

Kohlenstoff

Organische Arzneien
und
Kohlenwasserstoffarzneien
in der Homöopathie

Band 3

Dr. med. Roger Morrison

KAI KRÖGER VERLAG FÜR HOMÖOPATHISCHE LITERATUR

Titel der amerikanischen Originalausgabe:

Carbon. Organic and Hydrocarbon Remedies in Homeopathy

Copyright © 2006 by Roger Morrison, M.D.

Dieses Buch eignet sich nicht zur Selbstdiagnose oder zur Selbstbehandlung. Patienten sollen dieses Buch nicht ohne Aufsicht und Anleitung eines Arztes oder Heilpraktikers benutzen.

Übersetzung, Lektorat, Layout: Kai Kröger

Dieses Buch wurde auf chlorfrei gebleichtem Papier gedruckt.

1. Auflage 2014

© Copyright 2010 by Kai Kröger Verlag für homöopathische Literatur, Groß Wittensee

Alle Rechte, einschließlich auszugsweiser oder photomechanischer Wiedergabe, vorbehalten. Kein Teil dieses Buchs darf ohne schriftliche Genehmigung des Verlags in irgendeiner Form – durch Photokopie, Mikrofilm oder irgendein anderes Verfahren – reproduziert oder in eine von Maschinen, insbesondere von Datenverarbeitungsmaschinen, verwendbare Sprache übertragen oder übersetzt werden.

ISBN 978-3-9816290-0-2

Druck: fgb, Freiburg

Umschlaggestaltung: Michael Wenda, grafik- und screendesign, Hamburg

Dieses Buch ist zu beziehen bei:

Kai Kröger Verlag für homöopathische Literatur
Rendsburger Straße 27
D-24361 Groß Wittensee
Telefon 04356-1473
Telefax 04356-98 67 91
www.kai-kroeger-verlag.de
info@kai-kroeger-verlag.de

Inhalt

Wie dieses Buch zu benutzen ist 662

Die Struktur des Textes 662

Abkürzungen und chemische Begriffe in diesem Buch 664

DIE ARZNEIEN 667

Lacticum acidum 669

Lecithinum 674

Lithium benzoicum 679

Lysidinum 681

Magnesia acetica 682

Manganum aceticum 684

Mentha piperita 688

Mentholum 690

Mercurius aceticus 694

Mercurius cyanatus 696

Mercurius methylenus 700

Mercurius sulphocyanatus 703

Mercurius succinimidus 705

Mercurius tannicus 707

Methylenum bichloratum 708

Methylenum coeruleum 710

Methylenum salicylicum 714

Methylum aethyloaethereum 716

Naphtha 717

Naphthalinum 720

Natrium aceticum 724

Natrium cacodylicum 726

Natrium oxalaceticum 728

Natrium pyruvicum 731

Natrium salicylicum 734

Natrium succinicum 737

Natrium sulphocarbolium 738

Nitri spiritus dulcis 740

Oleum animale 743

Oleum jecoris 748

Oleum santali 753

Oleum succinum 757

Oroticum acidum 760

Oxalicum acidum 762

Paraffinum 773

Phenylendiamin 778

Petroleum 781

Phenacetinum 797

Picricum acidum 799

Piperazinum 808
Pix liquida 811
Plumbum aceticum 815
Polystyrol 822
Propylaminum 826
Resorcinum 828
Saccharum album 831
Saccharum lacticum 838
Salicinum 843
Salicylicum acidum 845
Salol 850
Sarcolacticum acidum 852
Skatolum 856
Succinicum acidum 859
Succinicum purum 863
Succus fructi 866
Sulfanilamidum 873
Sulfonalum 876
Sulfonamidum 880
Tannicum acidum 883
Tartaricum acidum 887
Terebinthina 890
Terebinthina chios 902
Terebinthina laricina 905
Thiosinaminum 908
Thymol 916
Trinitrotoluenum 920
Trional 923
Urea pura 925
Uricum acidum 928
Vanillina 931
Zincum aceticum 932
Zincum cyanatum 937
Zincum ferrocyanatum 940
Zincum picricum 941
Zincum valerianicum 944

BEDEUTUNGEN: Die homöopathische Bedeutung verschiedener Gruppen organischer Verbindungen 949

GLOSSAR der Terminologie der Organischen Chemie 975

ANHANG A: Die organische Chemie verstehen 989

ANHANG B: Arzneien, die nicht in dieses Buch aufgenommen wurden 1001

ANHANG C: Substanzen der Organischen Chemie, die eine homöopathische Arzneimittelprüfung verdienen 1006

ANHANG D: Struktur und Miasma 1009

ANHANG E: Fallanalyse 1010

BIBLIOGRAPHIE 1015

