

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



Référence

57855

Date

20140203

Titre

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

Légende

Ghislaine Roux, gestionnaire de la plateforme, surveille le comportement des souris placées en hypergravité et filmées avec des caméras infrarouge. Expérimentation d'hypergravité par centrifugation sur des rongeurs pour l'analyse des modifications osseuses en conditions extrêmes - Plateau centrifugeuse 5G du CNES. 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