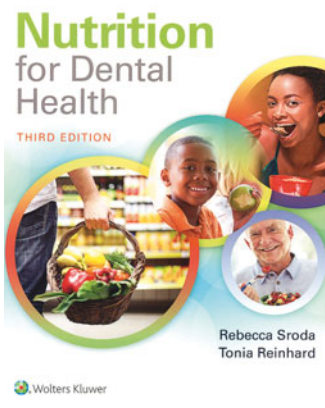


Voeding voor een gezonde mond



R. Sroda, T. Reinhard. Nutrition for dental health
Philadelphia: Wolters Kluwer, 2019
438 bl., geïll. £ 51,00
ISBN 13 978 1 4963 3343 8

Dit Amerikaanse boek met een veelbelovende titel is volgens het voorwoord bedoeld voor mondhygiënist en tandartsassistenten in opleiding, maar ook als referentie voor tandartsen-algemeen practici. Ieder hoofdstuk wordt voorafgegaan door leerdoelen en kernwoorden, bevat overdenkingen met vragen en wordt afgesloten door een literatuuroverzicht met opdrachten, referenties en websites. De verklarende woordenlijst is echter zeer beperkt.

Nieuw ten opzichte van de eerdere uitgaven is de mogelijkheid om via een inlogcode, die aan de binnenzijde van de kaft beschikbaar is, op de website thePoint® aanvullende informatie te bekijken. Eerst moet een persoonlijk account worden aangemaakt, waarna met de link 'studenten' enige informatie en slechts 5 video's beschikbaar komt. Dit voegt weinig toe. Het feit dat hoofdstuk 18 alleen met een persoonlijk account online beschikbaar is, beperkt eveneens de toegankelijkheid van het boek. Voor gebruik van de bronnen voor docenten, zoals het e-book, de syllabus 'Conversion Guides', PowerPoint-presentaties en casusonderzoeken, moet goedkeuring worden verkregen. Voor deze

recensist was het moeilijk te achterhalen hoe dat dan moet; maar dat kan liggen aan het feit dat een recensie-exemplaar beperkte mogelijkheden geeft.

Inhoudelijk focust het boek zich vooral op de belangrijkste voedingsmiddelen en voedingsrichtlijnen. Er wordt weinig aandacht besteed aan mondgezondheid. Slechts een klein hoofdstuk bespreekt voeding en cariës en voeding en het parodontium. En alleen terloops wordt tanderosie in het hoofdstuk over cariës besproken. Het hoofdstuk over noodzakelijke voedingsstoffen, zoals vitamines en mineralen, en de ontwikkeling en instandhouding van de verschillende structuren in de mond wekt de indruk dat we dagelijks met tekorten van doen hebben. Iets wat in de westerse samenleving zeer weinig wordt gezien.

De inhoud is onvolledig, onjuist en de afbeeldingen snijden geen hout. Het lijkt of de auteurs weinig tandheelkundig onderlegd zijn. Kortom, veelbelovend, maar het boek maakt de verwachting niet waar. Helaas is het geen aanrader.

Atlas over gebitsslijtage



A.W.J. van Pelt, C.M. Kreulen,
F. Lobbezoo, P. Wetselaar (red.)
Atlas gebitsslijtage. Diagnose,
behandeling en prognose
Houten: Bohn Stafleu Van Loghum,
2018
305 bl., geïll. € 150,00
ISBN 978 90 368 05377

Dit boek zal iedere tandarts direct pakken om door te bladeren, te lezen en er 'tips en tricks' uit te halen die direct toepasbaar zijn in de praktijk. De redactie van het boek afkomstig uit de tandheelkunde-opleidingen in Groningen, Nijmegen en Amsterdam, heeft een grote groep ervaren en bekende Nederlandse klinici bereid gevonden om een kijkje in de tandheelkundige keuken te geven. Het resultaat is een helder en overzichtelijk boekwerk met een zeer ruim scala aan diverse en rijk geïllustreerde casuïstiek.

Na een korte introductie worden vrijwel alle denkbare onderwerpen op het gebied van gebitsslijtage besproken aan de hand van tientallen verschillende casus. In 4 blokken wordt achtereenvolgens de analyse van het probleem, de behandeling van lokale en gegeneraliseerde slijtage en tot slot de prognose en het onderhoud besproken. Zo komt het Digital Smile Design aan bod, worden diverse varianten van het Dahl-principe besproken en krijgt de lezer

inzicht in het bepalen van de beethoogte bij ernstige slijtage. Tot in plezierig detail worden de uitvoeringsmogelijkheden bij het occlusie- en functieherstel besproken. Daarnaast worden directe en indirecte behandeltechnieken en mogelijkheden verder uitgewerkt in casusbesprekingen.

Alle aspecten van gebitsslijtage worden op een zeer systematische en gestructureerde wijze behandeld en worden alle stappen in de behandeling helder toegelicht in woord en beeld. Deze 'Atlas Gebitsslijtage' kan zijn plek innemen naast de andere standaardwerken die in iedere tandartspraktijk thuishoren. Kortom, een boek dat voor de bevlogen clinicus (zowel tandarts als student) niet lang ongelezen in de kast zal blijven staan en vertrouwen geeft om, afhankelijk van de moeilijkheidsgraad van de mutilatie en slijtage, aan de hand van goede diagnostiek te werken aan gebitsherstel.