

Ultradźwięki



Ultradźwięki to fale akustyczne o częstotliwości drgań powyżej 20 Hz. Na organizm wywierają działanie:

- ✓ mechaniczne
- ✓ rozciąganie i ściskanie tkanek,
- ✓ ciepłne,
- ✓ fizykochemiczne ? związki koloidowe ulegają rozbiciu, wzrasta szybkość reakcji chemicznych.

Działanie:

- ✓ poprawa ukrwienia,
- ✓ przeciwbólowe,
- ✓ polepszenie przewodnictwa nerwów,
- ✓ zmniejszenie napięcia mięśni szkieletowych i gładkich.

Czas trwania zabiegu: 5 minut lub według wskazań lekarza.

Informacja dla pacjenta

Należy:

- ✓ zgłosić się na zaplanowaną godzinę,
- ✓ przynieść prześcieradło lub ręcznik,
- ✓ na zabieg przychodzić bez biżuterii, zegarków i telefonów komórkowych.