

Moderne Parodontologie in der Praxis. Band 1: Grundlagen, Klassifikation und Diagnostik

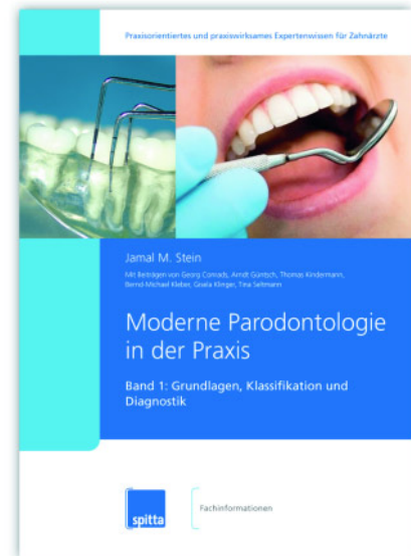
J.M. Stein, Spitta Verlag, Balingen 2010, ISBN-13: 9783941964358, 306 Seiten, 190 Abb., 44,80 €

Im September 2010 veröffentlichte der Spitta Verlag ein neues Werk aus der Reihe „Fachinformationen – Praxisorientiertes und praxiswirksames Expertenwissen für Zahnärzte“: Das Buch „Moderne Parodontologie in der Praxis – Band 1: Grundlagen, Klassifikation und Diagnostik“ von *Jamal M. Stein* mit Beiträgen von *Georg Conrads*, *Arndt Güntsch*, *Thomas Kindermann*, *Bernd-Michael Kleber*, *Gisela Klinger* und *Tina Seltmann* hat sich zum Ziel gesetzt, praxisnah und prägnant die wichtigsten Grundlagen der Parodontologie zu vermitteln, die für die Etablierung eines modernen zahnärztlichen Behandlungskonzepts erforderlich sind. Dabei soll parodontologisches Wissen, basierend auf der aktuellen wissenschaftlichen Literatur, in strukturierter und damit überschaubarer Form für den Praktiker anwendbar gemacht werden. Besonderer Wert wurde laut Vorwort auf die Einbindung interdisziplinärer Themen gelegt, was dem Charakter der Parodontologie aus heutiger Sicht Rechnung tragen soll. Entstanden ist das Buch nach Angabe der Autoren auf der Basis von überarbeiteten und aktualisierten Skripten, Fachinformationen und neuen Manuskripten renommierter Fachautoren. Hauptzielgruppe des Buches soll der parodontologisch tätige Zahnarzt, aber auch Zahnmedizinstudenten und letztlich alle interessierten Kollegen sein.

Kapitel 1 beschäftigt sich mit der „Anatomie und Physiologie des Paro-

donts“, Kapitel 2 mit der „Ätiologie und Pathogenese parodontaler Erkrankungen“. Das dritte Kapitel trägt den Titel „Interaktion zwischen Parodontitis und systemischen Erkrankungen“ und stellt – wie im Vorwort hervorgehoben – die Zusammenhänge zwischen Parodontitis und Diabetes mellitus, kardiovaskulären Erkrankungen, Frühgeburten/Untergewichtigkeit bei Neugeborenen, Adipositas und rheumatoider Arthritis dar. Weitere Erkrankungen, bei welchen ein möglicher Zusammenhang vermutet wird, z. B. Erkrankungen des Respirationstraktes und dem äußerst aktuellen Thema Osteoporose werden hier allerdings nicht besprochen. Kapitel 4 „Epidemiologie und parodontale Indizes“ gibt einen Überblick über die Verbreitung parodontaler Erkrankungen und ihrer Risikofaktoren. In Kapitel 5 wird die „Klassifikation parodontaler Erkrankungen“ eingehend und anhand umfangreicher Abbildungen dargestellt. Es folgen die Kapitel 6 „Befunderhebung und Diagnose parodontaler Erkrankungen“, in welchem der vor allem für Praktiker wichtige Punkt „Prognose“ leider etwas kurz kommt und 7 „Mikrobiologie und mikrobiologische Diagnostik bei Parodontalerkrankungen“. Abgerundet wird das Buch durch mit Sicherheit hilfreiche Patientenaufklärungen, welche als besonderer Service auch kostenlos vom Spitta Verlag als Download zur Verfügung gestellt werden.

Die einzelnen Kapitel sind übersichtlich gestaltet, die seitlich des Textes



platzierten Stichworte zu einzelnen Unterkapiteln machen ein schnelles Auffinden der benötigten Information möglich. Besonders wichtige Aspekte sind nochmals in Merkkästen hervorgehoben. Lediglich die Abbildungen sind oftmals recht klein und nicht immer von der Qualität, wie man es aus den bekannten parodontologischen Lehrbüchern kennt – hier gilt es jedoch zu bemerken, dass dieses Werk auch nicht den Anspruch erhebt, ein Lehrbuch zu ersetzen, sondern vielmehr praxisrelevante Aspekte der heutigen Parodontologie herausstellen möchte.

Zusammenfassend lässt sich sagen, dass die Hauptzielgruppe der Autoren – der parodontologisch tätige Zahnarzt – die 44 € für das vorliegende Werk mit Sicherheit gut investiert und ein umfassendes Handbuch zum Thema Grundlagen, Klassifikation und Diagnostik in der Parodontologie erhält, welches somit durchaus empfehlenswert ist. D77

K. Nickles, Frankfurt am Main