



PARTICIEZ-VOUS À UN SPORT HAUT RISQUE?



BÉNÉVOLES RECHERCHÉS

Titre du projet: GENETIQUE ET COMPORTEMENTS DES POPULATIONS SPORTIFS.

Chercheur principal: Dr. Jim Rupert, School of Human Kinetics, University of British Columbia, Canada
Co!chercheurs: Dr. " re#ory \$ichel, Department of %psycholo#y, University of Bordeaux, France
Cynthia (homson, School of Human Kinetics, University of British Columbia, Canada.

(UD*: Une étude d'association génétique sur la recherche de sensations et de variantes dans les gènes dopaminergique.

Composante du comportement: inclut des questionnaires sur la démographie, les sports, la personnalité et la consommation de drogues récréatives. Composante génétique: une tige de joue (comme une brosse à dents).

Aucune information personnelle ne sera collectée (par exemple, sans adresse, numéros de téléphone, les noms complets sont en option) et toutes les formes sont numéro de code de confidentialité.

(*\$%s: Environ 10 à 15 minutes.

+,*u: À l'Université de Bordeaux 2, (détails à suivre par téléphone /e mail) et festivals T.B.A.

- D\$,SS,B,+,(): Hommes et femmes (18-50 ans) qui participent à un sport à haut risque et ne pas utiliser de médicaments pour les loisirs. Des exemples de sports « HAUT-RISQUE »: alpinisme, ski de haute montagne, BASE jump, le surf. La consommation de drogues qui pourraient vous exclure: la cocaïne, la marijuana, hashish. S'il vous plaît demander si incertain.

., ()R*SS)S/ Si vous, ou quelqu'un que vous connaissez, répondre à tous les critères ci-dessus et que vous souhaitez en savoir plus sur l'étude, s'il vous plaît contacter Cynthia Thomson à:

thrillseekingstudy@hotmail.com ou cthomson@interchange.ubc.ca

Thrill seeking study Contact: Cynthia Thomson cthomson@interchange.ubc.ca									
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---