

О ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ СРОЧНЫХ РОДОВ ПРИ ПРЕЖДЕВРЕМЕННОМ ОТХОЖДЕНИИ ОКОЛОПЛОДНЫХ ВОД

Доцент Н. Ф. ЛЫЗИКОВ

Из кафедры акушерства и гинекологии (зав. — доцент
Н. Ф. Лызиков)

Преждевременное отхождение околоплодных вод является одним из серьезных осложнений беременности и родов.

До последнего времени среди акушеров нет единого мнения о течении родов, осложненных преждевременным отхождением околоплодных вод. Особенно разноречивы данные литературы о продолжительности родов при этой патологии. По данным М. С. Малиновского и М. Г. Кушнир, Е. Я. Ставской, А. И. Петченко, Кремер продолжительность родов при преждевременном отхождении околоплодных вод удлиняется. Д. Д. Туберовский, З. Н. Павловская, И. М. Кострюкова, Грейг считают, что это осложнение не оказывает влияния на продолжительность родов. Вместе с тем, ряд авторов отмечает даже укорочение продолжительности родов при преждевременном отхождении околоплодных вод (А. И. Шейнман, Р. И. Мовшович, В. К. Григорьянц, Кинг и пр.).

Мы изучили продолжительность срочных родов 309 женщин (166 первородящих, 143 повторнородящих) с преждевременным отхождением околоплодных вод и у такого же количества рожениц при своевременном разрыве плодного пузыря.

Средняя продолжительность родов у первородящих составила 13 час. 36 мин. при преждевременном отхождении околоплодных вод и 15 час. 52 мин. при своевременном отхождении их; у повторнородящих — соответственно 7 час. 18 мин. и 7 час. 59 мин.

При преждевременном отхождении околоплодных вод у первородящих период раскрытия в среднем продолжается 6 час. 53 мин., период изгнания — 22 мин. и последовый период — 30 мин. У повторнородящих длительность первого периода родов составила 6 час. 53 мин., второго — 22 мин. и третьего — 30 мин.

В случаях самопроизвольного начала родовой деятельности при преждевременном отхождении околоплодных вод средняя продолжительность родов у первородящих была 14 час. 18 мин., а у повторнородящих — 7 час. 2 мин. Средняя длительность родового акта при преждевременном отхождении околоплодных вод и стимуляции родовой деятельности уменьшается у первородящих до 11 час. и у повторнородящих — до 6 час. 33 мин.

С увеличением длительности латентного безводного периода продолжительность родового акта возрастает.