

- 
- 77 **Für Sie kommentiert**  
 77 Referat: Ei-Protein-Hydrolysat erhöht Trp-Spiegel im Plasma  
 77 Kommentar
- 

- 78 **Für Sie notiert**  
 78 Körperzusammensetzung: Einfluss von Alter und Geschlecht auf das Verhältnis von BMI und Körperfett  
 78 Kolorektalkarzinom: Erkrankungsrisiko durch DASH-Diät beeinflussbar?  
 80 Juvenile Adipositas: Risikofaktor für schwere Adipositas des Erwachsenen  
 80 Körpergewicht: Assoziation zwischen BMI und Mortalität
- 

- Editorial**  
 89 Schwerpunkt „DÜNN“: Mangelernährung – unsere vernachlässigte Verantwortlichkeit  
 Chr. Löser
- 

- Übersichten**  
 90 ► Demenz und Malnutrition – vom Frühsymptom zur therapeutischen Herausforderung  
 R. Wirth, C. C. Sieber  
 94 Wie lange muss man bei akuter Pankreatitis hungern?  
 N. Teich, I. Schiefke  
 97 Ethikberatung in der klinischen Praxis – Bisherige Erfahrungen und zukünftige Herausforderungen  
 A. Dörries
- 

- Originalarbeiten**  
 103 Bedeutung einfacher Parameter zur Beurteilung des metabolischen Risikos bei chirurgischen Patienten – Einfluss auf die Klinik- und Langzeitletalität  
 K. Hekimian, D. Haberzettl, M. Fedders, A. Weimann  
 108 Inverse Beziehung zwischen Verzehrsmenge und Energiedichte bei Normalgewichtigen  
 V. Schusdziarra, M. Hausmann, M. Kellner, J. Mittermeier, J. Erdmann
- 

- 81 Anamnese: Beurteilung des Ernährungszustandes von bettlägerigen Patienten  
 82 Multiple Sklerose: Vitamin-D-Prophylaxe bei Jugendlichen?  
 82 Neue Leitlinie: Reizdarmsyndrom: S3-Leitlinie
- 

**84 Für Sie gelesen**

---

- 85 Gesellschaftsnachrichten**  
 88 Termine
- 

- Reviews**  
 90 ► Dementia and Malnutrition – from an Early Symptom to a Therapeutic Challenge  
 94 Nutritional Support in Acute Pancreatitis: Can we Get Rid of the Myth of Starving?  
 97 Clinical Ethics Consultation Services – Experiences and Future Challenges
- 

- Originals**  
 103 Parameters of Nutritional Risk in Surgical Patients – Impact on Hospital- and Long-Term Mortality  
 108 Inverse Relationship Between Food Quantity and Energy Density in Normal Weight Subjects

---

### Standpunkt

- 115 ► Magersucht – Ist eine evidenzbasierte Behandlung möglich?  
*G. Groß, M. Teufel, S. Zipfel*

---

### Kommentar

- 119 Neue evidenzbasierte Leitlinie der DGE zur Kohlenhydratzufuhr und der primären Prävention von ausgewählten ernährungsmitbedingten Krankheiten  
*G. Wolfram*

---

### CME

- 121 ► Ernährung bei Lebererkrankungen  
*M. Plauth, T. Schütz*

- 136 Richtlinien für Autoren

---

### Viewpoint

- 115 ► Anorexia Nervosa – Is Evidence-Based Treatment Possible?

---

### Comment

- 119 New Evidence-Based Guideline of the German Nutrition Society for Carbohydrate Intake and Primary Prevention of Selected Nutritionrelated Diseases

---

### CME

- 121 ► Nutrition in Liver Disease