

INFORMATION RESUMEE POUR LES ADULTES et LES ADOLESCENTS DE PLUS DE 15 ANS

Etude de cohorte sur les infections à arbovirus et autres virus émergents en Polynésie française : Cohorte AEVI-PF

Les objectifs de l'étude

- Etudier l'évolution au cours du temps de la réponse immunitaire générée par l'infection par les virus transmis par les moustiques et les virus respiratoires dans la population.
- Identifier les facteurs (ex: antécédents médicaux, diversité génétique) pouvant influencer/avoir un impact sur la réponse immunitaire aux infections.

Qui participe ?

Environ 900 personnes volontaires âgées de 6 ans et plus, réparties dans 290 foyers sur Tahiti.



Que deviennent nos échantillons et nos données collectés ?

Après collecte, les échantillons et données seront codés (pour assurer la confidentialité) puis envoyés aux laboratoires impliqués dans l'étude pour :

- Analyse :
 - détection d'anticorps (4 visites + 1 visite supplémentaire)
 - tests de dépistage (visite(s) à l'ILM ou dans un dispensaire de Tahiti)
 - bilan sanguin, analyse des cellules de l'immunité, analyses génétiques et épigénétiques (visite supplémentaire)
- Stockage (pour des études ultérieures)

Serons-nous informés des résultats ?

Certains résultats individuels vous seront rendus (visite supplémentaire + visite(s) à l'ILM ou dans un dispensaire). Les résultats globaux et les conclusions de l'étude seront disponibles sur le site internet de l'ILM www.ilm.pf

Quels sont nos droits ?

Vous et/ou votre enfant avez le droit de refuser de participer.



Si vous acceptez de participer, vous pouvez à tout moment :

- Retirer votre consentement sans avoir à vous justifier
- Demander la destruction de vos données et de vos échantillons non analysés
- Vous opposer à l'utilisation de vos données et échantillons pour de futures recherches

Contacts

Pour toutes questions, merci de contacter :

L'équipe de recherche : aevi@ilm.pf

Le délégué à la protection des données : dpo@ilm.pf



En quoi cela consiste ?

Visites



- 4 visites au domicile des 900 participants réparties sur 38 mois
- 1 visite supplémentaire au domicile d'une sélection de 300 participants adultes entre la 1^{ère} et la 3^{ème} visite à domicile
- Visite(s) à l'ILM ou dans un dispensaire pour la réalisation d'un prélèvement biologique en cas de prescription médicale d'un test de dépistage pour un virus transmis par les moustiques ou un virus respiratoire, au cours des 38 prochains mois (test gratuit réalisé à l'ILM)

Questionnaire



A chaque visite, répondre à un questionnaire sur votre état de santé et/ou celui de votre enfant

Mesures physiques



Lors de la visite supplémentaire, collecte de mesures physiques (taille, poids, tour de taille, pourcentages de masse grasse, de graisse viscérale et de masse musculaire, métabolisme basal quotidien, pression artérielle, fréquence cardiaque)

Prélèvements biologiques



- Lors des 4 visites à domicile :
 - pour les participants âgés de ≥ 12 ans : 3 tubes de sang (25,5 mL max) non à jeun
 - pour les participants âgés de 6-11 ans : 1 tube de sang (600 μ L max) non à jeun
- Lors de la visite supplémentaire pour les 300 adultes sélectionnés : 7 tubes de sang (47 mL max) à jeun et 1 tube de salive (1 mL max)
- Visite(s) à l'ILM ou dans un dispensaire : 1 tube de sang non à jeun (5 mL max) ou 2 échantillons de fluide nasal/oral/nasopharyngé

Quels sont les bénéfices ?

Les bénéfices sont collectifs, vous participez à l'effort de recherche dans la lutte contre les virus transmis par les moustiques et les virus respiratoires



Quels sont les risques ?

- Les risques sont les mêmes que pour une prise de sang classique (douleur minime, un hématome au point de ponction, voire l'existence d'un malaise passager rapidement résolu)
- Le prélèvement nasopharyngé peut provoquer une légère douleur, une envie d'éternuer ou des larmoiements
- Le prélèvement salivaire ne présente aucun risque

