

ПРЕИМУЩЕСТВА ПОЭТАПНОЙ СКЛЕРОТЕРАПИИ ПРОСТЫХ КИСТ ПОЧЕК

Волкогон А.Д.; Брезме О.А., студ. 4-го курса

СумДУ, кафедра ортопедії, травматології та невідкладних станів

Простая киста почки – это тонкостенное образование, заполненное жидкостью. Размеры кисты могут достигать 15-20 см (при таких размерах объём содержимого составляет до 1500-4000 мл). Средний диаметр составляет 3-4 см. Количество их в одной почке может быть от одной (единичные кисты) до нескольких (множественные кисты).

Если размеры кисты не превышают 5-6 см, то они, как правило, не вызывают никаких болезненных ощущений и лишь в некоторых случаях такие кисты могут быть причиной повышенного артериального давления.

Необходимость в удалении кисты возникает в следующих случаях:

- если киста причиняет болезненные ощущения;
- если киста сдавливает почку или соседние органы, нарушая их нормальное функционирование;
- если киста вызывает повышение артериального давления;
- если имеются подозрения на раковые изменения в кисте.

На настоящий момент не существует консервативных методов лечения кист и до определенного времени единственным методом их лечения являлась открытая операция, которая заключалась в иссечении кисты через люмботомический доступ.

На настоящий момент 98 % кист почек, которые нуждаются в оперативном лечении, удаляются путем перкутанной пункции с последующей склерозирующей терапией.

Без наркоза, под местным обезболиванием, используя УЗ-аппарат и пункционную насадку, производится введение в полость кисты специального тонкого катетера типа pig tail, через которую удаляется содержимое кисты. Проводят Rö-контроль и цитологическое исследование жидкости из полости кисты. Затем в течение нескольких дней проводят курс склерозирующей терапии.

Данная методика доказала свою практичность, безопасность и эффективность.