

coralclub

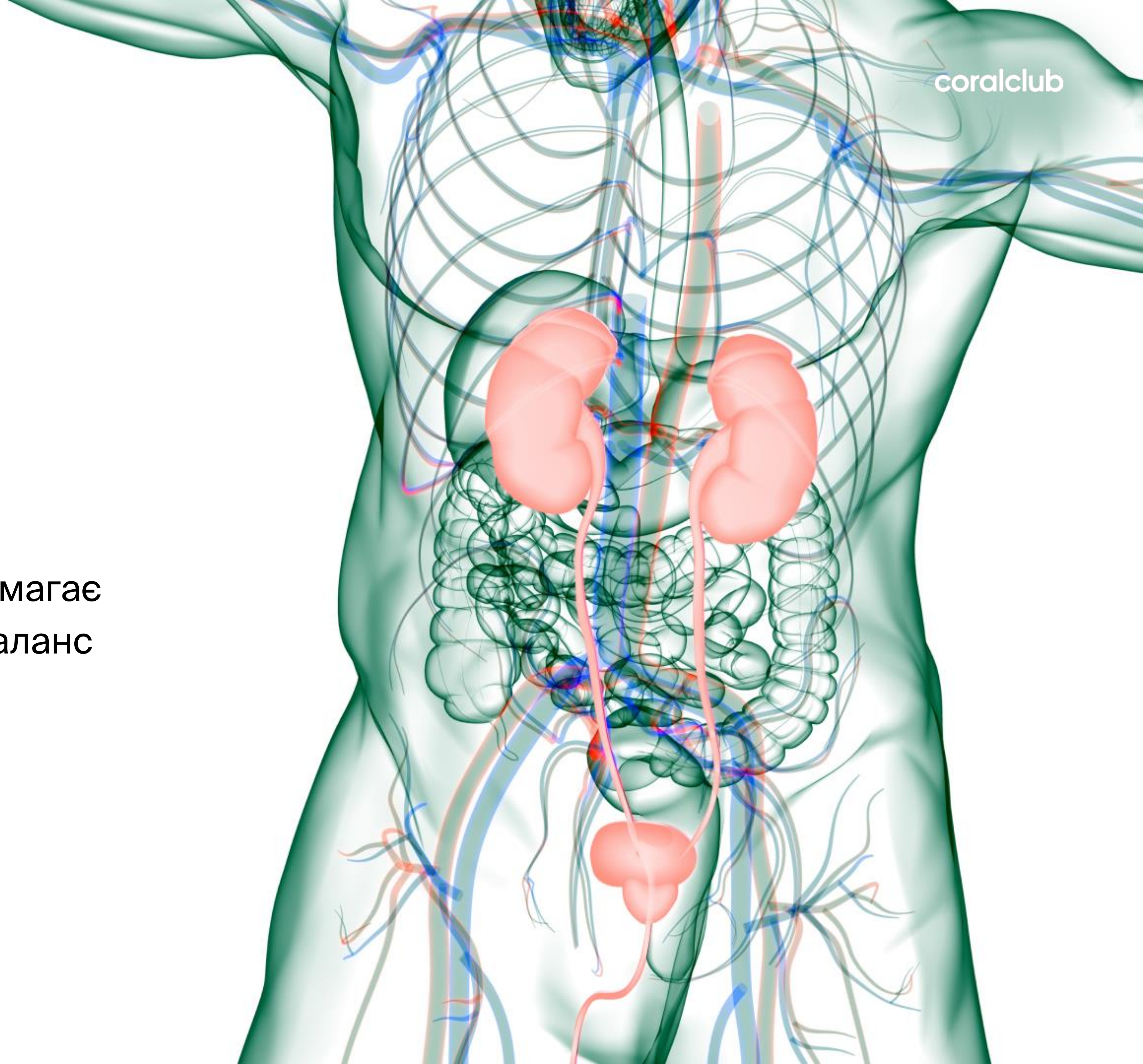
Combination Flow

Формула комфорта ваших почек



Сечовидільна система

– наш внутрішній фільтр, який допомагає позбавитися зайвого та зберегти баланс води і мінералів в організмі.



Ключовий орган сечовидільної системи – нирки

Фільтрують

~ 120-150 л

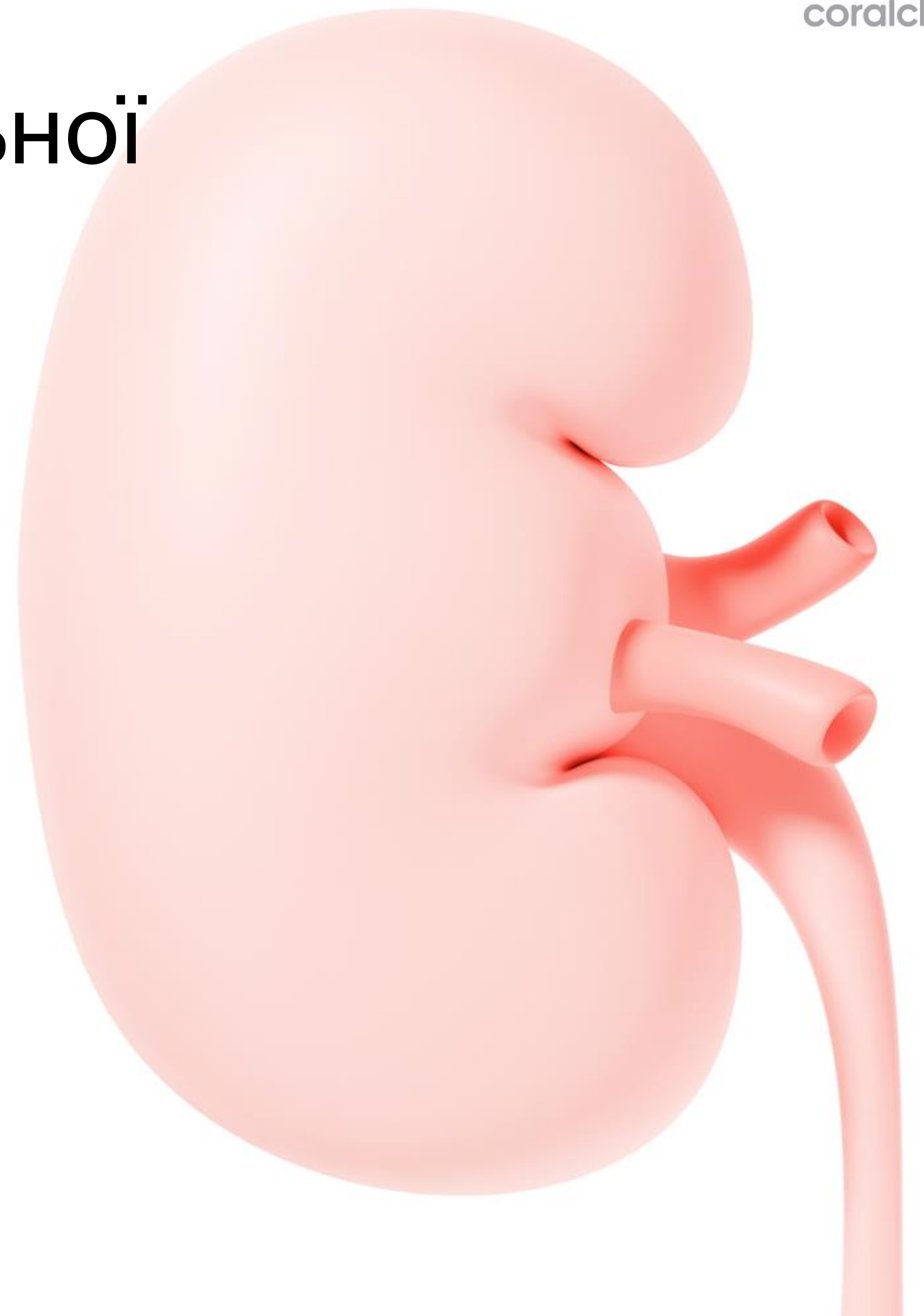
крові щодня. Тобто нирки обробляють увесь об'єм крові у тілі близько 20-25 разів, аби виробити 1-2 літри сечі.

Складаються з

~ 1 млн

нефронів кожна. Це основні структурні та функціональні одиниці нирок.

Виконують життєво важливі функції. Серед них: очищення крові від токсинів і метаболічних відходів; підтримання водного балансу та концентрації натрію, калію, кальцію; вироблення гормонів для регуляції кров'яного тиску.



Порушення роботи нирок та інфекції сечовивідних шляхів (ІСШ) можуть бути взаємопов'язані

Інфекції сечовивідних шляхів можуть як бути результатом, так і причиною порушення функції нирок. Ослаблений імунітет і недотримання гігієни часто сприяють розвитку ІСШ, що може негативно впливати на роботу нирок.

Навіть при мінімальних симптомах ІСШ значно погіршують якість життя. Організм може сигналізувати про проблеми через:



набряки внаслідок накопичення рідини



дискомфорт при сечовипусканні



втому і нездужання

При перших симптомах проблем із нирками і сечовипускання потрібно звернутись до лікаря

~ 150 млн осіб

щороку стикаються із симптомами
інфекцій сечовивідних шляхів^[1]

~ 40% жінок

хоча б раз у житті стикаються з
інфекціями сечовивідних шляхів^[1]



Як запобігти появі інфекцій сечовивідних шляхів?



Ретельно стежити
за гігієною



Не терпіти і відвідувати туалет
за першої потреби



Щодня випивати
свою норму води



Вибирати білизну з якісних матеріалів
і відповідного розміру



Уникати переохолоджень: одягатись за
погодою і не сидіти на холодних поверхнях



Та якщо ви вже зіткнулися з ІСШ

організм потребуватиме додаткової підтримки у боротьбі з інфекцією.

У період загострення комплексно покращити самопочуття допоможуть фітоекстракти і вітаміни, які підтримують роботу усієї сечовидільної системи



Комплексний продукт
для здоров'я нирок
Combination Flow



Ключовий компонент Combination Flow – патентований екстракт журавлини Oximacro®

Журавлина великоплідна (*Vaccinium macrocarpon*)
родом з Північної Америки. Дає великі червоні
плоди, відомі своїми дезінфікуючими та
протизапальними властивостями



Екстракт журавлини Oximasco® багатий на особливі флавоноїди — проантоціанідини типу А (PACs)

- Чинять протизапальну дію
- Характеризуються антибактеріальними властивостями і допомагають запобігти ІСШ
- Підтримують здоров'я кровоносних судин, забезпечуючи нормальний тиск і кровотік у нирках
- Притаманна антиоксидантна активність; зменшують вплив вільних радикалів на клітини нирок

Ефективність Охімасро® доведена дослідженням

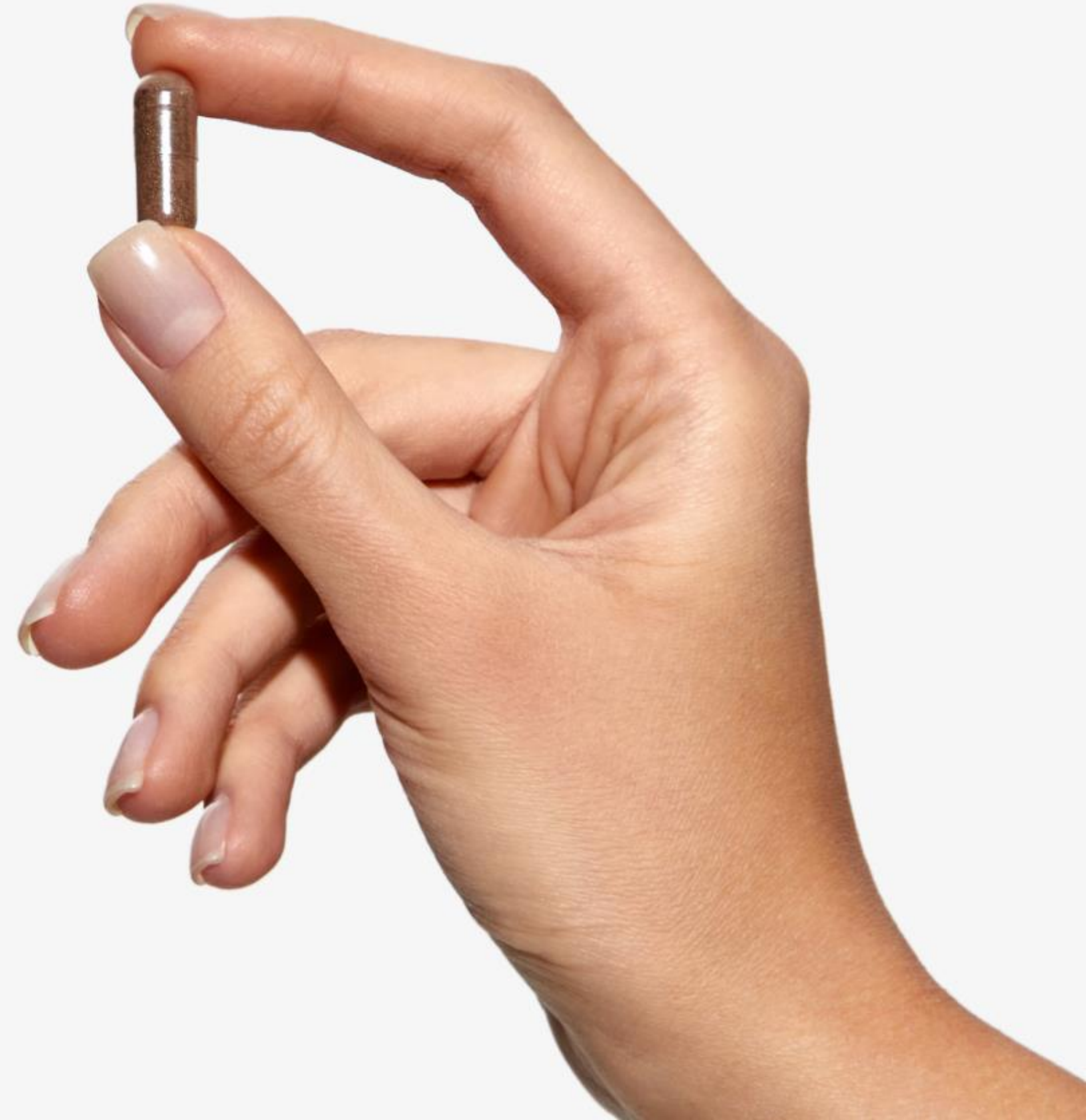
у **80%** випадків

Охімасро® усуває симптоми ІСШ^[2]



28 із 35 осіб позбавилися
симптомів ІСШ*

*За результатами подвійного сліпого плацебо-
контрольованого доклінічного дослідження



Синергія рослинних екстрактів і вітаміну В6 для підтримки здоров'я нирок

Імбир

відрізняється протимікробним ефектом, допомагаючи у боротьбі з інфекціями сечостатевої системи^[7]

Ялівець і хвощ польовий

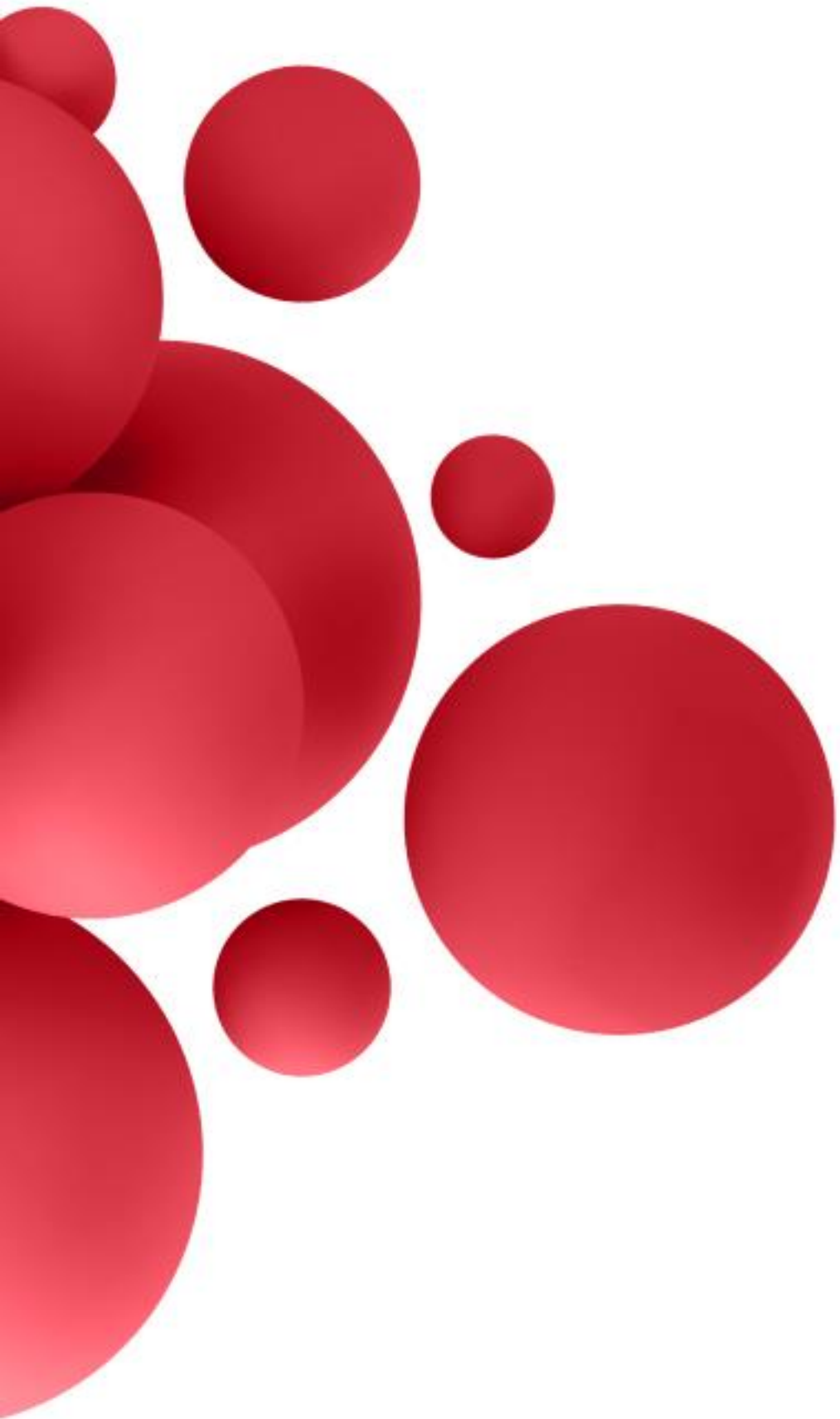
характеризуються антиоксидантними властивостями і допомагають запобігти запаленню та пошкодженню клітин сечовивідних шляхів^[5,6]

Вітамін В6

підтримує водно-сольовий баланс, запобігаючи затримці рідини і знижуючи ризик запалення у сечовивідних шляхах^[8]

Екстракт кропиви та екстракт петрушки

допомагають виводити зайву рідину, зменшуючи ризик застою у сечових шляхів, що знижує ймовірність розмноження бактерій, які викликають ІСШ^[3,4]



Додаткова користь компонентів

01



01. Імбир – містить гінгероли, яким притаманні потужні антиоксидантні властивості

02. Кропива – багата на вітаміни А і С, які підтримують імунну систему, покращують зір та здоров'я шкіри

02



03. Вітамін В6 – відіграє важливу роль у підтриманні нервової системи і когнітивних функцій

04. Петрушка – виступає джерелом вітаміну К, який важливий для здоров'я кісток і зсідання крові

03



04



05. Журавлина – підтримує імунітет і здоров'я серця, знижуючи рівень «поганого» холестерину та покращуючи показники ліпідного профілю

06. Ялівець – багатий на вітамін С та інші фітонутрієнти, тому допомагає зміцнити захисні сили організму

05



07. Хвоц – багатий на кремній, який сприяє синтезу колагену і підтримує здоров'я шкіри та кісток

07



Склад 1 капсули

Охімасро®
(екстракт ягід журавлини)
240 мг

Екстракт листя петрушки
125 мг

Екстракт листя кропиви
240 мг

Екстракт трави хвоща
75 мг

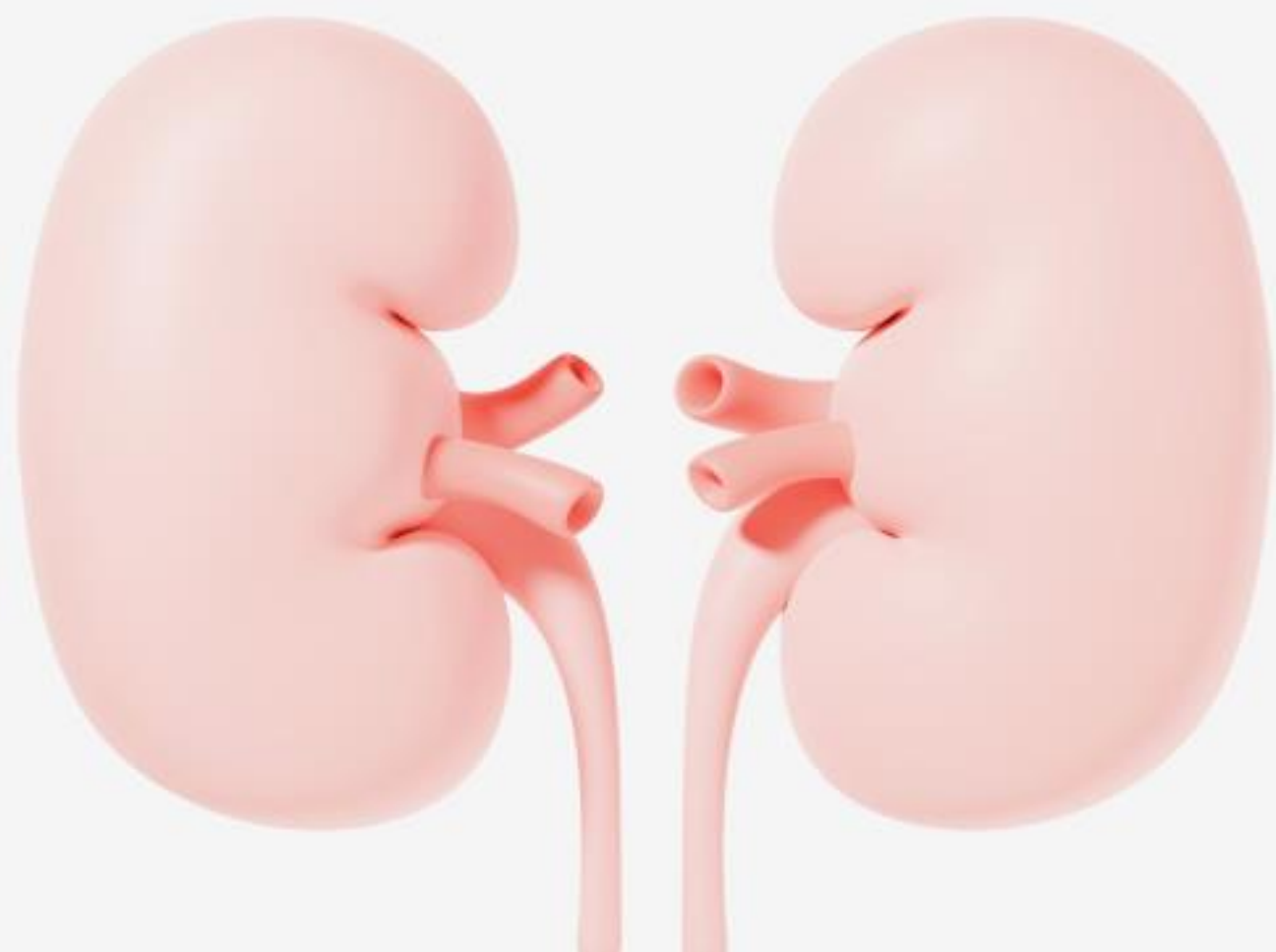


Екстракт плодів
ялівцю
50 мг

Екстракт кореня імбиру
25 мг

Вітамін В6
(піридоксину гідрохлорид)
2 мг

Комплексна підтримка
здоров'я нирок



Combination Flow

Формула комфортного
ЖИТТЯ



coralclub



Синергія рослинних
екстрактів і вітаміну В6

Патентований інгредієнт
Охімасро® з доведеною
ефективністю



Підходить
вегетаріанцям

Літературні джерела

1. Kovesdy C. P. Epidemiology of chronic kidney disease: an update 2022 //Kidney international supplements. – 2022. – Т. 12. – №. 1. – С. 7-11.
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. – Т. 13. – №. 2. – С. 2640-2649.
3. Bahramsoltani 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. – Т. 72. – №. 2. – С. 956-972.
4. Devkota H. P. et al. Stinging nettle (*Urtica dioica* L.): Nutritional composition, bioactive compounds, and food functional properties //Molecules. – 2022. – Т. 27. – №. 16. – С. 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. – Т. 8. – №. 3. – С. 128.
6. Makia R. et al. Pharmacology of the species *Equisetum* (*Equisetum arvense*) //GSC Biological and Pharmaceutical Sciences. – 2022. – Т. 18. – №. 2. – С. 290-294.

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. – T. 4. – №. Suppl 1. – C. S36.
8. Stach K., Stach W., Augoff K. Vitamin B6 in health and disease //Nutrients. – 2021. – T. 13. – №. 9. – C. 3229.