

Gastroenterologie

Kommentar ESGE Leitlinie „Entfernung von Fremdkörpern im oberen Gastrointestinaltrakt“

Endo-Praxis 2017; 33 (01): 15-16

Klinische Wertigkeit von ösophagealen Funktionstests und Argonplasma Koagulation bei Magenschleimhautheterotopien im Ösophagus und extraösophagealen Reflux-Symptomen – eine prospektive Untersuchung

Clinical impact of esophageal function tests and argon plasma coagulation in heterotopic gastric mucosa of the esophagus and extraesophageal reflux symptoms – a prospective study

Frieling T, Kuhlbusch-Zicklam R, Weingart C, Heise J et al.

Zeitschrift für Gastroenterologie 2015 Volume 53, Issue 02, Page(s) 101-107

Prospektive und randomisierte Studie zur Überprüfung der klinischen Wertigkeit der Kappenkoloskopie (CAC)

Prospective and randomized study to evaluate the clinical impact of cap-assisted colonoscopy (CAC)

Frieling T, Neuhaus F, Kuhlbusch-Zicklam R, Heise J, Kreysel C, Hülsdonk A, Blank M, Czypull M

Zeitschrift für Gastroenterologie 2013 Volume 51, Issue 12, Page(s) 1383-1388

Sedierungsassoziierte Komplikationen während der Endoskopie – eine prospektive multizentrische Erfassung von 191.142 Patienten

Sedation-associated complications in endoscopy – prospective multicenter survey of 191142 patients

Frieling, T, Heise J, Kreysel C, Kühlen R, Schepke M

Zeitschrift für Gastroenterologie 2013 Volume 51, Issue 6, Page(s) 568-572

Die Kappen-assistierte Koloskopie (CAC) erweitert signifikant die einsehbare Oberfläche im rechtsseitigen Kolon

CAP-assisted colonoscopy (CAC) significantly extends visualization in the right colon

Frieling T, Neuhaus F, Heise J, Kreysel C, Hülsdonk A, Blank M, Czypull M

Zeitschrift für Gastroenterologie 2012 Volume 50, Issue 3, Page(s) 279-284

Krefelder CONTRA-Studie: Konventionelle diagnostische perorale Ösophago-Gastro-Duodenoskopie (ÖGD) vs. Trans-nasale ÖGD – eine prospektive randomisierte Studie zur unabhängigen Evaluation der Sedoanalgesie, des Endoskopdurchmessers und des Zugangswegs

Krefeld CONTRA study: conventional peroral Esophago-Gastro-Duodenoscopy (EGD) vs. transnasal EGD – a prospective and randomized study with independent evaluation of conscious sedation, endoscope diameter and access path

Frieling T, Schindler P, Kuhlbusch-Zicklam R, Heise J, Hülsdonk A, Kreysel C

Zeitschrift für Gastroenterologie 2010 Volume 48, Issue 8, Page(s) 818-824

Prospective comparison between double-balloon enteroscopy and spiral enteroscopy

Frieling T, Heise J, Sassenrath W, Hülsdonk A, Kreysel C

Endoscopy 2010 Volume 42, Issue 11, Page(s) 885-888

Pancreaticopleural fistula: successful treatment by major-to-minor duodenal papilla rendezvous stenting of the pancreatic duct

Frieling T, Bubic M, Streuter M, Heise J, Kreysel C

Endoscopy 2009 Volume 41, Suppl 2, Page(s) E179-80

Multiple colon ulcerations, perforations and death during treatment of malignant melanoma with surafinib

Multiple Kolonulcera mit Perforationen und Tod nach der Behandlung eines malignen Melanoms mit Surafinib

Frieling T, Heise J, Wassilew SW

Deutsche Medizinische Wochenschrift 2009 Volume 134, Issue 28-29, Page(s) e1-2, 1464-8

Prospektiv-randomisierter Vergleich der naso-gastralen vs. oralen Ösophago-Gastro-Duodenoskopie

Frieling T, Schindler P, Heise J, Kreysel C, Medve M

Zeitschrift für Gastroenterologie 2008 Volume 46, Issue 9, Page 412

Funktionelle Darmerkrankungen (FBD) und Viszeralgefäßstenosen – eine Analyse von 294 Fällen mittels Magnet-Resonanz-Angiographie (MRA)

Frieling T, Haars U, Heise J, v. d. Berg E

Zeitschrift für Gastroenterologie 2005 Volume 43, Issue 5, Page 419

Relief of reflux symptoms after endoscopic gastroplication may be associated with reduced esophageal acid sensitivity: a pilot study

Wenzel G, Kuhlbusch R, Heise J, Frieling T

Endoscopy 2005 Volume 37, Issue 3, Page(s) 236-239

Endoscopic anti-reflux procedures: what causes the clinical benefit?

Frieling T, Wenzel G, Heise J, Kuhlbusch R

Gastroenterology 2005 Volume 129, Issue 1, Page(s) 397-398

Gastroplicatio (EndocinchR): subjektive Besserung bei unklarem Wirkmechanismus – eine prospektive Funktionsanalyse

Frieling T, Wenzel G, Heise J, Kuhlbusch R

Zeitschrift für Gastroenterologie 2004 Volume 42, Issue 8, Page 22

Die Symptombesserung nach endoskopischer Antirefluxtherapie ist durch eine verminderte Säureperzeption bedingt

Wenzel G, Heise J, Kuhlbusch-Zicklam R, Frieling T

Zeitschrift für Gastroenterologie 2003 Volume 41, Issue 8, Page 15

Ernährungsmedizin

Ernährungstherapie bei mangelernährtem Patienten im Krankenhaus

Kalde S, Heise J

Ernährungsumschau 2015 Volume 62, Issue 7, Page(s) M404-414

Überlegungen zum gesundheitspolitischen Umgang mit Mangelernährung in deutschen Krankenhäusern

Heise J, Kalde S

Ernährungsumschau 2015 Volume 62, Issue 7, Page(s) M419-M420

Optimierung des Screenings auf Mangelernährung im Krankenhaus durch „Bottom up“ und „Top-down“- Strategien – das Krefelder Projekt

Frieling T, Kalde S, Dorka C, Heise J

Aktuelle Ernährungsmedizin 2013 Volume 38, Issue 04, Page(s) 296-301

Fructose Malabsorption: How much Fructose can a Healthy Subject Tolerate?

Frieling T, Kuhlbusch-Zicklam R, Kalde S, Heise J, Hülsdonk A, Kreysel C

Digestion 2011 Volume 84, Issue 4, Page(s) 269-272

Praxis der künstlichen enteralen Ernährung in der Pädiatrie

Kalde S, Heise J

Kinderkrankenschwester 2004 Verlag Beleke KG

Die Sondenernährung des Intensivpatienten – diätetische Aspekte

S. Kalde, J. Heise

In

Meyer – Friesacher - Lange

Handbuch der Intensivpflege EcoMed Medizin

Juni 2003