



Auflage: 2., überarbeitete und erweiterte
Auflage 2021

Seiten: 384

Abbildungen: 645

Einband: Hardcover, 21 x 28 cm

ISBN: 978-3-86867-549-8

Erschienen: April 2021

UVP: Information für Wiederverkäufer: Dieser Titel ist
nicht mehr preisgebunden.
Änderungen vorbehalten!

KVM - Der Medizinverlag

📍 Ifenpfad 2-4
12107 Berlin
Deutschland

☎ +49 (0) 30 / 76180-5

📠 +49 (0) 30 / 76180-680

✉ info@quintessenz.de

🌐 <https://www.quintessenz-publishing.com/kvm/de>

Buch-Information

Autoren: Peter Eickholz

Titel: Parodontologie von A bis Z

Untertitel: Grundlagen für die Praxis

Kurztext:

Moderate bis schwere Parodontalerkrankungen betreffen die Hälfte der jüngeren Erwachsenen und zwei Drittel der jüngeren Senioren (DMS V). Trotz abnehmender Prävalenz ist durch die demografische Entwicklung und die Altersabhängigkeit der Erkrankung mit einem steigenden Behandlungsbedarf zu rechnen. Früherkennung, Prävention und effektive Therapie sind daher unverzichtbarer Bestandteil des Spektrums jeder Zahnarztpraxis.

Das Buch „**PARODONTOLOGIE von A bis Z: Grundlagen für die Praxis**“ gibt einen kompakten Überblick über den klinischen Teil der Parodontologie. Von der Anatomie des Zahnhalteapparats über Ätiologie und Diagnostik der parodontalen Erkrankungen bis hin zu den verschiedenen Stufen (1. Biofilmmkontrolle, Verhaltensänderung; 2. subgingivale Instrumentierung; 3. Chirurgische Therapie; UPT: unterstützende Parodontitistherapie) der Parodontitistherapie sowie zur plastischen Parodontalchirurgie werden alle wichtigen Fakten zusammengefasst und das jeweilige Vorgehen anhand von klinischen Beispielen und schematischen Abbildungen anschaulich dargestellt.

Diese 2. Auflage vereint zahlreiche neue und komplett überarbeitete bzw. aktualisierte Beiträge; die Klassifikation der parodontalen und periimplantären Erkrankungen und Zustände von 2018, die europäische (2020) sowie die auf Deutschland adaptierte klinische Leitlinie zur Therapie von Parodontitis der Stadien I, II und III (2021) wurden berücksichtigt.

Das Buch basiert auf den „Glossaren der Grundbegriffe für die Praxis“, einer Rubrik der Zeitschrift **PARODONTOLOGIE**; daher erhalten Abonnenten der Zeitschrift **PARODONTOLOGIE** das Buch zum vergünstigten Preis.

Inhaltsverzeichnis

Anatomie

Kapitel 01. Anatomie des Parodonts

Kapitel 02. Die Zunge: Morphologie und Funktion

Ätiologie

Kapitel 03. Gingivitis

Kapitel 04. Parodontitis

Kapitel 05. Gingivawucherungen

Kapitel 06. Parodontitis als Symptom von Syndromerkrankungen

Kapitel 07. Endodontal-parodontale Läsionen

Kapitel 08. Gingivale Rezessionen

Diagnostik

Kapitel 09. Klassifikation der parodontalen und periimplantären Erkrankungen und Zustände

Kapitel 10. Diagnostische Tests und ihre Eigenschaften

Kapitel 11. Klinische Plaque- und Entzündungsparameter

Kapitel 12. PSI und Sondierungsparameter

Kapitel 13. Furkationsdiagnostik

Kapitel 14. Zahnbeweglichkeit

Kapitel 15. Röntgendiagnostik und -techniken in der Parodontologie

Kapitel 16. Mikrobiologie

Kapitel 17. Gingivale Rezessionen: Befunderhebung und Dokumentation

Kapitel 18. Halitosis

Kapitel 19. Gewebebiopsien der Mundschleimhaut

Kapitel 20. Die Zunge: Normvarianten und pathologische Veränderungen

Therapie

Parodontitistherapie Stufe 1: individuelle Plaquekontrolle, Verhaltensänderung

Kapitel 21. Motivierende Gesprächsführung in der Parodontologie

Kapitel 22. Tabakprävention und -entwöhnung in der Zahnarztpraxis

Kapitel 23. Hilfsmittel zur individuellen Mundhygiene und deren Anwendung

Parodontitistherapie Stufe 2: subgingivale Instrumentierung

Kapitel 24. Instrumentierung der Zahnoberfläche

Kapitel 25. Systemische Antibiotika in der parodontalen Therapie

Kapitel 26. Medikamententräger für die topische subgingivale Applikation von Antiseptika und

Antibiotika

Parodontitistherapie Stufe 3: chirurgische Parodontitistherapie

Kapitel 27. Offene Kürettage und Kirkland-Lappen

Kapitel 28. Modifizierter Widman-Lappen und distale Keilexzision

Kapitel 29. Resektive Furkationstherapie: Wurzelamputation, Trisektion, Hemisektion

Kapitel 30. Resektive Furkationstherapie: Tunnelierung, Prämolarisierung, Exzision, palliative Furkationstherapie

Kapitel 31. Regenerative Parodontaltherapie: Das biologische Prinzip der gesteuerten Geweberegeneration

Kapitel 32. Regenerative Parodontaltherapie: Indikationen

Kapitel 33. Regenerative Parodontaltherapie: Membrantypen – nichtresorbierbar und biologisch abbaubar

Kapitel 34. Regenerative Parodontaltherapie: Bioaktive Wirkstoffe – Differenzierungs- und Wachstumsfaktoren, Schmelzmatrixprotein

Kapitel 35. Papillenerhaltungslappen: klassisch, modifiziert und vereinfacht

Kapitel 36. Minimalinvasive chirurgische Technik (MIST) und modifizierte MIST

Kapitel 37. Knochentransplantate und Knochenersatzmaterialien in der regenerativen Parodontalchirurgie

Plastische Parodontalchirurgie

Kapitel 38. Korrektur von Lippen- und Wangenbändchen

Kapitel 39. Freies Schleimhauttransplantat

Kapitel 40. Bindegewebsstransplantat (Envelope-Technik)

Kapitel 41. Koronaler Verschiebelappen

Kapitel 42. Gingivawucherungen

Kapitel 43. Die chirurgische Kronenverlängerung

Kapitel 44. Die flexible Gingivaepithese: Indikationen und Herstellung

Unterstützende Parodontitistherapie (UPT)

Kapitel 45. Ziele und Inhalte der unterstützenden Parodontitistherapie (UPT)

Kapitel 46. Individuelles Parodontitisrisiko und Bestimmung der UPT-Intervalle

Periimplantäre Erkrankungen

Kapitel 47. Periimplantäre Erkrankungen: Diagnostik und Therapie

Stichwortverzeichnis

Mit Beiträgen von:

Talal Aldiri • Frédéric Baron • Thomas Eger • Peter Eickholz • Christa Flechtenmacher • Yuri Glass • Ti-Sun Kim • Filip Klein • Diana Krigar • Matthias Mayer • Jörg Meyle • Katrin Nickles • Hari Petsos • Bernadette Pretzl • Christoph A. Ramseier • Matthias Roßberg • Beate Schacher • Susanne Scharf • Isabel Simon • Oliver Thiele • Clemens Walter • Kay-Arne Walther • Martin Wohlfeil

Fachgebiet(e): [Parodontologie, Zahnheilkunde allgemein, Literatur fürs Studium](#)