

СОДЕРЖАНИЕ БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ В СУТОЧНОЙ ДОЗЕ (1 САШЕ):

| Показатель | Содержание в суточной дозе (1 саше) | % от рекомендуемого уровня суточного потребления ^{1/} / % от адекватного уровня потребления ² |
|------------------------|-------------------------------------|---|
| D-манноза | 2000 мг | — ^{1,2} |
| Cran-Max *PAC | 500 мг 36 мг | — ^{1,2} 36 ² |
| Витамин D ₃ | 1 мкг | 20 ¹ |

* Проантоцианидины

1. – согласно приложению 2 к техническому регламенту Таможенного союза № 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки»;

2. – согласно приложению 5 Решения Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 «О применении санитарных мер в Таможенном союзе».

СОДЕРЖАНИЕ МАКРО- И МИКРОНУТРИЕНТОВ:

| | на 100 г | в 1 саше (2,6 г) |
|-------------------------------|------------------------|-------------------------|
| Энергетическая ценность | 1,596 кДж/ 377 ккал | 41,50 кДж/ 9,80 ккал |
| Всего жиров (г) | 0,64 | 0,02 |
| Насыщенные жирные кислоты (г) | 0,12 | <0,01 |
| Углеводы (г) | 87,58 | 2,28 |
| Сахара (г) | 5,1 | 0,13 |
| Белки (г) | 0,49 | 0,01 |
| Соли (г) | <0,01 | <0,01 |



Uronext®

Состав: D-манноза, Cran-Max (клюквенный фруктовый концентрат, клетчатка клюквенная, масло семян клюквы, гуаровая камедь (E412), лецитин подсолнечный (E322)), витамин D₃ (холекальциферол) микрокапсулированный (крахмал (E1450), витамин D₃, сахароза, среднецепочечные глицериды, токоферол (E306)), регулятор кислотности – лимонная кислота (E330), ароматизатор клюква, агент антислеживающий – диоксид кремния (E551).

Область применения: рекомендуется в качестве биологически активной добавки к пище – источника проантоцианидинов и дополнительного источника витамина D₃.

Рекомендации по применению: взрослым по 1 саше 1 раз в день, предварительно растворив содержимое саше в стакане воды (100 мл) комнатной температуры, принимать во время еды. Беременным и кормящим женщинам принимать продукт по рекомендации и под наблюдением врача.

Продолжительность приема: 7 дней. Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов БАД.

Срок годности: 2 года.

Условия хранения: при влажности не более 75%, в защищенном от света и недоступном для детей месте при температуре от 15°C до 25°C.

Реализация: через аптечную сеть и специализированные магазины, отделы торговой сети.

Изготовитель: ЭргоФарма Лтд., Гаји 1, 3000 Целе, Словения, по заказу ООО «НПО Петровакс Фарм».

Импортер / Организация, уполномоченная принимать претензии от потребителей:

ООО «НПО Петровакс Фарм», Российская Федерация, 142143, Московская обл., г. Подольск, с. Покров, ул. Сосновая, д. 1.
Тел.: 8 800 234-44-80, +7 (495) 730-75-45; тел./факс: +7 (495) 926-21-07
E-mail: info@petrovax.ru

Свидетельство о государственной регистрации
RU.77.99.11.003.R.002087.07.20 от 16.07.2020.

Не содержит ГМО

Форма выпуска:

порошок массой 2,6 г в саше.
По 7 саше в пачке.

Uronext®

Инструкция по применению

Уронекст® (Uronext®)

Цистит – это самое распространенное заболевание мочевого пузыря. В течение жизни его переносит до 25% взрослого населения. Это одна из немногих патологий, которая характеризуется высокой частотой перехода в хроническую форму – до 50%. При наличии 3 и более обострений в год специалисты говорят о хроническом или рецидивирующем течении. Российские и международные урологические сообщества рекомендуют проводить регулярную профилактику цистита с целью предотвращения развития обострения заболевания и возможных осложнений.

В 90% случаев причиной цистита является бактерия *Escherichia coli* (кишечная палочка), которая является естественным обитателем кишечника. При наличии факторов-провокаторов бактерия способна проникать и размножаться в органах мочеполовой системы, вызывая воспаление.

На основании обширного положительного опыта и доказательной базы прорывом стало применение средств на основе D-маннозы и экстракта клюквы в поддержании функционального состояния мочеполовой системы.

Uronext®

Факторы-провокаторы цистита:

- 1 Переохлаждение ног и/или всего организма:** снижаются естественные факторы защиты организма от инфекции
- 2 Дефицит витамина D₃ (характерно для регионов с коротким световым днем, практически вся РФ):** повышается в 3 раза риск развития ИМП (инфекции мочевыводящих путей)
- 3 Сексуальная активность:** половой акт может привести к восхождению бактерий через мочеиспускательный канал в мочевой пузырь
- 4 Нарушение правил личной гигиены**
- 5 Наличие инородных тел в мочевом пузыре**
- 6 Эпизод ИМП в детстве**
- 7 Недержание мочи**
а также дополнительно у женщин:
- 8 Беременность:** гормональные изменения во время беременности могут увеличить риск цистита
- 9 Менопауза:** снижение уровня женских половых гормонов в климаксе часто провоцирует ИМП
- 10 Предрасположенность по женской линии**

Uronext®

Уронекст® содержит комбинацию активных компонентов в оптимальной дозировке, что обеспечивает продукту комплексное действие:

D-манноза – сахарид, который в неизменном виде попадает в мочевой пузырь и оказывает антиадгезивное свойство (препятствует прикреплению *E.coli* к стенкам мочевого пузыря). В результате *E.coli* выводятся с током мочи, не оказывая негативного воздействия на мочевыводящую систему.

2000
МГ

Cran-Max – высокоочищенный 100% натуральный экстракт клюквы, обладающий стандартизированной активностью (36 мг проантоцианидинов). Благодаря запатентованному способу высвобождения экстракт клюквы обладает большей биодоступностью и эффективностью. Cran-Max за счет содержания проантоцианидинов проявляет антиадгезивное действие. Помимо этого, известны его противовоспалительные, мочегонные и противомикробные свойства. Cran-Max создает кислую среду в мочевом пузыре и мочевыводящих путях, в результате чего *E.coli* не могут размножаться и теряют способность к жизнедеятельности.

500
МГ

Витамин D₃ помогает поддерживать нормальную работу иммунной системы и способствует синтезу антимикробных пептидов, защищающих от уробактерий, что является дополнением для профилактики и лечения ИМП.

1
МКГ

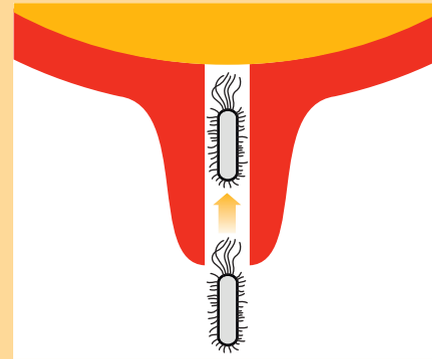
Активные компоненты подтвердили свою эффективность и отличный профиль безопасности в рамках международных клинических исследований: **Cran-Max¹ 500 мг и D-манноза² 2000 мг показали снижение частоты рецидивов цистита в 4 раза.**

1. Жан-Марк Бобо. Результаты двойного слепого рандомизированного исследования по профилактике рецидивирующего цистита с помощью препарата CypDelta®. Журнал для гинекологов и акушеров. Январь 2007 г. (специальный выпуск от лаборатории C.C.D.).

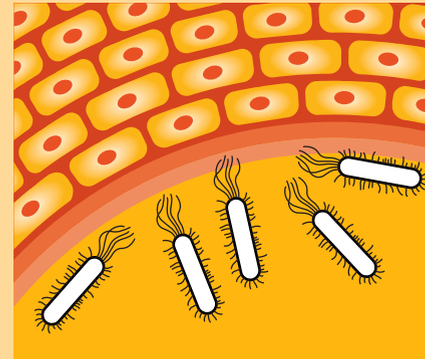
2. Кранчеч Б., Палеш Д., Альтарац С. Порошок D-маннозы для профилактики рецидивирующих инфекций мочевыводящих путей у женщин: рандомизированное клиническое исследование. Всемирный журнал урологии. 2014; 32 (1): 79-84.

Как Уронекст® помогает справиться с циститом?

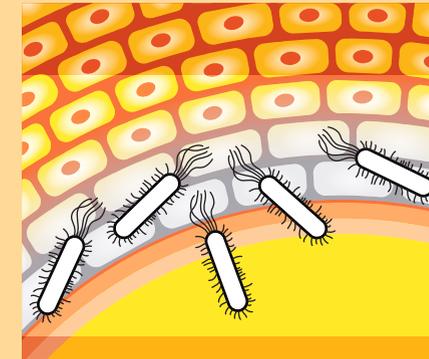
Эпителий мочевого пузыря



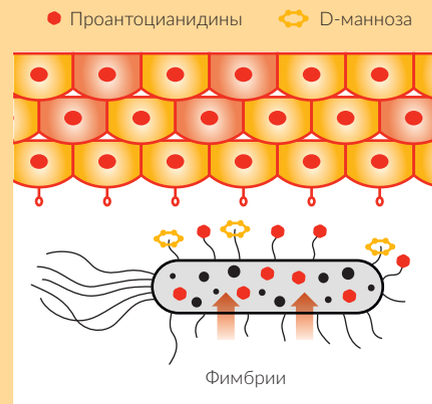
1 Попадание *E.coli* в мочевой пузырь



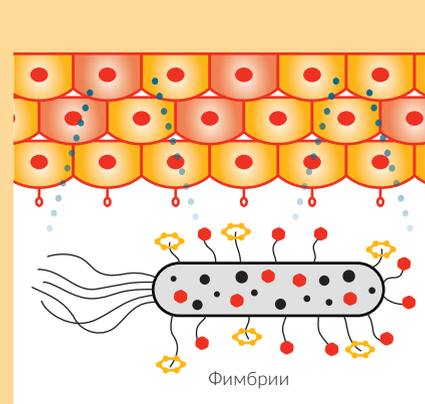
2 Колонизация бактериями эпителия мочевого пузыря



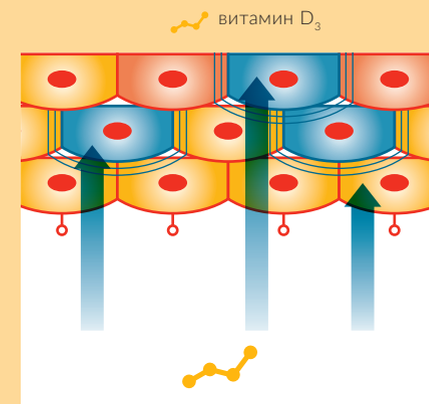
3 Повреждение и гибель клеток слизистой оболочки мочевого пузыря, нарушение ее барьерной функции, **развитие** характерной **симптоматики цистита**



4 Проантоцианидины (активные молекулы клюквы) тормозят синтез фимбрий, обеспечивающих контакт *E.coli* со стенкой мочевого пузыря. **D-манноза и проантоцианидины** также **препятствуют прикреплению бактерий к клеткам слизистой**



5 Биологически **активные вещества клюквы** снижают выброс медиаторов воспаления, оказывая тем самым **противовоспалительный эффект**



6 Витамин D₃ способствует **восстановлению барьерной функции и активации** собственных защитных **иммунных сил** за счет синтеза антимикробных пептидов, подавляющих уробактерии

Уронекст®
Преимущества:



Оригинальный продукт, не имеющий аналогов в России



Европейское качество



Оптимальная комбинация трех компонентов в эффективных концентрациях для полноценной защиты от ИМП



Самая эффективная дозировка D-маннозы – 2000 мг



Улучшенная биодоступность экстракта клюквы Cran-Max



Прямое воздействие на основную причину цистита – *E.coli*



Самый эффективный и короткий курс приема – **7 дней**



Способствует снижению числа обострений цистита в 4 раза*



Форма саше позволяет ускорить всасывание продукта и его действие



Хороший профиль безопасности, разрешен даже беременным, кормящим грудью и людям с сахарным диабетом

* в составе комплексной терапии цистита