

Изобретение относится к области медицины. Способ предусматривает электропунктурное тестирование биологически активных точек до и после подключения в цепь прибора для тестирования носителей информации о волновых характеристиках материальных субстанций, являющихся причиной изменений в организме с последующей идентификацией упомянутых изменений по наличию прорезонировавших носителей. Для тестирования используют биологически активные точки условно здорового организма, а к пассивному электроду прибора для тестирования дополнительно подключают носитель информации о волновых характеристиках внутренней среды диагностируемого организма.