

SCIENCE PURE

La recherche scientifique est une priorité absolue pour Pure Encapsulations^{MD}. Nous investissons continuellement dans l'étude de nos ingrédients et de nos produits finis. En savoir plus sur certains des essais en cours et terminés impliquant les produits Pure Encapsulations ci-dessous.**

Produit	Titre de l'étude	Institution
Acétyl-L-Carnitine Acide alpha-lipoïque	Un essai contrôlé par placebo sur l'acétyl-L-carnitine et l'acide alpha-lipoïque dans le traitement de la dépression bipolaire	Hôpital McLean, Belmont, Massachusetts
Acide alpha-lipoïque Acide R-lipoïque	Comparaison de la tolérance gastro-intestinale et de l'absorption de l'acide lipoïque racémique et de l'acide R-lipoïque dans la sclérose en plaques progressive : un essai croisé	Université de la santé et des sciences de l'Oregon, Portland, Oregon
Acide alpha-lipoïque	Acide lipoïque pour le traitement de la sclérose en plaques progressive	
	L'acide lipoïque dans la SEP progressive secondaire : un essai pilote contrôlé randomisé	
	Pharmacocinétique de l'acide lipoïque au départ et à 1 an dans la sclérose en plaques progressive secondaire	
Ashwagandha	Un essai randomisé contrôlé par placebo sur l'Ashwagandha pour le dysfonctionnement cognitif associé à la chimiothérapie du cancer du sein	Institut Sutter pour Recherche médicale, Sacramento, Californie
CurcumaSorb Vitamine D₃	Analyse corrélative de la génomique de la vitamine D, de l'apport en acides gras oméga-3 et de la curcumine de curcuma chez les hommes gérés avec surveillance active du cancer de la prostate	Clinique de Cleveland, Cleveland, Ohio
Glycinate de magnésium	Randomized Trial of Magnesium Glycinate Supplementation and Blood Pressure in Middle-Aged Adults	Brigham and Women's Hospital, Boston, Massachusetts
Mélatonine	La mélatonine à haute dose est potentiellement médiatrice de facteurs et de résultats anti-inflammatoires et liés au système immunitaire	Clinique de Cleveland, Cleveland, Ohio
N-acétyl-cystéine (NAC)	Évaluation de la N-acétylcystéine comme traitement de l'encéphalomyélite myalgique/syndrome de fatigue chronique (NAC ME/CFS)	Médecine Weill Cornell, New York, New York
Mélatonine Strontium (citrate) Vitamine D3	Mélatonine-Micronutriments Osteopenia Treatment Study (MOTS): Une étude translationnelle évaluant la mélatonine, le strontium (citrate), la vitamine D3 et la vitamine K2 (MK7) sur la densité osseuse, le renouvellement des marqueurs osseux et la qualité de vie liée à la santé chez les femmes ostéopéniques ménopausées après une Année ECR en double aveugle et sur les co-cultures ostéoblastes-ostéoclastes	Université Duquesne, Pittsburgh, Pennsylvanie

**Études indépendantes menées par des chercheurs universitaires indépendants. Pure Encapsulations n'a aucune influence sur les résultats de l'étude. Les titres d'études sont fournis à titre informatif uniquement et ne sont pas destinés à être des allégations de produit ou à impliquer un résultat positif.

Produit	Titre de l'étude	Institution
Probiotique 50B	Effets de la supplémentation en probiotiques sur les symptômes gastro-intestinaux chez les patients en période postopératoire tardive de pontage gastrique de Roux-en-Y : une étude randomisée, en double aveugle, croisée et contrôlée par placebo	Université fédérale de Parana, Curitiba, Brésil
Resvératrol	Un effet supprimeur anti-inflammatoire et réactif des espèces d'oxygène d'un Extrait de Polygonum Cuspidatum Contenant du Resvératrol P	Université d'État de New York à Buffalo, Buffalo, New York
	Effets de Polygonum cuspidatum contenant du resvératrol sur l'inflammation chez les basketteurs professionnels masculins P	Université des sciences médicales de Téhéran, Téhéran, Iran
Resvératrol SUPPLÉMENTAIRE	Supplémentation combinée d'épigallocatechine-3-gallate et de resvératrol pendant 12 semaines augmente la capacité mitochondriale et l'oxydation des graisses, mais pas Sensibilité à l'insuline chez les humains obèses : un essai contrôlé randomisé P	Université de Maastricht, Maastricht, Pays-Bas
	Composition du microbiote intestinal en relation avec la réponse métabolique à la supplémentation en polyphénols combinés pendant 12 semaines chez les hommes et les femmes en surpoids P	
	Supplémentation à court terme avec une combinaison spécifique de Les polyphénols augmentent la dépense énergétique et modifient le métabolisme du substrat chez les sujets en surpoids P	
Saccharomyces boulardii	Effet du probiotique Saccharomyces boulardii sur les particules de cholestérol et de lipoprotéines chez les adultes hypercholestérolémiques : une étude pilote ouverte à un seul bras P	Université nationale de médecine naturelle, Portland, Oregon
Saw Palmetto	Saw Palmetto pour la gestion des symptômes pendant la radiothérapie pour le cancer de la prostate P	Université d'État du Michigan, East Lansing, Michigan
Vitamine C	Étude sur le microbiome Hmong et la goutte, l'obésité et la vitamine C (HMANGO-C)	Université du Minnesota, Minneapolis, Minnesota
Vitamine D₃	La perte osseuse de la hanche est atténuée avec 25 mcg (1000 UI) mais pas 10 mcg (400 UI) Vitamine D3 quotidienne : un ECR en double aveugle d'un an chez des femmes ménopausées P	Université d'Aberdeen, Aberdeen, Écosse
Divers	L'impact de la médecine fonctionnelle sur la cicatrisation des plaies résultant d'une reconstruction mammaire autologue retardée - Une étude de faisabilité	Clinique de Cleveland, Cleveland, Ohio
Divers	Évaluation du contrôle du diabète, du coût des soins et de la qualité de vie à l'aide d'une approche de médecine fonctionnelle en plus des soins habituels par rapport aux soins habituels seuls	
Divers	Interventionnelle : Étude sur la médecine fonctionnelle dans l'asthme (FAst)	