Objekt: Stirnreflektor weiß – mit

Kunststoff-Flügelschraube

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

Sammlung: HNO (Zur Geschichte der Hals-

Nasen-Ohren-Heilkunde)

Inventarnummer: APV067

Beschreibung

Stirnreflektor weiß – mit Kunststoff-Flügelschraube. Lochspiegel, mithilfe eines doppelten Kugelgelenks am weißen Stirnreif fixiert. Griff der Flügelschraube aus Kunststoff.

Zweck des Stirnreflektors ist es, Licht aus einer externen Lichtquelle in schwer zu beleuchtende Körperöffnungen hineinzubringen, für den Geübten einfach zu handhaben. Von ca. 1860 bis um 2000 war dieses Hilfsmittel ein Symbol für den HNO-Arzt und für den Mediziner im Allgemeinen.

Grunddaten

Material/Technik: Metal, Glas, Kunststoff

Maße: 23x5,5x19 cm (BxHxT) - Spiegel

heruntergeklappt

Schlagworte

- Licht
- Stirnreflektor

Literatur

• Fleischer, Konrad (1980): Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde für Krankenpflegeberufe. Stuttgart, S. 202 (sitzend), S. 217 (im Liegen)

•	Lübbers, W. und Lübbers, C. (2016): Namensgeber historischer Instrumente der Hals- Nasen-Ohren-Heilkunde. Tuttlingen, S. 90-92	