

# МАЛОИНВАЗИВНОЕ ХИРУРГИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ ДЕТЕЙ РАННЕГО ВОЗРАСТА С АБСЦЕССОМ И ИНФИЦИРОВАННОЙ КИСТОЙ ПОЧКИ: КЛИНИЧЕСКИЕ НАБЛЮДЕНИЯ

Киптилов А.В.<sup>1</sup>, Красильников А.А.<sup>1</sup>, Выходцева Г.И.<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Алтайский краевой клинический центр охраны материнства и детства, Барнаул, Россия;

<sup>2</sup> Алтайский государственный медицинский университет, Барнаул, Россия

**Обоснование.** Диагностика абсцесса, инфицированных кист почек у детей раннего возраста является сложной задачей, учитывая позднее проявление специфических признаков, а консервативная терапия не дает гарантии выздоровления. Пункция патологической полости под контролем УЗИ может выступать методом выбора у детей раннего возраста.

**Цель:** оценить результат лечения абсцесса и инфицированных кист у детей раннего возраста.

**Описание наблюдений.** В течение апреля и мая 2023 г. в условиях КГБУЗ «Алтайский краевой клинический центр охраны материнства и детства» (АККЦОМД) обследованы и пролечены 2 ребенка: 1 месяца жизни с абсцессом почки и 1 г. 9 мес. с инфицированной кистой почки. Применено консервативное и малоинвазивное хирургическое лечение.

Ребенок возрастом 1 мес. поступил в АККЦОМД на 5-е сутки жизни с симптомом интоксикации на фоне субфебрильной температуры тела с нейтрофильным лейкоцитозом в периферической крови и отсутствием патологических изменений в анализах мочи и по данным УЗИ почек. На фоне антибактериальной терапии отмечалось ухудшение состояния с повышением температуры до фебрильных цифр. На 6-е сутки пребывания в стационаре по данным УЗИ признаки формирующегося абсцесса левой почки. На 8-е сутки определяется жидкостный компонент. Под контролем УЗИ выполнена пункция абсцесса левой почки с аспирацией содержимого. В течение суток нормализация температуры тела и улучшение состояния. Ребенок выписан на 7-е сутки после вмешательства.

Ребенок второго года жизни доставлен в АККЦОМД бригадой СМП на фоне стойкого повышения температуры тела до фебрильных цифр с отсутствием патологических изменений в анализах мочи. По данным УЗИ обнаружены признаки кистозного образования правой почки с жидкостным содержимым. Под контролем УЗИ выполнена пункция кисты с аспирацией содержимого гнойного характера. В течение суток нормализация температуры тела и улучшение состояния. Ребенок выписан на 7-е сутки после вмешательства.

**Заключение.** Малоинвазивные вмешательства в виде пункции абсцесса и инфицированной кисты почки под контролем УЗИ у детей раннего возраста дают хороший эффект и быстро улучшают состояние пациента.

**Ключевые слова:** абсцесс почки; инфицированная киста почки; пункция под контролем УЗИ; дети раннего возраста.