

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 анамнезе нефрэктомиию 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 обоих 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