

Уростин

1 капсуланың құрамында:

Белсенді заттар: дәрілік сүйементамыр (*Levisticum officinalis*) тамырларының сығындысы - 18 мг, толғақшөп сығындысы (*Centaureium erythraea*) - 18 мг, дәрілік гүлшетен жапырақтарының сығындысы (*Rosmarinus officinalis*) – 18 мг.
Капсуланың сыртқы қабығы: табиғи желатин

Физиологиялық әсері:

Өсімдік текті құрама фитопрепарат. Кешенді әсер тигізеді:

Қабынуға қарсы: негізінен гүлшетен қышқылының қабыну медиаторларына қатысты антагонизмімен шартталады. Әсер ету механизмі лейкотриендер синтезінің кейінгі тежелуімен қоса комплемент пен липооксигеназаның спецификалық емес белсенденуінің бұғалуымен байланысты болады.

Микробтарға қарсы: фенолкарбон қышқылдарымен, эфир майларымен және т.б. шартталады. Фенолкарбон қышқылдарының микробқа қарсы әсері бактериялық белокқа әсермен жанамаланады. Липофильді флавоноидтар мен эфир майлары бактериялардың жасушалық мембраналарын бұза алады.

Диуретикалық: негізінен эфир майлары мен фенолкарбон қышқылдарының үйлесімді әсерімен анықталады. Эфир майлары бүйрек тамырларын кеңейтеді, бұл олардың қанмен жабдықталуын арттырады. Фенолкарбон қышқылдары бүйрек түтікшелерінің саңылауына түскен кезде, жоғары осмотикалық қысымды тудырады, бұл да су мен натрий иондарының қайта сіңірілуін төмендетеді. Солайша, судың шығарылуының артуы иондық теңгерімнің бұзылуынсыз жүзеге асады (калий-үнемдегіш әсер).

Спазмолитикалық: препараттың флавоноидтік құрамдастарымен шартталады. Ұқсас әсерді фталидтер (сүйементамыр), гүлшетен майы байқатады. Фенолкарбон қышқылдары әлсіз спазмолитикалық қасиеттерге ие.

Несептің PH мәнінің сілтілік жағына қарай ығысуы (6,2-6,8) және конкременттердің шығарылуы: несеп қышқылы бөлінуінің артуы есебінен. Флавоноидтар мен гүлшетен қышқылы кальций мен магнийді хелаттық кешендерге байланыстыруы мүмкін, ал несеп айдайтын құрамдастардың болуы оны ағзадан жылдам шығаруға мүмкіндік береді.

Қолдануға көрсетімдер:

Несеп бөлу жүйесінің жұмысының қалыптасуына септігін тигізеді, сондай-ақ ағзаның диуретикалық, тазартқыш және сусінгіш функцияларының жақсаруына алып келеді.

Мөлшерлеу режимі:

Мөлшерлеме жас пен денсаулық жағдайына байланысты жекеше белгіленеді. Күніне 2-3 рет 1-3 капсуладан, шайнамастан, шағын су мөлшерімен бірге қабылдау кеңес етіледі.

Жанама әсері:

Болуы мүмкін: құрауыштарына аллергиялық реакциялар.

Қарсы көрсетімдер:

Құрауыштарына жоғары сезімталдық.

Шығарылатын түрі:

Жұмсақ желатин капсулалары № 45.

Сақтау шарттары:

Құрғақ, күн сәулесі түспейтін жерде, 25 °C-ден төмен температурада сақталады. Балалардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз! Жарамдылық мерзімі өткеннен кейін пайдалануға болмайды!

Ұсынылған күнделікті мөлшерлемеден асырмау керек.

Сақтау мерзімі:

36 ай.

Өндіруші:

NOVENTIS s.r.o.

Filmova 174, 769 79 Zlin

Чех Республикасы

PerteryFarmaceutici S.r.l. үшін,

Corso San Lorenzo 1- 37026 Pescantina, Верона,

Қазақстан Республикасының аумағында өнім сапасына

қатысты шағымдарды қабылдайтын ұйым:

«El company (Ел компани)» ЖШС

050022, Алматы қ., Масанчи к-сі, 98 А, 41-кеңсе

Тел: 292-26-30, 292-26-65

факс: 292-26-37