

Jahrgang 51 | Nummer 11 | November 2022

Magnesium

Edition: K. Kisters, Herne	
Editorial K. Kisters	425
Bei Hypertonie Biofaktorenmangel vermeiden H.G. Classen, K. Kisters, S. Pilz und D. Birkelbach	426
Mikronährstoffe in Schwangerschaft und Stillzeit – Bedeutung von Magnesium K. Kisters, S. Kisters, A. Kraus, S. Porta, O. Micke und U. Gröber	430
Magnesium und andere knochenrelevante Mikronährstoffe in der Prävention und Therapie der Osteoporose U. Gröber und K. Kisters	434
Hypervitaminose D, Hyperkalzämie und die Rolle von Magnesium H.G. Classen, D. Birkelbach, U. Gröber, K. Kisters und J. Vormann	446
Magnesiumgehalt des Trinkwassers und Krankheitsrisiken J. Vormann	452
Calcium-Magnesium-Antagonismus: Theoretische Überlegungen und praktische Konsequenzen für die Anwendung T. Noack and R. Patejdl	456
Empfehlungen für einen einheitlichen und evidenzbasierten Referenzbereich für Serum-Magnesium O. Micke, J. Vormann, A. Kraus, J. Büntzel und K. Kisters	459
Autorenreferate	
51. Rostocker Gespräch über kardiovaskuläre Funktion und Hypertonie	465
Industrienachricht	472

K. Kisters, Herne