5, 8501 Ново место, Словения

Выпускающий контроль качества

АО «КРКА, д.д., Ново место», Шмарьешка цеста 6, 8501 Ново место, Словения

Наименование и адрес организации, принимающей претензии потребителей

ООО «КРКА-РУС», 143500, Московская обл., г. Истра, ул. Московская, д. 50

Тел.: +7 (495) 994-70-70, факс: +7 (495) 994-70-78

Представитель фирмы

Тамкович Т. В.