

## **Contribution à l'étude des vaisseaux et des canaux biliaires intra-hépatiques injectés de matière plastique en dissolution dans l'acétone**

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Brochure

Titre(s) : Contribution à l'étude des vaisseaux et des canaux biliaires intra-hépatiques injectés de matière plastique en dissolution dans l'acétone : d'après l'analyse de 110 foies / Guy Chichignoud,... ; [président du jury Henry Gabrielle]

Auteur(s) : Chichignoud, Guy (1930-....) médecin

Autre(s) auteur(s) : Gabrielle, Henry (1887-1968)  
Université de Lyon 1896-1970

Production : 1956

Description matérielle : 1 vol. (48 p.) : ill. ; 25 cm

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

Note sur la publication, la production, etc. : La thèse porte : Lyon : Bosc Frères, imprimeurs-éditeurs, 1956

Note sur la responsabilité : Travail du laboratoire d'anatomie de la faculté de médecine de Lyon. (Professeur H. Gabrielle, professeur agrégé P.-E. Duroux)

Note sur l'exemplaire : (BCSSA) Dédicace autographe de l'auteur au MLC Delatour

Note sur la provenance : (BCSSA) Don de l'HIA Desgenettes

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. p. [47]-48

Note de thèses et écrits académiques : Thèse Médecine Université de Lyon 1956

Sujet - Nom commun : Voies biliaires  
Foie -- Vaisseaux sanguins  
Polymères en médecine

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Thèses et écrits académiques