

УВЧ-терапия (*ультравысокочастотная терапия*) является физиотерапевтическим методом лечения, при котором используют электромагнитные поля ультравысокой частоты. УВЧ-терапия – это, своего рода, лечение теплом, которое с помощью специального оборудования проникает в ткани и органы человека.

При назначении УВЧ учитываются следующие факторы:

- возраст пациента;
- течение и стадия имеющегося заболевания;
- общее состояние здоровья больного;
- наличие сопутствующих заболеваний;
- наличие противопоказаний для проведения процедуры.

УВЧ является одним из методов физиотерапии, который можно применять при воспалительных заболеваниях, находящихся в активной фазе.

Электромагнитные поля УВЧ способствуют:

- заживлению ран и переломов;
- снижению отеков;
- стимуляции периферического и центрального кровообращения;
- снижению болей;
- снижению воспалительных процессов.

Существуют следующие абсолютные противопоказания:

- нарушение свертываемости крови;
- гипертоническая болезнь третьей стадии;
- злокачественные опухоли;
- лихорадочные состояния;
- гипотоническая болезнь;
- наличие у пациента кардиостимулятора;
- беременность;
- сердечно-сосудистая недостаточность;
- ишемическая болезнь сердца, инфаркт миокарда, стойкая стенокардия;
- венозный тромбоз.

Существуют следующие относительные противопоказания:

- доброкачественные опухоли;
- гипертиреоз;
- наличие в организме металлических предметов не более двух сантиметров (*например, зубные металлические протезы*).

Будьте здоровы!
Обязательно проконсультируйтесь с врачом!