

Изобретение относится к медицине, а именно к ревматологии, и может быть использовано при лечении ревматоидного артрита. Способ включает сеансы лазеротерапии. В каждом сеансе проводят КВЧ-терапию по биологически-активным точкам, специфическим для каждого сустава, импульсную магнитотерапию и сканирование лучей гелий-неонового лазера области пораженного сустава, воздействуют инфракрасным лазерным излучением.