

КЛИНИКО–ИММУНОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ ТЕРАПИИ БОЛЬНЫХ ХРОНИЧЕСКИМ ЭНДОМЕТРИТОМ

Б.И. Медведев, С.Н. Теплова, Л.Ф. Зайнетдинова
e-mail: vita @ chel.surnet.ru

Челябинская государственная медицинская академия, г. Челябинск, Россия

Цель исследования: изучить клинико–лабораторную эффективность локального применения индуктора эндогенного интерферона альфа — полудана в комплексном лечении больных хроническим эндометритом. Методика исследования: проведено обследование и лечение 104 женщин с хроническим эндометритом. Средний возраст больных составил $28 \pm 0,46$ лет. 1–ю группу составила 51 пациентка, которым проводилась комплексная противовоспалительная терапия, включавшая введение индуктора эндогенного интерферона альфа — полудана. Во 2–ю (контрольную) группу вошли 53 женщины, которые получали только традиционную комплексную противовоспалительную терапию. Эффективность лечения оценивали по данным клиники, ультразвукового сканирования, микробиологического и иммунологического обследования, морфологической оценки биоптатов эндометрия. Результаты исследования: комплексная терапия больных хроническим эндометритом с включением иммунореабилитационных мероприятий путем внутриэндметриального введения индуктора эндогенного интерферона альфа — полудана приводит к элиминации возбудителя в 98,04 % случаев, положительной клинико–лабораторной динамике, включая показатели местного иммунитета, сокращению рецидивов заболевания. Заключение: проведенное клинико–иммунологическое исследование позволяет наметить пути оптимизации лечения хронического эндометрита на основе локального воздействия иммуномодулятора полудана на микрофлору и состояние защиты слизистой оболочки матки.

Ключевые слова: индуктор интерферона альфа — полудан, хронический эндометрит, иммунокоррекция.

Страниц — 4, Таблиц — 1.