



Editorial

Cher Membre,
Cher-Chère Collègue,

Les journées d'Automne 2017 se sont achevées en apothéose à l'occasion du 17^{ème} congrès de l'ACAPS du 29 au 31 octobre 2017 à Dijon. Quel spectacle !

En guise de souvenir, vous pouvez retrouver quelques photos à ce lien :

<https://www.acaps.asso.fr/photos-du-congres-de-lacaps/>

Je tiens à saluer de nouveau le travail important réalisé par le comité d'organisation qui nous a concocté cette 17^{ème} édition de haut niveau, tout comme le comité scientifique qui nous a comblé avec les échanges scientifiques que les uns et les autres ont pu avoir. Vous retrouverez dans cette LLA un bilan édité par les responsables de cette édition de congrès mémorable. Toutes mes félicitations aux lauréat(e)s du prix Jeunes Chercheurs dont le détail est rapporté en page 4.

A noter dès à présent que les prochains congrès ACAPS auront lieu fin octobre à Paris en 2019 et à Montpellier en 2021.

Comme vous pourrez le découvrir page 2 de cette LLA, un appel à contributions pour notre revue *Movement & Sport Sciences - Science & Motricité* est ouvert. Merci à notre collègue, Pascale Leconte, Editrice invitée pour la coordination du numéro spécial sur : La recherche interventionnelle en APA : impact des programmes de réadaptation sur la santé.

L'ACAPS lors de son dernier CA a décidé de parrainer l'Association Francophone en Activités Physiques Adaptées pour son prochain congrès à Toulon en 2018 co-organisé par E. Watelain du 23 au 25 mai 2018. L'appel à communication et autres informations utiles sont présentés à : <http://sites.univ-tln.fr/afapa2018/>

Dans cette LLA, vous découvrirez une rubrique du Réseau des Jeunes Chercheurs et la composition du Conseil d'Administration de l'ACAPS renouvelé suite à l'Assemblée Générale de 2017. Merci aux membres sortants (Philippe Connes, Aymeric Guillot, Elodie Saruco et Cynthia Mandil) pour le travail accompli pendant toutes ces années et bienvenue aux nouveaux membres séniors (Christophe Cornu et Raphaël Zory) et juniors (Florane Pasquier et Marcel Lemire). Merci pour votre confiance à toutes et à tous.

Très bonnes fêtes de fin d'année à toutes et à tous !

Stéphane PERREY

Dans ce numéro :

Movement & Sport Sciences	2
Colloques, conférences	2
Prix & appels à projets	2
Bilan ACAPS 2017	3
Section RJC	5
Info Pôle-Mêlé	6

<http://www.mov-sport-sciences.org/fr/>



<https://www.facebook.com/pages/ACAPS/387411174672493>



https://twitter.com/ACAPS_asso

Movement & Sport Sciences - Science & Motricité

Appel à contributions : Numéro spécial

La recherche interventionnelle en APA : impact des programmes de réadaptation sur la santé

Editrice invitée : Pascale Leconte - pascale.leconte@unicaen.fr

Editeur-en-chef : Nicolas Benguigui

Nous invitons des manuscrits à paraître dans un numéro spécial de la revue scientifique : Science et Motricité. Ce numéro spécial contiendra des articles originaux ayant trait La recherche interventionnelle en APA : impact des programmes de réadaptation sur la santé. Ces dernières années, les études visant à évaluer l'impact de programmes de réadaptation par les APA se sont multipliées, permettant d'engranger de plus en plus de preuves scientifiques en faveur des bienfaits de l'APA sur la santé, chez des publics spécifiques. Ce numéro spécial vise à établir un état des lieux de la recherche interventionnelle actuelle en APA & Santé, avec un intérêt particulier pour les approches pluridisciplinaires. Les contributions scientifiques (i.e. étude expérimentale originale ou revue de littérature) en anglais sont encouragées.

Informations pour les auteurs : <http://www.mov-sport-sciences.org/fr/pour-les-auteurs>

Soumission : <https://articlestatus.edpsciences.org/is/sm/home.php>

Date limite de soumission: 15 Janvier 2018



Colloques, conférences...

Abonnez-vous à la LLA

<https://www.acaps.asso.fr/la-lettre-de-lacaps/>

Abonnez-vous au flux d'actualité

<https://www.acaps.asso.fr/category/blog/>

Retrouvez les informations sur les colloques sur cette page :

<https://www.acaps.asso.fr/presentation/congres/>

- XIX^{es} journées d'études francophones en activités physiques adaptés, 23 au 25 mai 2018, Université de Toulon, Journées parrainées par l'ACAPS, [Liens](#)
- 22nd annual Congress of the European College of Sport Science in MetropolisRuhr, Germany. 5th and 8th July, 2017, at the Congress Centre Essen (CCE) [Liens](#)
- 2018 World congress of sociology of sport, June 5-8, Lausanne, Switzerland, [Liens](#)
- 8th Word Congress of Biomechanics, du 08 au 12 juillet 2018, Dublin, Irlande, [Liens](#)
- Congrès International de Psychologie du sport 2018, du 13 au 15 juin, Université de Lausanne (Suisse), [Liens](#)
- 5th International Congress of Exercise and Sport Sciences, June 7-10, 2018 at the Academic College at the Wingate Institute, Netanya, Israel, [Liens](#)
- 15th International Scientific Conférence on Transformation Proceesses in Sport, Sport Performance, 12-15 April 2018, Budya, Montenegro, [Liens](#)
- 3rd FIEP Asia Conference on Physical Education and Sports 2018, 1st until 3rd June, 2018 in Kuala Lumpur, Malaysia, [Liens](#)
- PCS 2nd International Conference of Neuroscience-2018, 'Rolling out Research for Better Life', 28-29 April, Prague, Czech Republic, [Liens](#)
- Handicap et éducation : perspectives internationales et genrées, 9 février 2018, Université Paris-Diderot, [Liens](#)
- 15th International Symposium on Computer Methods in Biomechanics and Biomedical Engineering, and 3rd Conference on Imaging and Visualization, 26-29 March 2018, Instituto Superior Técnico, Lisbon, Portugal, [Liens](#)
- 3^{ème} Congrès International, ayant pour thème La Femme et le Sport, 27 janvier 2018, Campus Erasme, Bruxelles, France, [Liens](#)
- XV International Symposium on the 3-D Analysis of Human Movement, University of Salford, 3-6 July 2018, Peel Park Campus, [Liens](#)
- European Association for Sociology of Sport (EASS) à Bordeaux en Mai 2018, [Liens](#)
- 10^{ème} biennale de l'Association pour la Recherche sur l'Intervention en Sport (ARIS), Université de Lille, 19 au 21 Juin 2018, [Liens](#)
- SOFAMEA 2018, 24-26 Janvier 2018, Toulouse, [Liens](#)

Prix & appels à projets

- La fondation Fysen attribue des allocations d'études aux chercheurs français ou étrangers de niveau post-doctoral [Liens](#)
- Programmes labellisés - Fondation ARC 2018, [Liens](#)
- The Chateaubriand Fellowship grant of the Embassy of France, [Liens](#)



Bilan de la 17^{ème} édition du congrès de l'ACAPS à DIJON

L'objectif majeur de la 17^{ème} édition du congrès de l'ACAPS, organisé du 29 au 31 octobre 2017 à Dijon, était de trouver le meilleur équilibre possible entre le programme scientifique, la valorisation des partenaires et les moments de convivialité.

Un programme scientifique dense et de haut niveau

Il comprenait 321 communications - 188 communications orales et 133 communications affichées - réparties en 41 sessions : 5 conférences plénières, 22 sessions thématiques, 12 symposia et 2 sessions de posters. Deux nouveautés peuvent être soulignées : la soumission et l'expertise en ligne des résumés via une interface et la présentation orale des posters en deux minutes devant un comité mobile. Les conférences plénières ont permis à 5 scientifiques de renommée internationale de présenter l'état des connaissances dans chacune de leur spécialité : Michel Desmurget (*Lyon, Neurosciences cognitives*), Sandra Hunter (*Université de Marquette-USA, Neurophysiologie*), Samuele Marcora (*Université de Kent-UK, Psychophysiology*), Katherine Tamminen (*Université de Toronto-CA, Psychologie du sport*) et Patrick Clastres (*Université de Lausanne CH, Histoire du sport*). Les jeunes chercheurs ont été très présents en nombre lors du congrès (38% des communications).

Les membres du comité scientifique - Karen Bretin-Maffiuletti, Michaël Campo, Florent Lebon et Romuald Lepers - tiennent à remercier l'ensemble des collègues qui ont participé à l'évaluation des résumés soumis (n=130), modéré des sessions de communications (n=55) et évalué des communications pour les prix « jeunes chercheurs » (n=40).

Quatorze partenaires du monde industriel et socio-économique venus exposer

Une des raisons d'être des congrès de l'ACAPS est de favoriser l'alliance des recherches avec la valorisation et le transfert technologique.

Aussi, comme il est de tradition, un espace était dédié aux partenaires afin de donner la possibilité aux entreprises de présenter leurs nouveaux produits et d'échanger avec les principaux acteurs de la recherche en sciences du sport. A Dijon, les exposants ont pu bénéficier de la fonctionnalité de la récente salle Multiplex de l'université de Bourgogne mise à leur disposition et dans laquelle avaient lieu également l'accueil des congressistes, la présentation des posters et les temps de pause.

Un apéritif dinatoire, organisé dimanche soir, a permis aux partenaires qui tenaient un stand (AD Instruments, Biometrics, Bionic, De Boeck, Ergos, Euromov, Kistler, KiwiCube, Matsport, MGEN, Onze Plus, TEA, Trinoma et UNESS.FR) de présenter leurs entreprises et d'échanger de manière plus étroite avec les invités.



Il faut également remercier les soutiens institutionnels (université de Bourgogne, Conseil Régional, Conseil Général 21) ainsi que plusieurs partenaires régionaux pour leur aide sous la forme d'échanges cadeaux (voir la liste indiquée dans le programme et les actes du congrès).

Un programme social original, artistique et poétique

Si plusieurs « à côté » ont pu être proposés durant trois jours à celles et ceux qui le souhaitaient (un réveil musculaire, une tournée des pubs dijonnais, deux visites du Centre d'Expertise de la Performance Gilles Cometti et de l'Espace E.J. Marey, nouveau bâtiment du laboratoire INSERM CAPS U1093), deux moments particuliers ont marqué cette édition 2017 en ce qui concerne le programme social.

Le premier temps fort a été la réception du lundi soir dans la superbe salle des Etats de la Mairie de Dijon en présence de Mme Maslouhi, déléguée aux Sports, représentant Mr François Rebsamen. Outre les discours de remerciement, il faut noter la belle prestation de danse métissée offerte par 12 étudiantes de *La Luna del Oriente*.

Le second temps fort a été la soirée de gala du mardi soir, organisée sur le campus de l'uB près de la salle Multiplex et de l'UFR STAPS.

Pour l'occasion et grâce à de multiples aménagements (installation de tapis rouges et de tentures descendant du plafond, construction d'une scène...), un gymnase de sports collectifs avait été transformé en salle de spectacle. Ainsi, 300 personnes ont pu voir évoluer un collectif de 40 étudiants accompagnés de 4 enseignants de l'UFR STAPS. Comme ils en ont l'habitude depuis bientôt 10 ans que la troupe a été créée, les *Zacrob'Artistes* ont proposé un spectacle entraînant et poétique où s'entremêlaient des

danses, des acrobaties et des arts du cirque. Mémorable, cette démonstration restera dans les annales du congrès.

Enfin, après les remerciements d'usage, les organisateurs ont transmis le relais aux futurs organisateurs du congrès 2019 à Paris 5 et tiré leur révérence par un ban bourguignon et la lecture d'un poème de Jacques Prévert mettant à l'honneur deux escargots, emblèmes de cette 17^{ème} édition de l'ACAPS.

Prix Jeunes Chercheuses-chercheurs 2017

Physiologie

ORAL : Robin SOURON (Univ. Saint Etienne)

POSTER : Sabine EHRSTRÖM (Univ. Nice Sophia Antipolis)

Neurosciences / Biomécanique / Contrôle moteur

ORAL : Robin HAGER (INSEP, Paris)

POSTER : Florane PASQUIER (Univ. Caen)

Sciences Humaines & intervention

ORAL : Clément GINOUX (Univ. Grenoble)

POSTER : Narcisse TINKEN (Univ. Bourgogne Franche-Comté)

Sciences Sociales & Histoire & Management

ORAL : Romain LEPILLE (Univ. Rouen)

Prix spécial ACAPS

Théo OUVRARD (Univ. Bourgogne Franche-Comté)

Tous nos remerciements à

Mme Elise Baverel

Chargée de communication

Mr Lionel Crognier

Président du Comité d'Organisation

Mr Romuald Lepers

Président du Comité Scientifique



La Section du Réseau des Jeunes Chercheurs

L'enjeu temporel du Comité de Protection des Personnes (CPP) pour le doctorant : obstacle ou aubaine ?

« J'ai enfin mon numéro IRB¹ » est une injonction qui ravit le jeune chercheur contraint par la temporalité de son doctorat, puisque ce Graal lui donne le feu vert pour mettre en œuvre son protocole de recherche et lui permettra de publier le résultat de ses travaux dans des revues internationales.

Même si, a priori, cette obligation² pourrait être assimilée à un temps administratif dans les années doctorales, sa plus-value est, a fortiori, double : d'une part assurer que les expériences répondent aux exigences éthiques et soient réalisées dans le respect des personnes en évaluant la balance risque/bénéfice et d'autre part lutter contre les « expérimentations sauvages ».

Force est de constater que depuis la loi Jardé³, les décrets se suivent et font du CPP un incontournable dans certains champs de recherche (physiologie, médecine, etc.), tandis qu'en sciences humaines, ce dernier ne soit pas systématiquement requis. Le décret du 9 mai 2017 précise le cadre des recherches impliquant la personne humaine saine ou malade. Selon l'article 2, deux cas nécessitent un CPP :

- La recherche sur « les mécanismes de fonctionnement de l'organisme humain, normal ou pathologique » ;
- La recherche sur « l'efficacité et la sécurité de la réalisation d'actes ou de l'utilisation ou de l'administration de produits dans un but de diagnostic, de traitement ou de prévention d'états pathologiques ».

Tandis que tous les autres cas n'en nécessiteraient pas, à l'instar d'enquêtes de satisfaction auprès de consommateurs ou de patients, la réalisation d'expérimentations en sciences humaines et sociales dans le domaine de la santé, etc.

Concrètement, lorsque le jeune chercheur est concerné par un CPP dans le cadre de ses travaux de recherche, il faut savoir que le comité se réunit en règle générale une fois par mois. Cela signifie qu'en cas de modifications multiples demandées, le CPP pourrait être validé seulement au bout de plusieurs mois. Or, le temps d'un doctorat est limité. Il est donc impératif d'anticiper cette démarche à caractère légal, en prenant compte cette temporalité liée aux aller-retours entre le comité de validation scientifique et le laboratoire de rattachement.

Marcel LEMIRE

RQ : l'ACAPS participe actuellement à plusieurs débats et réflexions avec d'autres sociétés savantes sur les enjeux éthiques de la Recherche en Sciences Humaines et Sociales.

¹ *Institutional Review Board*

² *LOI n° 2012-300 du 5 mars 2012 relative aux recherches impliquant la personne humaine (NOR: SASX0901817L)*

³ *Décrets n° 2016-1537 du 16 novembre 2016 relatif aux recherches impliquant la personne humaine (NOR: AFSP1621392D) et n° 2017-884 du 9 mai 2017 modifiant certaines dispositions réglementaires relatives aux recherches impliquant la personne humaine (NOR: AFSP1706303D)*



Base de données

Les appel à projets en santé public, [Liens](#)

Le sport sur ordonnance

Numéro spécial *Filière sport santé bien-être* de Nov 2017, [Liens](#)

Rapports

Évaluation du programme national nutrition santé 2011-2015 et du plan obésité 2010-2013, [Liens](#)

Ouvrage

Psychologie de l'attention (F Maquestiaux, Univ. Bourgogne France-Comté), [Liens](#)

Offres d'emploi

- Bourse stage Master 2 – Nancy
- Offre de thèse INSEP – Paris
- Offre d'emploi de chercheur R&D (pour docteurs OU masters désirant s'engager dans une thèse CIFRE) – Lyon, [Liens](#)

Annuaire des membres de l'ACAPS

- Créer un compte : à vous ! [Liens](#)

Partagez vos informations à la communauté ACAPS

<https://www.facebook.com/pages/ACAPS/387411174672493>



Déposer vos annonces sur le site de l'ACAPS

<http://www.acaps.asso.fr/deposer-une-news/>

Partager l'actualité scientifique :

https://twitter.com/ACAPS_asso



Les membres du CA de l'ACAPS

Président : Stéphane PERREY

Secrétaire général : Aïna CHALABAEV

Trésorière : Geneviève CABAGNO

Communication : Eric WATELAIN et Sidney GROSPRETRE

Congrès : Christophe CORNU

Réseau jeunes chercheurs : Florane PASQUIER et Marcel LEMIRE

Communication jeunes chercheurs : Vincent MARTIN

Relations Internationales : Saïd AHMAIDI

Revue : Romuald LEPERS

Sponsors : Valérie BOUGAULT & Raphaël ZORI

Sociétés Savantes : Yannick BLANDIN & Nicolas MARGAS

Activités de l'ACAPS

L'ACAPS a pour objectif de promouvoir la recherche dans le domaine du sport, des activités physiques et plus généralement du mouvement humain. Ses principaux moyens de diffusion scientifique sont les suivants:

- Un **Congrès International** bi-annuel (<http://www.acaps.asso.fr/congres>)
- Une **Newsletter** Trimestrielle (<http://www.acaps.asso.fr/lettre-acaps/info-lettre-acaps>)
- Une **Revue Scientifique** « Movement & Sport Sciences - Science & Motricité », indexée SCImago Journal Rank, Scopus éditée par EDP Sciences (www.mov-sport-sciences.org)
- Un **Site Internet** avec dépôt de News (<http://www.acaps.asso.fr/deposer-une-news/>)
- Un **Réseau de Jeunes Chercheurs** (www.acaps.asso.fr/jeunes-chercheurs/presentation-rjc)