

Изобретение относится к медицине, а именно к вертебологии и физиотерапии и предназначено для лечения остеохондроза позвоночника и дискоза.

Сущность изобретения заключается в том, что на паравертебральные области и/или области расположения триггерных точек воздействуют потоком отрицательно заряженных аэроионов в течение 7...15 мин, 1...2 раза в день, на расстоянии  $4 \pm 0,5$  мм между активными электродами ионизатора и поверхностью кожи, напряжением на электроде 2,8...3,6 kV и силой тока 20...300  $\mu$ A. При этом воздействие на паравертебральные области и области расположения триггерных точек осуществляют одновременно или последовательно. Курс лечения включает 10...15 процедур.

П. формулы: 5