

Способ унифицированного вспомогательного рефлекторного обезболивания предусматривает воздействие на тело пациента силового поля, измерение электропроводности точек акупунктуры относительно исходного тока, коррекцию отклонений электропроводности от значений, полученных в результате указанного измерения, до нормы, при этом коррекцию производят путем одновременного включения в цепь тестирования фиксированной комбинации генераторов электромагнитного поля, меняющих электропроводность исследуемой точки, импринтинга корректирующих комбинаций электромагнитных полей на биологически нейтральное вещество-носитель, аппликации вещества-носителя на точку акупунктуры, с последующей его фиксацией на этой точке, либо используют заранее приготовленное вещество-носитель с импринтированным на него фиксированным сочетанием полей электромагнитных генераторов, не производя измерений электропроводности точек акупунктуры.