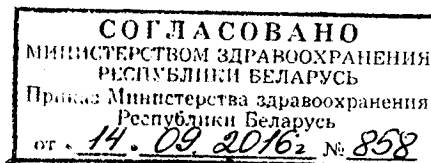


Инструкция по медицинскому применению лекарственного средства

Информация для специалистов

ПИКОВИТ® КИДС

5513 - 2016



Торговое название препарата: Пиковит® Кидс (Pikovit® Kids)

Форма выпуска: Таблетки, покрытые оболочкой.

Общая характеристика

Описание

Круглые, двояковыпуклые таблетки, покрытые оболочкой, красного, желтого, зеленого и оранжевого цвета.

Состав 1 таблетка, покрытая оболочкой, содержит:

Витамин А пальмитат (1,7 млн. МЕ/г)	600 МЕ (0,35 мг)
Холекальциферол (1 млн. МЕ/г)	80 МЕ (0,08 мг)
Аскорбиновая кислота	10,00 мг
Тиамин мононитрат	0,25 мг
Рибофлавин	0,30 мг
Пиридоксина гидрохлорид	0,30 мг
Цианокобаламин 0,1 % в манните (E421)	0,20 мг
Никотинамид	3,00 мг
Фолиевая кислота	0,04 мг
Кальция пантотенат	1,20 мг
Двухосновный кальция фосфат (безводный)	43,00 мг

Вспомогательные вещества: лактоза моногидрат, апельсиновое масло, полисорбат 80, глицерин, касторовое масло очищенное, лимонная кислота безводная, сорбит, глюкоза жидкая, противопенный агент 1510, магния стеарат, капол 600 фарма, парафин жидкий, повидон, сахароза, краситель Пунцовый 4R (E124), титана диоксид (E171), краситель апельсиновый желтый (E110), краситель хинолиновый желтый (E104), краситель индигодин (E132).

Фармакотерапевтическая группа

Поливитамины в комбинации с минеральными веществами.

Код АТХ: A11AA02

Фармакологические свойства

Фармакодинамика

Таблетки, покрытые оболочкой, Пиковит Кидс содержат комплекс витаминов в сочетании с минералами: кальцием и фосфором.

Витамины - это вещества высокой биологической ценности, которые принимают участие в регулировании некоторых биохимических процессов в организме.

Витамины группы В (В₁, В₂, В₆, пантотеновая кислота и никотинамид) принимают участие в метаболизме углеводов, жиров и белков, а также в функционировании нервной системы. Витамин А необходим для развития эпителиальных клеток и синтеза зрительного пигмента. Витамин D играет важную роль в поддержании баланса кальция и способствует правильной минерализации костей и зубов. Витамин С повышает всасывание железа и участвует во многих окислительно-восстановительных процессах в организме.

Минералы крайне важны для организма. Они входят в состав тканей, являются составляющими ферментов и гормонов. Кальций и фосфор играют ключевую роль в минерализации костей и зубов. Ионы кальция также активируют некоторые ферменты, участвуют в регуляции тонуса миокарда, в передаче нервного импульса и регулируют проницаемость клеточных мембран.

Фармакокинетика

Водорастворимые витамины (витамины группы В, витамин С и биотин) хорошо абсорбируются в дозах, соответствующих суточным. Излишнее количество выводится с мочой и в меньшей степени – с калом. Витамины этой группы не накапливаются в организме, поэтому должны постоянно поступать с пищей для достижения соответствующей тканевой концентрации.

В присутствии жиров витамины А и D хорошо всасываются в тонком кишечнике. Всасывание витамина Е относительно низкое (от 25 % до 85 % дозы). Эти витамины способны к накоплению, следовательно, являются более токсичными по сравнению с водорастворимыми витаминами.

Ионы кальция всасываются в тонком кишечнике путём активного транспорта и пассивной диффузии. 45 % кальция связаны с белками плазмы, а избыток выводится преимущественно с мочой и калом. Фосфор всасывается из желудочно-кишечного тракта путём активного транспорта и пассивной диффузии. Он распределяется в плазме, внеклеточной жидкости, мембранах клеток, коллагене и костях; выводится преимущественно с мочой.

Показания к применению

Таблетки, покрытые оболочкой, Пиковит Кидс применяют в качестве профилактического средства:

- при отсутствии аппетита;
- при переутомлении;
- в комплексной терапии в качестве вспомогательных веществ при приеме антибиотиков;
- в качестве витаминно-минеральной добавки при несбалансированном и неполноценном питании.

СОГЛАСОВАНО
МИНИСТЕРСТВОм ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
Приказ Министерства здравоохранения
Республики Беларусь

Противопоказания

Повышенная чувствительность к компонентам препарата.

Гипервитаминоз А и D.

Дети до 4 лет (в форме таблеток).



Меры предосторожности

При реакции гиперчувствительности прием лекарственного средства должен быть прекращен.

Перед совместным применением с другими витаминами, витаминно-минеральными комплексами и/или минералами необходимо проконсультироваться с врачом.

С осторожностью препарат назначают пациентам с заболеванием печени, острым нефритом, сердечной декомпенсацией, желчекаменной болезнью, хроническим панкреатитом, аллергическими заболеваниями, идиосинкразией, новообразованиями.

Пациентам, страдающим сахарным диабетом, можно назначать Пиковит Кидс, но следует принимать во внимание, что суточная доза препарата содержит от 2,4 г до 4,2 г сахара (в одной таблетке, покрытой оболочкой, содержится приблизительно 0,6 г сахара).

Особые предостережения относительно вспомогательных веществ

Лекарственное средство содержит лактозу, сахарозу, глюкозу, сорбит и азокрасители. Пациенты с редкими наследственными нарушениями, такими как непереносимость фруктозы или галактозы, лактозная недостаточность Лаппа, нарушение всасывания глюкозы-галактозы или дефицит сахароза-изомальтозы, не должны принимать препарат.

Азокрасители могут вызвать аллергическую реакцию.

Способ применения и дозы

Детям в возрасте от 4 до 6 лет: по 1 таблетке 4 раза в сутки, максимально – 5 раз в сутки.

Прием таблеток осуществляется под контролем взрослых.

Детям в возрасте от 7 до 14 лет: по 1 таблетке 5 раз в сутки. Максимум – 7 таблеток в сутки (по рекомендации врача).

Дети должны держать таблетку во рту до полного рассасывания.

При нарушении аппетита Пиковит Кидс принимается в течение 2 месяцев, в других случаях должен приниматься периодически по необходимости.

Побочное действие

Побочные эффекты классифицируют по следующим группам в зависимости от частоты возникновения:

- очень частые ($\geq 1/10$),
- частые ($\geq 1/100$ до $< 1/10$),
- нечастые ($\geq 1/1000$ до $< 1/100$),
- редкие ($\geq 1/10000$ до $< 1/1000$)



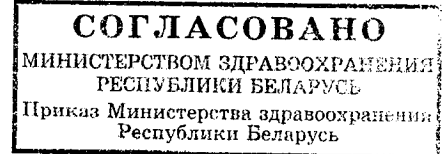
- очень редкие (<1/10000);
- частота неизвестна (не может быть оценена по доступным данным).

В пределах каждой группы побочные эффекты представлены в порядке уменьшения значимости. Частота побочных эффектов перечислена по отдельным системам органов.

Нарушения со стороны иммунной системы

- очень редкие: реакции гиперчувствительности.

При развитии реакций повышенной чувствительности прием препарата необходимо прекратить.



Передозировка

При приеме в рекомендованных дозах интоксикация не предполагается.

Длительный прием очень высоких доз витаминов может быть причиной гипервитаминоза А и D, хотя риск развития передозировки при приеме Пиковит Кидс минимален.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами

Пиковит Кидс содержит кальций, который задерживает всасывание в кишечнике антибиотиков группы тетрациклинов и антимикробные средства из группы фторхинолонов. Также входящий в состав рибофлавин препятствует абсорбции и снижает эффективность антибиотиков. Поэтому интервал между приемом Пиковит Кидс и антибиотиков/антимикробных средств должен составлять 2-3 часа.

Пиридоксин снижает эффективность леводопы, если пациент принимает только леводопу.

Во избежание передозировки жирорастворимых витаминов не рекомендуется принимать Пиковит Кидс совместно с другими витаминами или витаминно-минеральными комплексами.

Беременность и период лактации

Беременные женщины и кормящие матери должны принимать витамины по назначению врача. Дозы витаминов в таблетках, покрытых оболочкой, Пиковит Кидс адаптированы для детей.

Воздействие на способность управлять автомобилем и работать с механизмами

О влиянии препарата на способность управлять автомобилем и работать с механизмами не сообщалось.

Пиковит Кидс не влияет на моторную функцию детей.

Упаковка

Картонная коробка с 30 таблетками (2 блистера по 15 таблеток) вместе с листком-вкладышем.



5513 - 2016

СОГЛАСОВАНОМИНИСТЕРСТВОМ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
Приказ Министерства здравоохранения
Республики Беларусь**Условия хранения**

Хранить при температуре не выше 25 °С.

Хранить в оригинальной упаковке в защищенном от света и влаги месте.

Хранить в недоступном для детей месте.

Срок годности

3 года. Не принимайте препарат после истечения срока годности, указанного на упаковке.

Условия отпуска из аптек

Без рецепта врача.

Предприятие-производитель

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