



Mira el video

Mamografía



Descripción general

Esta es una radiografía de su seno. La utilizamos para buscar señales de cáncer de mama. Una mamografía nos ayuda a encontrar el cáncer en una etapa temprana. Puede detectar cáncer incluso antes de que usted sienta un bulto en su seno.

¿Cómo se realiza?

¿Cómo se hace una mamografía? La hacemos con una máquina de rayos X especial, frente a la cual usted se para. Se toman radiografías de sus senos, de uno en uno. Para tomar una imagen de rayos x de un seno, éste debe ser presionado entre dos placas. Las placas apllanan el seno, de modo que resulte más fácil ver el tejido. Tomamos una imagen de la parte superior de su seno, y otra del costado. Repetimos esto para el otro seno.

¿Causa dolor?

¿Duele una mamografía? Cuando las placas apllanan sus senos, usted sentirá presión. Puede resultar incómodo. Incluso puede ser un poquito doloroso. Pero las radiografías se hacen rápidamente, por lo que esta sensación no durará demasiado.

Resultados

Después de su mamografía, un radiólogo estudia las radiografías y envía un informe a su médico. Su médico hará un seguimiento con usted para discutir los resultados.