

Kompendium der kurativen und präventiven Mesotherapie

Injektionstechniken und Anwendungsempfehlungen **für 240 Krankheitsbilder**



Dieses Buch zeigt Ihnen, wie Sie die Mesotherapie als einen wesentlichen Baustein der integrativen Versorgung Ihrer Patienten nutzen können. Es behandelt umfassend nach aktuellem Wissensstand, aber in kompakter Form, die vielfältigen Möglichkeiten des kurativen und präventiven Einsatzes. Sie werden in die Lage versetzt, diese einzigartige, minimalinvasive Methode sofort anzuwenden und für Ihre Patienten einzusetzen.

Der erste Teil des Buches erläutert die Theorie und wissenschaftlichen Grundlagen der Behandlungsmethode und bildet damit Inhalte des bewährten Mesotherapie-Einführungskurses der DGM (Deutsche Gesellschaft für Mesotherapie) ab. Im zweiten Teil finden Sie die detaillierten Vorgehensweisen den jeweiligen Krankheitsbildern zugeordnet. Hier werden die lokalen Injektionstechniken, Wirkstoffmischungen und Behandlungsintervalle dargestellt, ergänzt durch Empfehlungen zu ggf. notwendigen systemischen Ergänzungen.

Ob Neueinsteiger oder erfahrener Praktiker, hier finden Sie den idealen Begleiter für zahlreiche Situationen der täglichen Sprechstunde. Einen sinnvollen individuellen Therapieplan zu erstellen, ist nicht leicht – dieses Buch hilft Ihnen dabei. Die Meso-Medizin bietet fachübergreifend integrative Lösungsansätze für häufig vorkommende, z. T. komplexe klinische Beschwerdebilder in der ambulanten Versorgung: synergistisch, praktikabel, patientenfreundlich. Der Erfolg Ihrer Behandlungen und die Zufriedenheit Ihrer Patienten werden Sie täglich motivieren und Ihnen Freude an der Medizin in der Basisversorgung bringen.

Interessenten

Ärzte für interdisziplinäre-, interventionelle- und Allgemeinmedizin sowie Fachärzte aller Disziplinen mit Patientenkontakt, Ärzte in Ausbildung, Ärzte im Entwicklungsdienst, Heilpraktiker

Bibliografische Angaben

228 Seiten, 110 Abbildungen, Softcover
 Format: 176 x 250 mm, ISBN: 978-3-86867-515-3
 1. Auflage 2021, Preis: € 48,-

