

Состав

5 мл раствора содержит: жидкий экстракт леспедецы (*Lespedeza capitata*) 750 мг, экстракт семян аниса звездчатого (*Illicium verum*) 5 мг, деминерализованная вода 69,18 %, этиловый спирт не более 21,5 %.

Экстракт леспедецы содержит:

катехины, действующие подобно витамину Р, флавоноиды (фенолкарбоновые кислоты, витексин, кверцетин, кемпферол, ориентин, изокверцитрин, леспедин и т.д.), аскорбиновую кислоту и ряд алкалоидов. Кемпферол тонизирует, проявляет общее укрепляющее воздействие, снимает воспаления и проявляет диуретические свойства. Ориентин замедляет процессы старения и проявляет тонизирующие свойства. Витексин улучшает состояние сосудов, леспедин проявляет диуретическое действие, катехины борются со свободными радикалами. Леспедеца оказывает диуретическое, гипозотемическое действие: усиливает клубочковую фильтрацию, способствует уменьшению концентрации продуктов азотистого обмена в крови, повышает клиренс азотистых соединений (мочевины, креатинина и мочевой кислоты). Экстракт леспедецы головчатой обладает выраженным противозотемическим и противовоспалительным действиями. При регулярном употреблении в фитотерапии леспедеца обладает свойством растворять камни в почках и профилактирует их возможное возникновение, также препятствует отложению солей. В результате приема леспедецы ускоряется выведение из организма натрия. И одновременно, в отличие от аналогичных средств, не оказывается раздражающее воздействие на почки и не происходит вымывания кальция из организма.

Экстракт аниса звездчатого

концентрации продуктов азотистого обмена в крови, повышает клиренс азотистых соединений (мочевины, креатинина и мочевой кислоты), усиливает клубочковую фильтрацию в почках. Увеличивает выведение азотистых шлаков с мочой, диурез, повышает выведение натрия и в меньшей степени калия, способствует растворению камней в почках.

Показания:

- Острая и хроническая почечная недостаточность
- Острые и хронические нефриты
- Мочекаменная болезнь
- Диабетическая нефропатия
- Воспалительные заболевания мочевыводящих путей
- Гипертоническая болезнь
- Сердечная недостаточность

Противопоказания:

- Повышенная чувствительность к компонентам
- В период беременности и лактации

Способ применения и дозировка:

Взрослым: 5 - 10 мл 1-2 раза в день, разбавляя в небольшом количестве воды.

Условия хранения:

Хранить в сухом, защищенном от света месте, при температуре не выше 25°C. Хранить в недоступном для детей месте! Не использовать по истечению срока годности!

Срок годности:

3 года.

Форма выпуска:

Раствор 100 мл

Производитель:

Specchiasol Srl,
Via Bruno Rizzi 1/3 - 37012, Буссолено, Италия
для Perrery Farmaceutici S.r.l.,
Corso San Lorenzo 1 - 37026 Pescantina,

Құрамы

5 мл ерітінді құрамында: леспедеца (*Lespedeza capitata*) сұйық сығындысы 750мг, жұлдызшатәріздібөден (*Illicium verum*) дәндерінің сығындысы 5 мг, минералсыздандырылған су 69,18 %, этилспирті21,5%-данаспайды.

Леспедеца сығындысының

құрамында: Р дәрумені тәрізді әсер ететін катехиндер, флавоноидтар (фенолкарбонқышқылдары, витексин, кверцетин, кемпферол, ориентин, изокверцитрин, леспедин және т.б.), аскорбин қышқылы және бірқатар алкалоидтар. Кемпферол сергітеді, жалпы нығайтқыш әсер береді, қабынуды басады және диуретикалық қасиеттерін байқатады. Ориентин қартаю процестерін баяулатып, сергіткіш қасиеттерінің әсерін байқатады. Витексин тамырлардың жағдайын жақсартады, леспедин диуретикалықәсер береді, катехиндер бос радикалдармен күреседі.

Леспедеца диуретикалық, гипоазотемиялық әсер көрсетеді: шумақты фильтрацияны күшейтеді, қандағы азот алмасуы өнімдерінің концентрациясының азаюына септігін тигізеді, азотты қосылыстардың (несепнәр, креатинин және несеп қышқылы) клиренсін арттырады. Бүршікті леспедеца сығындысы айқын азотемияғақарсыжәнеқабынуғақарсы әсерлерге ие. Фитотерапияда тұрақты пайдаланған жағдайда леспедеца бүйректегі тасты еріту қабілетіне ие және олардыңпайда болу мүмкіндігінің алдын алады, сондай-ақ тұздардың жиналуына кедергі келтіреді. Нәтижесінде ағзадан натрийдің шығарылуы жылдамдатылады. Сонымен қатар леспедецаны қолданған кезде, ұқсас құралдармен салыстырғанда, бүйрекке қоздырғыш әсері болмайды және ағзадан калий шайылмайды.

Жұлдызша тәрізді бөден сығындысы құрамында: фенолдар

диуретикалық әсер береді. Қандағы азот алмасуы өнімдерінің шоғырлануының азаюына септігін тигізеді, азотты қосылыстардың (несепнәр, креатинин және несеп қышқылы) клиренсін арттырады, бүйректегі шумақты фильтрацияны күшейтеді. Азотты шлактардың несеппен бірге шығарылуын, несеп бөлінуін ұлғайтады, натрийдің және одан азырақ мөлшерде калийдің бөлінуін арттырады, бүйректегі тастардыерітуге көмектеседі.

Қолдануға көрсетімдер:

- Бүйрек функциясының жіті және созылмалы жеткіліксіздігі
- Жіті және созылмалы нефрит
- Бүйректің несептасауруы
- Диабетикалық нефропатия
- Несеп шығару жолдарының қабынбалы аурулары
- Гипертониялық ауру
- Жүрек функциясының жеткіліксіздігі

Қарсы көрсетімдер:

- Құрауыштарына жоғары сезімталдық
- Жүктілік пен емизу барысында

Қолдану әдісі және мөлшері:

Ересектерге: азғана мөлшерде сумен араластырып, 5 - 10 мл-ден күніне 1-2 рет.

Сақтау шарттары:

Құрғақ, жарықтан қорғалған жерде 25°С -ден аспайтын температурада сақтау керек. Балалардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз! Жарамдылық мерзімі өткеннен кейін пайдалануға болмайды!

Жарамды қмерзімі:

3 жыл.

Шығарылу нысаны:

Ерітінді 100мл

Өндіруші:

Specchiasol Srl,

Via Bruno Rizzi 1/3 - 37012, Буссоленго, Италия

Perrery Farmaceutici S.r.l. үшін,