

Conférence diffusée en direct sur Teams

PERFORMANCE SANTÉ ET COGNITION

18h45 : accueil et présentation des recherches par **Pascal BOURGEOIS**

-En quoi la présentation des informations visuelles, selon leur emplacement, joue aussi un rôle pour leur compréhension et leur mémorisation ? dans le domaine des sciences de l'intervention ?

-En quoi l'utilisation de la podologie et de l'ostéopathie améliore la santé et les performances physiques et cognitives ?

"Des Sciences de l'intervention didactique et pédagogie"

19h00 : intervention de S.FREDDI, V.SERRAU et P.BOURGEOIS

Quels sont les effets du sexe et des déplacements oculomoteurs, nucaux horizontaux et verticaux sur la cognition incarnée de plus de 375 jeunes sportifs de 18 à 22 ans ?

Le calcul mental SOFPEL 2022 et la mémorisation SOFPEL 2023

"De l'ostéopathie, le sport, la performance et la santé"

19h25 : intervention de P.BOURGEOIS

La posture Le sport la performance et la cognition. Illustration en natation. Congrès internationaux de la SOFPEL et ACAPS 2009

19h50 : intervention de A.VIMBERT, J.POLI, P. BOURGEOIS et V.SERRAU

Impact du traitement ostéopathique sur la linéarité de nage et la posture chez des nageurs en eau libre internationaux. ACAPS 2023 soumis SOFPEL 2023 à soumettre.

"De la podologie, le sport, la performance et la santé"

20h05 : intervention de A.SALABI, S.DELACROIX, P.BOURGEOIS et V.SERRAU

Podiatry and therapeutic education effects on perceived decrease of chronic low back pain in men and women tennis players: comparison between control versus experimental groups.

Congrès de l'international foot and ankle biomechanics society IFAB Bordeaux 2023

20h20: intervention de E.TAN, P.BOURGEOIS, S.DELACROIX et V.SERRAU

Electromyographic Study Of The Effect Of The Biomechanical Insole In Reducing The Chronic Venous Insufficiency Symptoms: A Pilot/ongoing Study.

Congrès de l'international foot and ankle biomechanics society IFAB Bordeaux 2023

20h35: intervention de F.HELOU, J.POLI, P.BOURGEOIS et V.SERRAU

Effet de la prise en charge ostéopathique sur l'amélioration de la technique du pop-up chez le surfeur. Soumis à l'ACAPS 2023. Article en cours d'écriture

Contact : Monsieur Bastien REDDING
Directeur Adjoint, Responsable Master MEEF et Formation Continue
b.redding@ileps.fr