

[Weitere Angaben: <https://westfalen.museum-digital.de/object/8604> vom 29.04.2024]

	<p>Objekt: Blutdruckmessgerät "Pulse Chek"</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 Funktionsdiagnostik</p> <p>Inventarnummer: Inv0107</p>
--	--

Beschreibung

Der Hersteller erhoffte sich, mittels einer verformungssensitiven PVDF Membran, die nichtinvasiv auf die Arteria radialis aufgebracht wurde, über das pulsatile Signal den Puls und Blutdruck messen zu können. Die Technik hatte sich nicht validieren lassen können.

Grunddaten

Material/Technik:

Maße:

Ereignisse

Hergestellt wann

wer Impra

wo Mountain View (Santa Clara County, Kalifornien)