



(<https://ame2p.uca.fr>)
([presentation-du-laboratoire](https://ame2p.uca.fr/presentation-du-laboratoire))
AME2P (
<https://ame2p.uca.fr>)

(<https://ame2p.uca.fr>)
([productions-scientifiques](https://ame2p.uca.fr/productions-scientifiques))
Thèmes de
recherche (
<https://ame2p.uca.fr>)

(<https://ame2p.uca.fr>)
Contacts (
<https://ame2p.uca.fr>)

Agenda

03 | 04

OCT.

Activité Physique et Cancer(<https://ame2p.uca.fr/actualites/agenda/journees-activite-physique-et-sequelles-liees-au-cancer>)

02 | 04

NOV.

Organisation du Congrès Européen d'Obésité Pédiatrique (ECOG)(<https://ame2p.uca.fr/actualites/agenda/organisation-du-congres-europeen-dobesite-pediatrique-ecog>)

VOIR TOUS LES ÉVÉNEMENTS

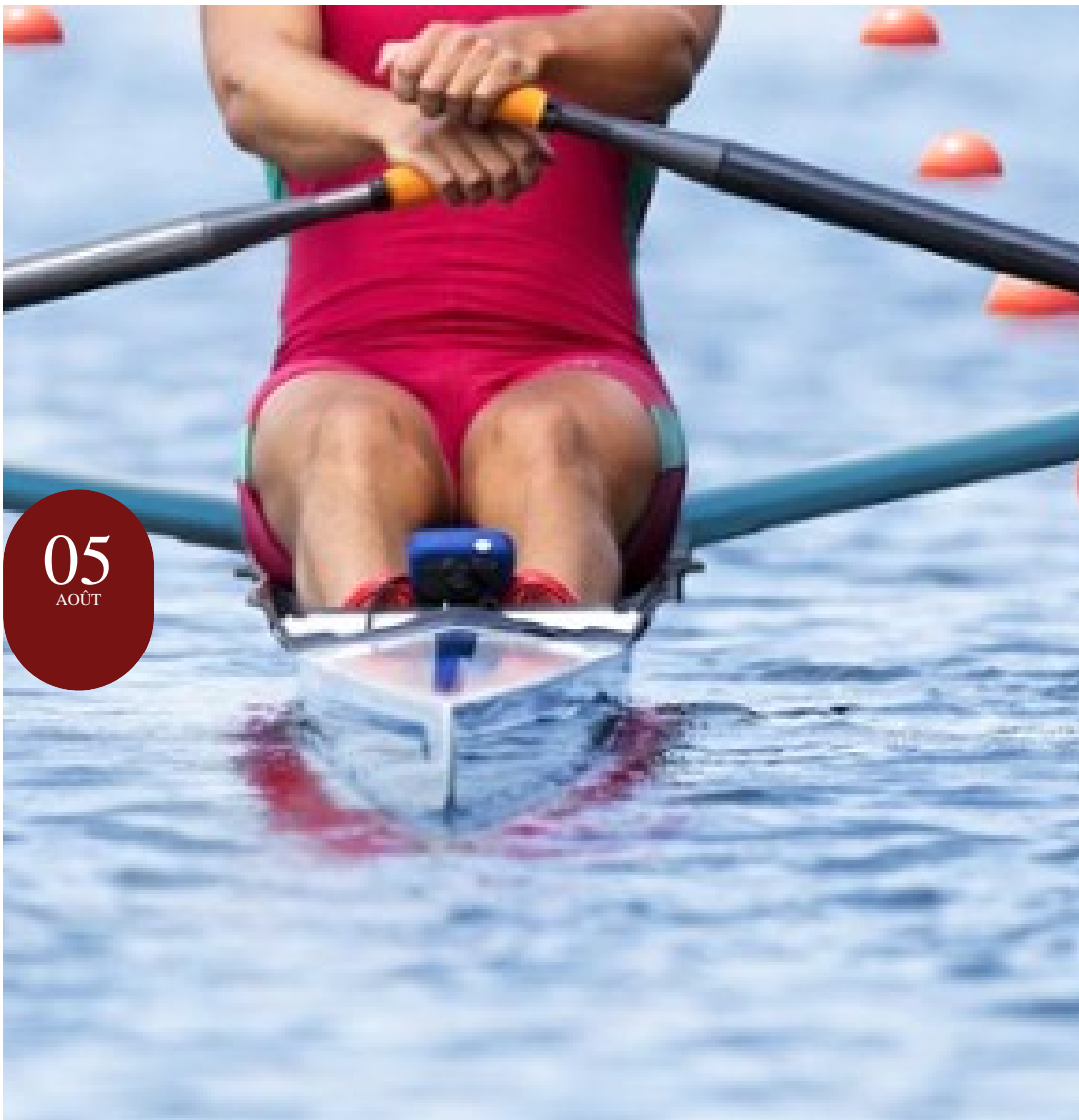


Actualités

& focus

VOIR TOUTES LES ACUTALITÉS





Nouvelle Publication internationale - Diry et al., 2022

(<https://ame2p.uca.fr/actualites/focus/nouvelle-publication-internationale-diry-et-al-2022>)



Le Laboratoire AME2P Coordonne le projet CAUVIM-19

(<https://ame2p.uca.fr/actualites/a-la-une/le-laboratoire-ame2p-coordonne-le-projet-cauvm-19>)



Nouvelle Publication Internationale - Birat et al., 2022

A long duration race induces a decrease of left ventricular strains, twisting mechanics and myocardial work in trained adolescents Anthony Birat, Sébastien Ratel , Alexandre Dodu, Claire Grossoeuvre, Anne-Charlotte Dupont, Mélanie Rance, Claire Morel, Stéphane Nottin Eur J Sport Sci . 2022 Jun 27;1-22. doi: 10.1080/17461391.2022.2093131.

(<https://ame2p.uca.fr/actualites/focus/nouvelle-publication-internationale-birat-et-al-2022-3>)

<https://ame2p.uca.fr/https://ame2p.uca.fr/>