

Effet de la vaccination par plasmodium Berghei irradié sur l'activité phagocytaire du système réticulo-endothélial au cours de l'infection du rat par ce plasmodium

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Brochure

Titre(s) : Effet de la vaccination par plasmodium Berghei irradié sur l'activité phagocytaire du système réticulo-endothélial au cours de l'infection du rat par ce plasmodium / par G. Biozzi, C. Stiffel, D. Mouton [et al.]

Auteur(s) : Biozzi, Guido

Autre(s) auteur(s) : Stiffel, Claude
Mouton, D. (19.-....)
Organisation mondiale de la santé

Production : [Genève] : Organisation mondiale de la santé, 1969

Description matérielle : 1 vol. (8 p.) : fig. ; 28 cm

Collection : Division of Malaria Eradication

Appartient à la collection : Division of Malaria Eradication

Note sur l'exemplaire : (BCSSA) Exemplaire conservé avec d'autres pièces de l'OMS ; cote Gd7 577 (1) à (19)

Note sur les bibliographies et les index : Bibliographie, p. 7

Sujet - Nom commun : Expérimentation animale
Paludisme -- Vaccination
Système des phagocytes mononucléés