

# Flocare® Gastro Tube CH 14

---

Der Flocare® Gastrotube ist eine Austauschsonde aus Silikon für eine primär platzierte, perkutane, gastrale Ernährungs- und Ablaufsonde. Er kann als Ernährungs- und Ablaufsonde verwendet werden

## Produktmerkmale

- Perkutane, gastrale Ernährungs- und Ablaufsonde, Austauschsonde z.B. für eine PEG-Sonde
- interner Rückhaltebutton
- Längenmarkierung 0,5 cm Abstand
- einfache Platzierung durch ein bestehendes Magenstoma
- tropfenförmige, externe Silikonhalteplatte
- mit ENFit-Konnektor -> inkompatibel mit Luer- und ENLock Anschlüssen
- Blockungsschenkel mit Luer-Ansatz

---

## Verordnungsfähigkeit

---

erstattungsfähig

## Anwendungshinweise

---

Einsatz: langfristig (absehbar länger als 2-3 Wochen). Einfaches Platzieren/Entfernen durch ein bestehendes Magenstoma (i.d.R. ca. 4-6 Wochen nach einer PEG-Anlage). Nur geeignet bei fertig ausgebildetem Stoma. Blockungsvolumen Ballon: CH 10: 3 ml steriles Wasser / CH 14: 5 ml steriles Wasser / CH 16: 10 ml steriles Wasser / CH 18: 15 ml steriles Wasser / CH 20: 15 ml steriles Wasser. Ideal geeignet für mobile und behinderte Heimbewohner/Patienten (weniger Manipulationsmöglichkeiten), insbesondere bei Kindern.

# Flocare® Gastro Tube CH 14

---

## Bestellinformationen

Artikelname	EAN/GTIN	PZN	SKU/SAP Nummer	VPE
Flocare® Gastro Tube CH 14	7290110061050	07442238	178131	2 ST