

Biopsia de seno guiada por ultrasonido

¿Qué es la biopsia de seno guiada por ultrasonido?

Una biopsia extirpa una pequeña cantidad de tejido de su seno para confirmar la existencia de cáncer u otra enfermedad del seno. Su médico podría recomendar una biopsia si una mamografía muestra un área sospechosa.

En una biopsia de seno guiada por ultrasonido, los médicos usan imágenes de ultrasonido para encontrar el bulto sospechoso. Esto les muestra dónde insertar una aguja para extraer tejido para su examen.

¿Cuáles son los riesgos de una biopsia?

Los principales riesgos son sangrado e infección. La infección es de bajo riesgo. La mayoría del sangrado es menor y ocurre durante la biopsia y un poco después. Esto usualmente cesa aplicando presión. En algunos casos, la sangre se acumula en el seno, creando un bulto sensible que parece estar magullado. Esto sanará con el tiempo como cualquier herida normal.

¿Cuánto tiempo dura la biopsia?

Planifique cerca de una hora para una biopsia. La biopsia en sí es muy rápida. Sin embargo, obtener las imágenes y posicionar la aguja puede llevar cierto tiempo.

¿Tengo que prepararme para la biopsia?

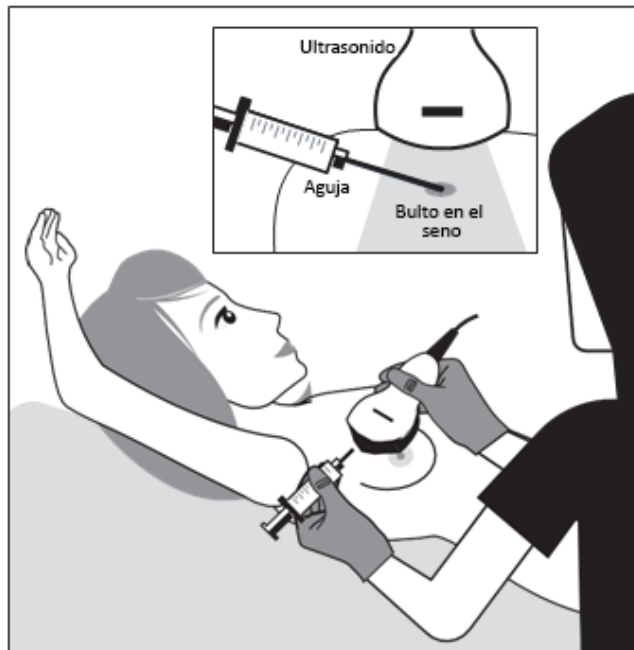
Puede comer normalmente el día de su biopsia. Usted se mantiene despierto durante el procedimiento.

¿Qué sucede antes de la biopsia?

El médico que va a hacer la biopsia, llamado radiólogo, se reunirá con usted. Hablará acerca del procedimiento, obtendrá su consentimiento y responderá cualquier pregunta que usted puede tener.

¿Qué sucede durante la biopsia?

1. Se acostará sobre su espalda en la mesa de la biopsia.
2. El médico usará un aparato de ultrasonido para encontrar la ubicación para la biopsia.
3. El médico limpia su piel y le aplica una inyección con medicamento para adormecer la zona. Usted puede experimentar una sensación leve de picadura o quemadura, pero eso desaparecerá rápidamente.



Biopsia de seno guiada por ultrasonido

4. El médico inserta una aguja dentro de su seno para extraer pequeñas muestras de tejido del área sospechosa. El área está adormecida, pero podría sentir una suave presión o vibración.
5. El médico coloca un pequeño marcador (llamado un clip) en el área de la biopsia.
6. Un asistente aplica presión en el área para detener cualquier sangrado y reducir magulladuras, usualmente por 5 a 10 minutos. A continuación, él o ella coloca un vendaje sobre la herida.

¿Qué sucede después de la biopsia?

Se irá a casa con una bolsa de hielo, instrucciones acerca de cómo cuidar su seno en los próximos días, y un número telefónico al cual puede llamar si tiene preguntas o inquietudes.

¿Qué es un clip?

Un clip es un pequeño trozo de titanio, el mismo que se utiliza en el reemplazo de articulaciones. No le dolerá. De hecho, usted no sentirá nada en absoluto. Tampoco hará sonar ninguna alarma. No hay ningún daño o riesgo en dejarlo en su lugar.

El clip marca la zona donde se hizo la biopsia para futuras referencias. Si la muestra de tejido extirpado durante la biopsia tiene células anormales o cancerosas y se necesita cirugía, el clip muestra el lugar de procedencia del tejido. Si la muestra de tejido no muestra cáncer, el marcador permanece en su seno para identificar la zona donde se hizo la biopsia.

¿Cuándo obtendré los resultados?

Los resultados por lo general están listos de tres a cinco días hábiles.

Las muestras de tejido tienen que ser procesadas durante un día o dos. A continuación, un médico llamado patólogo, analizará las muestras de tejido bajo un microscopio y redactará un informe con sus conclusiones o diagnóstico. A esto se le llama informe de patología.

El radiólogo que llevó a cabo la biopsia comparará el reporte de patología con las imágenes de la biopsia para asegurarse de que todo coincide. Una vez que esto se haya completado, le llamaremos con los resultados.

¿Debería evitar alguna actividad después de la biopsia?

Sí, por favor siga las instrucciones detalladas a continuación para permitir que el seno sane lo más rápido posible.

El día de su biopsia

- Evite cualquier actividad que haga que el seno se mueva o rebote demasiado, como correr o pasar la aspiradora.
- No levante nada que pese más que un galón de leche.
- No permita que su herida se moje por 24 horas después de la biopsia.
- Siga las instrucciones dadas para el cuidado del vendaje de la herida. Hable con alguno de sus médicos si tiene alguna pregunta.
- Tómelo con calma. La mayoría de pacientes se toman el día libre para descansar. Usted puede volver al trabajo siempre y cuando evite levantar objetos pesados y actividades que hagan que su seno se mueva o rebote.

El día después de su biopsia

- No se frote la zona de la herida ni aplique ningún tipo de ungüento en ella.
- Puede ducharse 24 horas después de la biopsia. No remoje su seno en agua por lo menos durante tres días. Esto permite que la herida cierre antes de que sea expuesta a gérmenes que pueden estar en el agua del baño.
- Regrese a efectuar la mitad de sus actividades normales, pero escuche a su cuerpo. Si siente malestar, espere otro día o dos antes de efectuar sus actividades normales.

¿Preguntas?

Llame al Coordinador de Atención de Diagnóstico para Mamografías al **801-587-4603**.