

L'étude bactériologique des biles humaines prélevées par tubage duodéal

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : L'étude bactériologique des biles humaines prélevées par tubage duodéal : conditions de prélèvement et d'examen / par Chavy (André-Jean-Constant),...

Auteur(s) : Chavy, André-Jean-Constant (1904-....)

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

Production : 1931

Description matérielle : 1 vol. (77 p.) : ill. ; 24 cm

Note(s) : Thèse pour le doctorat en médecine

Note sur la publication, la production, etc. : La thèse porte : Lille : Imp. A. Durant, 1931

Note sur la responsabilité : Travail de la Clinique des maladies des voies digestives de l'Hôpital Saint-Sauveur (Professeur H. Surmont) et de l'Institut Pasteur de Lille

Note sur l'exemplaire : (BCSSA) Relié dans un recueil factice : "Thèses de médecine de Lille. 1930-1931. ACK-CHE. Tome 1" (pièce n° 10 du recueil). – Reliure demi-chagrin noir

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. p. 75-78

Note de thèses et écrits académiques : Thèse Médecine Université de Lille 1931

Sujet - Nom commun : Bactériologie médicale
Bile

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Thèses et écrits académiques