

## Pressemitteilung

### **Neu von Fresenius Kabi: Freka® Hybrid-PEG kombiniert zwei etablierte Anlageverfahren – für höchstmögliche Sicherheit**

**Bad Homburg, 23. April 2024 – Der Marktführer in Deutschland im Bereich der perkutanen Ernährungssonden erweitert das bekannte und bewährte Portfolio der PEG: Die neuen Freka® Hybrid-PEG Sets kombinieren die Vorteile der Gastropexie durch Erzeugung einer stabilen Appositionsfläche zwischen Magenwand und Bauchdecke mit der bekannten und bewährten Fadendurchzugsmethode – für eine signifikante Komplikationsreduzierung durch eine effiziente innere Abdichtung.<sup>1,2,3,4,5</sup>**

Bei allen Fortschritten der PEG-Anlage führt die weltweit verbreitete Anlagemethode, die Fadendurchzugsmethode, aber auch alle anderen Push- und Pull-Methoden im Langzeitverlauf häufig zu Komplikationen. Vor allem die außerklinische Nachsorge stellt stets eine Herausforderung dar. Fresenius Kabi als Marktführer in Deutschland im PEG-Segment erweitert jetzt das Produktportfolio um die neu entwickelte und experimentell wie klinisch erprobte Hybrid-PEG mit dem Freka® PEG Hybrid Set CH 15 bzw. dem Freka® PEG Pro Hybrid Set CH 16. Hierbei erfolgt unter endoskopischer Kontrolle mit dem Gastropexie Device II zunächst eine Naht-Verbindung zwischen Magen und vorderer Bauchwand. Im Zentrum der Gastropexie-Nähte wird dann die klassische Fadendurchzugs-PEG vorgenommen.

#### **Hybrid-PEG: Besserer Schutz und weniger Komplikationen**

Die neue Methode bietet entscheidende Vorteile gegenüber konventionellen Anlagetechniken: Bezug nehmend auf erste medizinisch-wissenschaftliche Erhebungen ermöglicht die Hybrid-PEG eine Verringerung der Komplikationen im Zusammenhang mit einer PEG-Anlage von bis zu 70 Prozent. Infektionen, Leckagen und das Buried-Bumper-Syndrom werden kaum mehr beobachtet. Komplikationen durch einen zu starken oder zu schwachen Anzug der inneren Halteplatte können bei korrekter Anlagetechnik nahezu ausgeschlossen werden. Die Gastropexie-Nähte gewährleisten vor allem in den ersten 10

---

<sup>1</sup> Kishta J., Reich V., Bojarski C. Hybrid-PEG – Erfahrungen nach über 300 Hybrid-PEGs an der Charité. Endo-Praxis 2021; 37: 95–99.

<sup>2</sup> Schumacher L., Bojarski C. et. al, Complication rates of direct puncture and pull-through techniques for percutaneous endoscopic gastrostomy – Results from a large multicenter cohort, DOI: 10.1055/a-1924-3525, 08/2022.

<sup>3</sup> Duckworth-Mothes B, Zipfel A, Grund K.-E., Perkutane Enterostomie – Schritt für Schritt – Gastroenterologie up2date 2023; 19: 117–130. DOI 10.1055/a-1935-8687.

<sup>4</sup> Beilenhoff U., Bojarski C., Duckworth-Mothes B. et al, DEGEA-Curriculum: PEG-Anlage in der Fadendurchzugsmethode und als Hybrid-PEG, Endo-Praxis 2022; 38: 63–67, doi: 10.1055/a-1830-5474.

<sup>5</sup> Beilenhoff U., Pfeiffer U., Handlungsstandards für die Assistenz in der Endoskopie, Endo-Praxis 2022; 38(04): 185, DOI: 10.1055/a-1776-3206.

kritischen Tagen nach PEG-Anlage eine exzellente Wundheilung und Stoma-Ausbildung.<sup>1,2,3,4,5</sup>

Diese entscheidenden Vorteile der Hybrid-PEG basieren auf der simultan angewendeten Gastropexie (Nahtanlage) und der damit einhergehenden primären Verklebung und permanenten Verwachsung der Außenschicht (Peritoneum viszerale) des Magens mit der Innenschicht (Peritoneum parietale) der vorderen Bauchwand. Nur dadurch wird die Einstichstelle der PEG gegenüber der freien Bauchhöhle nach PEG-Anlage „abgeschirmt“ und eine Infektion der sehr sensiblen freien Bauchhöhle verhindert.

#### **Patientenfreundliche PEG-Methode – live aus dem OP**

Die Hybrid-PEG bietet höchstmögliche Sicherheit und verbesserten Schutz für Patientinnen und Patienten – insbesondere für solche mit Risiken wie Kachexie, Wundheilungsproblemen, Diabetes, Aszites oder Peritonealkarzinose. Im Detail und direkt aus dem OP wurde die Hybrid-PEG Methode im Rahmen einer DEGEA Live-Übertragung gezeigt, die auch jetzt noch online unter <https://www.endoscopy-campus.com/live-events/degea-live-peg-anlage-aber-sicher> zur Verfügung steht.

Weitere Informationen zu den neuen Freka® Hybrid-PEG Sets erhalten Sie von Ihrem Fresenius Kabi Außendienst.

*Zeichen 3.087 (inkl. Leerzeichen)*

Bei Veröffentlichung freuen wir uns über ein Belegexemplar.

#### **Kontakt für Presseanfragen:**

##### **WEFRA LIFE SOLUTIONS**

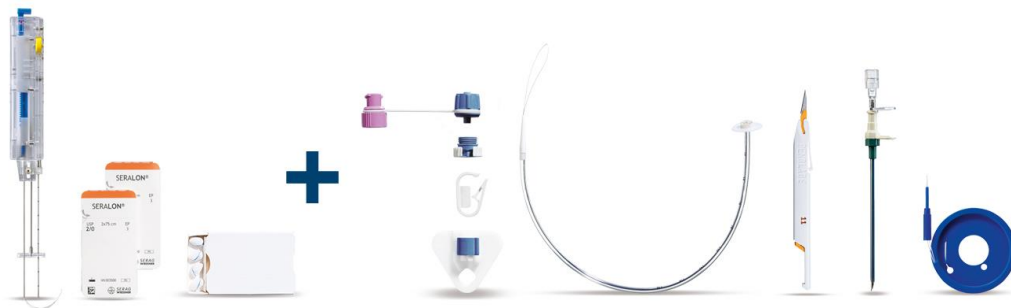
Mitteldicker Weg 1, 63263 Neu-Isenburg

Sandra Strehl

Tel.: 069 69 500 8439

E-Mail: [sandra.strehl@wefra.life](mailto:sandra.strehl@wefra.life)

## Pressefoto



Die neuen Freka® Hybrid-PEG Sets kombinieren die Vorteile der Gastropexie mit der bekannten Fadendurchzugsmethode.

Gerne schicken wir Ihnen die Abbildung in druckfähiger Auflösung – eine kurze Nachricht an [sandra.strehl@wefra.life](mailto:sandra.strehl@wefra.life) genügt.

### Die Artikelstammdaten im Überblick

<b>Art.-Nr.</b>	M90800500	M90800501
<b>Artikelbezeichnung</b>	Freka® PEG Hybrid Set, CH 15	Freka® PEG Pro Hybrid Set, CH 16
<b>PZN</b>	18822004	18822010
<b>Verpackungseinheit</b>	1	1
<b>Farbcodierung PEG</b>	Hellblau	Dunkelblau
<b>Hauptbestandteile des Sets</b>	Gastropexie-Device II + Freka® PEG Set CH 15	Gastropexie-Device II + Freka® PEG Pro Set CH 16

### Informationen zu Fresenius Kabi

Fresenius Kabi ist ein weltweit tätiger Gesundheitskonzern, der auf lebensrettende Arzneimittel und Technologien für Infusionen, Transfusionen und klinische Ernährung spezialisiert ist. Die Produkte und Dienstleistungen des Unternehmens

werden für die Therapie und Versorgung von kritisch und chronisch kranken Patienten eingesetzt.

Das Produktportfolio umfasst eine Reihe von hochkomplexen Biopharmazeutika, klinische Ernährung, Medizintechnik und generische I.V.-Arzneimittel. Im Bereich der Biopharmazeutika bietet Fresenius Kabi unter anderem Biosimilar-Arzneimittel mit den Schwerpunkten Autoimmunerkrankungen und Onkologie an. Bei der klinischen Ernährung umfasst das Portfolio eine große Auswahl an enteralen und parenteralen Ernährungsprodukten. Im Bereich der Medizintechnik bietet Fresenius Kabi unter anderem Infusionspumpen, Apheresegeräte, Zelltherapiegeräte und relevante Einmalartikel an.

Mit seiner Strategie "Vision 2026", die ein wesentlicher Bestandteil des Programms #FutureFresenius des Gesundheitskonzerns Fresenius ist, will das Unternehmen zudem die Effizienz in der Therapie und Versorgung von Patienten steigern und den Zugang zu einer hochwertigen Gesundheitsversorgung weltweit verbessern.

Fresenius Kabi hat den Anspruch, in seinen Produktsegmenten weltweit führend zu sein – zum Wohle der Patienten, Kunden und Stakeholder.

Weiterführende Informationen zu den Aktivitäten von Fresenius Kabi Deutschland finden Sie auf der Internetseite [www.fresenius-kabi.de](http://www.fresenius-kabi.de).