

QUELLES NOUVELLES À L'UREPSSS ?

Cette newsletter mensuelle permet à l'URéPSSS de transmettre à l'ensemble de ses membres des informations telles que :

- les séminaires et colloques organisés par l'unité et/ou pouvant concerner les membres de l'unité,
- les publications et TAP,
- les soutenances de thèse et HDR,
- les prix et appels à projets,
- les informations diverses et toute autre information que vous souhaiteriez partager avec les membres des équipes.

Bonne lecture !!!



Pour toute information que vous souhaiteriez transmettre à l'ensemble de l'unité

✉ caroline.cieniewski-bernard@univ-lille.fr

Référents communication

Equipe APMS

caroline.cieniewski-bernard@univ-lille.fr

Equipe RASE

denis.bernardeau-moreau@univ-lille.fr

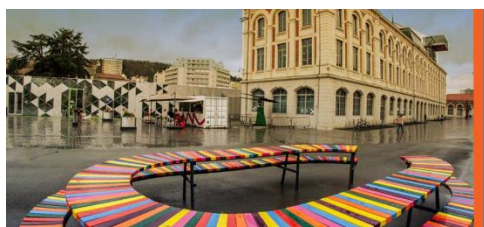
Equipe SHERPAS

williams.nuytens@univ-artois.fr
URéPSSS

serge.berthoin@univ-lille.fr

Colloques - Séminaires

18^{èmes} journées de le SFM



18^{èmes} Journées de la Société Française de Myologie

25-27 novembre 2020
Saint-Étienne

☞ Fin de l'appel à communication : 30 septembre

☞ <http://www.jsfmyologie2020.com/>

Journées de Neurologies de Langue Française JNLF 2020

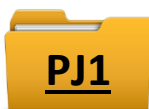


☞ 25 au 28 août 2020, Lyon

☞ <https://www.jnlf.fr/>

Publications et TAP

Bortoletto N & Porrovecchio A (2020) Organisations touristiques et méthodologies de recherche participative : un regard historique sur la recherche-action. *African Journal of Hospitality, Tourism and Leisure*. Volume 9(2).



Le concept de « recherche-action » fait référence à des systèmes de recherches et des propositions méthodologiques multiples. On parle de recherche-action lorsqu'on se réfère à une approche impliquant théorie et pratique comme éléments constitutifs d'un processus en forme de spirale, qui s'oppose à la séparation traditionnelle entre recherche (avec ses méthodes spécifiques), théorie et possibles résultats ou applications à un objet spécifique. Dans le cadre de cet article, nous illustrons l'évolution de la recherche-action et de ses variantes, en nous penchant principalement sur les traditions anglo-saxonne, italienne et française. Nous nous penchons également sur l'application de cette approche de travail dans le domaine de la sociologie des organisations (sport, loisir, hospitalité et tourisme).

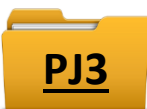
Bortoletto N & Porrovecchio A (2020) European sport system and the voluntary sector. Non-profit organisations' race for sport development, in Porro N., Martelli S., Testa A. (ed.), *Sport, welfare and social policy in the European Union*, Routledge, New York.



Au niveau européen, les conditions de développement des organisations du « sport pour tous » sont très différentes. Cela est dû, d'une part, au lien (direct ou indirect) de ces organisations avec la sphère de l'État-providence national, et d'autre part au niveau de

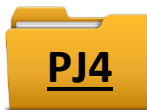
capital social présent dans une structure sociale donnée, souvent variable au sein d'un même pays. Le résultat, au niveau européen, est une réalité où de grandes organisations très formalisées coexistent avec des petites organisations qui fondent leur action sur le volontarisme ou le bénévolat individuel et se retrouvent souvent en grande difficulté lorsqu'elles tentent d'interagir avec la complexité réglementaire d'aujourd'hui. Nous proposons donc des données de synthèse et une interprétation du cadre européen concernant ces phénomènes.

Lapointe J, Paradis-Deschênes P, **Woorons X**, Lemaitre F, Billaut F (2020) Impact of hypoventilation training on muscle oxygenation, myoelectrical changes, systemic [K+] and repeated-sprint ability in basketball players. *Front. Sports Act. Living.* 2:1-11.



Cette étude avait pour objectif de déterminer les effets d'un entraînement de répétitions de sprints en hypoventilation volontaire à bas volume pulmonaire (VHL) chez des joueurs de basket de niveau national. Après 4 semaines et 8 séances d'entraînement, on trouve une amélioration de la capacité à répéter des sprints dans le groupe VHL mais aucun changement significatif dans le groupe contrôle. Les mesures physiologiques montrent que l'amélioration de la performance après l'entraînement en VHL serait due à une meilleure réoxygénation musculaire pendant les phases de récupération suivant chaque sprint. Cette adaptation physiologique a probablement permis de réduire le niveau de fatigue et d'augmenter la vitesse des sprints, comme le montre la diminution de concentration en potassium et la plus grande intensité électromyographique enregistrée pendant le test de répétitions de sprints.

Raberin A, Nader E, Ayerbe JL, **Mucci P**, Connes P, Durand F (2019) Evolution of blood rheology and its relationship to pulmonary hemodynamic during the first days of exposure to moderate altitude. *Clin Hemorheol Microcirc.* 74(2):201-208. doi: 10.3233/CH-190671.



Ce travail avait pour objectif d'étudier les modifications hémorhéologiques ainsi que hémodynamiques au niveau pulmonaire pendant les premiers jours d'une exposition à une réelle altitude modérée (2400m). Dix-sept athlètes d'endurance ont été évalués au niveau de la mer, le lendemain de leur arrivée en altitude (H1) et après 5 jours en altitude (H2). Nos résultats montrent que l'hémoconcentration qui survient dès les premières heures en altitude induit une augmentation de la viscosité sanguine et contribue à l'augmentation des pressions hémodynamiques pulmonaires. Après 5 jours, la viscosité sanguine diminue mais les pressions pulmonaires ne varient pas ce qui suggère la persistance d'une vasoconstriction pulmonaire due à l'hypoxie.

Vors O, Girard A, Gal Petitfaux N, Lenzen B, Mascret N, Mouchet A, Turcotte S, **Potdevin F.** (2020). A review of the penetration of Francophone research on intervention in physical education and sport in Anglophone journals since 2010. *Physical Education and Sport Pedagogy.*



Depuis les années 1990, les sciences de l'intervention dans le domaine du sport et de l'éducation physique sont devenues une véritable spécificité francophone dans la littérature internationale. A partir d'une revue de littérature systématique, cet article met en évidence les concepts théoriques mobilisés et les champs scientifiques explorés au sein de la littérature internationale depuis 2010.

Prix & appels à projets

Appel à Soutien 2020 – Manifestations scientifiques 2nd semestre



- ☞ Appel à Soutien 2020 – Manifestations scientifiques 2nd semestre par l'Université de Lille.
- ☞ Aide à l'organisation de manifestations scientifiques (dont écoles thématiques) de portée nationale ou internationale, organisées au 2nd semestre 2020.
- ☞ Application de saisie en ligne : <https://appel-a-projet-interne.univ-lille.fr/>

☞ Trame du formulaire de demande et texte de l'appel.

✉ dmeops@univ-lille.fr



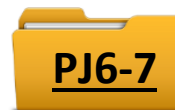
Ouverture de l'application de saisie : **15 avril 2020**

Fermeture de l'application de saisie : **31 mai 2020** (minuit)

Envoi d'un récapitulatif des demandes aux Directeurs d'unités : **8 juin 2020**

Remontée du classement des Directeurs d'unités à dmeops@univ-lille.fr : **15 juin 2020**

Commission Recherche (examen des demandes) : **fin juin 2020**



Recrutement « Conférenciers invités internationaux »



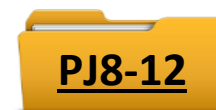
☞ Campagne de recrutement des "Conférenciers invités internationaux" pour la deuxième partie de l'année civile 2020 (invitations du 1^{er} septembre au 31 décembre 2020).

☞ Il a été décidé (décision validée par la Commission des Relations Européennes et Internationales le 6 mai 2020) de ne proposer pour cet appel que des **mobilités virtuelles** (voir note de cadrage).

☞ Date limite pour le retour des candidatures et du tableau : **12 juin 2020 - 17h00**.

✉ ri-conferenciers@univ-lille.fr

☞ note de cadrage et procédure pour candidater, annexes et tableau de classement (tableau à renvoyer par les Directeurs/trices de Composantes/Facultés/Ecoles/Instituts même si l'invitation ne prévoit que des activités Recherche).



Les Conférenciers Invités qui avaient été sélectionnés pour effectuer une mobilité au 1^{er} semestre de l'année 2020, pourront si le déplacement est physiquement autorisé, se rendre à l'Université de Lille avant le 31 décembre 2020. La mobilité ne pourra pas être reportée en 2021. Si l'invitant souhaite modifier cette mobilité en une mobilité virtuelle (selon les modalités prévues pour cet appel), merci de le signaler à ri-conferenciers@univ-lille.fr en précisant la faisabilité technique.

AAP SHS-8 de la Fondation Maladies Rares : ouverture à des projets concernant la pandémie de Covid-19



Appel à projets de recherche 2020
« Sciences humaines et sociales & maladies rares »

*Projets pilotes ou extensions de projets
de recherche en Sciences humaines et sociales
dans le champ des maladies rares*

☞ Appel à projet SHS 2020 :



☞ En réponse à la situation sanitaire actuelle, dans le cadre de notre **appel à projets SHS 2020, les projets concernant l'impact sociétal et psychologique du confinement lié au COVID-19 sur les patients atteints de maladies rares, leurs familles et les aidants, seront considérés avec intérêt.**

☞ Deadline : **25 juin 2020**

✉ Nord-Ouest anne-sophie.yribarren@fondation-maladiesrares.com

Lancement de l'AMI VALORISATION SHS 2020 – 3^{ème} session

APPEL À MANIFESTATION D'INTÉRÊT
VALORISATION EN SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES



☞ 3^{ème} session de l'appel à manifestation d'intérêt pour la valorisation en Sciences humaines et sociales par l'I-SITE ULNE et la SATT Nord

☞ **Objectif** : mettre en lumière les résultats de recherche récents susceptibles d'être appropriés en termes d'usage par la société civile, le secteur public ou par le secteur économique.

☞ Concerne les unités de recherche en Sciences Humaines et Sociales et Droit - Économie - Gestion du consortium de l'I-SITE ULNE.

☞ Les projets financés devront répondre à des problématiques en prise avec des questions de société ou être en lien avec une activité économique.

☞ Durée du projet : 6 à 8 mois

☞ Financement à hauteur de 30 000 euros maximum (personnel, fonctionnement, petit équipement, prestations de service).

☞ Texte de l'AMI et dossier de soumission téléchargeables sur les sites web de l'I-SITE ULNE et de la SATT Nord (<https://sattnord.fr/services/ami-appels-a-projets/porojet-2/>)

☞ Date limite de soumission des projets : **27 mai 2020**, par mail à l'adresse : aapshs@sattnord.fr

☞ Pour toute information complémentaire et aide au montage du dossier : valo-recherche@univ-lille.fr

Informations diverses

Info importante pour les doctorants et post-doctorants



MINISTÈRE
DE L'ENSEIGNEMENT
SUPÉRIEUR,
DE LA RECHERCHE
ET DE L'INNOVATION

Liberté
Égalité
Fraternité

COMMUNIQUE DE PRESSE

Judi 23 avril 2020



Epidémie de Covid-19 : prolongation des thèses, contrats doctoraux et post-doctoraux impactés par la crise sanitaire



<https://filesender.renater.fr/?s=download&token=669323ee-ceac-4033-9aa4-3a72ee57757d>