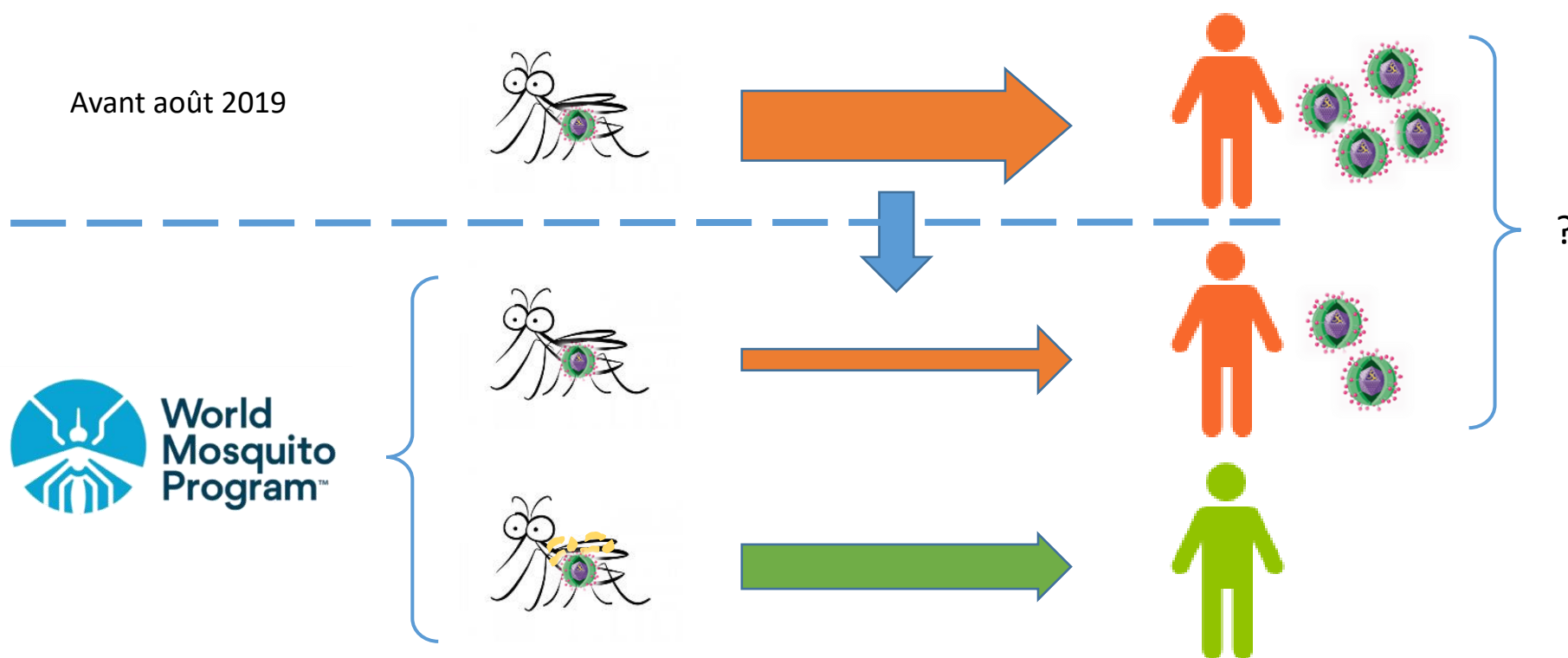


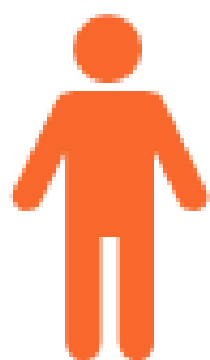
L'Institut Pasteur de Nouvelle Calédonie et L'Institut Pasteur de Paris sollicite votre participation pour l'utilisation de vos échantillons et vos données pour le projet DENWOLUTION

Qu'est ce que le projet DENWOLUTION ?

DENWOLUTION a pour but d'étudier l'évolution génétique des arbovirus (dengue, Zika, chikungunya) et, en particulier, après le lâcher des moustiques porteurs de la bactérie *Wolbachia*.



DIAGNOSTIC



Votre médecin vous a prescrit un bilan pour diagnostic d'arbovirose

Prélèvement sanguin



Reliquat sanguin



Résultats



Votre échantillon et vos résultats peuvent être utiles pour la recherche

DENWOLUTION :
Étude de l'évolution génétique des arbovirus

En quoi consiste ma participation au projet DENWOLUTION ?

Cette recherche ne demande **aucune intervention de votre part**

Vous êtes libre à tout moment de vous opposer à l'utilisation secondaire de vos échantillons et de vos données pour la recherche.

Votre échantillon et vos données seront **codés**, c'est-à-dire que **votre nom et votre prénom n'y seront pas associés**, avant d'être transmis au laboratoire de recherche de l'Institut Pasteur de Nouvelle Calédonie.

Vous trouverez des informations supplémentaires sur cette étude et sur vos droits relatifs à l'utilisation secondaire de vos échantillons et vos données pour la recherche en consultant le site <http://www.institutpasteur.nc>

Si vous acceptez de participer, vous pouvez exprimer votre opposition à l'utilisation de vos échantillons et vos données en contactant le secrétariat du laboratoire de biologie médicale du CHT au 20 85 01.