Fase	Lo que los médicos quieren saber	Tipos de tratamientos evaluados habitualmente	¿Las personas en el ensayo clínico reciben tratamientos diferentes?	Duración y cantidad de personas
Fase I	Si el nuevo tratamiento es seguro.	Un fármaco o procedimiento nuevo, un dispositivo médico nuevo, posiblemente un nuevo análisis o	Todos reciben el mismo tratamiento. Pero las personas podrían recibir distintas	De 10 a 30 personas
	La dosis más alta de un tratamiento que pueden recibir los pacientes sin efectos secundarios o problemas importantes.	cirugía.	concentraciones o cantidades.	Desde varios meses a 1 año
Fase II	Si el tratamiento es eficaz	Un fármaco nuevo, dispositivo médico, cambio en el hábito alimenticio, cirugía, análisis médico o una combinación de tratamientos.	A veces las personas reciben tratamientos distintos. Esto depende del ensayo clínico.	Hasta varios cientos de personas  Aproximadamente 2 años
Fase III	Si el nuevo tratamiento funciona mejor que el tratamiento habitual	Un fármaco nuevo, dispositivo médico, cambio en el hábito alimenticio, cirugía, análisis médico o una combinación de tratamientos.	Sí. Los médicos comparan el nuevo tratamiento o los nuevos tratamientos con el habitual.	De 300 a 3000 personas  Varios años
Fase IV	Qué ocurre una vez que el tratamiento está en uso	Un fármaco nuevo, dispositivo médico, cambio en el hábito alimenticio, cirugía, análisis médico o una combinación de tratamientos.	No. Los médicos recopilan información sobre lo que les sucede a las personas que usan un tratamiento específico.	Miles de personas  Años

http://www.cancer.net/estudiosclinicos