



Le 08 juin 2015

Maladies métaboliques : des chercheurs répondent à vos questions liées à l'activité physique et au métabolisme.

Les maladies métaboliques telles le diabète et l'obésité sont des maladies chroniques ayant un impact majeur dans nos sociétés contemporaines affectant tout particulièrement les populations tout niveau social et tout âge confondu. Elles constituent un enjeu de santé public majeur dans les pays développés; la Région Nord-Pas de Calais étant l'une des régions les plus touchées en France.

POUR EN SAVOIR PLUS SUR L'ORGANISATEUR

URePSSS(*)

«Unité de recherche Pluridisciplinaire Sport, Santé, Société» qui regroupe depuis le 01.01.2015 des enseignants-chercheurs exerçant en biologie fondamentale, en physiologie du sport et en sciences humaines et sociales.

Elle est affiliée aux établissements d'enseignement supérieur et de recherche de la région : l'Université de Lille (Université Lille - Sciences et Technologies et Université de Lille - Droit et Santé); l'Université du Littoral et de la Côte d'Opale et l'Université d'Artois.

[www://staps.univ-lille2.fr/?id=466](http://staps.univ-lille2.fr/?id=466)

L'Unité de Recherche Pluridisciplinaire Sport Santé Société ou l'URePSSS (*) organise les mardi 16 et mercredi 17 juin 2015, à la Faculté des Sciences du Sport et de l'Éducation Physique de l'Université de Lille - Droit et Santé, située au 9, rue de l'Université à Ronchin, deux journées scientifiques dédiées à la présentation de travaux de recherche sur les problématiques «Exercice et métabolisme de l'enfant» et «Adaptations métaboliques à l'exercice» . Ces journées rassembleront autour de ces thématiques des experts régionaux, nationaux mais aussi des intervenants de Belgique et du Canada.

L'ensemble de la manifestation est ouverte au grand public, au personnel et aux étudiants de l'Université de Lille. *L'entrée est gratuite sur inscription* dans la limite des places disponibles et entièrement accessible aux personnes à mobilité réduite auprès de mademoiselle Justine Gamain (Tél.: (0)3 20 88 73 80 - Mèl: justine.gamain@univ-lille2.fr)

CONTACT CHERCHEUR

Pr Serge Berthoin

Dr Elsa Heyman

Faculté des Sciences du Sport et de l'Éducation Physique de l'Université de Lille - Droit et Santé
EA 7369 - Unité de Recherche Pluridisciplinaire Sport, Santé, Société - Equipe «Activité Physique, Muscle, Santé»

T + 33 (0)3 20 88 73 80

Port + 33(0)6 78 95 99 55

serge.berthoin@univ-lille2.fr

elsa.heyman@univ-lille2.fr

Mieux comprendre les mécanismes physiologiques et biologiques mobilisés dans la pratique de l'activité physique et la régulation diététique des patients atteints de maladies métaboliques, c'est l'objet des travaux de recherche qui seront diffusés lors des différentes tables rondes ouvertes, en conclusion, sur des séances de questions réponses avec l'auditoire.

A titre d'exemple, le mardi 16 juin en fin d'après-midi (16h30-18h), le public pourra interroger les spécialistes du Nord-Pas de Calais impliqués dans le parcours de soin et de santé des personnes atteintes de syndrome métabolique sur le thème «*Activité physique et santé métabolique dans une dimension régionale : toutes les questions que vous rêviez de poser à vos interlocuteurs régionaux*».

CONTACTS PRESSE

Stéphanie Piquet

Directrice de la communication

Université de Lille - Droit et Santé

T +33 (0)3 20 96 43 35

stephanie.piquet@univ-lille2.fr

Vincent Voisin

Chargé de communication et de médiation scientifique

Université de Lille - Droit et Santé

T +33 (0)3 20 96 52 66

vincent.voisin@univ-lille2.fr

Tout au long de ces journées, le rôle essentiel de l'activité physique comme élément de gestion positive dans le parcours de la maladie des patients sera le fil conducteur des réflexions des différents spécialistes mobilisés afin de faire émerger des perspectives de recherches biomédicales et sociétales pour améliorer la qualité de vie et la prise en charge des patients.

[En savoir plus sur le séminaire de l'URePSSS](#)