

	<p>Objekt: Tracheostomietubus</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: TBM008</p>
--	---

Beschreibung

Tracheostomietubus aus RÜSCHELIT, Trachealkanüle, rechtwinkelig gebogen, mit Spirale, Niederdruckballon, Universal-Spritzenansatz und Kontrollballon (für Blockung) , aufgeschobener Konnektor, Kanülenband und Halteplatte mit Gewinding. Unmittelbar nach der Tracheotomie (Eröffnung der Luftröhre) wird aufgrund der Blutungsgefahr solch ein Intubationstubus mit aufblasbarer Manschette eingelegt.

Grunddaten

Material/Technik: Kunststoff, Metall
Maße: 13x3x9 cm BxHxT

Schlagworte

- Trachealkanüle

Literatur

- Beck, Chlodwig (1981): Hals-Nasen-Ohrenkrankheiten. Studienbuch für Krankenschwestern, Krankenpfleger und medizinisch-technische Assistentinnen. Stuttgart, S. 90/91
- Fleischer, Konrad (1988): Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde für Krankenpflegeberufe. Stuttgart, S. 166
- Juchli, Liliane (1976): Allgemeine und spezielle Krankenpflege. Stuttgart, S. 799/800

- Smiths Medical (2010): Portex Hochwertige Einweg-Artikel für die Anästhesie, Intensiv-Medizin und Chirurgie. 85630 Grasbrunn