



Los estudios clínicos

Los estudios clínicos son ensayos diseñados para evaluar la seguridad y la efectividad de las maneras de prevenir, detectar o dar tratamiento a las enfermedades. Las personas participan en dichos estudios en forma voluntaria. Los estudios clínicos son una buena manera de probar tratamientos nuevos y potencialmente mejores y una forma de ayudar a la investigación sobre el cáncer. Actualmente, gracias a los valientes hombres y mujeres que han participado en los estudios clínicos sobre el cáncer de seno existen mejores maneras de detectar, diagnosticar y dar tratamiento al cáncer de seno. Las respuestas a las preguntas que figuran a continuación pueden ayudarle a obtener información acerca de los estudios clínicos a fin de tomar las decisiones adecuadas.

P: ¿Cuáles son los distintos tipos de estudios clínicos?

R:

P: ¿Cómo puedo obtener más información acerca de los estudios clínicos de prevención de cáncer de seno?

R:

P: ¿Qué es el consentimiento informado?

R:

P: ¿Qué más debo saber antes de inscribirme para participar en un estudio clínico?

R:

P: ¿Hay algún estudio clínico en el cual usted sugeriría que yo participara? Si es así, ¿por qué y cuánto tiempo dura el estudio?

R:

P: ¿Cómo puedo obtener más información acerca de dicho estudio clínico?

R:

P: ¿Dónde deberé ir a fin de participar en el estudio?

R:

P: ¿Cuáles son las ventajas y las desventajas de dicho estudio?

R:

P: ¿Qué es un placebo? ¿Me darán un placebo?

R:

P: ¿Cuál es el costo por participar en dicho estudio clínico? ¿El seguro médico cubre los estudios clínicos? De no ser así, ¿existe ayuda financiera?

R:

P: ¿Quién puede ayudarme a encontrar un estudio clínico adecuado para mi caso?

R:



Para obtener más información acerca de la salud de los senos o el cáncer de seno, por favor llame a la línea para el cuidado de los senos Breast Care Helpline (1-877-465-6636) o visite el sitio www.komen.org. Susan G. Komen for the Cure no brinda consejos médicos

www.komen.org
1-877 GO KOMEN (1-877-465-6636)