

Ensayos clínicos

Los ensayos clínicos están en el centro de nuestro trabajo para ofrecer medicamentos innovadores a las personas con una enfermedad o afección en particular. Estos estudios garantizan que un medicamento en investigación sea eficaz y seguro. Aquí podrás obtener más información sobre los ensayos clínicos en Novartis, incluidas las oportunidades para participar.

Busca los ensayos clínicos de Novartis que actualmente están reclutando participantes

[Buscador de ensayos clínicos](#)

Puedes encontrar una lista completa de ensayos clínicos de Novartis que también incluye estudios activos y completados en [ClinicalTrials.gov](#)

Participar en un ensayo clínico



Participar en un ensayo clínico de Novartis

2/8

Los ensayos clínicos se realizan para determinar si un nuevo tratamiento es seguro y eficaz. Estos estudios son posibles gracias a personas que deciden participar de forma voluntaria.



Compartir resultados de ensayos clínicos

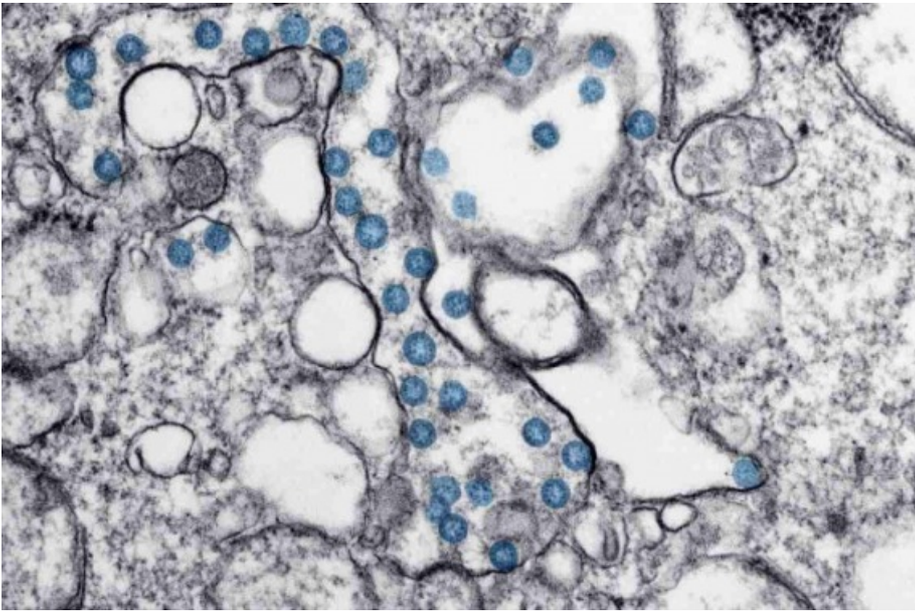
Ponemos a disposición los resultados de nuestros ensayos clínicos a través de publicaciones con revisión externa y los publicamos en la base de datos de ensayos clínicos de Novartis y otras bases de datos públicas.



Datos sobre los ensayos clínicos 2024

En 2024, más de 7.400 pacientes contribuyeron a #ReimaginarLaMedicina con su participación en alguno de los 272 estudios clínicos realizados en España por Novartis. Conoce más cifras sobre nuestros ensayos clínicos en el país.

[Ver datos](#)



Ensayos clínicos COVID-19

Novartis patrocina y copatrocina una serie de ensayos clínicos sobre coronavirus (COVID-19) y participa en múltiples colaboraciones de investigación.

[Centro Información sobre COVID-19](#)

Historias sobre ensayos clínicos



Ensayos descentralizados, una opción cada vez más extendida

Los ensayos clínicos descentralizados son aquellos que aprovechan la tecnología para cubrir aspectos de un ensayo desde el domicilio del paciente.



5 pasos para desarrollar un medicamento

El desarrollo de un nuevo medicamento no es tarea fácil, la mayoría de las compañías farmacéuticas pueden tardar entre 12 y 15 años desde que empiezan a investigar un principio activo hasta que está disponible para los pacientes.



¿Qué es un ensayo clínico y cuáles son los beneficios de participar en uno?

Los ensayos clínicos son de gran ayuda para que la medicina y la ciencia avancen, ya que permiten analizar todos los aspectos de interés de las enfermedades de un modo controlado y bajo una serie de parámetros comunes.

Source URL: <https://prod1.novartis.com/es-es/investigacion-y-desarrollo/ensayos-clinicos>

List of links present in page

1. <https://prod1.novartis.com/es-es/es-es/investigacion-y-desarrollo/ensayos-clinicos>
2. <https://www.novartis.com/es-es/investigacion-y-desarrollo/ensayos-clinicos/buscador-de-ensayos-clinicos>
3. <https://www.clinicaltrials.gov/>
4. <https://www.novartis.com/es-es/datos-sobre-los-ensayos-clinicos-2024>
5. <https://www.novartis.com/es-es/coronavirus>
6. <https://prod1.novartis.com/es-es/es-es/stories/los-ensayos-descentralizados-una-opcion-cada-vez-mas-extendida>
7. <https://prod1.novartis.com/es-es/es-es/stories/5-pasos-para-desarrollar-un-medicamento>
8. <https://prod1.novartis.com/es-es/es-es/stories/que-es-un-ensayo-clinico-y-cuales-son-los-beneficios-de-participar-en-uno>