

# EINFACH. SICHER. PASSEND.

PERKUTANE SONDEN VON FLOCARE®



NUTRICIA  
**flocare**®

## SICHER. PASSGENAU. BENUTZERFREUNDLICH: PERKUTANE SONDEN VON FLOCARE®

Wenn ein Patient – aus welchem Grund auch immer – länger mithilfe einer Sonde ernährt werden muss, wird in der Regel der Einsatz einer **perkutanen Sonde** notwendig.

Für die **sichere** enterale Ernährung hat Nutricia darum mit der Marke Flocare® **ein umfassendes Sortiment** an perkutanen Sonden und notwendigem Zubehör **auf dem neusten Stand der Technik** entwickelt.

Alle Produkte der Flocare® Applikationstechnik sind in **verschiedenen** Charrière-Größen erhältlich – **perfekt passend für alle Patienten vom Kind bis zum Erwachsenen.**

Fachärzte, die mit unseren Flocare® Sonden arbeiten, schätzen die **hohe Funktionalität und Benutzerfreundlichkeit.**





# DER KLASSIKER: DIE FLOCARE® PEG-MAGENSONDE



## INDIKATIONEN PEG

Zur enteralen Langzeiternährung z.B.

- bei Dysphagie infolge von neurologischen Erkrankungen, körperlichen oder geistigen Beeinträchtigungen
- bei Erkrankungen im HNO-Bereich
- bei chronischen Erkrankungen
- bei Mangelernährung

**3-BLÄTTRIGE INTERNE SILIKONHALTEPLATTE**  
mit Einkerbungen, die den Durchzug erleichtern.

**3 LÖCHER**  
in der internen Silikonhalteplatte sorgen für eine bessere Gewebedurchblutung.

**TROPFFÖRMIGE, EXTERNE HALTEPLATTE**  
mit 90-Grad-Abwinkelung für eine knickfreie Sondenführung und eine gleichmäßige Druckverteilung auf dem Bauch.

**ENFIT™-KONNEKTOR**  
mit Drehring, um Verkantungen beim Konnektieren zu reduzieren.

**SONDENSCHLAUCH**  
aus Carbothan® (thermosensitives Polyurethan) wird bei Körperwärme weicher und sorgt für eine bessere Verträglichkeit und ein größeres Wohlbefinden.

**SICHERHEITSKLEMME**  
zur Fixierung der externen Halteplatte und als Distanzmarkierung.



# DIE SICHERE: DIE FLOCARE® PEG/J DÜNNDARMSONDE



## INDIKATIONEN PEG/J

- Bei gestörter Magenmotilität
- Bei Magenausgangsstenosen
- Zur frühen postoperativen Ernährung
- Bei erhöhter Aspirations-/Refluxneigung

### Y-KONNEKTOR

zur Aspiration von Mageninhalt bei gleichzeitiger Nahrungsgabe im Dünndarm.

### ENFIT™-KONNEKTOR

mit Drehring, um Verkantungen beim Konnektieren zu reduzieren.

### ANTENNENSPIITZE

für eine erleichterte Platzierung mit dem Endoskop.

### VOLL RÖNTGENKONTRASTGEBENDER SCHLAUCH

für eine erleichterte Lagekontrolle.

### 2 ZUSÄTZLICHE AUSTRITTSLÖCHER\*

in der Antennenspitze für ein geringeres Verstopfungsrisiko.

### MEMORYSPIRALE

nach dem Bengmark-Prinzip verbessert die Fixierung im Dünndarm und reduziert das Risiko des „Zurückwanderns“ der Sonde in den Magen.



\* Insgesamt 6 seitliche Austrittslöcher

\*\* Lebensdauer abhängig von verschiedenen Faktoren wie z.B. Medikamentengaben, pH-Wert, Patientenmobilität und Sondenpflege

# DIE INNOVATIVE: DIE FLOCARE® DIRECTPEG



## INDIKATIONEN DIREKTPUNKTIONS-PEG

- Wenn nur eine transnasale Gastroskopie möglich ist
- Bei Passageproblemen im Ösophagus
- Bei Tumoren im HNO-Bereich
- Alternative zur Fadendurchzugsmethode bei Patienten, bei denen ein späterer Austausch durch einen Button/Gastrotube geplant ist → Wechsel ohne erneute Sedierung möglich

### ERGONOMISCH GEFORMTER TROKARGRIFF MIT ARRETIERUNG

für einen stabilen und komfortablen Halt während der Punktion.

### DREHBARER ENFIT™-KONNEKTOR

für eine sichere enterale Ernährung ohne Verkantung.

### SPLIT-KANÜLE

lässt sich einfach an den Flügeln auseinanderziehen.

### MIT INTEGRIERTEM LUFTVENTIL

kein Entweichen der insufflierten Luft nach Entfernen des Trokars. Kein Abdichten mit dem Finger erforderlich.

### PATENTIERTE, KEGELFÖRMIGE SPITZE

ohne scharfe Kanten.

### SONDEN-INDIKATOR

zeigt Anzugskraft und Füllvolumen des Ballons zur Unterstützung bei Anlage und Nachsorge.

### LÄNGENMARKIERUNG ALLE 0,5 CM

zur präzisen Platzierung sowie zur Ermittlung der Länge der Austauschsonde ohne Einsatz eines Längenmessers.

### STABILER, REIFENFÖRMIGER, 2-LAGIGER BALLON

gute innere Abdichtung und zuverlässiger Halt bis zur vollständigen Ausheilung des Stomas; sichere Liegedauer von bis zu 6 Monaten.\* Buried-Bumper-Risiko durch eine sichere Anzugskontrolle nahezu ausgeschlossen.

\* Die Lebensdauer ist abhängig von verschiedenen Faktoren und kann nicht vorhergesagt werden. Zu den Einflussfaktoren gehören u.a. Medikamente, gastraler pH-Wert, Patientenmobilität und die Sondenpflege.





# DER UNAUFFÄLLIGE: DER FLOCARE® MINISOFT BUTTON

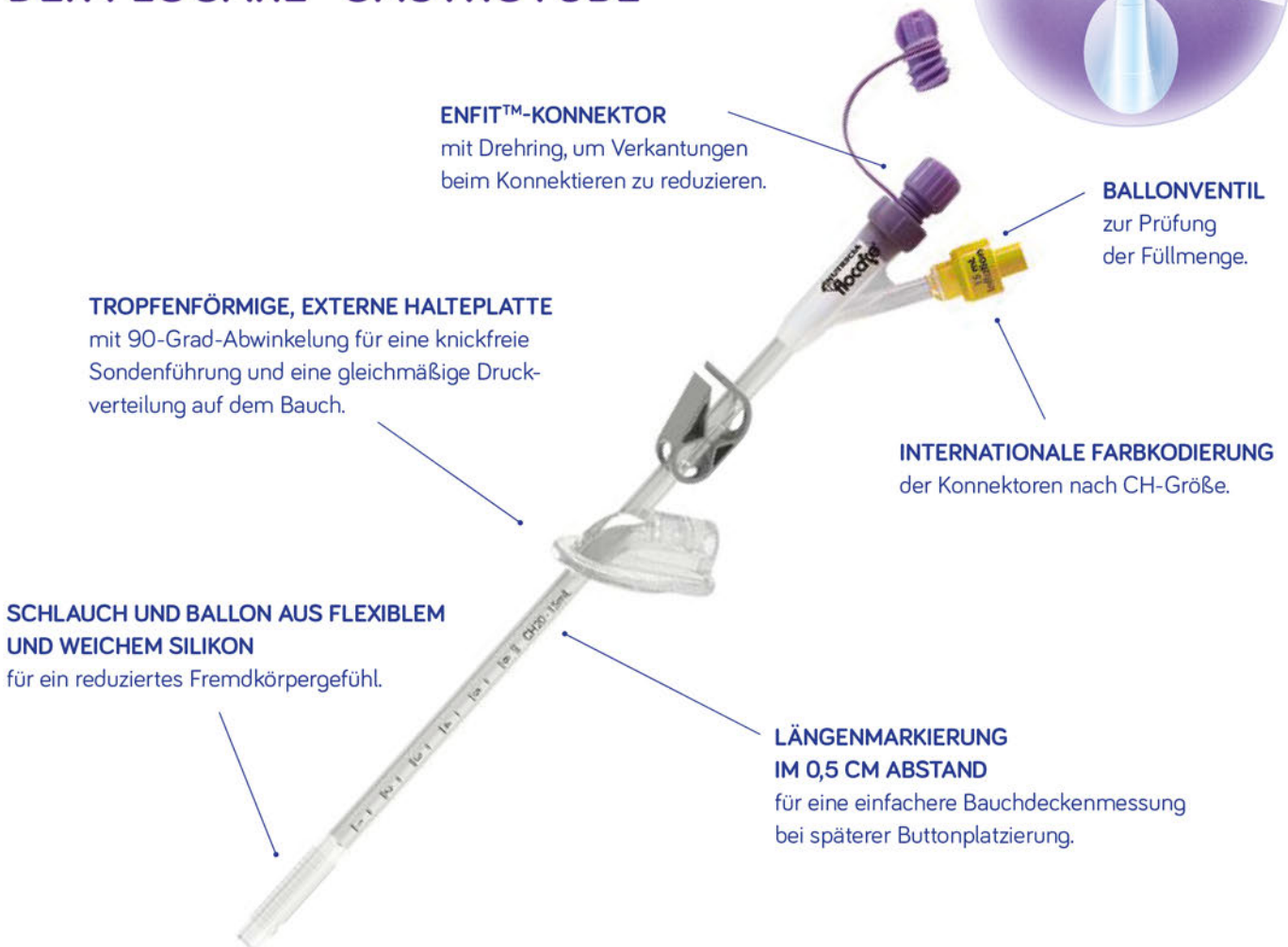
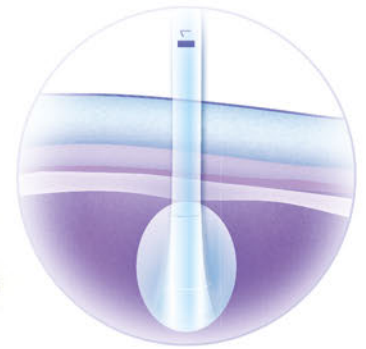


## INDIKATION FÜR DIE AUSTAUSCHSONDEN: LANGZEITSONDENERNÄHRUNG

- Zum Austausch einer bereits vorhandenen perkutanen Magensonde



# DER AUSTAUSCHKLASSIKER: DER FLOCARE® GASTROTUBE



# UNSER ERNÄHRUNGSTEAM. DER HOMECARE-SERVICE VON NUTRICIA FÜR IHRE KLEINEN UND GROßEN PATIENTEN.

Wir entlasten Sie und Ihre Patienten als persönlicher Ansprechpartner für einen nahtlosen Übergang vom Behandlungszimmer in die medizinisch enterale Ernährung im Alltag.

- Unser Team von examinierten Gesundheits- und Krankenpflegern mit mehr als 30 Jahren Erfahrung, auch im Umgang mit komplexen Fällen.
- Versorgungsmanagement deutschlandweit: Überall dort, wo Sie und Ihre Patienten uns brauchen.
- 100 % ernährungsmedizinisch erfahren, 100 % zuverlässig und 100 % engagiert.



Unser gemeinsames Ziel: ein optimaler Therapieverlauf für Ihre Patienten.

## UNSERE SERVICES FÜR EINEN NAHTLOSEN ÜBERGANG VON DER KLINIK BIS IN DEN ALLTAG:

### ORGANISATORISCHE UNTERSTÜTZUNG



**Erstkontakt**  
zu Patient  
in der Klinik



**Umsetzung  
Entlassplan**  
und Abstimmung  
mit dem Entlass-  
management



**Rezeptabwicklung  
und Klärung**  
Kostenübernahme  
mit der gesetzlichen  
Krankenkasse



**Klärung  
Versorgung und  
Ernährungsplan**  
mit weiter-  
behandelnden  
Ärzten



**Dokumentation**  
in elektronischer  
Fallakte



**Kostenfreie  
Lieferung** aller  
Produkte



**24h Notfallhilfe**  
für sondenernährte  
Patienten –  
telefonisch und vor Ort

### MEDIZINISCHE UNTERSTÜTZUNG



**Persönliche  
Einweisung**  
in die Handhabung  
der Applikations-  
technik



**Ernährungs-  
und  
Applikationsplan**



**Digitale  
Unterstützung,**  
z.B. Handlings-  
videos oder  
Videochat



**Telefonische  
Unterstützung**  
für Trinknahrung



**Hausbesuche**  
mit pflegerischer  
Beratung



**Kontrolle  
medizinischer Parameter**  
z.B. Sondeneintrittsstelle,  
Gewichtsverlauf

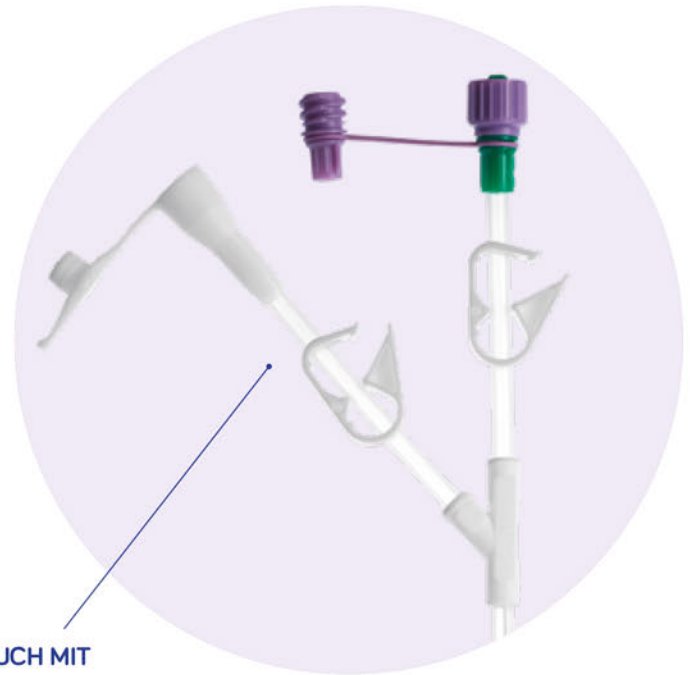


# DER LANGLEBIGE: DER FLOCARE® SAFETY+ GASTROTUBE (SUCTION)



## INDIKATION: LANGZEITSONDENERNÄHRUNG

- Zum Austausch einer bereits vorhandenen perkutanen Magensonde
- Magendekompression (nur beim Flocare® Safety+ GT Suction)



### AUCH MIT ABLAUFSCHENKEL

für die Magendekompression:  
Der Flocare® Safety+ GT Suction CH14.

### BESONDERS SICHER

Reifenförmiger, zweilagiger Ballon aus Polyurethan und Polyamid anstatt Silikon für mehr Stabilität und Widerstandsfähigkeit.

### BESONDERS LANGLEBIG

Zuverlässiger Halt im Stoma bis zu 6 Monate lang.\*

\* Lebensdauer abhängig von verschiedenen Faktoren wie z.B. Medikamentengabe, pH-Wert, Patientenmobilität und Sondenpflege



# BESTELLINFORMATION:

Die verschiedenen Button-Handelsformen finden Sie in unserem digitalen Produktkatalog:

[www.produkte.nutricia.de](http://www.produkte.nutricia.de)



## FLOCARE® PEG-SET

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	HiMi.-Nr.	Bezeichnung	CH	Ansatz	Innen Ø in mm	Außen Ø in mm	Länge in cm	VPE
11289771	594820	94820	03.36.03.3011	Flocare® PEG-Set	10	ENFit™	2,3	3,6	40	5 St.
11289794	594821	94821	03.36.03.3012	Flocare® PEG-Set	14	ENFit™	3,4	4,9	40	5 St.
11289819	594822	94822	03.36.03.3013	Flocare® PEG-Set	18	ENFit™	4,5	6,2	40	5 St.



## FLOCARE® PEG/J-BENGMARK

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	Bezeichnung	CH	Ansatz	Innen Ø in mm	Außen Ø in mm	Länge in cm	VPE
11289831	594823	94823	Flocare® PEG/J-Bengmark-Sonde	9	ENFit™	2,1	3,4	105	3 St.
11290030	589753	89753	Flocare® Ersatzkonnektor für die Flocare® PEG/J						10 St.



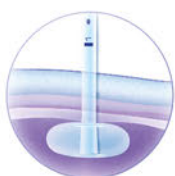
## FLOCARE® DirectPEG HANDELSFORMEN

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	Bezeichnung	CH	Ansatz	Innen Ø in mm	Außen Ø in mm	Länge in cm	VPE
16219060	656893	156893	Flocare® DirectPEG	12	ENFit™	3,0	4,2	37,6	2 St.
16219077	656707	156707	Flocare® DirectPEG	14	ENFit™	3,4	4,7	41,6	2 St.



## FLOCARE® GASTROTUBE

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	HiMi.-Nr.	Bezeichnung	CH	Ansatz	Innen Ø in mm	Außen Ø in mm	Länge in cm	VPE
07442221	678129	178129	03.36.03.3001	Flocare® Gastrotube	10	ENFit™	2,1	3,6	27	2 St.
07442238	678131	178131	03.36.03.3002	Flocare® Gastrotube	14	ENFit™	2,8	4,9	27	2 St.
02663696	678132	178132	03.36.03.3009	Flocare® Gastrotube	16	ENFit™	3,3	5,5	27	2 St.
07442244	678133	178133	03.36.03.3003	Flocare® Gastrotube	18	ENFit™	3,8	6,2	27	2 St.
02662923	678134	178134	03.36.03.3010	Flocare® Gastrotube	20	ENFit™	4,2	6,7	28	2 St.



## FLOCARE® SAFETY+ GASTROTUBE

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	HiMi.-Nr.	Bezeichnung	CH	Ansatz	Innen Ø in mm	Außen Ø in mm	Länge in cm	VPE
17383382	673803	173803	03.36.05.1.001	Flocare® Safety+ Gastrotube	12	ENFit™	3	4,2	25,5	2 St.
17383399	673802	173802	03.36.05.1.001	Flocare® Safety+ Gastrotube	14	ENFit™	3	4,2	25,5	2 St.
17383407	673801	173801		Flocare® Safety+ GT Suction	14	ENFit™	3	4,2	30	2 St.



Danone Deutschland GmbH  
Am Hauptbahnhof 18  
D-60329 Frankfurt am Main  
Tel. 069 719 135 0  
Fax 069 719 135 45 22  
[info.danone.de@danone.com](mailto:info.danone.de@danone.com)



**KUNDENSERVICE**  
**00800 700 500 00** (gebührenfrei)  
[www.nutricia.de/med](http://www.nutricia.de/med)