

ЧУРАКОВ А.А., КУЛИЧЕНКО А.Н.

Медицинский центр “Врачебная практика”, РосНИПЧИ “Микроб”, Саратов, Россия

## **ПРИМЕНЕНИЕ ЛЕКАРСТВЕННОГО ЭЛЕКТРОФОРЕЗА В КОМПЛЕКСНОМ ЛЕЧЕНИИ ХРОНИЧЕСКОГО ЭНДОЦЕРВИЦИТА**

**Цель:** оценка эффективности местной энзимотерапии, проводимой с помощью одновременного эндовагинального и эндоцервикального электрофореза при лечении хронического эндоцервицита (ХЭ).

**Методы:** наблюдали две группы больных ХЭ со сходными данными клинико-лабораторных показателей. Пациентам 1 группы (15 человек) назначали этиотропную терапию (внутрь или внутривенно, а также, интравагинально по принятым схемам) в соответствии с выявленной микрофлорой, её чувствительностью к антибиотикам и химиопрепаратам - в течение 10 дней, иммуностимуляторы (пирогенал, полиоксидоний) и местную энзимотерапию: 0,005% раствором химотрипсина и 20% димексида методом электрофореза по брюшно-крестцовой-вагинальной методике (аппарат “Поток-1”), всего 7-10 процедур. Больным 2 группы (32 человека) лекарственный электрофорез осуществляли с помощью разработанного электрода для одновременного эндовагинального и эндоцервикального электрофореза (свидетельство на полезную модель №18350 от 20.06.01). Контроль излеченности осуществляли в течение 3 месяцев.

**Результаты:** регресс субъективных и объективных проявлений эндоцервицита (клиническая излеченность) отмечена у 66,7% больных 1 группы и 78,1% - 2 группы. Этиологическая излеченность имела место у 40,0% наблюдаемых 1 группы и 65,6% - 2 группы. В последнем случае различия статистически достоверны.

**Выводы:** местная энзимотерапия осуществляемая методом комбинированного эндоцервикального электрофореза повышает эффективность комплексного лечения ХЭ.