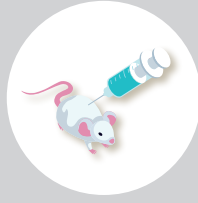


QUELLES SONT LES DIFFÉRENTES ÉTAPES DU DÉVELOPPEMENT D'UN VACCIN ?

Phase préclinique



Modèle
informatique



Tests
chez les animaux



Découvrir les effets
indésirables graves



Le concept
fonctionne-t-il ?

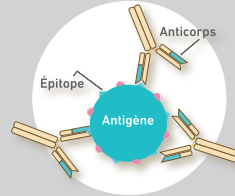
Phase I



Tests sur des groupes de
10 à 100 volontaires



Bon
dosage



Réaction
immunitaire



Découvrir les effets
indésirables fréquents

Phase II



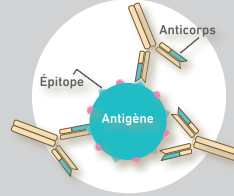
Tests sur des groupes de 100
à plus de 1000 volontaires



Vérifier
la sécurité



Tester le schéma
(nombre de doses)



Tester la réaction
immunitaire



Découvrir les effets
indésirables peu fréquents

Phase III



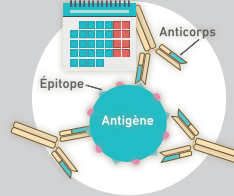
Tests sur des groupes de 1000
à plus de 10 000 volontaires



Vérifier
la sécurité



Vérifier la protection
contre la maladie



Protection
dans le temps



Découvrir les effets
indésirables rares

Phase IV



Si accord, pourra être
mis sur le marché



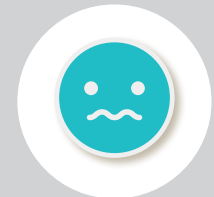
Production



Suivi des vaccinations
en Belgique



Contrôle qualité



Découvrir les effets
indésirables très rares