

(Read free) Chronische Belastungen: Unspezifische Basis Klinischer Syndrome (Schriftenreihe Ganzheitsmedizin)

Chronische Belastungen: Unspezifische Basis Klinischer Syndrome (Schriftenreihe Ganzheitsmedizin)

Von Otto Bergmann

DOC | *audiobook | ebooks | Download PDF | ePub



DOWNLOAD



READ ONLINE

Produktinformation -Verkaufsrang: #980125 in BcherVerffentlicht am: 1998-01-01Erscheinungsdatum: 1998-01-01Abmessungen: 9.06 x .54b x 5.911, Einband: Taschenbuch216 Seiten | File size: 66.Mb

Von Otto Bergmann : Chronische Belastungen: Unspezifische Basis Klinischer Syndrome (Schriftenreihe Ganzheitsmedizin) before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised

Kurzbeschreibung Verschiedene unklare, scheinbar auch unerklärbare klinische Syndrome werden als das Ergebnis vorwiegend langdauernder und vielfältiger chronischer Belastungen erklärt und in Beziehung mit dem allgemeinen Adaptationssyndrom nach SELYE gebracht. Allerdings zeigt letzteres nur den Weg und wird durch das heutige viel mehr ins Detail gehende Wissen über Kybernetik, Komplexität aller Regelvorgänge sowie deren Vernetzung ergänzt. Die Autoren beschreiben in dem Buch die Klinik, den phasenhaften Ablauf, Ursachen und mögliche Interaktionen chronischer Belastungssyndrome (wie z. B. Wetterkrankheit, chronische Schmerzsyndrome, Erschöpfungssyndrome usw.). Darüber hinaus stellen sie die zahlreichen Ebenen der Regulationssysteme (nerval, humoral, zellulär, interzelluläre Matrix, Botenstoffe, Kolloide, Radikale, Elektromagnetismus bis Biophotonen) dar, deren vernetzte Wirkungen gemeinsam die Reaktionsfähigkeit des Organismus sichern, deren Störung verschiedene Krankheitsphänomene auslösen, deren Normalisierung durch verschiedene komplementäre Therapiemethoden die Wirkung letzterer aber auch erklärlich macht. Damit bietet das auf jahrzehntelanger praktischer Erfahrung und akribischer wissenschaftlicher Arbeit der Autoren beruhende Buch nicht nur wichtige Hilfen für die tägliche Praxis sowie Grundlagenwissen zum Verständnis und weiterer Erforschung der Pathophysiologie von Regulationskrankheiten, sondern es schlägt auch eine Brücke zwischen divergierenden Meinungen zwischen Hochschul- und Komplementärmedizinern. (Univ. - Prof. Dr. Dr. h. c. A. Stacher) über den Autor und weitere Mitwirkende (1922-2004), Pulmologe, Dozent an der Universität Wien und ehemaliger Primarius des Rehabilitationszentrums Gröbming, Mitglied der "Wiener Internationalen Akademie für Ganzheitsmedizin" Pionier der Neuraltherapie in Österreich.