

# Les techniques instrumentales de mesure de la force musculaire et de la balance musculaire

**Maryne Cozette**<sup>1</sup> ([maryne.cozette@u-picardie.fr](mailto:maryne.cozette@u-picardie.fr)), **Pierre-Marie Leprêtre**<sup>1</sup> ([pierre-marie.lepretre@u-picardie.fr](mailto:pierre-marie.lepretre@u-picardie.fr)), **Thierry Weissland**<sup>2</sup> ([thierry.weissland@u-bordeaux.fr](mailto:thierry.weissland@u-bordeaux.fr))

<sup>1</sup> Laboratoire de recherche Adaptations Physiologiques à l'Exercice et Réadaptation à l'Effort (APERRE), EA-3300, UFR-STAPS, Université de Picardie Jules Verne, Amiens, France.

<sup>2</sup> Laboratoire de recherche Intégration du Matériau au Système (IMS), UMR 5218, Université de Bordeaux, Talence, France.

Correspondance :

**Maryne Cozette**

Laboratoire de recherche Adaptations Physiologiques à l'Exercice et Réadaptation à l'Effort,

EA-3300, UFR-STAPS, Université de Picardie Jules Verne,

Allée Pascal Grousset, 80025 Amiens cedex, France.

e-mail : [maryne.cozette@u-picardie.fr](mailto:maryne.cozette@u-picardie.fr)

n° téléphone : 06 58 69 35 21

Je soussignée, Maryne Cozette, atteste que le matériel de l'article intitulé « Les techniques instrumentales de mesure de la force musculaire et de la balance musculaire » n'a pas été publié, et qu'il n'est pas soumis pour publication par ailleurs.

Le 25/03/21 à Amiens,

Cozette Maryne

A handwritten signature in blue ink, consisting of several fluid, overlapping strokes that form a stylized representation of the name 'Maryne Cozette'.