

Inhaltsverzeichnis

Kapitel 1

Marktl: Physiologische Grundlagen des Säure-Basen-Haushaltes	1
--	---

Kapitel 2

Goldenberg: Chemische Grundlagen des Säure-Basenhaushalts.....	9
--	---

Kapitel 3

Dellmour: Der Schlackenbegriff als medizinische Metapher	17
--	----

Kapitel 4

Vormann: Säure-Basen-Haushalt: latente Azidose als Ursache chronischer Erkrankungen	25
---	----

Kapitel 5

Stossier: Die intestinale Regulation des Säure-Basen-Haushalts	39
--	----

Kapitel 6

Heine: Die extrazelluläre Matrix als Attraktor für Verschlackungsphänomene	51
--	----

Kapitel 7

Herold: Kann Übersäuerung laborchemisch gemessen werden?	57
--	----

Kapitel 8

van Limburg Stirum: Die Säurebasen-Analyse nach Jörgensen und Stirum .	63
--	----

Kapitel 9

Ionecu: Klinische Relevanz der Redox und Chemoluminiszenzbestimmungen bei Allergien, Haut- und Umwelterkrankungen	73
---	----

Kapitel 10

Heinrich: Die komplexe Serum–Redoxdifferenz–Provokationsanalyse	83
---	----

Kapitel 11

Maurer: Säure-Basenhaushalt und Antioxidantien	97
--	----

Kapitel 12

Maurer: Energetische Therapien bei Schwingungsverschlackung	101
---	-----

VIII

Kapitel 13

Schiller: Pflanzen mit ausleitender und antirheumatischer Wirkung – ein weißer Fleck auf der Landkarte der Grundsubstanzforschung	107
---	-----

Kapitel 14

Friedl: Ausleitung in der Traditionellen Chinesischen Medizin	113
---	-----

Kapitel 15

Krenner: Ausleitung in der Ayurvedischen Medizin.....	119
---	-----

Kapitel 16

Wilhelmer: Ausleitungsverfahren in der Homöopathie.....	129
---	-----

Kapitel 17

Kleef: Hyperthermie und Entgiftung.....	133
---	-----

Kapitel 18

Prinz: Fluidum und Materie	145
----------------------------------	-----

Kapitel 19

Kirkamm: Zöliakie/Sprue – Glutenunverträglichkeit	157
---	-----

Autorenverzeichnis	167
--------------------------	-----