

VOLET 1 : Facteurs d'acceptabilité des TIC pour la santé chez les jeunes femmes atteintes d'obésité

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

EC / doctorants / ingénieurs d'étude / masters impliqués : F. d'Arripe-Longueville, P. Théroutanne, K. Corrion, L. Gray, M. Hayotte

L'article soumis dans la revue « *Journal of Medicine Internet Research* » a été accepté.

Hayotte, M., Théroutanne, P., Gray, L., Corrion, K., & d'Arripe-Longueville, F. The eHealth acceptability scale: adaptation and validation using the unified theory of acceptance and use of technology-2 model in a French sample. *J Med Internet Res* (forthcoming). doi:10.2196/16520

ETUDE 2 : Enquête psychométrique des préférences, du profil psychosocial et de l'acceptabilité de TIC favorisant l'activité physique chez les jeunes femmes atteintes d'obésité – LAMHESS / LAPCOS

EC / doctorants / ingénieurs d'étude / masters impliqués : F. d'Arripe-Longueville, P. Théroutanne, M. Hayotte

Actuellement 312 réponses ont été enregistrées. Les analyses statistiques sont en cours.

Prochaine(s) étape(s) : Réalisation de l'analyse des résultats (décembre 2019 – mars 2020)

ETUDE 2' : Etude qualitative de la perception de TIC favorisant l'activité physique chez les jeunes femmes atteintes d'obésité – LAMHESS / LAPCOS

EC / doctorants / ingénieurs d'étude / masters impliqués : P. Théroutanne, F. Halgand, F. d'Arripe-Longueville, M. Hayotte

Les entretiens complémentaires et leur retranscription ont été réalisés. Les analyses sont en cours.

Prochaine(s) étape(s) : Rédaction du rapport scientifique final (mars 2020) ; Analyse des résultats (janvier – mars 2020)

ETUDE 3 : Parcours de vie conduisant à la chirurgie bariatrique et rapport au numérique – GREDEG

EC / doctorants / ingénieurs d'étude / masters impliqués : L. Arena, G. Gaglio, C. Blanc

Organisation d'une visite dans l'entreprise Be Patient. Soumission d'une communication pour le congrès de l'AISLF (Association Internationale des Sociologues de Langue Française), juillet 2020, Tunis.

Prochaine(s) étape(s) : Préparation d'une proposition de communication à la 25^{ème} Conférence de l'Association Information et Management (AIM2020)

VOLET 2 : Dynamique de l'acceptabilité des TIC pour la santé et effets sur les comportements de santé

ETUDE 4 : Etude de la dynamique de l'acceptabilité des TIC pour la santé et effets sur les comportements de santé – LAMHESS

EC / doctorants / ingénieurs d'étude / masters impliqués : F. d'Arripe-Longueville, A. Vuillemin, S. Colson, M. Hayotte

Une première version du dossier CPP a été rédigée. Cette première version est en cours de relecture et de modification par les investigateurs.

Prochaine(s) étape(s) : Soumission du dossier CPP (février 2020).

AUTRES ELEMENTS D'INFORMATION

Communication

L'ensemble du projet OCAPAS a été présenté le 10 janvier lors de la journée de restitution des projets financés par l'Académie 5 et la MSHS portant sur la thématique Technologies et Usages.

Nous vous souhaitons une excellente année 2020 !

