

GÖSTƏRİŞLƏR:

- Sistit və uretrit
- Pielonefrit
- Sidik saxlamamaq
- Qlomerulonefrit
- Nefrolitiaz
- Prostat vəzinin xoşxassəli hipertrofiyasının erkən mərhələsi
- Podaqra

İSTİFADƏ QAYDASI:

2 yaşa qədər: 1/3 amp həftədə 2-3 dəfə

2-6 yaş: 1/2 amp həftədə 2-3 dəfə

6 yaşdan yuxarı: 1 amp həftədə 2-3 dəfə, d/a, d/i, ə/d, v/d. Per os qəbulu da mümkündür.

Əks-göstəriş: yoxdur

Əlavə təsiri: yoxdur

Digər preparatlarla qarşılıqlı təsir:

Xüsusi göstəriş yoxdur.

Buraxılış forması: ampul N5 2,2 ml.

PIELONEFRİT (antibiotikoterapiya ilə yanaşı)

Solidago compositum 2.2ml + Mucosa compositum 2.2ml + Echinacea compositum 2.2 ml

SİSTİT

**Solidago compositum 2.2 ml+ Mucosa compositum 2.2ml + Coenzyme compositum 2.2 ml
Reneel N50 tab**

PROSTATIN HİPERTROFİYASI / HİPERPLAZİYANIN ERKƏN MƏRHƏLƏSİ

**Solidago compositum 2.2 ml+ Testis compositum 2.2 ml
Reneel N 50 tab**

Mənbə:

<http://www.biopathica.co.uk/Articles/Immune System/ Immune Modulation with Microdose Combination Products.pdf>
Immune Modulation With Microdose Combination Products By Alta A. Smit, MD, Journal of Biomedical Therapy 2009

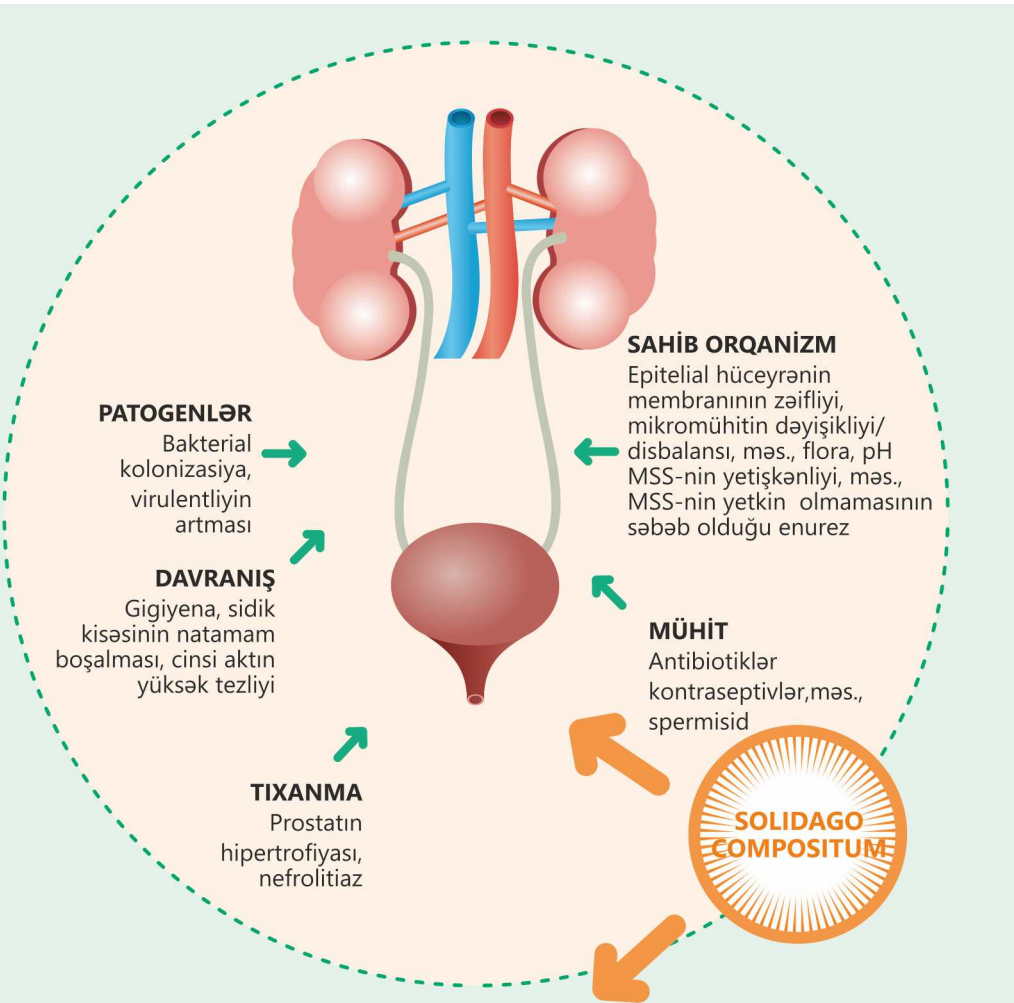
SİDİKÇIXARICI
YOLLARIN
İNFEKSİYALARININ
RESİDİVİ YARANIR?



SİDİK-İFRAZAT
SİSTEMİNİN FUNKSİYASINI
TƏNZİMLƏYƏN
PREPARAT AXTARIN!



Sidikçıxarıcı yolların infeksiyalarının residivini törədən əsas səbəblər



FARMAKOLOJİ TƏSİRİ:

- uroseptik
- iltihabəleyhinə
- spazmolitik
- diuretik
- drenaj prosesinə dəstək
- sidik-cinsiyyət yollarının xroniki xəstəlikləri zamanı toxumaya dəstək
- böyrəklərin daha ağır xəstəlikləri zamanı köməkçi vasitə

Solidago compositum

Komponentlər / Təsiri / Göstərişlər

Bitki komponentləri:

Qızılçubuq qızılsəbət D3
Adi zirinc D4
Terebintina D6
Acı istiot D6
Tozağacı barosması D8
İndiqo D4

İltihab əleyhinə, antimikrob, sidikqovucu, hemostatik, litolitik xüsusiyyətlərə malikdir. Həmçinin, prostat vəzinin adenomasında göstərişdir.

Qatırquyuğu D4

Qatırquyuğu zəngin olduğu 5-qlüközid lüteolin hesabına böyrək və sidikçıxarıcı orqanların xəstəliklərində güclü antibakterial və iltihab əleyhinə təsir göstərir. Qatırquyuğu orqanizmdə su-duz mübadiləsini tənzimləyərək böyrək və sidikçıxarıcı sistemin daş xəstəliklərinin, xüsusilə urat və oksalat daşlarının müalicəsində effektivliyini artırır.

Orthosiphon D6

Yarpaqlarının tərkibində olan ortosifonin, saponinlər, efir yağları, alkaloidlər, orqanizmdə taninin, alfa -amirin və beta -sitosterinin miqdarını artıraraq iltihab əleyhinə, sidikqovucu, ödqovucu, böyrək və öd daşlarına dağıdıcı təsir göstərir. Ortosifon ödem, albuminuriya, azotemiya və böyrək daşları ilə müşayiət olunan sidik-cinsiyyət sisteminin kəskin və xroniki iltihabi proseslərində yüksək effektiv təsir göstərir. Orqanizmdən sidik turşusunu xaric etdiyi üçün podaqrada effektivdir.

Orqan komponentləri:

Vesica urinaria suis D8
Pyelon suis D10
Ureter suis D10
Urethra suis D10

Müvafiq orqanlara regenerasiyaedici təsir göstərir, funksiyasını yaxşılaşdırır və tərkibindəki digər maddələrin birgə təsiri ilə bakteriyaların sidik-cinsiyyət sisteminin selikli qişasına yapışmasının qarşısını alaraq onların selikli qişaya nüfuz edib yaşaması və koloniyalar yaratmasını mümkünsüz edir.

Minerallar:

Hydrargyrum bichloratum D8
Acidum arsenicosum D28
Cuprum sulfuricum D6
Hepar sulfuris D10
Argentum nitricum D6

Sidikçıxarıcı yolların kəskin və xroniki iltihabını (albuminuriya, hematuriya ilə müşayiət olunan), spazmını yüksək effektivliklə aradan qaldırır, prostat vəzinin adenomasında göstərişdir.

Heyvani komponent:

Lytta vesicatoria D6
Apisinum D8

Sidikçıxarıcı yolların kəskin iltihabını, yandırıcı sidik ifrazını, ödemləri aradan qaldırır.

Bakterial tərkibli komponent:

Bacterium coli-Nosode D13

Sidik-cinsiyyət yollarını bakteriyalardan azad edir (Bacterium coli Nosode-un təsiri ilə pielonefritin yaranmasında 75-90% rolunu oynayan bağırsağ çöpləri xaric edilir).

Natrium pyruvicum D10

Oksidləşmə - reduksiya reaksiyalarını bərpa edir.