
ANÁLISES, RESUMOS E COMENTÁRIOS

TRAUMATISMO OCULARES E INFORTUNÍSTICA OCULAR

Paiva Gonçalves, 2.º ed, Livraria Atheneu, Rio de Janeiro, 1977

O Professor Paiva Gonçalves, autor de inúmeros livros nacionais em oftalmologia, apresenta na 2.ª edição do Manual de Traumatologia Ocular não somente os Acontecimentos Traumáticos dos Olhos e Anexos mas também os Acidentes de Trabalho, implicações médico-legais; Simulação Ocular, Repercussões Oculares dos Traumatismos Fechados de Crânio e Efeitos dos Aeroossos Microbianos.

O livro, com 357 páginas e 213 ilustrações é dividido em três partes principais assim denominadas: Traumatismos Óculo-Órbito-Palpebrais, Doenças Oculares Simuladas, Dissimuladas, Entretidas, Agravadas ou Provocadas e Infotunística Ocular.

A primeira parte comprehende lesões traumáticas dos mais variados tipos, corpos estranhos intra-oculares (diagnóstico e técnicas de remoção) as diferentes lesões traumáticas e os mais diversos agentes não mecânicos capazes de afetar o olho seus anexos e a visão.

A segunda parte apresenta as doenças simuladas, simuláveis, os meios de descobri-las e as afecções oculares provocadas.

Na terceira parte do livro são apresentadas interessantes e úteis informações sobre a prevenção dos acidentes oculares no trabalho, doenças decorrentes do mesmo, legislação pertinente aos acidentes no trabalho e doenças profissionais, e cegueira profissional.

Ao final há relação de substâncias químicas usadas nas indústrias e capazes de produzir oftalmopatias por via sistêmica.

Sem dúvida a EDIÇÃO REVISTA, AUMENTADA E MELHORADA do Manual de Traumatologia Ocular será de valia para médicos gerais, do trabalho e oculistas interessados nestes aspectos da oftalmologia.

R. Belfort Jr.

V A R I A S

CONSELHO BRASILEIRO DE OFTALMOLOGIA

Em Assembléia Ordinária do Conselho Deliberativo, realizada no Rio de Janeiro no dia 9 de setembro do corrente ano, durante o XIX Congresso Brasileiro de Oftalmologia foram eleitos para Presidente e Secretário Geral do Conselho Brasileiro de Oftalmologia, respectivamente, os Professores Renato de Toledo e Plínio de Toledo Piza.