

Etude des mécanismes de fragilité osseuse en lien avec l'ostéoporose



Référence

57851

Date

20140203

Titre

Etude des mécanismes de fragilité osseuse en lien avec l'ostéoporose

Légende

Ce plateau vibrant a été conçu par Arnaud Vanden-Bossche. Les souris soumises au plateau vibrant, type Powerplate, explorent leur environnement. Expérimentation de contraintes mécaniques par vibrations sur le squelette de rongeurs (fréquence 90 Hertz). Ce plateau vibrant a été conçu par Arnaud Vanden-Bossche. Unité de recherche Inserm U1059 "Laboratoire de Biologie du Tissu Osseux et Contraintes Mécaniques (LBTO)", Université Jean Monnet, Saint-Etienne.

Auteur

Guénet, François

Copyright

Inserm/Guénet, François

Instructions spéciales