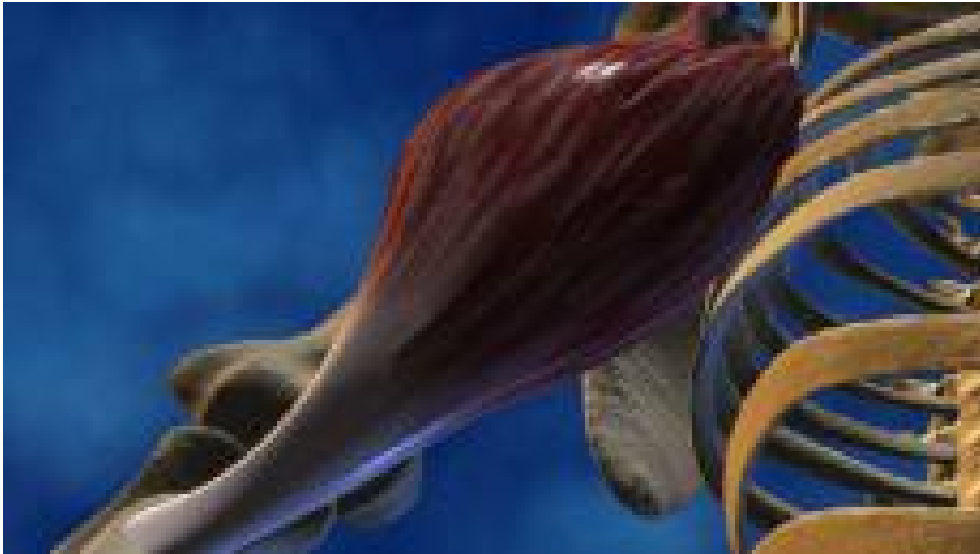


Au coeur des organes : Le muscle, moteur du mouvement



Référence

60254

Date

Titre

Au coeur des organes : Le muscle, moteur du mouvement

Légende

Les 600 muscles striés squelettiques que comprend le corps humain sont à l'origine de tous nos mouvements. Le raccourcissement de chaque fibre musculaire conduit au raccourcissement des muscles et donc, à l'expression d'une force sur des tendons qui eux-mêmes, tirent sur les os. L'ensemble constitue une mécanique complexe, à l'œuvre dans tous nos actes du quotidien, sans qu'on en ait la moindre conscience. Film extrait du site Corpus. Avec le soutien de l'investissement d'avenir (Estim). Durée : 2 min. 19 sec.

Auteur

Copyright

Canopé-CNDP/Universcience/MGEN/Inserm/EDUCAGRI

Instructions spéciales