

1 Für Sie kommentiert

- 1 Referat: Adipositas und Diabetes – US-Studie belegt Nachbarschaftseffekt
- 1 Kommentar

2 Für Sie notiert

- 2 Fett- und Magermasse: Körperzusammensetzung nach Gewichtsreduktion und erneuter Zunahme
- 2 Erhalt der kognitiven Leistung: Schützen antioxidative Vitamine und Mineralien?
- 4 Gestationsdiabetes: Ernährung im zweiten Trimenon beeinflusst GDM-Risiko

- 5 Gewichtsabnahme: Welche Rolle spielt die Makronährstoff-Zusammensetzung einer Diät?
- 5 Parenterale Ernährung bei Säuglingen: Fischöl entlastet die Leber

6 Für Sie gelesen

7 Tagungsbericht

9 Gesellschaftsnachrichten

- 16 Termine
- 17 Impressum

Editorial

- 18 Alles nur EPaNIC?
S. C. Bischoff

Editorial

- 18 Just EPaNIC?

Interview

- 19 ► Im Gespräch: EPaNIC – Abkehr von den europäischen Leitlinien?
C. Fischer

Kommentare

- 22 ► Wie viel „Ernährung“ braucht der kritisch kranke Patient?
J. Ockenga, E. Sanson
- 28 ► Frühe oder späte supplementierende parenterale Ernährung bei erwachsenen Intensivpatienten?
T. W. Felbinger, H. P. Richter, K. Mayer
- 31 Ungelöste Fragen zur klinischen Ernährung auf der Intensivstation: früh oder spät, mehr oder weniger, enteral oder parenteral?
P. Singer, J. Cohen
- 33 EPaNIC Trial – alles Panik oder was?
M. Adolph

Comments

- 22 ► Nutritional Support in Critical Care Patients: How Much is Enough?
- 28 ► Early Versus Late Parenteral Nutrition in Critically Ill Adults?
- 31 The Unresolved Questions of Nutritional Support in the ICU: Now or Later, More or Less, Enteral or Parenteral?
- 33 EPaNIC Trial – Much a Panic about Nothing?

CME

- 36 ► Ernährung von Intensivpatienten
T. W. Felbinger, H. P. Richter

CME

- 36 ► Nutrition of the Critically Ill

- 58 Richtlinien für Autoren

- 60 Instructions for Authors