

Angiographie infrarouge au vert d'indocyanine

Type de contenu : Texte

Texte enregistré

Type de médiation : sans médiation

b

Type de support : Volume

CD-ROM

Titre(s) : Angiographie infrarouge au vert d'indocyanine / Salomon Yves Cohen, Gabriel Quentel, Isabelle Meunier ; avec la collab. de Thomas Desmettre, Brigitte Guiberteau, Corinne Delahaye-Mazza... [et al.] ; [préface du Professeur Gabriel Coscas]

Autre type de relation : Angiographie infrarouge au vert d'indocyanine Ressource électronique Salomon Yves Cohen, Gabriel Quentel, Isabelle Meunier Paris Encyclopédie médico-chirurgicale éd. multimedia, Elsevier 2001 1 CD-ROM 2-84299-289-X

Auteur(s) : Cohen, Salomon Yves (1960-....)

Autre(s) auteur(s) : Quentel, Gabriel

Meunier, Isabelle (1965 -....)

Autre(s) responsabilité(s) : Coscas, Gabriel (1931-2023) (Préfacier)

Desmettre, Thomas (19..-....) (Collaborateur)

Guiberteau, Brigitte (19..-....) (Collaborateur)

Delahahe-Mazza, Corinne (Collaborateur)

Publication : Paris : Encyclopédie médico-chirurgicale, Elsevier, DL 2001

Description matérielle : 1 vol. (203 p.) : angiogr., couv. ill. ; 30 cm + 1 CD-ROM

ISBN : 2-84299-289-X

2-8429-9289-X

EAN : 9782842992897

Note sur les zones de lien : Le CD-ROM (même titre, mêmes auteurs) est un complément de l'atlas imprimé

Note sur les bibliographies et les index : Index

Résumé ou extrait : La 4ème de couv. indique : "Cet ouvrage, ainsi que le CD-ROM qui l'accompagne,

est le complément logique du livre " Diagnostic angiographique des maladies rétiniennes " paru en 1997. Il fait le point sur la sémiologie des affections chorioretiniennes pour lesquelles l'angiographie au vert d'indocyanine est contributive et tente de préciser l'apport réel de l'examen pour le diagnostic de ces affections, les indications pronostiques qui en découlent et l'aide apportée pour guider la thérapeutique de ces maladies. Riche de nombreuses images commentées, ce travail est le premier ouvrage en langue française consacré à cet examen complémentaire, pourtant déjà entré dans la routine de la pratique ophtalmologique. Les images sont présentées en regard du texte décrivant, pour chaque affection, les données générales, la sémiologie angiographique et l'apport de l'examen dans la prise en charge de la maladie. Cet ouvrage reflète l'expérience accumulée par les auteurs au sein du Centre d'imagerie et de laser de Paris, qui fut le premier centre libéral à pratiquer en routine l'angiographie au vert d'indocyanine, dès 1993."

Sujet - Nom commun : Rétinopathies

Angiographie

Rétine -- Vaisseaux sanguins -- Imagerie

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Atlas