

## РЕЗЕКЦИОННЫЕ ОПЕРАЦИИ ПРИ ПАРОВАРИАЛЬНЫХ КИСТАХ У ДЕТЕЙ

Донской Д.В.<sup>1</sup>, Сангаре К.Д.<sup>1</sup>, Вилесов А.В.<sup>2</sup>, Ахматов Р.А.<sup>1</sup>, Соколов Ю.Ю.<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования, Москва, Россия;

<sup>2</sup> Детская городская клиническая больница св. Владимира Москва, Россия

По данным литературы, среди новообразований придатков матки, паровариальные кисты (ПК) встречаются в среднем у 15 % пациенток в возрасте до 18 лет и могут служить причиной перекрута яичника и маточной трубы.

**Цель:** определить хирургическую тактику и возможности резекционных операций при неосложненных и осложненных ПК.

**Описание наблюдений.** В основу исследования легли наблюдения за 4 девочками с перекрутами придатков матки, вызванными ПК, и 3 пациентками с диагностированными неосложненными ПК, в возрасте от 5 до 16 лет, находившимися на лечении в ДГКБ св. Владимира с 2014 по 2023 г. Все пациенты оперированы. Дети поступали в клинику с подозрением на острый аппендицит. Всем пациенткам выполнялось ультразвуковое исследование брюшной полости и малого таза с доплеровским картированием. В 4 наблюдениях определялось нарушение кровотока в придатках матки (2 слева и 2 справа). Во время лапароскопии определяли изолированный перекрут маточной трубы с кистой, без вовлечения *lig. ovarii proprium*. Кровоток в яичниках был сохранен. После деторсии, восстановления кровотока в маточных трубах не определялось. У 1 пациентки выполнена энуклеация кисты в надежде на восстановление кровоснабжения — безрезультатно. Всем детям выполнена сальпингэктомия с удалением ПК. У 3 девочек ПК размерами до 1,5 см были случайной находкой при диагностической лапароскопии. Все кисты энуклеированы. Продолжительность операции составила в среднем 7 мин.

**Заключение.** ПК могут быть причиной перекрута придатков матки у детей. Выполнение энуклеации кисты в условиях ишемии считаем нецелесообразным. При отсутствии воспалительных изменений в брюшной полости случайно выявленные ПК подлежат удалению во избежание возможных осложнений.

**Ключевые слова:** паровариальные кисты; придатки; резекция.