

BOEKBESPREKINGEN

Dr. E. SONNABEND. *Das Röntgenbild in der zahnärztlichen Praxis*. Uitg. Richard Pflaum Verlag München, 227 pagina's. DM 25.

Het is een boek, dat, zoals de schrijver in zijn voorwoord zelf zegt, ontstaan is uit een artikelen-serie in „Das Deutsche Zahnärzteheft”.

Vrijwel het gehele voor de algemene practicus van belang zijnde gebied wordt behandeld, waarmede dus tevens gezegd is dat men diverse meer specialistische onderwerpen of methoden in dit boek zal missen.

De auteur begint met een natuurkundig hoofdstuk over de röntgenstralen en hun eigenschappen. In logische volgorde treft men hierna hoofdstukken aan over tandheelkundige röntgenapparatuur, de röntgenfotografie als zodanig, de algemene projectie-leer, de voorbereiding van de patiënt eventuele complicaties tijdens de opname en het vermijden daarvan, de insteltechniek, (wij zijn inmiddels aan pagina 20), röntgenstatus en het melk- c.q. wisselgebit. Hiermede sluit het eerste deel af.

Het tweede deel behandelt de tandheelkundige diagnostiek. Alle abnormale ophel-deringen of schaduwen passeren hier de revue; om enige te noemen: cariës dentium, cysten, tumoren, vullingen, speekselstenen en vreemde voorwerpen. Dit gedeelte beslaat dan ook het grootste aantal pagina's (pag. 46 t/m 195) en is zeer goed geïllustreerd.

Het laatste gedeelte van het boek behandelt dan de odontogene haarden (focal infection), fouten en vergissingen, het extraorale röntgenbeeld en het stralengevaar met tevens aanwijzingen om dit tot een minimum te beperken.

Zoals uit deze opsomming blijkt, wordt vrijwel het gehele in de dagelijkse praktijk voorkomende röntgenterrein behandeld. Natuurlijk zijn er in een boek meestal gedeelten aan te wijzen welke men te summier vindt. Zo is het eerste en toch zeer essentiële gedeelte over de röntgen- en donkerekamertechniek nogal beknopt. Ook het extra-orale röntgengedeelte is zeer kort en aan de tele-röntgentechniek wordt slechts een halve pagina gewijd. Geheel niets zal men vinden over bijvoorbeeld de stereoscopische röntgenfoto en over filters voor röntgenstralen.

Tot slot nog enige vragen. Achterin het boek treft men een uitgebreide literatuurlijst aan. De beide toch zeer bekende boeken van SCHWARZKOPF staan er (met opzet?) niet in. Ook is het zeer opvallend dat slechts Duits-talige literatuur is opgenomen; toch bestaat er een uitgebreide keuze vooral in de Engelse taal!

Deze vragen daargelaten, is het echter een uitstekend boekwerk dat zijn weg zeker wel zal vinden en dat vooral aan de algemene practicus warm kan worden aanbevolen.

CREFCOEUR