Ниркова замісна терапія

больных, нуждающихся в заместительной почечной терапии (ЗПТ). Увеличения количества больных связано не только с ростом неинфекционных заболеваний, но и с наличием опухолей, зачастую поражающих единственную почку. Абсолютным показанием к органосохраняющей хирургии рака единственной почки является возможность избавить пациента от зависимости от диализного центра.

В нашем наблюдении использована экстракорпоральная резекция у двух пациенток, которые поступили в урологическую клинику ОКЦУН им. В. И. Шаповала г. Харькова, в связи с макрогематурией, сопровождающийся ухудшением почечных функций.

Оба наблюдения были представлены женщинами в возрасте 72 и 76 лет, имеющих в катамнезе нефрэктомию по поводу почечно-клеточного рака. При детальном обследовании, включающем мультиспиральную компьютерную томографию, была выявлена опухоль единственной почки T3aN0M0 (инвазия в синусовый жир и верхнюю чашку). R.E.N.A.L. Nephrometry Scoring System 12 баллов (максимально сложная опухоль для органосохраняющей операции). В обеих случаях операция была выполнена в условиях полного интракорпорального выключения почечного кровотока с последующим охлаждением раствором Кустадиола. Технически экстракорпоральная резекция почек с последующей аутотрансплантацией была выполнена по стандартной методике. В послеоперационном периоде больные не требовали использования эфферентных методов лечения.

Экстракорпоральное удаление опухоли почки с аутотрансплантацией почки — высокоэффективный и безопасный способ органосохраняющей хирургии у пациентов с императивными показаниями к сохранению почки. Эта методика обладает отчетливыми преимуществами, которые заключаются в возможности расположения почки в любой плоскости при проведении резекции, в хорошей видимости зоны резекции и в отсутствии временного барьера, связанного с тепловой ишемией, что в целом делает оперативное вмешательство максимально радикальным.

ЛЕСОВОЙ В. Н., АНДОНЬЕВА Н. М., ПОЛЯКОВ Н. Н.

АУТОТРАНСПЛАНТАЦИЯ ПОЧКИ КАК АЛЬТЕРНАТИВА ЛЕЧЕНИЯ ПРИ ДЕФИЦИТЕ ДИАЛИЗНЫХ МЕСТ

Харьковский национальный медицинский университет

Дефицит диализных мест был и остается одной из актуальных проблем органов здравоохранения в связи с прогрессирующим увеличением числа