

Étude de la scintigraphie placentaire à l'aide du sérum albumine humaine marquée à l'iode 131

Titre(s) : Étude de la scintigraphie placentaire à l'aide du sérum albumine humaine marquée à l'iode 131
[Texte imprimé] : nos premiers résultats / par Michel Desfontaine,...

Auteur(s) : Desfontaine, Michel (1943-....)

Autre(s) responsabilité(s) : Université de Nancy, Faculté de médecine - Organisme de soutenance

Editeur, producteur : Nancy : Impr. H. Arsant fils, 1967

Description matérielle : 1 vol. (113 p.) : ill. ; 24 cm

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. p. 107-113

Note de thèses et écrits académiques : Thèse Médecine 1967 Nancy

Sujet - Nom commun : Placenta -- Scintigraphie -- Thèses et écrits académiques

Adresse électronique et mode d'accès : <http://catalogue.bnf.fr/ark:/12148/cb32979952j>||Notice et cote du catalogue de la Bibliothèque nationale de France