

	<p>Objekt: Spalllampe auf Tisch</p> <p>Museum: Krankenhausmuseum Bielefeld e.V. Teutoburger Str. 50, Eingänge Ed.-Windthorst-Str. 23 und vom Klinikum Bi.-Mitte 33604 Bielefeld 0521 581 -2267 info@krankenhausmuseum- bielefeld.de</p> <p>Sammlung: Augenheilkunde Objekte</p> <p>Inventarnummer: hs13</p>
--	---

Beschreibung

Spalllampe auf einem Original höhenverstellbaren Tisch, mit Unterbau-Trafo. Montiert auf einer Säule mit einer dreieckigen, blauen Bodenplatte (Marke Eigenbau)

E. Gullstrand stellte 1911 seine Erfindung in der ursprünglichen Form mithilfe einer Nernstlampe vor. Diese erzeugt ein kontrastreiches, scharfes und gleichmäßig helles Bild - einen optischen Schnitt durch das lebende Auge, ähnlich wie in der Histologie.

Grunddaten

Material/Technik:

Maße:

Ereignisse

Geistige wann 1911

Schöpfung

wer Allvar Gullstrand (1862-1930)

wo

Schlagworte

- Spalllampe