

Variations de la pression artérielle et de la masse du sang circulant au cours du choc traumatique

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Variations de la pression artérielle et de la masse du sang circulant au cours du choc traumatique / par Driessens Jules-Pierre,...

Auteur(s) : Driessens, Jules-Pierre (1906-....)

Autre(s) auteur(s) : Université de Lille 1896-1970
Université de Lille Faculté de médecine 1875-1970

Production : 1938

Description matérielle : 1 vol. (95 p.) : ill. ; 24 cm

Note(s) : Thèse pour le doctorat en médecine

Note sur la publication, la production, etc. : La thèse porte : Paris-Lille : Imprimerie A. Taffin-Lefort, 1938

Note sur la responsabilité : Travail de la Clinique chirurgicale de l'Hôpital Saint-Sauveur (Professeur : O. Lambret) et du Laboratoire de Physiologie de la Faculté de médecine (Professeur : Ch. Dubois)

Note sur l'exemplaire : (BCSSA) Relié dans un recueil factice : "Thèses de médecine de Lille. 1938-1939. DEC-DUC. Tome 3" (pièce n° 11 du recueil). – Reliure demi-chagrin noir

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. p. 93-95

Note de thèses et écrits académiques : Thèse Médecine Université de Lille 1938

Sujet - Nom commun : Pression artérielle
Traumatisme

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Thèses et écrits académiques