

Programme de recherche OCAPAS

Objets Connectés, Activité Physique Adaptée, Santé

Facteurs d'acceptabilité, comportements d'usage et effets chez des patients atteints d'obésité

OCAPAS NEWS #1

Octobre 2018

VOLET 1 : Etude des facteurs d'acceptabilité et des comportements d'usage de patients atteints d'obésité pour l'adoption des nouvelles technologies visant à promouvoir l'activité physique

ETUDE 1 : Validation du questionnaire de l'UTAUT2 en français – LAMHESS / LAPCOS

L'enquête a été finalisée. Le dossier de demande CNIL a été constitué et soumis.

Le projet de validation a été présenté en septembre 2018 lors de la journée MSHS-SE :

Hayotte M, Thérouanne P, Dos Santos R, d'Arripe-Longueville F. (2018). Facteurs d'acceptabilité des outils connectés dans la promotion de l'activité physique-santé : intérêts et limites du questionnaire UTAUT. In "La télémédecine et les objets connectés en santé au prisme des SHS". *Journée organisée et financée par l'axe 2 « TIC, usages et communautés » de la MSHS Sud Est.*

Prochaine(s) étape(s) : Passation du questionnaire et récolte des données (novembre 2018 – janvier 2019)

ETUDE 2 : Etude de l'acceptabilité a priori des dispositifs d'e-santé et des facteurs individuels ou contextuels reliés – LAMHESS

Revue de questions en cours. Le protocole d'étude est en cours d'ajustements.

Prochaine(s) étape(s) : Constitution et soumission de la demande CNIL (décembre 2018)

ETUDE 3 : Etude de l'usage effectif des dispositifs d'e-santé – GREDEG

Stage de Meryem Skouri durant 2 mois au GREDEG : Recueil de données solutions Be Patient et V@Si ayant permis de proposer un dispositif méthodologique

Prochaine(s) étape(s) : Réunion de travail prévue le 12/11 ayant pour objectifs de rédiger l'offre de stage, et d'envisager une planification de l'étude d'usage ainsi que de la réalisation des entretiens qualitatifs

VOLET 2 : Effets de dispositifs connectés sur la santé de patients atteints d'obésité aux niveaux physique, psychosocial et médico-économique

ETUDE 4 : Effets des dispositifs connectés sur la santé de patients atteints d'obésité aux niveaux physique, psychosocial et médico-économique – LAMHESS

Réflexion en cours sur le protocole expérimental – recours à un modèle quasi-expérimental (dans lequel le participant choisit sa condition) plutôt qu'à un essai contrôlé randomisé.

Prochaine(s) étape(s) : Validation du protocole par l'ensemble des partenaires et rédaction du dossier CPP (janvier-février 2019)

AUTRES ELEMENTS D'INFORMATION

Ressources humaines

Recrutement Meggy Hayotte (doctorante) depuis le 1^{er} octobre

Recrutement Valentine Filleul (ingénieur d'étude) prévu à partir du 1^{er} décembre

Aspects administratifs

Rédaction et signature des conventions avec Be Patient et V@Si en cours de finalisation

Finalisation du dossier avec le Centre de Référence de l'IDEX

Communication

Mise en place et rédaction de OCAPAS News #1



Faculté des Sciences du Sport
STAPS

Membre de UNIVERSITÉ CÔTE D'AZUR

