

Etude des effets d'un apport glucidique sur les marqueurs cognitifs, neuro-endocriniens et électrophysiologiques de la fatigue dans la sclérose en plaques

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Etude des effets d'un apport glucidique sur les marqueurs cognitifs, neuro-endocriniens et électrophysiologiques de la fatigue dans la sclérose en plaques : rapport de recherche n° 06-16 novembre 2006 / ASC Gomez-Merino, MC Taillia, MC Renard [et al.] ; Ministère de la Défense. Direction centrale du Service de santé des armées. Institut de médecine aérospatiale du Service de santé des armées

Auteur(s) : France Direction centrale du service de santé des armées

Autre(s) responsabilité(s) : Gomez-Merino, Danielle (1951-....) (Collaborateur)

Taillia, Hervé (1964-....) (Collaborateur)

Institut de médecine aérospatiale du service de santé des armées Brétigny-sur-Orge, Essonne - Éditeur scientifique

France, Ministère de la défense 1936-.... - Éditeur scientifique

Editeur, producteur : Paris : Direction centrale du Service de santé des armées, 2006

Description matérielle : 1 fasc. (50 p.) : ill. ; 30 cm

Note sur les bibliographies et les index : Bibliographie : p. 44-50

Sujet - Nom commun : Sclérose en plaques -- Recherche