

## ПОСЕЙДОН

почечный фиточай



Фиточай «Посейдон» способствует нормализации функционального состояния мочевой системы: улучшает мочеотделение, способствует снятию симптомов воспаления, устранению отеков, выведению шлаков, отхождению кристаллов песка из почек и мочевого пузыря и предупреждению их дальнейшего формирования.

Бактерицидные и дезинфицирующие компоненты «Посейдона» позволяют предотвратить развитие воспаления мочевой системы. Дубильные вещества, хлорофилл, каротиноиды и витамин Е, содержащиеся в растительных компонентах фиточая, стимулируют заживление поражённых тканей мочевыделительной системы. Активные вещества эфирных масел почек сосны снимают спазм в гладких мышечных волокнах мочевыводящей системы, устраняя болевой синдром при заболеваниях почек, мочевого пузыря.

**Состав:** спорыш и хвощ полевой, листья брусники обыкновенной, черной смородины и толокнянки обыкновенной, сосновые почки общим весом 2 грамма в одном фильтр-пакете.

### КОМПОНЕНТЫ И ИХ ДЕЙСТВИЕ

#### **Трава спорыша, или горца птичьего** (*Polygonum aviculare*)

Спорыш содержит в своем составе дубильные вещества, которые образуют защитную плёнку на слизистой оболочке мочевыводящих путей и оказывают противовоспалительное действие. Флавоноиды (мирицетин и кемпферол) способствуют выведению избыточной жидкости из организма, а совместно с кумаринами, снимая спазмы и боли в мочевыделительной системе, помогают отхождению песка из почек и мочевого пузыря. Эфирное масло оказывает антибактериальное и детоксикационное действие на мочевыводящие пути.

Каротин и витамин Е устраняют поражения слизистых, оказывая ранозаживляющее действие.

#### **Трава хвоща полевого** (*Equisetum arvense*)

Компоненты хвоща полевого обладают двумя важными действиями: усиливают мочеотделение и снимают воспаление, при этом не выводя калий из организма. В результате происходит ускорение кровотока, улучшение выделительной функции почек. Всё это способствует выведению шлаков и избытка солей из почек. Благодаря такому действию улучшается состояние при мочекаменной болезни, уменьшаются отёки. Лютеолин увеличивает синтез простагландинов, регулирующих воспалительные процессы в почках. Дубильные вещества, производные кремниевой кислоты хвоща, повышают сопротивляемость к инфекциям мочевыделительной системы. Витамин С стимулирует синтез интерферонов, направленных против патогенных микробов, вызывающих заболевания почек и мочевого пузыря.

#### **Листья брусники обыкновенной** (*Vaccinium vitis-idaea*)

Кемпферол и арбутин раздражают почечную паренхиму, за счет чего увеличивают

диурез, усиливают почечную фильтрацию, выводят избыточную воду из организма. Гликозиды и флавоноиды оказывают мочегонное, антимикробное действие при инфекционных заболеваниях мочевыводящих путей. Урсоловая кислота и дубильные вещества снижают воспалительные реакции при пиелонефрите, цистите. Катехины обезвреживают продукты жизнедеятельности вирусов, вызывающих заболевания почек и мочевого пузыря. Брусника может использоваться в комплексной терапии ночного недержания мочи у детей.

### **Листья чёрной смородины (Ribes nigrum)**

Чёрная смородина — поливитаминное средство, так как содержит в большом количестве аскорбиновую кислоту, витамины В1, В6, Е, Р, К, каротин, макро- и микроэлементы. Они мобилизуют иммунную систему организма, помогают организму противостоять инфекциям. Фитонциды чёрной смородины задерживают размножение вирусов и микробов, связывают токсичные продукты обмена, образующиеся в почках. Компоненты чёрной смородины увеличивают диурез; действуя на слизистую мочевыводящих путей, оказывают обезболивающее действие; стимулируют в повреждённых тканях процессы регенерации при мочекаменной болезни, пиелонефрите, цистите.

### **Листья толокнянки обыкновенной (Arctostaphylos uva-ursi)**

Компоненты листьев толокнянки стимулируют мочеотделение, предупреждая образование камней в почках и мочевом пузыре. При этом они эффективно saniруют мочевыводящие пути, действуя губительно на патогенные микроорганизмы. Урсоловая кислота предотвращает воспалительный процесс в мочевыводящей системе.

### **Сосновые почки (Turiones Pini)**

Эфирное масло и фитонциды почек сосны губительно действуют на болезнетворные микробы, вызывающие заболевания почек и мочевого пузыря. Аскорбиновая кислота и микроэлементы повышают защитные силы организма, активизируя синтез интерферонов — основных противовирусных «орудий» клетки. Дубильные вещества, образуя защитную пленку на поверхности слизистой оболочки мочевыводящих путей, уменьшают проявления воспалительных процессов.

## **ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ**

- острые и хронические воспалительные заболевания почек и мочевыводящих путей (цистит, уретрит, пиелонефрит);
- предупреждение образования песка в почках;
- отёки;
- гипертоническая болезнь.

**Способ применения:** 1 пакетик чая настаивать в стакане горячей воды (t~80° С) в течение 10 минут, принимать 2-3 раза в день после еды.