

Méthémoglobinémie chez les brûlés graves

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Méthémoglobinémie chez les brûlés graves : impact du nitrate de cérium associé à la sulfadiazine argentique / par Mme Solène Paul-Girot,... ; sous la direction du professeur Thomas Leclerc

Auteur(s) : Paul-Girot, Solène (1986-....)

Autre(s) responsabilité(s) : Leclerc, Thomas (1973-....) (Directeur de thèse)
Université Paris Descartes 1970-2019 - Organisme de soutenance
Université Paris Descartes, Faculté de médecine - Organisme de soutenance

Editeur, producteur : 2015

Description matérielle : 1 vol. (59 f.) : ill. ; 30 cm

Titre traduit ajouté par le catalogueur : Methemoglobinemia in serious burns impact of cerium nitrate associated with silver sulfadiazine eng

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. f. 50-52

Note de thèses et écrits académiques : Thèse d'exercice Médecine. Anesthésie-réanimation Paris 5 2015

Sujet - Nom commun : Brûlés -- Thèses et écrits académiques
Brûlures -- Thérapeutique -- Thèses et écrits académiques
Méthémoglobinémie -- Thèses et écrits académiques