

# **Contribution à l'étude des effets cardiaques et circulatoires de la respiration artificielle**

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Contribution à l'étude des effets cardiaques et circulatoires de la respiration artificielle : (étude critique des différentes méthodes) / Gustave Charles, Paul Mély ; président, M. Chavigny,...

Auteur(s) : Mély, Gustave Charles (1911-....)

Autre(s) auteur(s) : Chavigny, Paul (1869-1949)  
Université de Strasbourg 1538-1970 Faculté de médecine

Production : 1936

Description matérielle : 1 vol. (87 p. - [3] f. de pl.) : ill. ; 24 cm

Note sur la publication, la production, etc. : La thèse porte : Strasbourg : Imprimerie Ch. & J. Goeller, 1936

Note sur l'exemplaire : (BCSSA) Relié dans un recueil factice : "Thèses de Strasbourg. 1935/1936-4. LEV-MER (pièce n°6/7 du recueil). – Reliure demi-chagrin noir

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. p. 81-85

Note de thèses et écrits académiques : Thèse Médecine Strasbourg 1936

Sujet - Nom commun : Respiration artificielle  
Cardiopathies  
Troubles de la circulation sanguine

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Thèses et écrits académiques