

 <p>Heimatverein Burgsteinfurt / Tim Schulze [CC BY-NC-SA]</p>	<p>Objekt: Hochfrequenztherapiegerät "Felma Heilapparat"</p> <p>Museum: Burgsteinfurter Sammlung historischer Medizingeräte Die Magazinräume sind zZ nicht öffentlich zugänglich 48565 Steinfurt hoelscher@fh-muenster.de</p> <p>Sammlung: Medizingerät für Therapie ohne OP-Tech. & Strahlenth.</p> <p>Inventarnummer: Inv0278</p>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Beschreibung

Das Hochfrequenztherapiegerät ist ein auf dem Tesla-Transformator basierendes Gerät zur Verabreichung hochfrequenter Wechselströme mit sehr hoher Spannung und niedriger Stromstärke. Die Anwendung verursacht bei Abstand zur Haut leichte Elektroschocks, bei Hautkontakt ein wärmendes Gefühl. Laut der damaligen Literatur sollen sich die Hochfrequenztherapiegeräte angeblich gegen eine Vielzahl von Krankheiten einsetzen lassen. Applikatoren für alle Körperöffnungen wurden mitgeliefert. Die Hochfrequenztherapiegeräte waren damals auch deshalb so populär, weil sie eine Therapie unabhängig von einem Arzt versprachen. (s.a. https://de.wikipedia.org/wiki/Violet_Wand)

Grunddaten

Material/Technik:

Maße:

Ereignisse

Hergestellt	wann	1920
	wer	Felma GmbH
	wo	München