

	<p>Objekt: Rechtsherz-Einschwemmkatheter</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: Hallo mein Herz</p> <p>Inventarnummer: KBM174</p>
--	---

Beschreibung

Rechtsherz-Einschwemmkatheter aus gelbem, flexiblem Kunststoff, 2-Wege System für kleinen Ballon an der Spitze und das Innenlumen, jeweils ein weißer Anschluss für einen üblichen Luer-Spritzenkonus. Längen-Markierungen mit schwarzen Ringen. Komplett mit blauem Absperrhahn und 2-ml. Einmalspritze, mit türkisfarbenem Zwischenstück zum doppelläufigen Katheter. Ballon lässt sich (2019) aufblasen und mithilfe des Absperrhahns in diesem Zustand fixieren. Zweck des aufgeblasenen Ballons ist das leichtere Einschwenken des Katheters in Richtung des Blutflusses, über die obere oder die untere Hohlvene in den rechten Vorhof des Herzens. (Ballon undicht)

Grunddaten

Material/Technik: Kunststoff
Maße: 123 cm Länge, Katheter-Durchmesser 2 mm

Ereignisse

Geistige Schöpfung wann 1929
wer Werner Forßmann (1904-1979)
wo Berlin

Schlagworte

- Ballon
- Einschwemmer
- Hilfsmittel
- Kunststoff
- Spitze
- System