

Generator



Magnetoterapia pulsacyjna niskiej częstotliwości to wprowadzona i uznawana metoda lecznicza, wykorzystywana w medycynie już pół wieku. W ciągu ostatnich lat cieszy się intensywnym rozwojem.

Najnowsze osiągnięcia kliniczne wyraźnie dowodzą, że najlepsze rezultaty osiąga magnetoterapia pulsacyjna przy długoterminowym regularnym używaniu. Pole magnetyczne powstaje podczas przepływu prądu elektrycznego przez przewodnik lub przez cewkę. Wokół przewodnika powstają linie siłowe pola magnetycznego w kształcie koła. Jeśli przez przewodnik przepływa pulsacyjny prąd elektryczny, wówczas wokół niego powstaje pulsacyjne pole magnetyczne. Odwrotnie, jeżeli działa jakieś zmienne pole magnetyczne na żywą komórkę nerwową, mięśniową lub inną, pojawi się w niej słaby przepływający prąd elektryczny. Takie zjawisko jest określane, jako indukcja elektromagnetyczna.

Generator impulsów

Wymiary: 175 x 90 x 28 mm,

Waga: 280 g,



cena: 6970,-
kwota netto