Жабер С., Передерий А. И. РЕАКЦИЯ ОРГАНИЗМА НА ПОЧЕЧНУЮ КОЛИКУ Научный руководитель д-р мед. наук, проф. Бачурин В. И.

Кафедра урологии

Запорожского государственного медицинского университета, г. Запорожье

Актуальность. Растет количество больных с мочекаменной болезнью среди которых почечная колика занимает первое место и является причиной возникновения острого пиелонефрита.

Цель: повысить качество оказания первой помощи больным почечной коликой в проблеме профилактики острого пиелонефрита.

Задачи:

Определить характер изменения показателей гомеостаза у больных в момент появления почечной колики.

Материал и методы. Под наблюдением было 50 больных с почечной коликой калькулезного генеза. Возраст от 22 до 83 лет. Мужчин 29, женщин 21. Методы: клинические, лабораторные, биохимические, УЗИ, КТ.

Результаты и их обсуждение. При исследовании замечено, что довольно часто изменение гомеостаза зависит от сроков возникновения почечной колики. Так у лиц молодого (22-44 года) и среднего возраста (45-59 лет) уже в первые часы с момента появления колики изменения со стороны крови были более выраженными, чем у лиц пожилого возраста (старше 60 лет). Количество эритроцитов не изменялось. Лейкоформула характеризовалась увеличенным количеством лейкоцитов в среднем $16.4 \cdot 10^9$ (22-44 года), $18.8 \cdot 10^9$ (45-59 лет) и $20.0 \cdot 10^9$ (старше 60 лет). Следует отметить, что у лиц (старше 60 лет) количество лейкоцитов нарастало параллельно с длительностью заболевания. Наблюдались изменения и со стороны АЛТ и АСТ. У лиц молодого и среднего возрастов они составляли соответственно 1,6 мкмоль и 0,6 мкмоль. Охарактеризовать лейкоцитурию не всегда удается правильно, так как закупорка мочеточника почки препятствует прохождению мочи. СОЭ имела тенденцию к повышению лишь не ранее чем через 4-6 часов с момента приступа до 63 мм/ч (22-44 года) до 65 мм/ч (старше 60 лет). Уровень креатинина фактически превышал норму на 18,02% (норма 105,6 мкмоль). Всем больным назначалась консервативная терапия (спазмолитики, водная нагрузка, физиотерапия). Если конкремент самостоятельно не отходил, то использовали УРС, экстракцию, ДЛТ или КЛТ.

Выводы:

1 Почечная колика калькулезного генеза вызывает целый ряд изменений со стороны показателей гомеостаза с первых часов с момента заболевания (у лиц молодого и среднего возраста), и через 8-12 часов начала приступа колики (у лиц пожилого возраста), что, по всей вероятности, объясняется меньшей реактивностью организма, снижением иммунологических процессов и т.д.