

Recrutement de volontaires pour une nouvelle étude clinique

Le 8 septembre 2016



MEDES réalise prochainement une **étude de simulation d'impesanteur (60 jours)** afin d'évaluer les effets antioxydants et anti-inflammatoires d'un complément alimentaire.

L'étude nécessite 88 jours d'hospitalisation dont 60 jours de simulation d'impesanteur (couché tête plus basse que les pieds). L'objectif est d'étudier chez des hommes en bonne santé les mécanismes d'adaptation à 60 jours de microgravité simulée et les effets d'une association de compléments alimentaires antioxydants et anti-inflammatoires sur l'organisme.

Les 14 premiers jours permettront de réaliser les mesures de base puis suivront 60 jours d'alitement et les 14 derniers jours seront dédiés au recueil des mesures post alitement et la récupération.

Pour postuler vous devez correspondre à ces critères de sélection :

- * Homme de 20-45 ans;

- * En parfaite santé;
- * Non fumeur;
- * Indice de Masse Corporelle entre 22 et 27;
- * Pratiquer une activité sportive régulière, ne pas avoir d'allergie ni restriction alimentaire.

Indemnité: 16 000€ sur 4 ans

Durée de l'étude : 88 jours

Période de l'étude : de janvier à avril 2017 et de septembre à décembre 2017

Lieu de l'étude : l'étude se déroule dans les locaux de la Clinique Spatiale de MEDES, à Toulouse

Si vous êtes intéressés, vous pouvez contacter dès que possible notre responsable de la sélection au 05 62 17 49 65 (démarche conseillée) ou vous inscrire via notre [formulaire d'inscription](#).