

L'Institut Pasteur de Nouvelle-Calédonie et le Centre Hospitalier Territorial sollicitent votre participation pour
l'utilisation des échantillons résiduels de votre don de plaquettes pour le projet e-DynaMICS

Qu'est ce que le projet e-DynaMICS ?

Il existe quatre types de dengue (dengue 1, 2, 3 et 4), toutes potentiellement aussi dangereuses les unes que les autres.



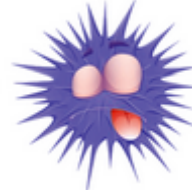
DENGUE 1



DENGUE 2



DENGUE 3

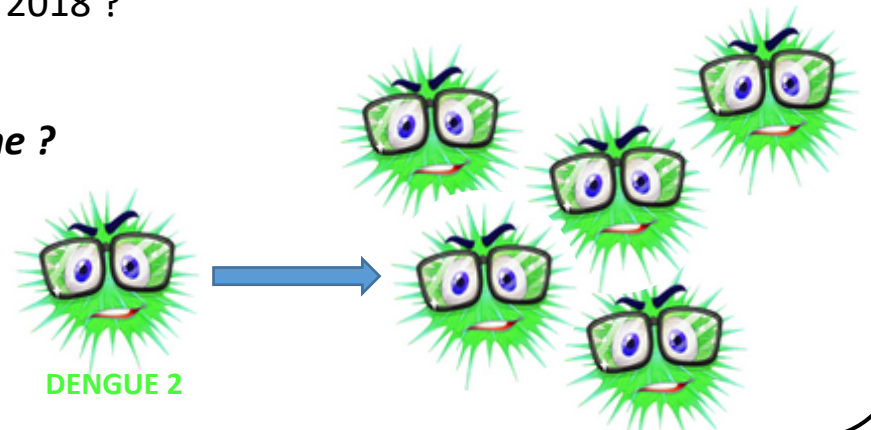
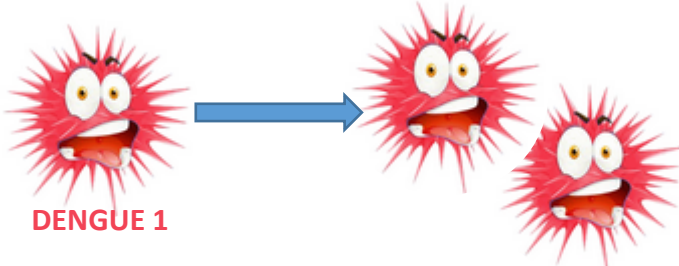


DENGUE 4

Le projet E-DynaMICS a pour but d'étudier les remplacements de sérotype de dengue. Par exemple, pourquoi la dengue 2 a-t-elle remplacé la dengue 1 en 2018 ?

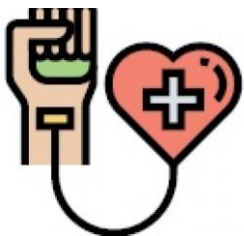
Est-ce parce que la dengue 2 a muté ?

Est-ce parce qu'elle se multiplie plus vite chez l'Homme ?



Comment le projet e-DynaMICS se déroule-t-il ?

DON DE PLAQUETTES



Vous effectuez un don de plaquette volontaire, bénévole et **anonyme**

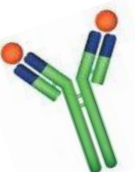
ECHANTILLONS RESIDUELS



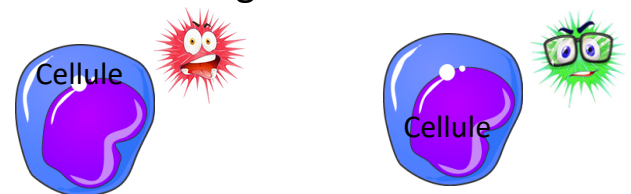
Anneau de cytophérèse

RECHERCHE

- Recherche d'infections passées par le virus de la dengue (anticorps)



- Infection des cellules par le virus de la dengue au laboratoire



En quoi consiste ma participation au projet e-DynaMICS ?

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 pour la recherche.

Vos échantillons seront **codés** avant d'être transmis au laboratoire de recherche de l'Institut Pasteur de Nouvelle Calédonie : **vos nom et votre prénom ne seront pas connus des chercheurs.**

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 ne souhaitez plus participer, vous pouvez exprimer votre opposition à l'utilisation de vos échantillons en contactant le secrétariat du Centre du Don du Sang au 20 88 77.