

ENSAYOS CLÍNICOS CON VACUNAS

Son imprescindibles para saber si una vacuna es **eficaz y segura**.

Los estudios en vacunas se dividen en fases (fase preclínica- estudio en animales- y fases I, II, III y IV) que deben **cumplirse escrupulosamente** para avanzar.

Personas voluntarias



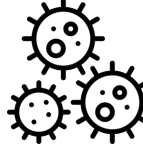
Una de las claves del éxito de los ensayos es el **reclutamiento** de participantes.

Sin **personas voluntarias**, los ensayos clínicos no serían posible.


Gracias a su participación muchas enfermedades hoy en día curables seguirían siendo letales.

¿Qué patógenos estudiamos en **AIV** ?


Meningococo

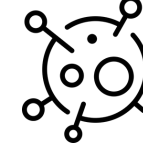

Herpes Zóster


Gripe


Neumococo


Coronavirus


VPH


Rotavirus


VRS

¡PREGÚNTANOS!

vacunas_fisabio@gva.es
900 102 963

