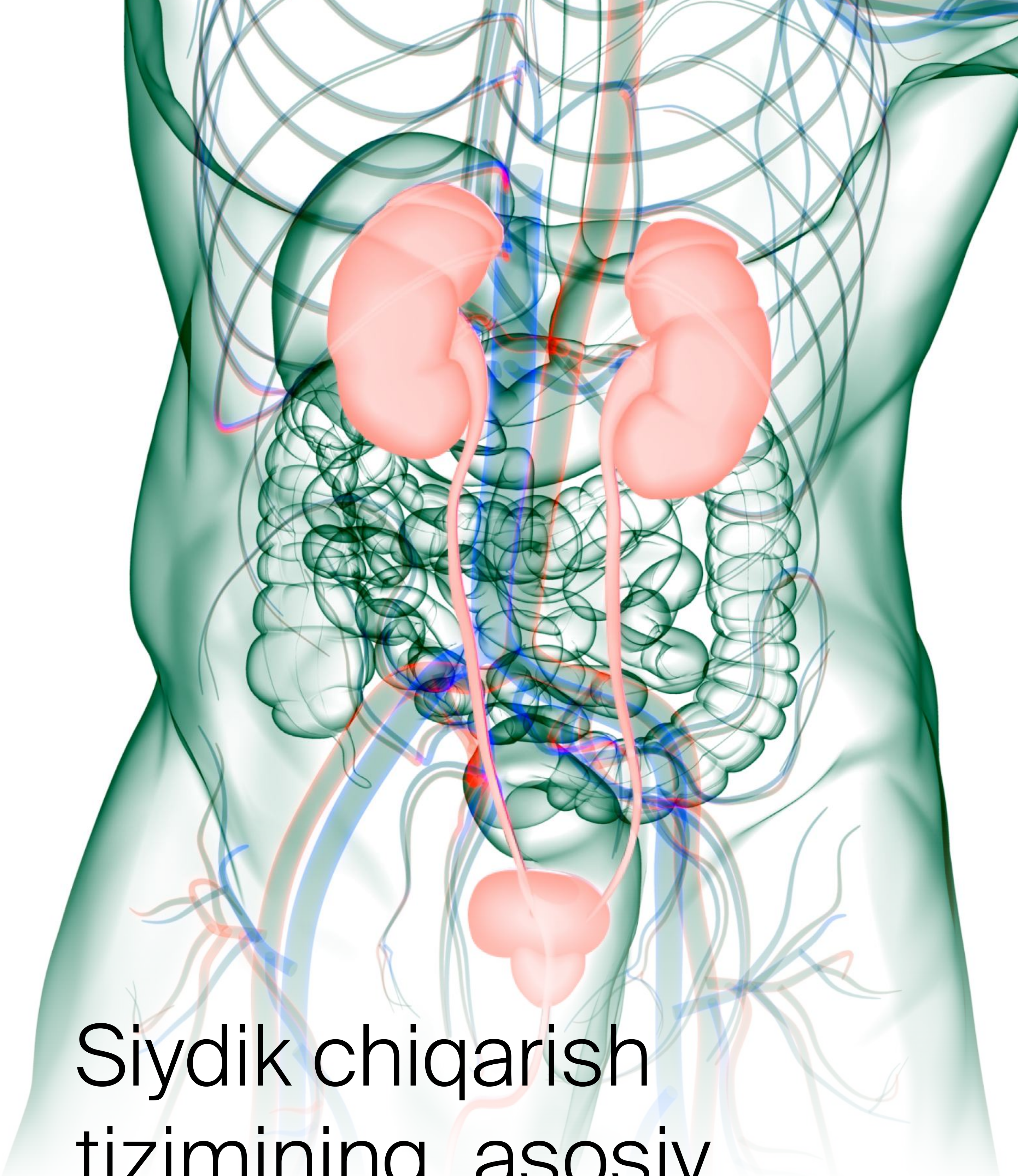


coralclub

Combination Flow

Buyraklaringiz uchun
qulaylik formulasi





Siydik chiqarish tizimining asosiy organi – buyraklardir

Ular hayotiy funktsiyalarni bajaradilar.

Masalan: qonni toksinlar va metabolik chiqindilardan tozalash; suv balansi va natriy, kaliy, kaltsiy konsentratsiyasini qo'llab-quvvatlash; qon bosimini tartibga solish uchun gormonlar ishlab chiqarish.

Ular har kuni

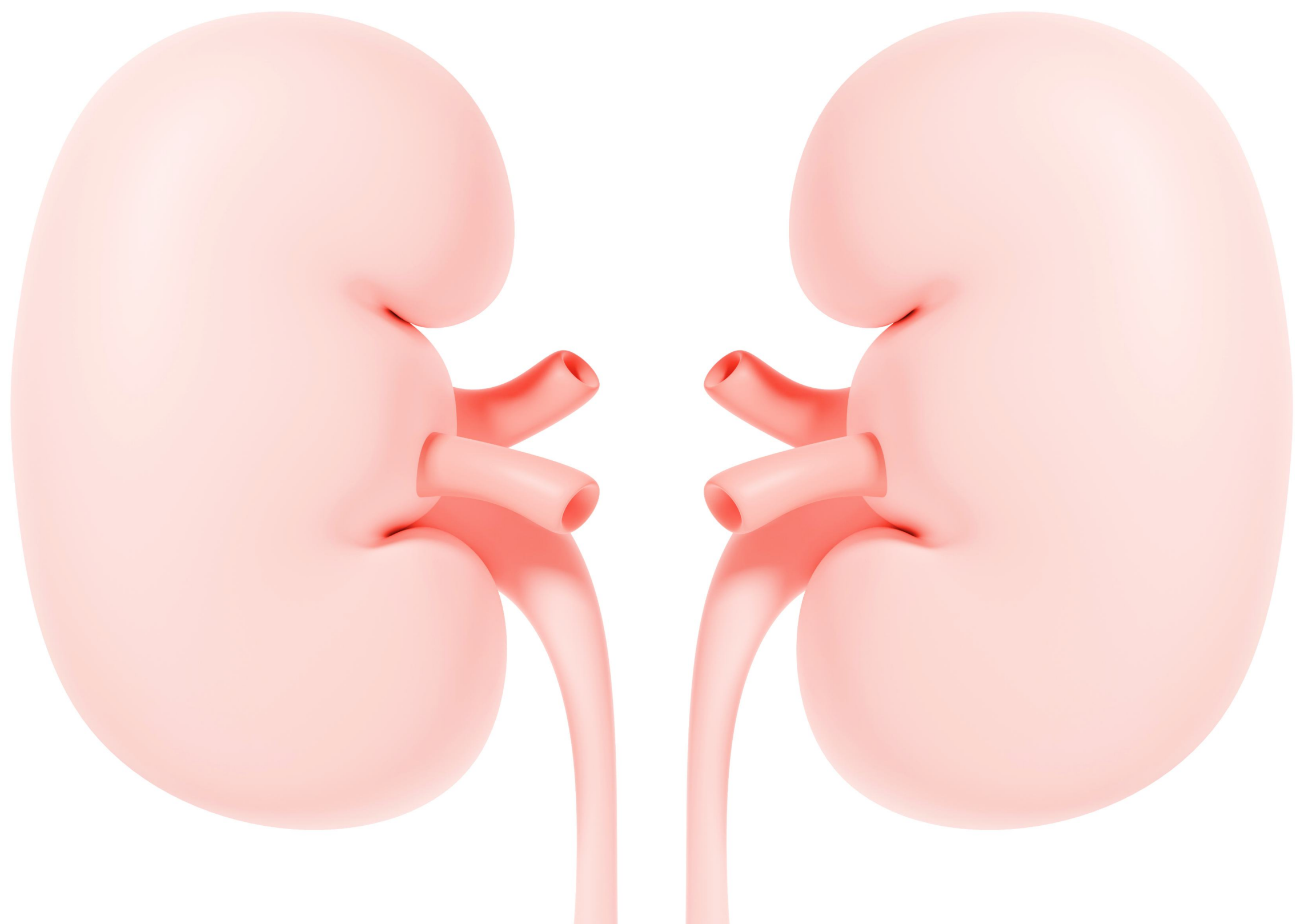
~120-150 litr

qonni filtrlashadi. Ya'ni, buyraklar organizmdagi qonning butun hajmini taxminan 20-25 marta qayta ishlaydi va 1-2 litr siylik chiqaradi

Har biri

~1 million

nefrondan iborat. Bular buyrakning asosiy tarkibiy va funksional birliklari



Buyrak kasalliklari va siy dik yo'llari infeksiyalari (SYI) o'zaro bog'liq bo'lishi mumkin

Siydik chiqarish yo'llari infeksiyalari buyrak funktsiyasining buzilishining natijasi ham, sababi ham bo'lishi mumkin. Immunitetning zaiflashishi va gigiena qoidalariiga rioya qilmaslik ko'pincha siy dik yo'llari infeksiyalarinig rivojlanishiga yordam beradi, bu esa buyraklar faoliyatiga salbiy ta'sir ko'rsatishi mumkin.

Siydik chiqarish yo'llari infeksiyasining minimal belgilari ham hayot sifatini sezilarli darajada yomonlashtiradi. Organizm muammolarni quyidagicha ko'rsatishi mumkin:



Suyuqlik to'planishi
tufayli shish



Siydik chiqarishning
buzilishi



Charchoq va bezovtalik



~150 million kishi

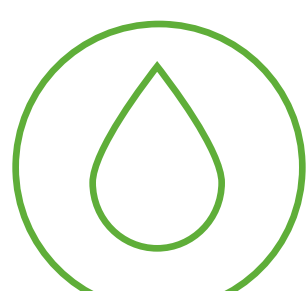
har yili siydik yo'llari infeksiyasining alomatlariga
duch keladi^[1]

Ayollarning ~40 %

hayotida kamida bir marta siydik yo'llari infeksiyasiga
duch keladi^[1]

1. Kovesdy C. P. Epidemiology of chronic kidney disease: an update 2022 //Kidney international supplements. – 2022. – T. 12. – №. 1. – С. 7-11.

Qanday qilib siydik yo'lli infeksiyاسining oldini olish mumkin?



Gigienaga e'tibor berish



Birinchi istagingizda hojatxonaga borish



Har kuni etarli miqdorda suv ichish



Sifatli materiallardan tayyorlangan va mos o'lchamdagи ichki kiyimni tanlash



Sovuqdan saqlanish: ob-havoga mos kiyinish va sovuq yuzalarda o'tirmaslik.





Ammo agar siz siydik
yo'llari infeksiyasiga
duch kelsangiz

bu holda organizmga infeksiyaga qarshi
kurashda qo'shimcha yordam kerak bo'ladi.
Kasallikning kuchayishi davrida fitoekstraktlar
va vitaminlar butun siydik tizimining ishini
qo'llab-quvvatlaydigan farovonlikni har
tomonlama yaxshilashga yordam beradi

Combination Flow buyrak salomatligi uchun keng qamrovli mahsulot



Combination Flow ningasosiy komponenti Oximacro® patentlangan klyukva ekstrakti

Katta mevali klyukva (*Vaccinium macrocarpon*). O'simlikning vatani Shimoliy Amerika. Dezinfeksiyalovchi va yallig'lanishga qarshi xususiyatlari bilan mashhur bo'lgan katta qizil mevalarni beradi.



Oximacro® klyukva ekstrakti maxsus flavonoidlar – A tipidagi proantosiyanidinlarga (PACs) boy

- Yallig'lanishga qarshi ta'sirga ega
- Antibakterial xususiyatlarga ega va siydirik yo'llari infeksiyalarining oldini olishga yordam beradi
- Buyraklardagi normal bosim va qon oqimini ta'minlash orqali qon tomirlarini sog'lom saqlaydi
- Antioksidant faollikka ega va erkin radikallarning buyrak hujayralariga ta'sirini kamaytiradi

Oximacro® samaradorligi tadqiqotlar bilan tasdiqlangan

80% hollarda

Oximacro® siydik yo'llari infeksiyasingin alomatlarini yo'q qiladi^[2]



35 kishidan 28 kishi siydik yo'llari infeksiyasi alomatlaridan xalos bo'ldi*



* Ikki marta ko'r-ko'rona platsebo nazorati ostida klinikadan oldingi tadqiqot natijalariga ko'ra

2. Occhipinti A., Germano A., Maffei M. E. Prevention of urinary tract infection with Oximacro®, a cranberry extract with a high content of a-type proanthocyanidins: A pre-clinical double-blind controlled study //Urology journal. – 2016. – T. 13. – №. 2. – C. 2640-2649.

Buyrak sog'lig'ini qo'llab-quvvatlash uchun o'simlik ekstraktlari va B6 vitaminining sinergiyasi



Qichitqi o't va petrushka ekstrakti

siydir yo'llarida turg'unlik xavfini kamaytirish orqali ortiqcha suyuqlikni olib tashlashga yordam beradi, bu esa siydir yo'llari infeksiyasini keltirib chiqaradigan bakteriyalarning ko'payish ehtimolini kamaytiradi^[3,4]



Archa va otquyrug'i

siydir yo'llari hujayralarining yallig'lanishi va shikastlanishining oldini olishga yordam beradi^[5,6]

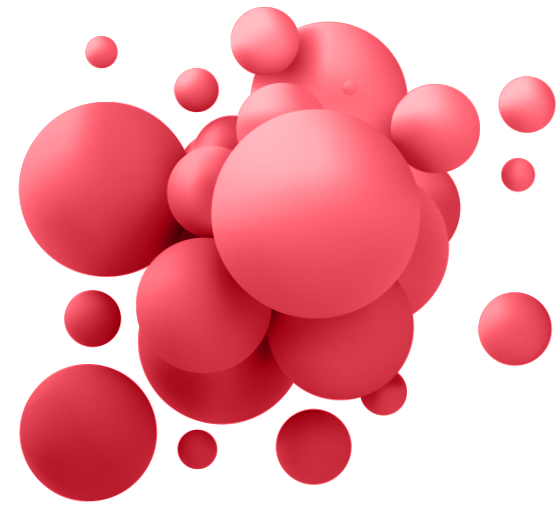
3. Bahrami R. et al. Petroselinum crispum (Mill.) Fuss (Parsley): an updated review of the traditional uses, phytochemistry, and pharmacology //Journal of Agricultural and Food Chemistry. – 2024. – T. 72. – №. 2. – C. 956-972.
4. Devkota H. P. et al. Stinging nettle (*Urtica dioica L.*): Nutritional composition, bioactive compounds, and food functional properties //Molecules. – 2022. – T. 27. – №. 16. – C. 5219.
5. Haziri A. et al. Antimicrobial properties of the essential oil of *Juniperus communis* (L.) growing wild in east part of Kosovo //American Journal of Pharmacology and Toxicology. – 2013. – T. 8. – №. 3. – C. 128.
6. Makia R. et al. Pharmacology of the species *Equisetum* (*Equisetum arvense*) // GSC Biological and Pharmaceutical Sciences. – 2022. – T. 18. – №. 2. – C. 290-294.

Buyrak sog'lig'ini qo'llab-quvvatlash uchun o'simlik ekstraktlari va B6 vitaminining sinergiyasi



Zanjabil

mikroblarga qarshi ta'sirga ega va genitouriya tizimi infeksiyalariga qarshi kurashda yordam beradi [7]



B6 vitamini

suyuqlikni ushlab turishning oldini olish va siydik yo'llarida yallig'lanish xavfini kamaytirish orgali suv-tuz muvozanatini saqlaydi^[8]

7. Mashhadi N. S. et al. Anti-oxidative and anti-inflammatory effects of ginger in health and physical activity: review of current evidence //International journal of preventive medicine. – 2013. – Т. 4. – №. Suppl 1. – С. S36.

8. Stach K., Stach W., Augoff K. Vitamin B6 in health and disease //Nutrients. – 2021. – Т. 13. – №. 9. – С. 3229.

Combination Flow: 1 kapsulaning tarkibi

Oximacro®
(klyukva ekstrakti)
240 mg

Archa mevasining
ekstrakti
50 mg

Petrushka
barglari
ekstrakti
125 mg

Qichitqi o't
barglari
ekstrakti
25 mg

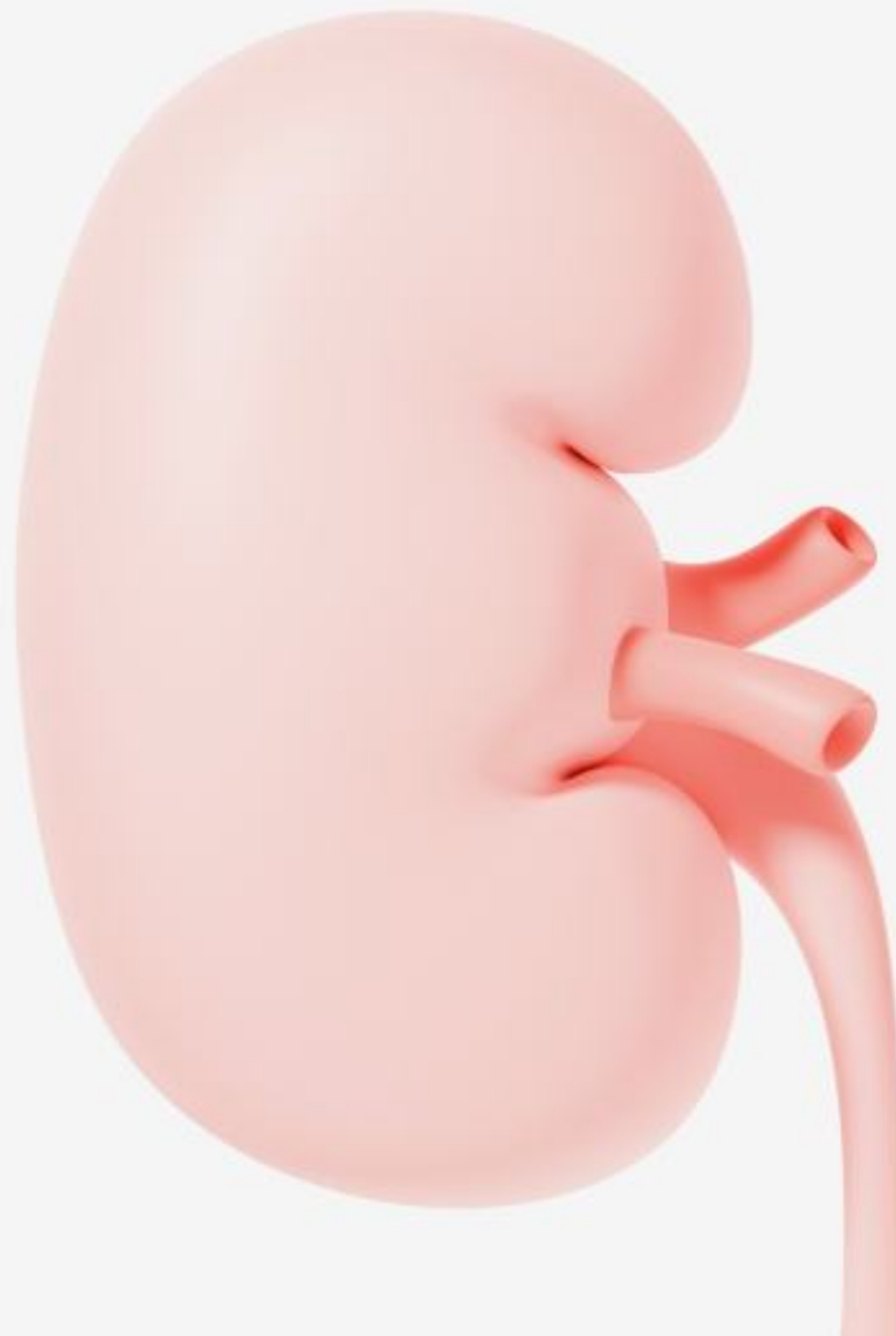
Otquyruq
o'ti
ekstrakti
75 mg

Zanjabil ildizining
ekstrakti
25 mg

B6 vitaminini
(piridoksin
gidroxloridi)
2 mg



Buyrak sog'lig'ini
har tomonlama qo'llab-
quvvatlash



O'simlik
ekstraktlari
va B6 vitaminining
sinergiyasi

Samaradorligi
isbotlangan Oximacro®
patentlangan
tarkibiy qismi



Vegetarianlar uchun
mos keladi