

Encyclopédie française d'ophtalmologie

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Encyclopédie française d'ophtalmologie / pub. sous la direction de F. Lagrange,... [et] E. Valude,...

Dans : Histoire de l'ophtalmologie. Anatomie de l'oeil et de ses annexes. Physiologie par MM. E. Berger, H. Dor, E. Kalt, F. Lagrange, V. Morax, Motais, P. Pansier, Rochon-Duvigneaud, Rohmer, E. Rollet, Alb. Terson, Truc, Venneman, Vialleto 1
Physiologie générale du globe. Embryologie. Tératologie. Anatomie et physiologie comparées gpar MM. A. Angelucci, E. Kalt, L. Motais, E. Sulzer. Van Duyse 2
Optique géométrique, physique, physiologique. Réfraction par MM. André Broca, E. Javal, Sulzer, Tscherning 3
Rapports des affections oculaires avec la pathologie générale. Sémiologie oculaire. Affections générales du globe par MM. Emile Berger, V. Morax, Rohmer 4
Glaucome. Affections sympathiques. Maladies des paupières. Tumeurs des paupières gpar MM. Gama Pinto, A. Terson, Lagrange, Morax, Rohmer 5
Affections du tractus uvéal. Tumeurs du tractus uvéal. Maladies du corps vitré. Maladies de la rétine par MM. Venneman, Lagrange, Rohmer, Dufour, Gonin 6
Affections du cristallin. Maladies du nerf optique. Tumeurs du nerf optique. Paralysie des muscles de l'oeil par MM. H. et L. Dor, Dufour, Gonin, Lagrange, Sauvineau, Rochon-Duvigneaud 7
Amblyopies et amauroses sans manifestations ophtalmoscopiques ; le strabisme ; la nystagmus ; pathologie de l'appareil lacrymal par MM. J. Gonin, Sauvineau, Kalt, Rollet, F. Lagrange, A. Chevallereau 8
Technique chirurgicale. Géographie ophtalmologique. Ophtalmologie vétérinaire et comparée. Hygiène oculaire par MM. E. Valude, Roure, Kalt, A. Chevallereau, Sieur 9

Auteur(s) : Lagrange, Félix (1857-1928)

Autre(s) auteur(s) : Valude, Émile (1857-1930)

Editeur, producteur : Paris : Doin, 1903-1910

Description matérielle : 9 vol. : ill. ; 26 cm

Note sur les bibliographies et les index : Index dans le t. 9

Sujet - Nom commun : Ophtalmologie -- Encyclopédies

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Encyclopédies