

# **Du rôle des mollusques alimentaires dans la propagation des infections gastro-intestinales (fièvre typhoïde, choléra, etc)**

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Du rôle des mollusques alimentaires dans la propagation des infections gastro-intestinales (fièvre typhoïde, choléra, etc) : mesures prophylactiques / H. J. Johnston-Lavis,...

Auteur(s) : Johnston-Lavis, Henry James (1856-1914)

Autre(s) auteur(s) : Bard, Louis (1857-1930)

Faculté de médecine et de pharmacie Lyon

Editeur, producteur : Lyon : Imprimerie L. Bourgeon, 1895

Description matérielle : 1 vol. (63 p.) ; 29 cm

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

Note sur l'exemplaire : (BCSSA) Relié dans un recueil factice : " Thèses de médecine de Lyon ". 1895-96 (92) HEY à LAC. (pièce n°11 du recueil).

Note sur les bibliographies et les index : Notes bibliographiques en bas de page

Note de thèses et écrits académiques : Thèse Médecine Lyon, Faculté de médecine et de pharmacie 1895

Sujet - Nom commun : Mollusques -- Vecteurs de maladies

Huîtres -- Toxicologie

Intoxication alimentaire -- Prévention

Ostréiculture -- Aspect sanitaire

Huîtres -- Effets de la pollution de l'eau

Eaux usées -- Évacuation dans les eaux continentales

Typhoïde

Choléra

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Thèses et écrits académiques