



ОроВелл



Инструкция по медицинскому применению лекарственного средства

Торговое название ОроВелл.

Международное непатентованное название
Железа (III) гидроксид полимальтозат

Лекарственная форма
Сироп

Состав
5 мл сиропа содержат активное вещество- комплекс железа (III) гидроксид с полимальтозой, эквивалентно элементарному железу 50 мг, вспомогательные вещества: сахароза, сорбитола раствор 70%, метилгидроксibenзоат, пропилгидроксibenзоат, кремовая эссенция, вода очищенная.

Описание
Жидкость темно-коричневого цвета, сладкого вкуса, с приятным запахом.

Фармакологические свойства

Фармакокинетика

Структура комплекса состоит из многоядерных центров гидроксида железа (III), окруженных нековалентно связанными молекулами полимальтозы. Данный макромолекулярный комплекс стабилен и не выделяет железа в виде свободных ионов в желудочно-кишечном тракте. Структура сходна с естественным соединением железа ферритина. После-приема внутрь максимальная абсорбция-железа происходит-из двенадцатиперстной и тощей кишки пропорционально степени дефицита железа (чем выше дефицит, тем лучше всасывание). Средний период полувыведения комплекса железа (III) гидроксид с полимальтозой составляет около 90 минут. Железо, в основном, метаболизируется печеночной ретикулоэндотелиальной системой, а также трансферритином, апоферритином, селезенкой и костным мозгом. Железо, входящее в состав полимальтозного комплекса гидроксида железа (III) не обладает прооксидантными свойствами, в отличие от простых солей железа. Выводится железо с калом, мочой и потом. Фармакодинамика Антианемический препарат. В препарате ОроВелл сироп железо находится в виде комплексного соединения железа (III) гидроксид с полимальтозой. Структура комплекса подобна строению ферритина, естественного железо-запасующего протеина, содержащегося в организме. Благодаря этому сходству, железо всасывается естественным путем и не обладает прооксидантными свойствами, которые присущи солям железа (II). ОроВелл сироп стимулирует гемо- и эритропоз, нормализует гематологические показатели, способствует-нормализации концентрации железа в сыворотке крови, что приводит к постепенной регрессии клинических (слабость, утомляемость, головокружение, тахикардия, сухость кожных покровов) и лабораторных симптомов. Показания к применению - лечение и профилактика железодефицитной анемии, в т.ч. при беременности, в период лактации, в период интенсивного роста у детей и подростков, а также после хирургических вмешательств.

Способ применения и дозы

ОроВелл сироп предназначен для приема внутрь. Суточная доза может быть разделена на несколько приемов или принята однократно. Сироп рекомендуется принимать во время или сразу после еды. Сироп можно смешивать с фруктовыми и овощными соками или с искусственными питательными смесями, не опасаясь снижения активности препарата.

При железодефицитной анемии лечение продолжается в течение 2-3 месяцев до нормализации уровня гемоглобина. После этого препарат назначают еще в течение нескольких недель для восполнения запасов железа в организме.

	Суточные дозы сиропа, мл	
	Железодефицитная анемия	Профилактика дефицита железа
Дети до 1 года	2,5-5	-
Дети от 1 до 12 лет	5-10	-
Дети старше 12 лет, взрослые, кормящие матери	10-30	-
Беременные женщины	20-30	5-10

Побочные действия

- диспептические расстройства (ощущение переполнения и давления в эпигастриальной области, тошнота), запоры, диарея - крапивница, высыпания на коже, зуд

Противопоказания

- избыточное содержание железа в организме (гемохроматоз, гемосидероз)
- анемии, не связанные с дефицитом железа (гемолитическая и мегалобластная анемии)
- нарушения утилизации железа (свинцовая анемия, сидероахрестическая анемия, талассемия)

Лекарственные взаимодействия

Антациды, фосфаты и тетрациклины могут препятствовать всасыванию железа, однако случаев значительного взаимодействия с лекарственными средствами не выявлено.

Особые указания

При лечении препаратами железа может наблюдаться темное окрашивание стула, не имеющее клинического значения. Особенности влияния на способность управлять транспортным средством или потенциально опасными механизмами Не оказывает влияния на осуществление деятельности, требующей повышенного внимания - вождение автомобиля и работа с техникой.

Передозировка

Симптомы: диарея и рвота.
Лечение: антидот -дефероксамин.

Форма выпуска и упаковка

Флаконы 150 мл в комплекте с мерным стаканчиком в картонной упаковке.

Условия хранения

Хранить в сухом месте, при температуре ниже + 25°C.
Хранить в недоступном для детей месте!

Срок годности

3 года Не применять препарат по истечении срока годности!

Условия отпуска из аптек

Без рецепта

Произведено для:

 Star pharma

Лондон, Великобритания

Производитель: