

| | |
|--|---|
| | <p>Objekt: Wasserstoffsperoxyd 3%</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: HNO (Zur Geschichte der Hals- Nasen-Ohren-Heilkunde)</p> <p>Inventarnummer: LPV040</p> |
|--|---|

Beschreibung

Wasserstoffsperoxyd 3%: Braune Steilbrust-Enghalsflasche, sechseckig, Rückseite geriffelt. Etikett s/w gedruckt, mit Korken verschlossen. Bodenprägung: DIN 3 100, DAB7, ca. halbvoll mit Inhalt gefüllt.

Nach der Methode von Pfannenstill wurde Wasserstoffperoxyd H₂O₂ zur Behandlung des tuberkulösen Granuloms an der Nase lokal angewendet, in Kombination mit intern verabreichtem Jodkali (Körner 1912, S. 94). Mundspülungen mit Wasserstoffsperoxyd wurden auch zur Behandlung der Angina, einer akuten Entzündung des lymphatischen Rachenrings, empfohlen (Knick/Eigler 1952, S. 158/159).

Grunddaten

Material/Technik: Glas, Kork, Wirkstoff
Maße: 100 ml Volumen

Literatur

- Dr. Theodor Heryng (1905): Untersuchungs- und Behandlungsmethoden der Kehlkopfkrankheiten. Berlin, S. 132
- Knick, Artur und Eigler, Gerhard (1952): Ohren-, Nasen-, Rachen- und Kehlkopfkrankheiten. Berlin, S. 158/159
- Körner, Otto (1912): Lehrbuch der Ohren-, Nasen- und Kehlkopfkrankheiten. Wiesbaden, S. 94
- Lübbers, W. und Lübbers, C. (2016): Namensgeber historischer Instrumente der Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde. Tuttlingen, S. 14