

Contribution à l'étude de l'action des rayons chimiques de la lumière sur la peau et sur les microorganismes

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Contribution à l'étude de l'action des rayons chimiques de la lumière sur la peau et sur les microorganismes / André Capdevielle,... ; sous la direction du professeur Lortet

Auteur(s) : Capdevielle, André (1870-....)

Autre(s) auteur(s) : Lortet, Louis (1836-1909)
Université de Lyon 1896-1970

Editeur, producteur : Lyon : A. Rey & Cie, imprimeurs-éditeurs de l'université, 1901

Description matérielle : 1 vol. (64 p.) : ill. ; 26 cm

Note(s) : Thèse pour obtenir le grade de docteur en médecine

Note sur l'exemplaire : (BCSSA) Relié dans un recueil factice : " Thèses de médecine de Lyon ". 1901-1902 (4) CAM à CHA. (pièce n°2 du recueil).

Note sur les bibliographies et les index : Notes bibliographiques en bas de page

Note de thèses et écrits académiques : Thèse Médecine Université de Lyon 1901

Sujet - Nom commun : Lumière -- Effets physiologiques

Photothérapie

Peau -- Effets de la lumière

Peau -- Effets des rayonnements

Microorganismes -- Effets de la lumière

Microorganismes -- Effets des rayonnements

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Thèses et écrits académiques