

er ikke spesielt detaljert. Dette detaljnivået er nok riktig tatt i betraktning at det er fokus på klinisk utførelse og ikke en lærebok i kliniske prosedyrer.

Avsnittene med diskusjon er nyttige da det her argumenteres for den valgte behandlingen fremfor mulige alternativer. Det henvises også her til mulige problemer som er oppstått ved den valgte behandlingen.

Alle kasus omhandler restaureringer i overkjevens fronttenner, fra det «enkle» kasus med et ett-tanns implantat til en mer komplekst sammensatt behandling. På sin plass retter forfatteren en stor takk til pasienter som har stilt seg til rådighet for blant annet billedmaterialet. Boken er lettlest, presis og innholdet raskt erfart.

Morten Rykke

London: Quintessence Publishing Co, Ltd, 2009. 128 sider, 411 illustrasjoner, 2 tabeller. ISBN 978-1-85097-172-6

Nytt tidsskrift

European Journal of Oral Implantology

Utgivere: British Society of Oral Implantology og Dutch Society of Oral Implantology



European Journal of Oral Implantology (EJOI) er et nytt tidsskrift som skal utgis fire ganger i året. Det er British Society of Oral Implantology og

Dutch Society of Oral Implantology som utgir tidsskriftet. Redaktørene og redaksjonsrådet er tildels kjente, dyktige fagpersoner.

De ønsker å gi ut tidsskriftet bl.a. fordi det kan være opptil to års ventetid for å få publisert artikler med viktig informasjon i de fleste implantatorienterte tidsskrifter. De vil prøve å få publikasjonstid ned under seks måneder og vil i større grad fokusere på kliniske studier, helst større studier. Også studier med negative funn og prosedyrer som kan løse komplikasjoner. Alt dette inkludert evidence-baserte studier, er gode målsetninger.

Jeg har gått gjennom det første nummeret av tidsskriftet 1/1. En mer

detaljert gjennomgang av hver publisering vil ligge utenfor en slik anmeldelse. Artiklene er av varierende kvalitet. Forskjellige metoder for vedlikehold av bløtvev rundt implantater (Cochran-review, ingen entydige funn). Deretter to artikler som begge var randomiserte studier:

Profylaktisk antibiotikabehandling eller ikke, belastning av to implantater med barr-løsning i underkjeven versus belastning etter seks uker: begge konkluderer med at det ikke er statistisk signifikant forskjell.

En artikkel som tar opp problemet periimplantitt, en kohortstudie der det sammenlignes pasienter med partielt tanntap med tidligere grav, moderat og ingen periodontitt. Konklusjonen er ikke overraskende: Pasienter med tidligere periodontitt synes å ha større risiko for tap av implantater.

De to siste artiklene omhandler henholdsvis zygomaimplantat og eventuelle sinusittproblemer og et pilotstudie der det er anvendt computer-guide (ProCera Software) for innsetting av implantater i overkjeven uten oppklapping. Fornuftig nok konkluderes med at dette krever en læringskurve.

Til slutt et avsnitt «Research in focus» der det blir fokusert på interessante artikler fra andre tidsskrift med kommentarer.

Alt i alt et tidsskrift som kan anbefales til kolleger med interessefelt oral implantologi. Det som kan være forstyrrende er til dels bruk av implantat-typer som vi her i Norge ikke kjenner til.

Hans R. Haanæs

Immunologi på norsk

Bjarne Bogen og Ludvig A. Munthe: **Immunologi**



Målet med boken er å formidle det fascinerende og sammensatte fagfeltet immunologi til medisinerstudenter, samt studenter innen biologi, odontologi, veterinærmedisin, bioingeniørfag og sykepleierfag. Boken dekker både basal og klinisk immunologi.

Boken er delt inn i ni hovedseksjoner (I-IX), med appendiks helt til slutt. Seksjonene omhandler henholdsvis basal immunologi (I-V), klinisk immunologi (VI), blodtypeserologi (VII), komparativ immunologi og genmanipulerte mus (VIII), og immunologiske teknikker (IX). Appendiks består av tabeller som omhandler cytokiner og kjemokiner og deres reseptorer, samt CD-markører og en stikkordliste. Hver seksjon er delt inn i 1–9 kapitler, 41 kapitler til sammen. Hvert kapittel innledes med en punktvis gjennomgang/oppsummering av kapitlets tema, og er deretter delt i 1–11 underkapitler.

Underkapitlene er bygget opp av en hovedtekst der tilleggsstoff er skilt ut i egne temabokser. Leseren kan dermed selv velge om han/hun vil holde seg til den mer generelle hovedteksten, eller gå mer i dybden i boksene med tilleggsstoff. Det finnes to typer fordypningsbokser; «dypdykk» og «klinikk». Dypdykkboksene inneholder fordypningsstoff, og klinikkboksene presenterer sykdommer med relevans til immunsystemet. Utenom dette finnes også resymébokser som repeterer viktige poeng i teksten. Hovedteksten og fordypningsboksene er illustrert med tabeller, figurhenvisninger og figurer. Teksten suppleres også av 476 fotnoter. Noen figurer er hentet fra faglitteraturen, men de fleste er tegnet av en av forfatterne (Munthe). Det er også tatt med histologisk billedmateriale for å illustrere forskjeller mellom normal anatomi og patologiske forandringer i vev og organ.

Språket som benyttes er – som immunologi – til tider komplisert og krever både konsentrasjon og interesse fra leserens side. Mange fremmedord kunne med fordel byttes ut med passende og skikkelige norske ord. Bokens layout, med hovedtekst og to typer fordypningsbokser samt repetisjonsbokser i tillegg til figurer og tabeller, kan virke litt forvirrende for leseren. Figurene er i utgangspunktet fine, oversiktlige og informative, men kan virke litt utdaterte i forhold til hva som i dag presenteres i internasjonal litteratur. De histologiske bildene er et godt tillegg, men dessverre er noen av bildene uskarpe eller har for lav oppløsning. Boken er ikke forsynt med referanser til aktuell litteratur; referanser blir kun