

ЛИСТОК-ВКЛАДЫШ

Антиоксикапс с йодом

Торговое название: Антиоксикапс с йодом

Лекарственная форма: капсулы.

Состав: одна капсула содержит: бета-каротина в виде 30% суспензии в масле – 6 мг, а-токоферилацетата – 15 мг, кислоты аскорбиновой – 75 мг, йода в виде калия йодида – 0,1 мг.

Вспомогательные вещества: подсолнечное масло рафинированное, воск пчелиный, лецитин.

Состав оболочки капсулы: желатин, глицерин, вода очищенная, натрия бензоат Е-211, титана диоксид Е-171, краситель: красный очаровательный Е-129.

Описание. Капсулы мягкие желатиновые продолговатой формы со швом, упругие, красного цвета.

Фармакотерапевтическая группа: Витамины с минералами.

Код ATX A11JB.

Показания к применению

Как поливитаминный антиоксидантный препарат Антиоксикапс с йодом показан:

- в комплексной терапии диффузного нетоксического зоба у подростков и взрослых;
- для восполнения дефицита йода и, следовательно, для профилактики эндемического зоба и рецидива зоба после его хирургического удаления, а также по окончании комплексной терапии зоба препаратами гормонов щитовидной железы;
- для профилактики и лечения витаминной (С, Е и А) недостаточности;
- для повышения сопротивляемости организма к простудным заболеваниям;
- при повышенных физических и умственных нагрузках;
- в период восстановления после продолжительных и/или тяжело протекающих заболеваний, в том числе инфекционных;
- при астенических состояниях различной этиологии;
- при несбалансированном и неполноценном питании.

Способ применения и дозы

Антиоксикапс с йодом принимают после еды, запивая водой.

С профилактической целью препарат рекомендуется назначать подросткам с 14 лет и взрослым по 1 капсуле 1 раз в сутки. Продолжительность и частота курсов по рекомендации врача.

С лечебной целью препарат может быть назначен подросткам старше 14 лет и взрослым согласно вышеуказанным показаниям. Дозы Антиоксикапса с йодом устанавливает врач в зависимости от характера и степени выраженности патологии, а также с учетом потребности организма в витаминах А, С, Е и йоде.

Особые указания

Антиоксикапс с йодом не следует назначать при гипотиреозе, за исключением тех случаев, когда последний вызван выраженным дефицитом йода.

Применения препарата следует избегать при терапии радиоактивным йодом, при раке щитовидной железы.

Следует учитывать, что у пациентов с нарушениями функции почек возможно развитие гиперкалиемии на фоне применения препарата.

При длительном применении и при повышенной чувствительности к йоду возможны явления йодизма (насморк, крапивница, отек Квинке и др.); в этих случаях препарат отменяют.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами

Недостаток йода усиливает, а его избыток ослабляет действие тиреостатиков, применяемых при гипертиреозе.

Перхлорат и тиоцианат калия подавляют поглощение йода щитовидной железой.

Тиреотропный гормон улучшает усвоение йода щитовидной железой и стимулирует выработку ее гормонов.

При одновременном применении препарата в высоких дозах с калийсберегающими диуретиками возможно развитие гиперкалиемии.

Одновременное применение Антиоксикапса с йодом в высоких дозах и препаратов лития способствует развитию зоба и гипотиреоза.

Кортикостероидные препараты, антибиотики тетрациклической группы, а также этанол и этанолсодержащие препараты при совместном присутствии снижают терапевтический эффект провитамина А.

Токоферол может повышать эффективность противосудорожных средств у больных эпилепсией, у которых обнаружено повышенное содержание в крови продуктов перекисного окисления липидов.

Всасывание кислоты аскорбиновой уменьшается при одновременном применении оральных контрацептивов и, вместе с тем, витамин С повышает всасывание пенициллина, железа, увеличивает риск возникновения кристаллурии при лечении салицилатами.

Побочное действие

Со стороны пищеварительной системы: редко – металлический привкус, рвота, диарея;

Со стороны ЦНС: редко – беспокойство, головная боль;

Со стороны эндокринной системы: при длительном применении препарата в высоких дозах (более 300 мкг/сут) – йод-индуцированный гипертиреоз (особенно у пожилых пациентов, при наличии узлового зоба или токсической аденомы); в отдельных случаях при терапии в очень высоких дозах (более 1 мг/сут) – зоб и гипотиреоз;

Аллергические реакции: редко – йодный ринит, йодный дерматит, отек Квинке; в отдельных случаях – йодная лихорадка, йодные угри, отек слюнных желез.

Побочные эффекты маловероятны при применении Антиоксикапса с йодом по показаниям в рекомендуемых дозах.

Передозировка

Симптомы передозировки проявляются в виде коричневой окраски слизистой оболочки полости рта, ринита, бронхита, гастроэнтерита, отека голосовых связок, кровотечения из мочевых путей, анурии или сосудистого коллапса с летальным исходом.

В этих случаях принимаются меры, направленные на удаление препарата из организма – промывание желудка раствором крахмала (до момента исчезновения синей окраски раствора) и 1% раствором тиосульфата натрия; применение внутрь кашицы из муки, кукурузного, картофельного, густого рисового или овсяного отвара. Показано симптоматическое и поддерживающее лечение (контролирование функции системы кровообращения, почек, при необходимости – лечение анурии, применение опиоидных анальгетиков, а затем тиамазола – по 1 ампуле в/в 3 раза/сут). При шоке проводится противошоковая терапия. Кроме того, можно принять меры, направленные на повышение диуреза.

СОСТАВОНО

Министерство здравоохранения

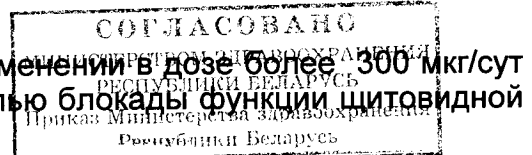
Приказ Министерства здравоохранения

Регистрации: Беларусь

Противопоказания

Противопоказанием к применению препарата являются:

- манифестный гипертиреоз;
- субклинический гипертиреоз (при применении доз, превышающих 150 мкг/сут йода);
- герпетiformный дерматит Дюринга;
- токсическая аденома, узловой зоб при **применении в дозе более 300 мкг/сут** (за исключением предоперационной терапии с целью блокады функции щитовидной железы);
- детский возраст до 14 лет;
- беременность и период лактации;
- гипервитаминоз А и Е;
- повышенная чувствительность к его компонентам.



Влияние на возможность вождения автомобиля, работу с техникой

Не влияет.

Форма выпуска

Мягкие желатиновые капсулы, по 10 капсул в контурной ячейковой упаковке, по 2 или 3 контурные ячейковые упаковки вместе с листком-вкладышем в пачке.

Условия хранения

Хранят в защищенном от влаги и света месте при температуре от 15°C до 25°C.

Хранят в недоступном для детей месте.

Срок годности

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

Условия отпуска

Отпуск производится без рецепта врача.

Информация о производителе

УП «Минскинтеркапс», Республика Беларусь,
220075, г. Минск, а/я 112, ул. Инженерная, д. 26
тел./факс (+ 37517) 344-18-66
e-mail: info@mic.by. www.mic.by