

**99-0007**

Изобретение относится к медицине, в частности к терапии и акушерству, и предназначено для лечения беременных с обострением хронического пиелонефрита.

Предложенный метод включает чрезкожное облучение крови в области локтевой вены лучами гелий-неонового лазера длиной волны 632,8 нм, мощностью потока 20 мВт, длительностью экспозиции 10-20 мин ежедневно в течение 7-10 дней в сочетании с облучением через день поясничной области в проекции почек инфракрасным лазером в импульсном режиме длиной волны 890 нм, частотой импульсов 600-1500 кГц, длительностью экспозиции 2-6,5 мин.

Результат изобретения заключается в подавлении вирулентности и патогенности микробной флоры и в противовоспалительном, регенерирующем и иммуностимулирующем эффектах.

П. формулы: 1