

В.Н. ЖУРАВЛЕВ,  
УГМА

# Опыт применения препарата ликопрофит в комплексной терапии больных с хроническим простатитом

*Хронический простатит – одно из наиболее распространенных заболеваний мужчин в возрасте 20-50 лет. В настоящее время в комплексном лечении хронического простатита применяются препараты из группы биофлавоноидов.*

**Ц**елью исследования было изучение эффективности и безопасности применения препарата Ликопрофит в комплексной терапии хронического простатита.

В клинике урологии Уральской государственной медицинской

академии находились под наблюдением 100 пациентов, страдающих хроническим простатитом, в возрасте от 23 до 50 лет, длительность заболевания простатитом на момент обращения составляла от 4 месяцев до 8 лет. У всех пациентов в анализе секрета простаты количество лейкоцитов превышало 50 в поле зрения.

В обследование были включены данные анамнеза, опросник NIH-CPSI, 1999, клинический осмотр, общий анализ мочи, общий анализ крови, пальцевое ректальное исследование, анализ секрета простаты, ТРУЗИ проста-

ты, УЗИ почек и мочевого пузыря, PSA крови, урофлоуметрия. Из 100 пациентов были выделены 2 группы в зависимости от применения препарата Ликопрофит. У пациентов 1 группы (58 больных) в комплексном лечении хронического простатита применялся препарат Ликопрофит по 1 кап. 2 раза в день во время еды. Пациенты 2 группы (42 больных) в комплексном лечении хронического простатита препарат Ликопрофит не получали.

Контрольное обследование проводилось через 3 и 6 месяцев после начала лечения. Критерии

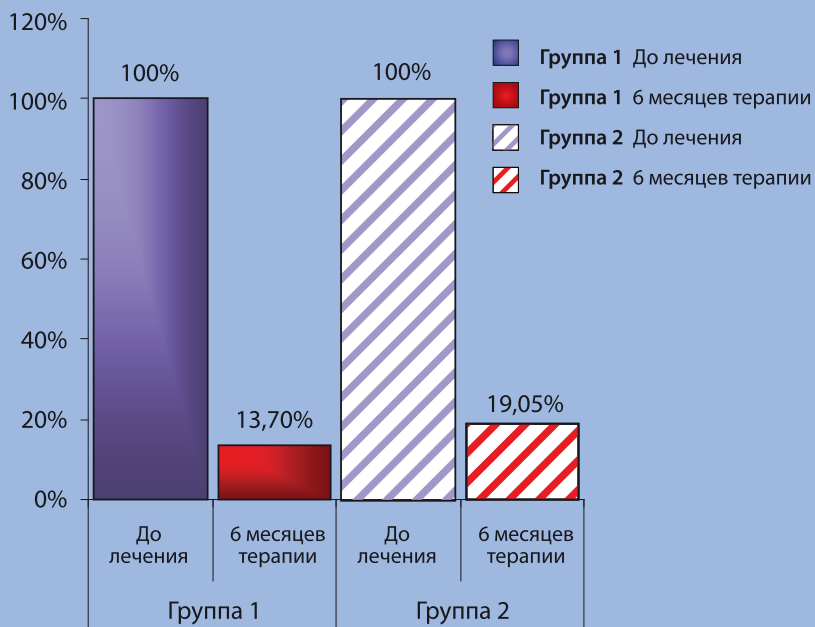


Рисунок 1. Лейкоциты и бактерии в секрете простаты

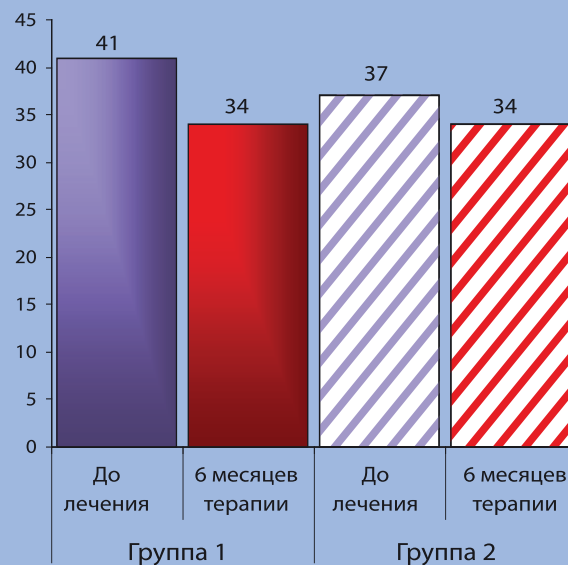


Рисунок 2. Средний объем остаточной мочи, куб. см

# Ликопрофит

Гармония мужского здоровья

## ♂ Синергизм действия природных компонентов

- Ликопин
- Экстракт плодов пальмы карликовой
- Экстракт коры сливы африканской
- Экстракт корня крапивы двудомной

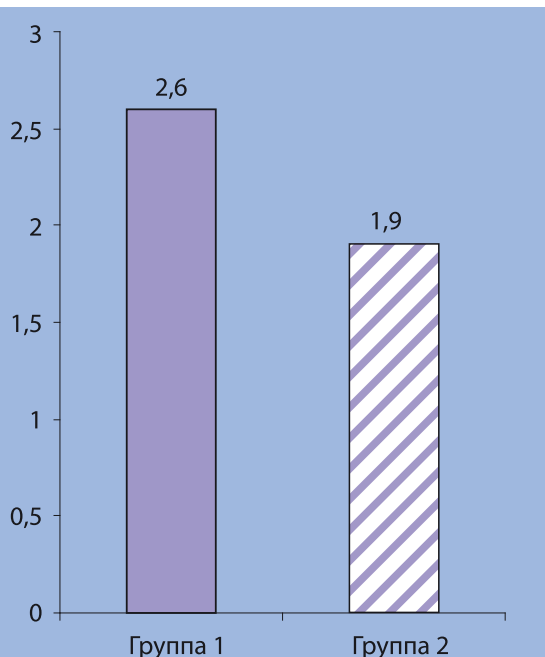
## ♂ Терапия и профилактика хронического простатита и ДГПЖ

## ♂ Профилактика рака простаты

®  
**ЭКОМИР**

+7 (495) 944-94-94  
[www.ekomir.ru](http://www.ekomir.ru)





**Рисунок 3. Средняя скорость мочеиспускания после 6 месяцев терапии, мл/с**

оценки: количество лейкоцитов и лецитиновых зерен в секрете простаты, размеры простаты и эхо-структура простаты по данным трансректального ультразвукового исследования простаты, ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением объема

остаточной мочи, урофлоуметрия с определением средней, максимальной скорости мочеиспускания, времени мочеиспускания.

### РЕЗУЛЬТАТЫ

В процессе лечения у большинства пациентов обеих групп наблюдалась положительная динамика общего самочувствия и данных объективных методов исследования.

В группе 1 лейкоциты и бактерии в секрете простаты отсутствовали у 49 больных (84,5%), в то время как в группе 2 – у 34 (80,95%) больных. Через 6 месяцев у 50 (86,2%) больных 1 группы клинические проявления заболевания отсутствовали, в то время как в группе 2 у 9 (21,4%) больных отмечено повышение количества лейкоцитов в секрете простаты (рисунок 1).

По данным урофлоуметрии в обеих группах отмечено увеличение средней скорости мочеиспускания на 1,9-2,6 мл/с (рисунок 3) и уменьшение времени мочеиспускания на 1,5-2,6 с. (рисунок 4). Средний объем остаточной мочи в группе 1 до лечения составил 41 см<sup>3</sup>, после – 34 см<sup>3</sup>; в группе 2: 37 см<sup>3</sup> до лечения и 34 см<sup>3</sup> после (рисунок 2).

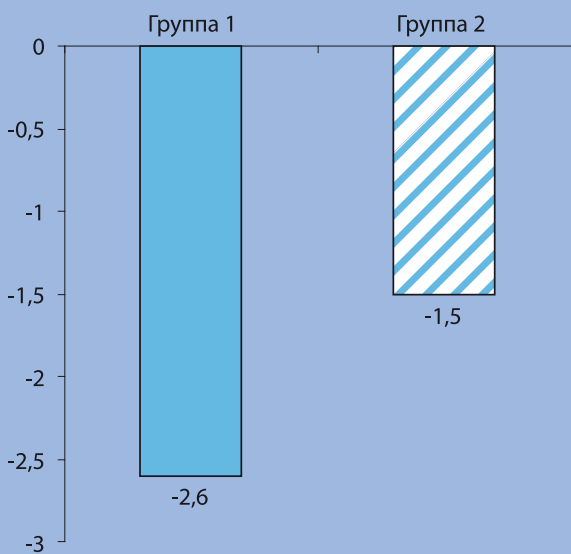
У 50 (86,2%) пациентов 1 группы через 3 месяца после начала ле-

чения отмечались нормализация размеров железы и эхо-структуры железы по данным трансректального ультразвукового исследования; у 19 пациентов (45,2%) группы 2 через 3 месяца имелось сохранение увеличенных размеров предстательной железы (рисунок 5).

Анализ анкет NIH-CPSI, 1999 показал уменьшение среднего балла в первой группе до 10,9±2,7 и до 15,7±3,3 во второй. Кровь на ПСА до и после лечения в обеих группах не превышало 3,6 нг/мл.

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Добавление к терапии хронического простатита препарата Ликопрофит повышает эффективность лечения. Вероятно это связано с комплексным противовоспалительным антипролиферативным действием препарата. Следует отметить, что в процессе применения препарата Ликопрофит не было зарегистрировано ни одного случая развития побочных эффектов или непереносимость препарата. Все выше изложенное свидетельствует о том, что Ликопрофит – безопасный и эффективный препарат в комплексном лечении больных хроническим простатитом.



**Рисунок 4. Время мочеиспускания через 6 месяцев терапии, с**



**Рисунок 5. Сохранение увеличенных размеров и ЭХО-структуры предстательной железы по данным ТРУЗИ простаты**