

[Weitere Angaben: <https://westfalen.museum-digital.de/object/8627> vom 03.05.2024]

	<p>Objekt: Reizstrom-Diagnosegerät Elektromyograph "Typ 14 A 11"</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: Inv0129</p>
--	--

Beschreibung

Mittels Elektromyografie (EMG) wird die elektrisch provozierte Muskelaktivität anhand von Aktionsströmen der Muskeln gemessen. Diese elektrophysiologische Methode dient der neurologischen Diagnostik und hilft zu unterscheiden, ob eine Krankheit muskuläre oder neurologische Ursachen hat.

Grunddaten

Material/Technik:

Maße:

Ereignisse

Hergestellt	wann	
	wer	Disa (Firma)
	wo	Herlev