

Н.СААКАШВИЛИ, З.БАИНДУРИШВИЛИ

ИССЛЕДОВАНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ЛЕЧЕНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ ПРОСТАТЫ КАМЕЛИНОМ

После 40-ых годов прошлого столетия, когда был создан полностью натуральный, экологически чистый препарат Камелин, он прошел достаточно длительный путь экспериментальных и клинических испытаний. Было установлено, что препарат обладает противовоспалительным действием, проявляет антисептический и обезболивающий эффекты. Усиливает иммуномодуляторную активность, задерживает рост опухолевых клеток и уменьшает размеры новообразований, угнетает рост патогенных микроорганизмов. На базе бальнеологической клиники нами проведены исследования, целью которых было изучение эффективности лечения Камелином больных с урологическими заболеваниями – хронические простатит и уретроцистит, аденома простаты.

Исследования проводились среди 30 пациентов (возраст 31-66 лет, мужчины) с хроническим бактериальным простатитом, врожденным циститом, аденома простаты 1-2 степени. Основные жалобы пациентов: боли и неприятные ощущения в промежности, частое мочеиспускание, жжением во время мочеиспускания, снижение потенции, ранняя эякуляция.

Осуществлялось полное программное обследование пациентов – бактериоскопия сока простаты, общий анализ мочи, ультразвуковое исследование простаты и мочевого пузыря, при необходимости бактериологический и РСА анализы.

Основными диагностическими критериями были показатели лейкоцитоза в секрете простаты, количество эпителиальных клеток и зернистость лецитина. При УЗИ также определялись эхологическая картина и размеры предстательной железы.

После установления диагноза лечение начиналось утром, инъекцией 2,0 мл камелина-М2, вечером перед сном – ректальное введение суппозитория камелина-М4.

Продолжительность лечения составляла 20 дней. Лечение проводилось в виде монотерапии (20 пациентов), или комплексно – антипротозойные и противовоспалительные препараты вместе (10).

В результате проведенного лечения общее состояние пациентов улучшилось, что проявилось в достоверном снижении массы простаты и

лейкоцитоза в секрете железы, а также в улучшении функционального состояния простаты.

Отличный терапевтический эффект получен в 15 случаях (50%), хороший – 11 случаев (36,6%), удовлетворительный – 4 (13,3%).

Особого внимания заслуживают 2 случая:

1. Пациент Л.Д., 49 лет. Диагноз – хронический простатит, аденома простаты 1-2 стадии. Размер простаты – 64,3гр. В толще ткани, в периферической зоне выявлены смешанной эктогенности и экоструктурности объемные образования диаметром 22,21 и 18 мм. Остаточная моча – 40 мл. После одного курса лечения камелином – размер 36гр. Периферическая часть простаты без узелковых изменений, снижение лейкоцитоза с 30-35 до 10-15)

2. Пациент Д.В., 57 лет. Диагноз - хронический простатит, аденома простаты 2-3 стадии. Размер простаты – 80,4гр. РСА – 11,0. После одного курса монотерапии камелином – размер простаты 49,96гр. РСА – 6.

Исходя из полученных данных, можно сделать вывод, что препарат Камелин в формах М1 и М2, в виде моно- или комплексной терапии, проявил высокую эффективность при хронических простатитах и уретритах. Поэтому считаем целесообразным активное применение Камелина при урологических заболеваниях.