A Participez à la recherche en nutrition!

Laboratoire du Pr Karine Clément • Sorbonne Université • Inserm

Le laboratoire du Pr Karine Clément, reconnu internationalement, mène des recherches de pointe sur la nutrition, le microbiote et les maladies métaboliques. Participez à nos études cliniques innovantes!

Étude PINEAPPL

Inflammation, nutrition et maladies métaboliques

✓ Qui peut participer ?

- 18-70 ans
- IMC > 25 kg/m² (surpoids ou obésité)

Déroulement

- 1 visite médicale + prise de sang
- Questionnaires à domicile
- Envoi d'un échantillon de selles

Étude indemnisée

Pourquoi participer ? Contribuez à identifier les facteurs alimentaires pour mieux contrôler l'inflammation chronique.

• 6 centres en France : Paris • Dijon • Lille • Marseille • Colmar • Bordeaux



INSCRIVEZ-VOUS : www.etude-pineappl.com

Étude SNOWFALL

Yaourt, glycémie et microbiote intestinal

✓ Qui peut participer ?

- 18-65 ans
- IMC entre 25 et 35 kg/m²
- Prédiabète non traité (glycémie à jeun 100-125 mg/dL)

Déroulement

- · Suivi sur 6 mois avec produits laitiers
- · 4 visites médicales + prises de sang
- · Questionnaires à domicile
- 2 échantillons de selles

Étude indemnisée

- **Pourquoi participer ?** Aidez à mieux comprendre le lien entre glucose et microbiote pour prévenir le diabète de type 2.
- P Centre d'Investigation Clinique, Pitié-Salpêtrière, Paris



6 06 23 78 86 49 • 06 25 17 31 89

snowfall.recrutement.psl@aphp.fr



Étude européenne NUTRIMMUNE

Inflammation, nutrition et métabolisme • www.nutrimmune.eu

√ Critères: 18-70 ans • IMC 30-40 kg/m²

Programme: 3 visites + questionnaires + échantillons • Suivi nutritionnel personnalisé 6 mois

• Conseils type régime méditerranéen

Centres: Lyon et Paris + centres internationaux

A Étude JEMINI

Alimentation, microbiote et maladies métaboliques

√ Critères: 18-70 ans • IMC 27-40 kg/m²

Programme: Endoscopie digestive + suivi nutritionnel 2 mois + échantillons selles et salive

Centres : Paris et Lyon

Investigateur coordonnateur : Pr. Karine Clément

Sorbonne Université • Inserm • Paris