

Etude séro-épidémiologique du virus SARS-CoV-2 en France

CORSER - Enquête séro-épidémiologique dans des établissements d'enseignement élémentaires de Crépy-en-Valois

Informations principales relatives à la recherche

Les objectifs de l'étude

- Etudier la réponse immunitaire (par des anticorps) au nouveau coronavirus SARS-CoV
- Constituer une collection d'échantillons pour permettre aux chercheurs de mieux caractériser la réponse à anticorps à ce nouveau coronavirus SARS-CoV-2.

Qui participe ?

Au moins **400 personnes volontaires mineurs, entre 5 et 12 ans, et majeurs**. Il s'agit des enfants ayant été scolarisés dans des établissements d'enseignement élémentaires de Crépy en valois (leurs parents et/ou tuteur).

Que deviennent nos échantillons et nos données collectées?

Après collecte, les échantillons et données seront codés (pour assurer la confidentialité) puis envoyés aux laboratoires de recherche de l'Institut Pasteur pour:

- 1) Analyse: détection d'anticorps, analyse des symptômes
- 2) Stockage (pour des études ultérieures, en France et/ou à l'étranger)

Quels sont nos droits?

- Vous et votre enfants avez le droit de refuser de participer

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

- 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

Pour toutes questions, merci de contacter:

Le médecin investigateur: Dr. Bruno Hoen – Institut Pasteur

Le délégué à la protection des données: dpo@pasteur.fr

En quoi cela consiste?



1) Répondre à un questionnaire sur votre état de santé et/ou celui de votre enfant



2) Se faire prélever 5 ml de sang maximum (1 tube). Les enfants pourront bénéficier d'un patch EMLA

Quels sont les risques?

Les risques sont les même que pour une prise de sang classique (douleur minime, un hématome au point de ponction, voire l'existence d'un malaise passager rapidement résolu)

Quels sont les bénéfices

Les bénéfices sont collectifs, vous participez à l'effort de recherche dans la lutte contre le SARS-CoV-2.

Serons-nous informés des résultats?

Des résultats individuels de l'étude pourront vous être rendus sur demande.

Les résultats globaux et les conclusions de l'étude vous seront communiqués ultérieurement