

ІНСТРУКЦІЯ
для медичного застосування препарату

УРОНЕФРОН®
(URONEPHRON)

Склад лікарського засобу:

діючі речовини: 1 флакон містить фітоекстракту рідкого (1:5,8) – 25 мл, одержаного з лікарської рослинної сировини екстракцією 45 % спиртом етиловим:

Лушпиння цибулі (*Allium Cera L.*)

Коріння пирію (*Rhizoma Agropyri*)

Листя берези (*Betulae folium*)

Насіння пажитника (*Foenugraeci semen*)

Коріння петрушки (*Radix Petroselini*)

Трава золотарника (*Solidaginis herba*)

Трава хвоща польового (*Equiseti herba*)

Трава гірчака пташиного (*Polygoni avicularis herba*)

Коріння любистку (*Radix Levistici*)

В 1 мл препарату - 27 крапель;

допоміжна речовина: етилпарагідроксибензоат (Е 214).

Лікарська форма. Краплі.

Рідина темно-коричневого кольору з жовтуватим або зеленуватим відтінком. Допускається слабка мутність і дрібний преципітат.

Назва і місцезнаходження виробника.

ВАТ “Фармак”.

Україна, 04080, м. Київ, вул. Фрунзе, 63.

Фармакотерапевтична група.

Засоби, що сприяють розчиненню сечових конкрементів. Код АТС G04В С.

Уронефрон® – комбінований препарат рослинного походження. Чинить протизапальну, сечогінну, спазмолітичну та антимікробну дію. Сечогінна дія зумовлена похідними флавону, інозитом, сапонінами та силікатами. Останні також посилюють виведення сечової кислоти при уратних відкладеннях у нирках. Препарат запобігає кристалізації мінеральних компонентів у сечовивідних шляхах, сприятливо впливає на зберігання рівноваги між колоїдами та кристалоїдами сечі. Сапоніни зменшують поверхневий натяг, утворюють захисні колоїди та емульгують патогенні компоненти сечі, запобігають утворенню піску та каменів у нирках. Сприяє вимиванню піску та дрібних конкрементів, запобігає збільшенню конкрементів або появи нових.

Лушпиння цибулі ріпчастої містить ефірну олію (до 0,15 %), вітамін С, рибофлавін, тіамін, каротиноїди, фітинову, лимонну і яблучну кислоти, цукри (глюкозу, фруктозу, сахарозу), флавоноїди, сполуки калію, заліза, марганцю, цинку та кобальту. Чинить протизапальну дію.

Пирій повзучий. Кореневище містить полісахариди, цукри, спирти, глікозиди, вітаміни, ефірні та жирні олії, органічні кислоти. Основна дія – діуретична, регулювання обміну речовин.

Листя берези містить ефірні олії, сапоніни, дубильні речовини, смоли, аскорбінову та ніотинову кислоти. Основна дія – діуретична, жовчогінна, спазмолітична, протизапальна.

Насіння пажитнику містить тригонеллін, ніотинову кислоту, рутин, стероїдні сапоніни і фітостерини, флавоноїди, ефірні олії. Основна дія – протизапальна, загальнозмцнювальна, ранозагоювальна.

Корінь петрушки містить апоніл, міристицин, флавоноїди. Основна дія – діуретична, протизапальна, літолітична.

Інструкцію завантажено з сайту www.dovgolit.com

Трава золотарнику містить флавоноїди: кемпферол, кверцетин і їх глікозиди – астрагалін, рутин. Основна дія – діуретична, антибактеріальна, протизапальна.

Хвоц польовий містить флавоноїди: похідні апігеніну, лютеоліну, кемпферолу, кверцетину, також містить фенолкарбонові кислоти, дубильні речовини, сапоніни.

Основна дія – діуретична, протизапальна, літолітична, дезінтоксикаційна.

Трава гірчака пташиного містить флавоноїди, фенолокислоти, каротин, аскорбінову кислоту, дубильні речовини. Основна дія – діуретична, кровоспинна.

Любисток. Надземна маса і корені любистку містять ефірну олію (у свіжих коренях – 0,1-0,2 %, у сухих – 0,6-1,0 %), цукри, органічні кислоти, мінеральні речовини, смоли, крохмаль. До складу ефірної олії входять терпінеол, цинеол, оцтова, ізовалеріанова та бензойна кислоти. Основна дія – сечогінна, протизапальна.

Показання для застосування. У комплексній терапії інфекційних і запальних захворювань сечовидільної системи, що супроводжують сечокам'яну хворобу; профілактика рецидивів сечокам'яної хвороби.

Протипоказання. Підвищена індивідуальна чутливість до компонентів препарату, гострий нефрит, нефрози, фосфатний літіаз, ниркова та серцева недостатність, вагітність, період годування груддю, дитячий вік до 15 років.

Належні заходи безпеки при застосуванні. Не слід застосовувати препарат у разі появи набряків, спричинених серцевою або нирковою недостатністю.

Особливі застереження.

Застосування у період вагітності або годування груддю. Не рекомендується приймати препарат під час вагітності та в період годування груддю.

Здатність впливати на швидкість реакції при керуванні автотранспортом або роботі з іншими механізмами. Не впливає.

Діти. Досвід застосування препарату дітям віком до 15 років відсутній, тому не слід призначати його пацієнтам цієї вікової категорії.

Спосіб застосування та дози. Застосовують внутрішньо дорослим та дітям віком від 15 років. Приймають після їди по 25-30 крапель 3-4 рази на добу, розчинивши у 100 мл (1/2 склянки) теплої кип'яченої води. Курс лікування становить від 2 до 6 тижнів. Тривалість курсу лікування встановлює лікар. За необхідності курс лікування можна повторити.

Передозування. Про випадки передозування Уронефрону® не повідомлялося.

Побічні ефекти. Можливі алергічні реакції (висипання, кропив'янка, свербіж), при підвищеній чутливості до ультрафіолетових променів можлива фотосенсибілізація, в окремих випадках - нудота, порушення смакових відчуттів.

Взаємодія з іншими лікарськими засобами та інші види взаємодій. У зв'язку з сечогінною дією можливе прискорене виведення інших препаратів, що застосовуються у комплексній терапії. Може посилювати дію гіпоглікемічних препаратів, нестероїдних протизапальних засобів, інгібіторів MAO, антикоагулянтів. Пролонгує дію пентабарбіталу, парацетамолу.

Зменшує всмоктуваність бета-каротину, альфа-токоферолу, холестерину в тонкому кишечнику.

Термін придатності. 2 роки. Не застосовувати препарат після закінчення терміну придатності, зазначеного на упаковці.

Умови зберігання. Зберігати в захищеному від світла місці при температурі не вище 25 °С.

Зберігати в недоступному для дітей місці.

Упаковка. По 25 мл у флаконі, вкладеному у пачку.

Категорія відпуску. Без рецепта.