

Contribution à l'étude des indurations plastiques des corps caverneux

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Contribution à l'étude des indurations plastiques des corps caverneux : traitement électrique et radiumthérapie / Stoyan Nikolitch,... ; président, M. le professeur Stolz

Auteur(s) : Nikolitch, Stoyan (1895-19..) médecin

Autre(s) auteur(s) : Stolz, Albert (1870-1948)
Université de Strasbourg 1538-1969 Faculté de médecine

Production : 1924

Description matérielle : 1 vol. (75 p.) ; 24 cm

Note sur la publication, la production, etc. : La thèse porte : "Strasbourg : Éditions de Strasbourg-médical, 1924"

Note sur l'exemplaire : (BCSSA) Relié dans un recueil factice : "Thèses de Strasbourg. 1924-5, MEY-PIQ. Reliure demi-chagrin noir

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. p. [72]-75

Note de thèses et écrits académiques : Thèse d'exercice Médecine Strasbourg 1924

Sujet - Nom commun : Radiothérapie
Maladie de La Peyronie
Électrothérapie

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Thèses et écrits académiques