

Les effets mécaniques induits par les accélérations +Gz sur les structures encéphaliques

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Les effets mécaniques induits par les accélérations +Gz sur les structures encéphaliques / Anne Ivy Guillaume ; sous la direction de Pierre Quandieu

Auteur(s) : Guillaume, Anne Ivy (1961-....)

Autre(s) responsabilité(s) : Quandieu, Pierre (1940-....) (Directeur de thèse)
Timbal, Jean (1932-....) (Ancien possesseur)
Université Paris Descartes 1970-2019 - Organisme de soutenance

Editeur, producteur : 1995

Description matérielle : 1 vol. (266 p.) : ill. en noir et en coul. ; 30 cm

Note sur la provenance : (BCSSA) Don du médecin général Timbal

Note de thèses et écrits académiques : Thèse de doctorat Physiologie Paris 5 1995

Sujet - Nom commun : Effets physiologiques -- Effets physiologiques -- Thèses et écrits académiques
Avions de chasse -- Thèses et écrits académiques
Centrifugation -- Thèses et écrits académiques