

Ultrakrátkovlnná diatermie

Ultrakrátkovlnná diatermie je typem elektroléčby, která pracuje s proudy o frekvenci 433,92 MHz.

Má dobrý hloubkový účinek a tepelná zátěž na kůži je menší než u krátkovlnné diatermie. Zdrojem je elektronický kmitavý obvod s vhodným vysokofrekvenčním zesilovačem.

Využívá se hlavně k stimulaci prokrvení hluboce uložených tkání.

Odkazy

Související články

- Krátkovlnná diatermie
- Mikrovlnná diatermie

Použitá literatura

- NAVRÁTIL, Leoš a Jozef ROSINA, et al. *Medicínská biofyzika*. 1. vydání. Praha : Grada, 2005. 524 s. ISBN 80-247-1152-4.