

# Investigación

## ¿Qué es **INVESTIGACIÓN**?

La **investigación en personas** puede incluir intervención, observación o interacción con un equipo de investigación. Algunas veces incluye el estudio de nuevos tratamientos o procedimientos.

La investigación intervencionista (ensayos clínicos) **investiga** un posible fármaco, dispositivo médico, actividad o procedimiento en personas.

La investigación observacional **observa** a las personas y realiza un seguimiento de sus resultados de salud.

La investigación se utiliza para **entender** la causa de las enfermedades. También puede ayudar a idear nuevos tratamientos.

Algunas personas participan en la investigación porque quieren **ayudar a otros**. Otros tienen la esperanza de **mejorar su salud** accediendo a nuevos tratamientos o procedimientos.



Yo pienso que tengo interés en investigaciones.  
**¿Qué debo hacer?**

Hable con su doctor acerca de sus alternativas.

Busque información sobre grupos que realizan investigaciones sobre enfermedades raras, por ejemplo, la UDN.

Solicite más información en su centro de salud local.

Visite [nih.gov](http://nih.gov) para aprender más acerca de oportunidades de investigación.

Visite [clinicaltrials.gov](http://clinicaltrials.gov) para aprender más acerca de ensayos clínicos en los que usted pudiese ser un buen candidato para participar.



La Undiagnosed Diseases Network (UDN) es un **estudio de investigación** que ayuda a pacientes a encontrar un diagnóstico.

Aprenda acerca del proceso para enviar su caso:  
<https://undiagnosed.hms.harvard.edu/participate/>