

ния точного диагноза или подозрении на малигнизацию ДПЖ следует производить резекцию желудка с соблюдением онкологических принципов.

7 с., библиогр. 6 назв.

Ереванский медицинский институт

Полный текст статьи депонирован в ВНИИМИ МЗ СССР
за № Д-10137 от 26/VIII 1985 г.

Поступила 15/I 1985 г.

УДК 616.08 : 616—002.828 : 618.3 : 615.03

Г. Г. ОКОЕВ, С. М. ГЕВОРКЯН, Т. С. ДРАМПЯН

ЛЕЧЕНИЕ ГРИБКОВОГО КОЛЬПИТА У БЕРЕМЕННЫХ ПРЕПАРАТОМ КАНЕСТЕН

Нами проведены клинические и лабораторные исследования у находившихся на лечении в отделении патологии беременности 154 женщин (сроки беременности от 8 до 39 нед.) с грибковым кольпитом.

Для лечения грибковых заболеваний канестен применялся в виде влагалищных таблеток или мази. Перед введением препарата производилась механическая обработка стенок влагалища ватным тампоном, смоченным в 0,5% растворе двууглекислой соды. Удалялись все налеты с наружных половых органов и слизистой оболочки влагалища, после чего таблетка препарата вводилась в задний свод влагалища. Процедура производилась ежедневно 1—2 раза, мазью смазывались стенки влагалища (2—3 г), а при необходимости наружные половые органы.

После лечения у всех беременных быстро наступало субъективное облегчение, зуд наружных половых органов устранялся уже на 2—3-й день после начала лечения. Выделения из влагалища почти полностью прекращались на 5—6-й день, а у остальных (страдающих диабетом) — на 7—8-й день. Гиперемия слизистой оболочки влагалища исчезала на 8—9-й день. Для полного устранения явлений кольпита 15 беременным пришлось продлить курс лечения до 12 дней.

Из числа применяемых местных препаратов канестен оказался наиболее эффективным (краткость и несложность курса лечения, хорошая переносимость беременными, отсутствие побочных явлений), что говорит о целесообразности его широкого применения в акушерской и гинекологической практике.

9 с., библиогр. 12 назв.

НИИ акушерства и гинекологии МЗ АрмССР

Полный текст статьи депонирован в ВНИИМИ МЗ СССР
за № Д-10099 от 26/VIII 1985 г.

Поступила 12/II 1985 г.