

Изобретение относится к медицине, а именно к методу лечения диффузной мастопатии.

Метод, согласно изобретению, заключается в том, что сначала в течение 5...6 недель назначают макробиотическую диету с ограничением животных жиров и белков, при этом в течение первых 7...10 дней вводят сорбент 3 раза в день в эффективном количестве за 1 час до еды *per os*, после этого на фоне диеты вводят пробиотик 2-3 раза в день с едой в эффективном количестве в течение 3...4 недель. После окончания диеты на 9...13 день менструального цикла выполняют электроakupунктурное биорезонансное тестирование с прикладыванием пластинчатых электродов к ладоням, подошвам пациентки и наложением магнитных электродов на молочные железы, воздействуют на пациентку электромагнитными волнами 1...1000 Гц и плотностью потока мощности 1,0...1,2 мВт/см², выявляют биорезонансную частоту волн, которая ведёт к появлению биологических эффектов. Затем в течение 17 мин воздействуют волнами с выявленной частотой на область молочных желёз с чередованием периодов возбуждения в 3 сек и релаксации в 1 сек, после чего осуществляют запись электромагнитного поля пациентки посредством магнитных индукторов в течение 3 мин на инертный носитель, который вводят в эффективном количестве в течение 2...3 недель 1-3 раза в день сублингвально. Курс лечения электромагнитными волнами включает 2...3 процедуры с интервалом в 3 недели.

П. формулы: 1