

TITEL



Starkes Antioxidans



Säure-Basen-Haushalt



Herzschrittmacher



Gewürze: Nelken



Küchenschelle

Forum & Hintergrund

- Blickpunkte: Schimmel & Co im Keim ersticken
Gefahr aus der Küche 3
- Editorial: Das Fest der Liebe in einer sehr lieblosen Zeit
Welcher Glaube bewegt uns heutzutage? 6
- Durch positive Einstellung und Leidenschaft, Wefe aus körperliche Leiden
herausführen
Fachbeitrag von Horst Grässlin 8
- UBK Union für biologische Krebstherapie e.V. - Vorsorge statt Nachsorge
Berichterstattung von der 40. Medizinischen Woche in Baden-Baden
von Hannelore Schäfer 80

Aus der Praxis ... für die Praxis

- Basenlieferant: Mineralstoffe und Spurenelemente
Das Säure-Basen-Gleichgewicht
Fachbeitrag von Dr. med. Jürgen von Rosen 14
- Infektabwehr und Minimierung der Ausfallzeiten
Spitzensportler profitieren optimal durch Vitamin-C-Hochdosis-Therapie
Interview mit Dr. Bernd Wolfarth 18
- Aroniabeeren – Quelle antioxidativ wirksamer und
entzündungshemmender Phytamine - Fachbeitrag von Dr. Michaela Döll 28
- Altüberlieferte Rezepte der Heilkunst
Gewürze als Heilmittel
Fachbeitrag von Rolf Lindner, Heilpraktiker 30
- Gewürz und wertvolle Arzneipflanze, besonders bei Erkrankungen der Atemwege
Thymian (Thymus vulgaris) – Arzneipflanze des Jahres 2006 46
- Fragen der Zeit - ZDN Vorträge Dezember 2006 54
- Innovativer Standort erweitert
Eröffnung des neuen Rayonex-Therapiezentrum in den Sauerland-Pyramiden
Bilanz nach einem Jahr 70
- Buchvorstellungen: Von Renate Graf
„Antiaging mit Antioxidantien“
Entzündungen – Die heimlichen Killer
Arthrose - Endlich schmerzfrei durch Bio-Stoffe 74
- Bioenergetische Ganzheitsmedizin:
I.M.U. CD-Serie Einführung in die bioenergetische Ganzheitsmedizin
Die nächsten Seminare des I.M.U. College –
Faculty of Bioenergetic Medicine Martin Keymer 82

Krankheitsbilder

- Sanfte Senkung der Lipidwerte mit natürlichen Kombinationen und
pflanzlichen Phospholipiden
Hypercholesterinämie 21
- Arteriosklerose- und Gefäßschutz, LDL-Senkung - Verminderung
kardiovaskulärer Erkrankungen, Diabetes und Hirnleistungsstörungen
Fachbeitrag von Dr. rer. nat. P. Deitelhoff, Wernigerode 24