

# Inhalt

## Orthomolekulare Medizin

### Editorial

#### Originalia

**Alireza Ranjbar**  
**Antonio Pizzulli**

Selen und atopische Dermatitis 665

**Olaf Hebener**  
**Hanns Ackermann**  
**Ulrike Kappel**  
**Johannes Kramer**

Empirische Untersuchungen zur Progressionsminderung der Multiplen Sklerose durch eine ergänzende bilanzierte Diät 675

#### Übersichten/Reviews

**Volker Schmiedel**

Folsäure, Vitamin 6 und B12 682

**Matthias Heinitz**

Mangelsyndrome und Bioverfügbarkeit von Mineralstoffen 691

**Christine Reinecke**

Antioxidantien in Kombination mit Sauerstofftherapien – was ist zu beachten? 697

**Claus Muss**

Aminosäuren und Vitalstoffe als Immunonutrition bei Erkrankungen aus dem allergischen Formenkreis 703

#### Therapiestrategien

**Wolfgang Spiller**

Ursache und Behandlung von Osteoporose 713

#### Landarztpraxis

**Jürgen von Rosen**

Chelat-Therapie 717

#### Hufeland Journal

#### Trends & Fakten

Mutaflor® verbessert Barrierefunktion des Darmepithels 720

#### Kongresse - Institutionen

#### Kurz notiert

#### Service

#### Mitteilungen

#### Buchbesprechungen

#### Firmennachrichten

#### Terminkalender

722

723

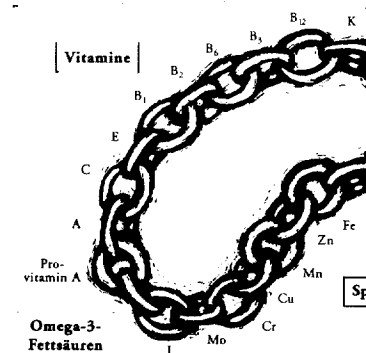
724

727

744

746

752



Der menschliche Organismus benötigt Stoffe für ein gesundes, reibungsloses Funktionieren. Diese körpereigenen Substanzen können durch eine Ernährung mit Omega-3-Fettsäuren ersetzt werden, um den (kranken) Körper wieder ins Lot zu bringen. Mehr darüber erfahren Sie in der Schwerpunkttherapie Omega-3-Fettsäuren in der Orthomolekularen Medizin. (Abb. übernommen aus: A. J. Hall, Vitaminmangel. Haug Verlag 2002)

10/2002