

Intérêt de la procalcitonine dans le diagnostic de l'accès palustre

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Intérêt de la procalcitonine dans le diagnostic de l'accès palustre : étude comparative avec le TNF- α [TNF alpha], l'il-6 et la CRP / olivier gorge ; sous la direction de Anne-Françoise Petavy

Auteur(s) : Gorgé, Olivier (1970-....)

Autre(s) auteur(s) : Petavy, Anne-Françoise (1944-....)

Université Claude Bernard Lyon

Autre(s) responsabilité(s) : Assicot, M. (19..-....) (Opposant)

Burnat, Pascal (1956-....) (Opposant)

Garin, Dauphine (1973-....) (Opposant)

Prevosto, Jean-Michel (1963-....) (Opposant)

Publication : [Lieu de publication inconnu] : [Éditeur inconnu], 1995

Description matérielle : 1 vol. (78 p.) : ill., tab. ; 30 cm

Note sur les bibliographies et les index : Références bibliogr.

Note de thèses et écrits académiques : Thèse de doctorat Pharmacie Lyon 1 1995

Sujet - Nom commun : TNF-alpha

Interleukine-6

Paludisme

Protéine C réactive

Procalcitonine

Parasitologie

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Thèses et écrits académiques