

Асқа биологиялық белсенді қоспаның атасы

Цицибон®

Құрамы

1 капсула

Солтүстік американдық мүккідектің күргәс сыйындысы - 260 мг (ең аз стандартталғаны 7% ПАЦ-А (А турпatty) проантоцианидин), аюбұлдірген жапырақтары күргәс сыйындысы - 90 мг (ең азы 20% арбутин), С дәрумені (аскорбин қышқылы) -37 мг, ортосифон жапырақтары күргәс сыйындысы - 37 мг.

Көмекші заттар:

тальк (толтырғыш), магний стеараты, кремний қос totығы, магний totығы (жентектелуді баяулатқыш), пропил метил целлюлоза гидротротыбы (қабықшасы).

Қолданылу саласы,

Цицибон® зәр шығару жолдары инфекциялары қайталауының алдын алу, сондай-ақ несер шығару жолдары инфекцияларын кешенде емдеу кезінде көмекші құрал ретінде қолданылады. Антибиотиктердің асерін күштейтеді. Зәр шығаруды қалпына келтіруге жәрдемдеседі, созымалы құық қабынуының қайта асқынуы қаупін азайтады, бүйректер мен несер жолдарының функционалдық күйин жақсартады.

Цицибон® құрамына енетін биологиялық белсенді заттар жиынтығы микробқа қарсы, қабынуға қарсы және зәрайдатқышлық асер етеді.

Құық қабынуы кезінде Цицибон® жүйелі және үзақ қолдану сирек асқынатын (созымалы ауруларда) аса үзақ, әрі сапалы ремиссияға (сауығуға) қол жеткізуге септігін тигіздегі немесе емделген жіті құық қабынуы кезінде қайта ауруды болдырмайды.

Қасиеттері

Цицибон® құрамына енетін **мүккідектің стандартталған сыйындысы** солтүстік американдық қызыл мүккідектен (Vaccinium Macrocarpon) алынады. Солтүстік американдық мүккідекте А турпatty проантоцианидиндер немесе флавоноидтердің метаболизмы биосинтетикалық, жолының белсенді олигомерлердің түркі енімі болып табылатын ПАЦ-А шоғырланымы жоғары. Бірқатар ғылыми зерттеулер (Howell Және тең авт., Phytochemistry журналы, 2005 жыл) нақ ПАЦ-А бактериалдық агенттерге қатысты антиадгезиялық, белсенділігі болатынын көрсетті. Ол зәр шығару жолдарына теселетін эпителия жасушаларына бактериалардың адгезиясына (жабысуына) бөгет болады, бұл бактериаларға құықтың қабыргаларына орныгуына мүмкіндік бермейді. Сондай-ақ бактериалдық қабықшаның закындаудың жүрдегі, бұл құықтың және зәр шығару жолдарының эпителиясының беттіндегі ауру туғызытын микроорганизмдердің көбөйлеуде көлөттің көлтіріледі.

2004 жылы Тағам өнімдерінің қауіпсіздігі жөніндегі француз агенттік құрамында тек ПАЦ-А солтүстік американдық мүккідектің 36 мг бар өнімға E.coli бактериаларының зәр шығару жолдары қабыргаларына адгезиялауын (жабысуын) азайту» маселесі бойынша есепті бекітті. Цицибон® 2 капсуласында 7 % ПАЦ-А стандартталған 520 мг мүккідек сыйындысы болады, бұл ПАЦ-А6 мг сәйкес келеді.

С дәруменінде жүктілік кезіндегі құық дамузының жиілігін азайтады, сонымен қатар ПАЦ-А-ның антиадгезивті қасиетін күштейтеді. Цицибон® 2 капсуласында С дәруменінің 74 мг болады, бұл үсінілтігін тауپілтік мөлшерлеменің 93% сәйкес келеді.

Аюжидек жапырақтарының күргәс сыйындысы айқын зәр айдағыш, қабынуға қарсы әрі микробқа қарсы асер етеді. Аюжидектің фенолдық гликозидтері – арбутин мен метиларбутиннен арбутаз ферменттінің асерімен гидрохинон болап шығады. Зармен бірге белінгендік гидрохинон зәрдің белініүін күштейтін, микробқа қарсы асер етеді. Аюжидектің қабынуға қарсы қасиеттері дубильдік заттардың жоғары мөлшерде болысымен байланысты.

Ортосифон (яван шайы) шумақтаң сүзгілеуді арттырады, бүйрек арналарының функциясын жақсартады, айқын байқалатын зәр айдағыш, калин үнемдеуші және қабынуға қарсы асерге ие. Препараттың зәр айдау асері науқастың азасынан бактериалардың тез шығына жәрдемдеседі.

Қолдану тәсілі және ұсынылатын таулықтік мөлшерлемесі

Ересектерге.

Құніне 1 мәрте 2 капсуладан, бір стакан сүмен іshedі.

Зәр шығару ауырыснаның және зәр шығару кезінде зәр шығару жолдарын ашытатын зәр шығару жолдары инфекциялары кезінде Цицибон® кем дегендे 1 ай бойы қабылданған жөн.

Егер зәр шығару жолдары инфекцияларын антибиотиктермен емдеу жүргізілсе, Цицибон® препаратын антибиотикпен емдеу курсы аяқталғаннан кейін ең да дегендеге тағы да 3 апта бойы қабылданған жөн.

Қарсы қарсестілімдер

Препараттың құрамастарына жеке ағзаның тәзбеушилігі.

Цицибон® ұсынылатын мөлшерлемеде қабыльда жанама реакциялар туғызбайды.

Айрықша нұсқаулар

Асқа биологиялық қоспа дәрі-дәрмек болып табылмайды.

Ұсынылған мөлшерлемеден асyrмаңыз.

Варфарин жөн бір мезгілде мүккідек немесе оның шырының қабылдан жүрген емделушілерге олардың қан кетудің пайда болу қаупімен бірге айттарлықтай ықтимал өзара арекеттесуіне назар аударған жөн.

Шығарылатын түрі

Полистилен құтудағы 30 есімдік капсуласы (РЕ 2). Картон қантамасындағы 1 құтыс (PAP 21).

Өндіруші

Plameca, Avenida Prat de la Riba s/n: 08780 Barcelona, Испания.

Сәлтфар ЛТД, Ұлыбритания ушін өндірілген (180 Tottenham Court Road, London, UK, W1T 7)

Тұтынушылардан өнім сапасы туралы түсken шығындарды Қазақстан Республикасы аумағында қабылдайтын үйымның мекенжайы: Қазақстан Республикасындағы Сәлтфар ЛТД. екілдігі, Алматы қ-сы Аль-Фараби 5, Нұрлы Тау 1а, оф 301.

Тел.\факс: +7 (727) 3111628