

L'anesthésie au protoxyde d'azote et le rôle réciproque de l'oxygène, du gaz carbonique et du protoxyde dans cette anesthésie

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : L'anesthésie au protoxyde d'azote et le rôle réciproque de l'oxygène, du gaz carbonique et du protoxyde dans cette anesthésie / par Carré (Jean-Robert),...

Auteur(s) : Carré, Jean-Robert (1898-....)

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

Production : 1924

Description matérielle : 1 vol. (100 p.) : graphiques ; 24 cm

Note(s) : Thèse pour le doctorat en médecine

Note sur la publication, la production, etc. : La thèse porte : Lille : Imp. Leblanc et Durant, 1924

Note sur l'exemplaire : (BCSSA) Relié dans un recueil factice : "Thèses de médecine de Lille. 1923-1924. BAR-DER. Tome 1" (pièce n° 7 du recueil). – Reliure demi-chagrin noir

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. p. 95-100

Note de thèses et écrits académiques : Thèse Médecine Université de Lille 1924

Sujet - Nom commun : Protoxyde d'azote
Anesthésie

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Thèses et écrits académiques