



Wilhelm Maudrich GmbH & Co KG
Verlag für medizinische Wissenschaften
Lazarettgasse 1, 1096 Wien, Austria
T 0043/1/402 47 12-23 F 0043/1/402 47 12-28
E publishing@maudrich.com
I www.maudrich.com

NEUAUFLAGE

Peter C. Enderl

Expedition Homöopathieforschung

Ein altes Heilsystem wird plausibel

Maudrich 2., erweiterte Auflage 2006, 172 Seiten, zahl. Abb., Pappband
EUR 26,-. ISBN 3-85175-837-4

„Seine bisherigen Arbeiten, wie *Ultra High Dilution* bei Kluwer/Springer, zeigen, dass dem Autor die vorurteilsfreie Darstellung von Forschungsergebnissen ein aufrichtiges Anliegen ist.“ (George Vithoulkas)

Populärwissenschaftlich geschrieben, ist das vorliegende Buch eine unterhaltsame Wanderung durch Grenzgebiete der Physik, Biologie, Medizin und Psychosomatik – aus der Perspektive weltumspannender Kollegenschaft.

In mühevoller Kleinarbeit entwickelt das Team des Autors ein Homöopathie-Forschungsmodell mit Amphibienlarven, das auch in Studien anderer Kollegen hochinteressante Ergebnisse bringt.

Seit ihrem Erscheinen hat sich die „Expedition“ zu einem Bestseller der homöopathischen Forschungsliteratur entwickelt. Fremdsprachige Ausgaben folgten.

In dieser zweiten Auflage wird die Expedition fortgeschrieben. Das internationale Netz der Kolleginnen und Kollegen ist weiterhin aktiv. Manche der Forschungsdesigns und Theorien wurden geschärft, andere verworfen. Das Amphibienmodell hat ich konkretisiert, bewährt und neue Ergebnisse gebracht.

Unverändert gültig sind die Paradigmen der Wissenschaftlichkeit, des vorurteilsfreien Forschens, von denen dieses Buch einen Geschmack vermittelt. Unverändert gültig sind auch die Paradigmen der homöopathischen Heilkunde, in die dieses Buch aus der „Frosch“-perspektive einführt.

Die Protagonisten sind ein Jahrzehnt gealtert, manche der Pioniere nur mehr in unseren Gedanken lebendig. Weiterhin scheint es lohnend, dieses Stück der Wissenschaftsgeschichte niederzuschreiben – sei es als Kuriosum, sei es als Meilenstein.

Interessenten: *Mediziner, Heilberufler, Naturwissenschaftler, Studierende, Laien.*

„Scientist of the Year 2005“ der Who'sWho-Auswahl, Cambridge

Der Autor, Medizinbiologe, ist WHO-Experte und leitet am Interuniversitären Kolleg Graz/Schloss Seggau den EU-Master-Fernlehrgang (MSc) für Komplementäre Gesundheitswissenschaften. www.inter-uni.net