

# YouTube<sup>DE</sup> Kanal von Fresenius Kabi

Erstanlage und Pflege von transnasalen und perkutanen Ernährungssonden in der klinischen und außerklinischen Patientenversorgung

# TRANSNASALE ERNÄHRUNGSSONDEN



#### Sondenanlage Freka® Endolumina

Gewebefreundliche einlumige Dünndarm-Ernährungssonde aus Polyurethan zur problemlosen endoskopischen Anlage https://www.youtube.com/watch?v=y\_Bv-dmX464



#### Sondenanlage Freka® Trelumina CH 16/9 in der Seldingertechnik

Dreilumige Spezialsonde für die Intensivmedizin für die jejunale Ernährung und gleichzeitige gastrale Dekompression https://www.youtube.com/watch?v=9y28W7gsQXk





### Sondenanlage Freka® Trelumina CH 16/9

in der Vorschubtechnik

Dreilumige Spezialsonde für die Intensivmedizin für die jejunale Ernährung und gleichzeitige gastrale Dekompression https://www.youtube.com/watch?v=yks8YzdoSBE





#### Sondenanlage Freka® Easyln CH 16/8 in der Seldingertechnik

Zweilumige Spezialsonde für die Intensivmedizin für die jejunale Ernährung und gleichzeitigen gastralen Dekompression https://www.youtube.com/watch?v=RuZqTpzYOYO





# Sondenanlage Freka® Easyln CH 16/8

in der Vorschubtechnik

Zweilumige Spezialsonde für die Intensivmedizin für die jejunale Ernährung und gleichzeitige gastrale Dekompression https://www.youtube.com/watch?v=6ZS\_xMe8xwo



# PERKUTANE ERNÄHRUNGSSONDEN



# Sondenanlage Freka® PEG

Sondenanlage einer Freka® PEG für die perkutane intragastrale Langzeiternährung und Dekompression https://www.youtube.com/watch?v=2MlgakF-1mQ





#### Sondenanlage einer Freka® PEG Pro CH 16 für die perkutane intragastrale Langzeiternährung

Freka® PEG Pro: der neue Goldstandard einer perkutanen endoskopisch kontrollierten Gastrostomie in geraden Größen





https://www.youtube.com/watch?v=wNTWfYL5jyE



# Sondenanlage Freka® Intestinale Sonde (Jet-PEG)

Die gastral/intestinale PEG bietet durch die Fixierung eines Y-Ansatzes einen gastralen Zugang zur Dekompression und einen intestinalen Zugang für eine langfristige Ernährung https://www.youtube.com/watch?v=CPINdXsR\_sg





#### Sondenanlage Freka® Pexact-Set CH 15 II (Direktpunktion)

Bei Patienten, bei denen keine Möglichkeit einer PEG-Anlage mit der Fadendurchzugsmethode besteht, kann eine sonde in Direktpunktionstechnik angelegt werden https://www.youtube.com/watch?v=6VUKbU8gSP4





#### Sondenanlage einer Freka® FKJ CH 9 (ohne Live-Bilder am Patienten)

Chirurgische Anlage: Feinnadel-Katheter-Jejunostomie (FKJ) zur intestinalen Langzeiternährung nach abdominalen oder I aparoskopischen Eingriffen





# Sondenanlage einer Freka® FKJ CH 9

https://www.youtube.com/watch?v=I4zObm64uVg

für die intestinale Langzeiternährung

Chirurgische Anlage im Rahmen einer offenen Operation: Feinnadel-Katheter-Jejunostomie (FKJ) zur intestinalen Langzeiternährung nach abdominalen oder laparoskopischen Eingriffen https://www.youtube.com/watch?v=\_ourQCKZV1g





# Handhabung der Sicherheits-Punktions-Kanüle

Zur Vermeidung von Stich- und Schnittverletzungen verfügen die Freka® PEG Pro-Sets der Größen CH 12, CH 14, CH 16 und CH 20 über eine Sicherheits-Punktions-Kanüle https://www.youtube.com/watch?v=WNuyIJGd9LA



#### **AUSTAUSCHSYSTEME**



#### Sondenanlage Freka® Belly Button

Buttonsysteme aus latexfreiem Silikonkautschuk, auf die bei reizlosem Stomakanal ca. vier Wochen nach gastraler PEG-Anlage gewechselt werden kann



https://www.youtube.com/watch?v=sqLhvquBynU



#### Sondenanlage Freka® Belly Button in Seldingertechnik

Buttonsysteme aus latexfreiem Silikonkautschuk, auf die bei reizlosem Stomakanal ca. vier Wochen nach gastraler PEG-Anlage gewechselt werden kann





Sondenanlage Freka® GastroTube Die Freka® GastroTube ist wie ein Button ein Zweitsvstem, auf das ca. vier Wochen nach PEG-Anlage gewechselt werden kann, wenn der Stomakanal reizlos abgeheilt ist

https://www.youtube.com/watch?v=gH9iKjf2HM8

# NACHSORGE VON PERKUTANEN ERNÄHRUNGSSONDEN



# Ansatzwechsel einer Freka® PEG

Schritt-für-Schritt-Anleitung für den Ansatzwechsel einer Freka® PEG https://www.youtube.com/watch?v=UCBO39JoBpQ





#### Ansatzwechsel einer JET-PEG (jejunal tube through PEG)

Schritt-für-Schritt-Anleitung für den Ansatzwechsel einer Freka® PEG mit intestinaler Ernährungssonde

https://www.youtube.com/watch?v=WlkKs\_hbSpO





# Ansatzwechsel einer Freka® FKJ

Schritt-für-Schritt-Anleitung für den Ansatzwechsel einer Freka® FKJ https://www.youtube.com/watch?v=c7SfkGDiODI





#### Durchführung Verbandwechsel inklusive Mobilisierung einer PEG oder JET-PEG

Durchführung eines Verbandswechsels für die ersten 7 - 10 Tage

nach Erstanlage einer PEG https://www.youtube.com/watch?v=HOhqonInmtE



# ENTERALE ERNÄHRUNGSPUMPEN / RUCKSÄCKE



# Handhabung der Amika® Ernährungspumpe

Schritt-für-Schritt-Anleitung zur Programmierung und Verwendung der enteralen Ernährungspumpe Amika® für die Durchführung einer kontinuierlichen Applikation von Flüssigkeiten zur enteralen Ernährung https://www.youtube.com/watch?v=LUhfb1htmvg





Handhabung der Amika® Rucksäcke für die mobile Applikation von Sondennahrung

Schritt-für-Schritt-Anleitung für die Verwendung der Amika Rucksäcke für die mobile Applikation von Sondennahrung

https://www.youtube.com/watch?v=2Jdxt7\_ki18&list=PLNZ3ZN VqQDJ7E1ouauF3CYPheEdSthU0&index=22

