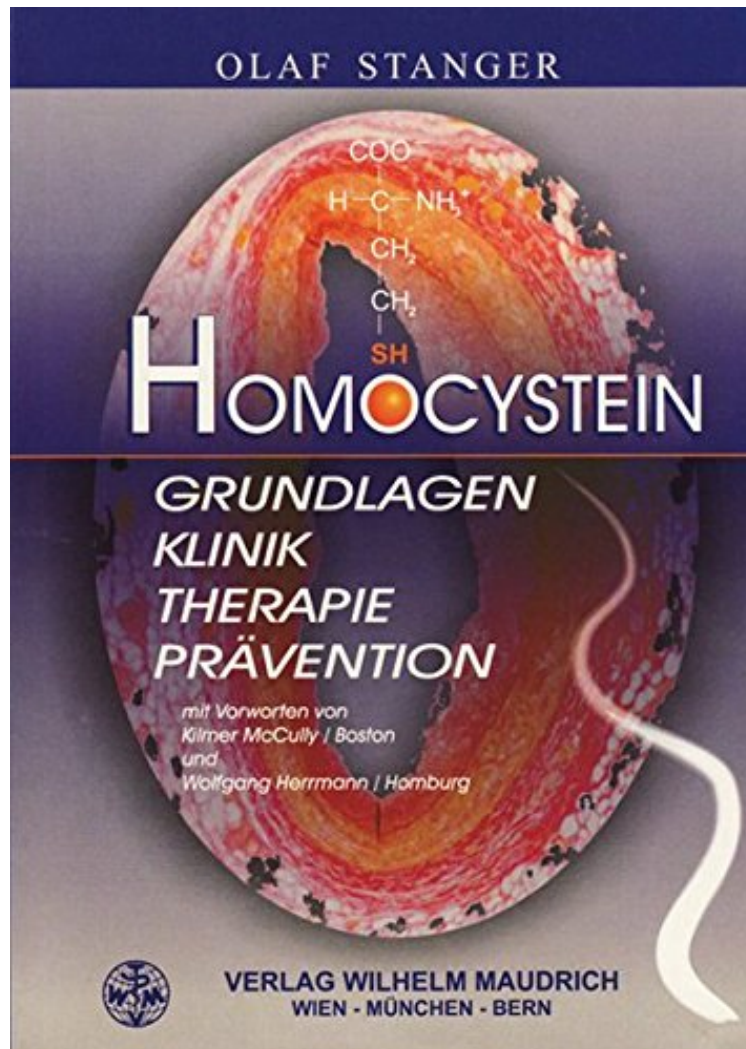


(Download ebook) Homocystein: Grundlagen, Klinik, Therapie, Prvention

# Homocystein: Grundlagen, Klinik, Therapie, Prvention

Von P.D. Olaf Stanger

ebooks | Download PDF | \*ePub | DOC | audiobook



 Download

 Read Online

Produktinformation -Verkaufsrank: #514749 in BcherVerffentlicht am: 2004-09-14Erscheinungsdatum: 2004-09-14Abmessungen: 9.50 x 1.14b x 6.75l, Einband: Taschenbuch452 Seiten | File size: 78.Mb

**Von P.D. Olaf Stanger : Homocystein: Grundlagen, Klinik, Therapie, Prvention** before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Homocystein: Grundlagen, Klinik, Therapie, Prvention:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen2 von 5 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. EmpfehlenswertVon Mag DDr Klaus EisendleEin hervorragend rechercheriertes umfassendes Werk zum Thema. Behandelt alle relevanten Kapitel zum Thema auch gut lesbar und verstndlich fr Nichtexperten. Uneingeschnkt

empfehlenswert für Interessenten auf diesem Gebiet.

**Kurzbeschreibung** Dieses Buch vermittelt wichtige Grundlagen zu Stoffwechsel, Analytik und Befundinterpretation sowie zum praktisch-klinischen Umgang mit Homocystein, Folsäure und den B-Vitaminen nach dem neuesten Kenntnisstand. Es bietet einen aktuellen Überblick über alle Wirk- und Schädigungsmechanismen von erhöhtem Homocysteinspiegel und Vitaminmangel. Durch die detaillierte Darstellung wird das Verständnis für die molekularen Krankheitsvorgänge bis hin zur Klinik erweitert - mit weit reichendem Potential für eine einfache sowie nebenwirkungsfreie Prävention und Therapie. In 22 übersichtlichen Kapiteln werden mehr als 2600 Referenzen zugänglich gemacht.

**über den Autor und weitere Mitwirkende** Geboren in Graz, Österreich. Medizinstudium in Wien, Lund und London. Promotion 1992, Ausbildungen zum praktischen Arzt (Waidhofen/Thaya, Wien) und Facharzt für Chirurgie, Herzchirurgie (Universitätskliniken, Karl-Franzens-Universität Graz). Habilitation 2002 (a.o. Univ.-Prof.), Oberarzt an der Universitätsklinik für Herzchirurgie, Private Medizinische Universität (PMU) Salzburg. Labor/Herzchirurgische Forschung. Oberarzt und Herzchirurg am Insel Spital Bern, Schweiz. Generalsekretär des österreichischen Grünen Kreuzes für Gesundheit, Leiter GK-Institut für Aminosäurestoffwechsel und angewandte Vitaminforschung, Gründungsmitglied und dzt. Vorsitzender der DACH-Liga Homocystein e.V.