

# **Mesure et comparaison des pressions abdominale et thoracique au cours d'une décélération brutale chez un sujet sain maintenu par deux types de ceinture de sécurité**

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Mesure et comparaison des pressions abdominale et thoracique au cours d'une décélération brutale chez un sujet sain maintenu par deux types de ceinture de sécurité / Par Fabrice Milou ; Sous la dir. de Eric Voiglio

Auteur(s) : Milou, Fabrice (1974-....)

Autre(s) auteur(s) : Université Claude Bernard Lyon

Autre(s) responsabilité(s) : Voiglio, Eric Joseph (1963-....) (Directeur de thèse)

Editeur, producteur : 2001

Description matérielle : 1 vol. (127 p.) : Ill. fig. Ph. ; 30 cm

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. p. 115- 127.

Note de thèses et écrits académiques : Thèse d'exercice Médecine Lyon 1 2001

Sujet - Nom commun : Traumatologie

Ceintures de sécurité

Traumatisme

Abdomen

Thorax

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Thèses et écrits académiques