

ЙОДОЛАЙФ

ТАМАК-АШКА БИОЛОГИЯЛЫК АКТИВДҮҮ КОШУЛМАНЫ КОЛДОНУУ БОЮНЧА НУСКАМА

Курамы: 1 таблеткада төмөнкүлөр камтылат:	мкг	КССДнен % *
Фолий кислотасы	400	200**
Калий иодиди анын ичинде йод	150 114,76	- 77

көмөкчү заттар: микрокристаллдуу целлюлоза, картошка крахмалы, магний стеараты, кремний диоксиди

* “Тамак-аш продукциясы аны маркировкалоо бөлүгүндө” Бажы бирлигинин техникалык регламенти *ТР ТС 022/2011*, 2-тиркеме – керектөөнүн сунушталган суткалык деңгээли жана ** БСЭГТ, 5-тиркеме – керектөөнүн адекваттуу деңгээлинен ашпайт.

Колдонуу жолу:

- ✓ кош бойлуулукту пландаштыруу мезгилинде, ошондой эле кош бойлуулук жана бала эмизүү мезгилинде аялдарда йоддун жана фолий кислотасынын жетишсиздиги коркунучун азайтууга көмөк көрсөтөт;
- ✓ жатын ичиндеги аномалиялардын, анын ичинде нерв системасында, колу-буттарда, жүрөктө өрчүүсүнө тоскоолдук кылат;
- ✓ йод жетишсиздигин толуктайт жана өнөкөт чарчоо жана начар маанай сыяктуу йод жетишсиздигинин симптомдорун жоюуга өбөлгө түзөт;
- ✓ нерв клеткаларынын иштешин нормалдаштырат, кан тамырларды жана булчуңдарды чыңдайт.

Йодолайф – өзгөчө кош бойлуулукту пландаган аялдарда, кош бойлуу жана бала эмизүү мезгилинде, ошондой эле айлана-чөйрөдө йод өлчөмү жетишсиз аймактарда жашаган калктын рационун байытуу үчүн, фолий кислотасын жана йод жетишсиздиги коркунучун алдын алуу үчүн дайындалган.

Фолий кислотасы В тобундагы сууда эрүүчү витаминди билдирет (В9 витамини). Ичегиде жарым жартылай синтезделет, бирок анын негизги бөлүгү тамак менен келип түшөт. Рибонуклеин жана дезоксирибонуклеин кислоталарынын пайда болуу процессине катышат, алмашуучу аминокислоталар - глициндин, ошондой эле алмашпаган - метиониндун биосинтезинде активдүү катышат. *Фолий кислотасынын* негизги функциясы – бул организмдин клеткаларынын жашоого жөндөмдүүлүгүн түзүү жана сактоо.

Йод адамдын организмде синтезделбейт, ошондуктан сөзсүз тамак менен келип түшүшү керек. Жер кыртышында, сууда, демек, тамак-аш азыктарында йод төмөн камтылган аймактарда анын зарыл өлчөмүн керектөөнү камсыздоо керек. Йод калкан безинин кадимки иштешине көмөк көрсөтөт, анын гормондорунун (тироксиндин, трийодтирониндин) курамына кирет.

КОЛДОНУУ ЖОЛУ:

Тамак ичүү убагында суткасына 1 таблеткадан бир стакан суу менен жутуп кабыл алынат.

Бир таблеткадагы АЗЫКТЫК БААЛУУЛУГУ:

Белоктор	0,00 г
Углеводдор	0,10 г
Майлар	0,00 г
Энергетикалык баалуулугу	0,39 ккал/1,63 кДж

КАРШЫ КӨРСӨТМӨ:

- БАКнын компоненттерине жекече көтөрүмсүздүк
- 18 жашка чейинки курак.

ӨЗГӨЧӨ КӨРСӨТМӨ: сунушталган суткалык дозадан ашырууга болбойт. БАКты түрдүү теңдемделген тамактанууну алмаштыруу катары колдонууга болбойт.

САТУУ ШАРТЫ: Дарыкана тармагы жана атайын дүкөндөр, соода тармагынын бөлүмдөрү аркылуу.

САКТОО ШАРТЫ:

Кургак, жарык тийбеген жерде 30°C жогору эмес аба табында сакталат. Продукт өзүнүн таңгагында сакталышы керек. Балдар жетпеген жерде сактоо керек!

ЧЫГАРУУ ФОРМАСЫ ЖАНА ТАҢГАГЫ:

1 блистерде 30 таблеткадан. 2 блистер кыргыз жана орус тилдеринде колдонуу боюнча нускамасы менен бирге картон кутуда.

ЖАРАКТУУЛУК МӨӨНӨТҮ: 48 ай. Жарактуулук мөөнөтү аяктагандан кийин колдонууга болбойт.

Өндүрүүчү:

PHARMACY LAB LLC,
262 Wał Miedzeszyński Street,
04-792 Варшава, Польша

Мамлекеттик каттоо тууралуу күбөлүктүн ээси (МКК):

VEGAPHARM LLP.,
Unit 18, 53 Norman Road,
Greenwich Centre Business Park, SE10 9QF
Лондон, Улуу Британия

Казакстан Республикасынын аймагында продукциянын (товардын) сапаты боюнча керектөөчүлөрдөн арыз доолорду кабыл алуучу уюмдун дареги :

«Cepheus Medical» (Цефей Медикал) ЖЧШ
050045, КР, Алматы ш., Аль-Фараби пр-си, 7-үй,
«Нурлы Тау» ЖК, 5А блогу, 247-кеңсеси,
тел: +7 (727) 300 69 71, E-mail: cepheusmedical@gmail.com