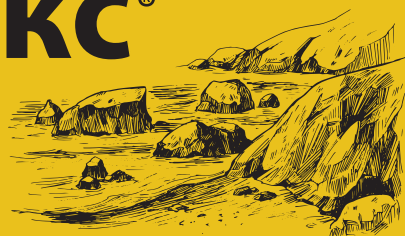


# ренотинекс®

Спазмолитический, диуретический  
и противовоспалительный эффект



Целью клинического исследования<sup>1</sup> проф. Медведева В.Л. являлось оценить эффективность комплексного лечения пациентов с несложненной первичной формой МКБ методом ДУВЛ совместно с препаратом Ренотинекс®.

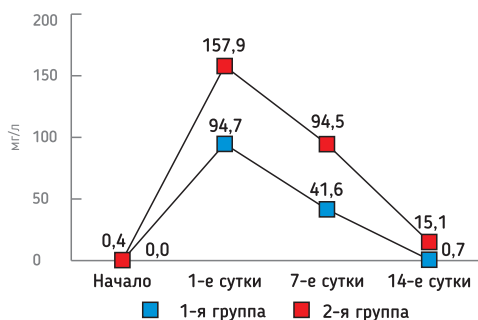


Рис. 1. Бета-2-микроглобулин в моче после проведения ДУВЛ в разные сутки терапии у обеих групп пациентов

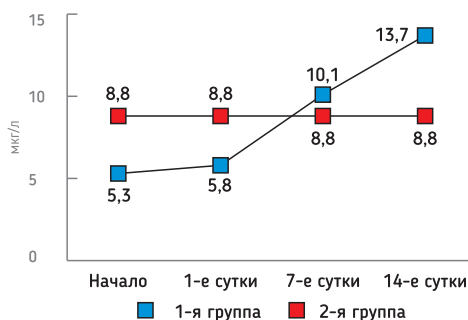


Рис. 2. Показатели витамина Е (токоферола) у пациентов в разные сутки проводимой терапии

Повышенный уровень бета-2-микроглобулина в моче – маркер повреждения проксимальных канальцев почек. Выявлено, что на 1-е, на 7-е и 14-е сутки после ДУВЛ у 30 пациентов дополнительно принимавших препарат Ренотинекс® (1-я группа) показатель бета-2-микроглобулина в моче (Рис.1) статистически значимо ( $p < 0,01$ ) меньше, чем у 30 пациентов контрольной группы не принимавших препарат (2-я группа).

После агрессивного воздействия ДУВЛ активные компоненты препарата Ренотинекс® оказывают **нефропротекторное действие**, благодаря антисептическому, спазмолитическому, противовоспалительному действию на мочеполовую систему. **Витамин Е** в составе Ренотинекс® препятствует перекисидации полиненасыщенных липидов клеточных мембран (Рис.2), что **усиливает нефропротекторный эффект** препарата.

**Ренотинекс® способствует выведению песка и мелких конкрементов при мочекаменной болезни за счёт спазмолитического, диуретического и противовоспалительного действия натуральных терпенов<sup>2</sup>. Обладает нефропротекторным эффектом<sup>1</sup>.**

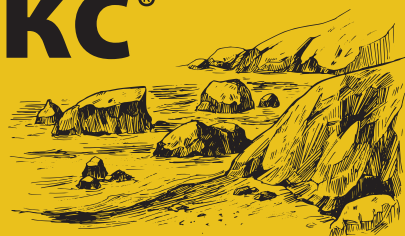
RNT\_LURD\_02\_0520\_01im

1. Медведев В.Л., Михайлов И.В. и др. Применение растительной добавки на основе терпенов Ренотинекс в комплексной терапии пациентов с мочекаменной болезнью. // Урология №1, 2020, С. 32-38. 2. M.Chua, J.Pack, J.Castillo, M.Morales Terpene compound drug as medical expulsive therapy for ureterolithiasis^ A meta-analysis. Urolithiasis 41 (2):143-151 (2013) doi: 10.1007/s00240-012-0538-3.

НЕ ЯВЛЯЕТСЯ ЛЕКАРСТВЕННЫМ СРЕДСТВОМ

# ренотинекс®

Спазмолитический, диуретический  
и противовоспалительный эффект



## Выведение мелких камней

По 2 капсуле до еды / 3 раза в сутки  
Принимать в течение 1-2 месяцев



утро  
день  
вечер

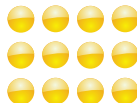


## После литотрипсии

По 4 капсулы до еды / 3 раза в сутки  
Принимать в течение 1-2 месяцев



утро  
день  
вечер



## Для профилактики повторного камнеобразования

По 2 капсуле до еды / 3 раза в сутки  
Принимать в течение 1-2 месяцев  
и более (по решению врача)



утро  
день  
вечер



Ренотинекс® содержит комбинацию терпенов, которые обладают мочегонным, спазмолитическим, антибактериальным и антисептическим действием, а также способствуют улучшению тканевого кровотока. Ренотинекс® не оказывает влияния на pH мочи и может назначаться пациентам независимо от состава камней.

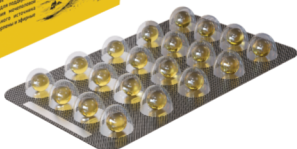
**Форма выпуска:** капсулы с кишечнорастворимым покрытием по 300 мг. **Область применения:** в качестве биологически активной добавки к пище – для поддержания функционального состояния мочеполовой системы и дополнительного источника витамина E, содержащей терпены и эфирные масла.

### Способствует:

- улучшению функции почек, повышая диурез и улучшая почечный кровоток;
  - уменьшению болей при почечных и мочеточниковых коликах;
  - выведению мелких камней и песка из почек и мочевыводящих путей.
- Ренотинекс® снижает риск повторного камнеобразования за счёт оказания ингибирующего эффекта на образование камней почек и мочевыводящих путей.



ТЕПЕРЬ  
В НОВОЙ  
ЯРКОЙ  
УПАКОВКЕ



БАД СРГ №КЗ.16.01.95.003.Е.000294.04.18 от 25.04.2018  
Дистрибьютор в РФ: АО «Мединторг» +7 495 921-25-15

[renotinex.ru](http://renotinex.ru)



МЕДИНТОРГ  
акционерное общество

НЕ ЯВЛЯЕТСЯ ЛЕКАРСТВЕННЫМ СРЕДСТВОМ