

Biopsia de mama

LO QUE DEBERÍA SABER

La detección precoz es la clave

Más del 80% de las biopsias de mama son normales. La detección precoz a través de mamografías, de métodos de detección mejorados y de los autoexámenes mensuales está salvando miles de vidas cada año.

Este centro utiliza la tecnología más avanzada disponible para ayudar en la detección y el diagnóstico del cáncer de mama. Se utilizará el Suros ATEC® de Hologic para su biopsia. Éste ha sido diseñado para hacer el procedimiento lo más cómodo posible, produciendo resultados clínicos superiores.



Si desea información adicional acerca de la salud de las mamas, consulte con su médico o bien visite www.hologic.com.

Lo que debería saber

Su doctor le ha recomendado que se realice una biopsia de mama para analizar una pequeña muestra de tejido que será enviada a un patólogo para efectuar un diagnóstico. Éste es un procedimiento muy sencillo que requiere mínima preparación y mínimo tiempo de recuperación. Puede estar segura de que su biopsia proporcionará resultados de calidad que asegurarán el diagnóstico más exacto posible.

Es probable que su biopsia se realice usando una de las tres modalidades principales de diagnóstico por imagen: estereotáctica, de ultrasonido o de resonancia magnética (MRI).

Qué esperar durante su examen

El procedimiento entero se realiza en cinco fáciles pasos:

1. Se entumece el pecho con medicina.
2. Se radiografía el pecho para identificar el área donde se realizará la biopsia.
3. Se inserta una pequeña aguja en su pecho para extraer el tejido a analizar.
4. Se extrae una muestra de tejido.
5. Finalmente se coloca un pequeño marcador para identificar el área de la biopsia.

Si usted tiene un procedimiento de biopsia guiado por resonancia magnética (MRI), se le suministrará una inyección de contraste en el brazo para poder visualizar pequeños detalles en el tejido mamario. Si la biopsia es estereotáctica, se le comprimirá el pecho como cuando se realiza una mamografía, y finalmente, si la biopsia es guiada por ultrasonido, se le aplicará un gel para facilitar la visión del área a examinar.

Antes del procedimiento

No hay ninguna preparación especial requerida antes de su biopsia. Deberá vestirse con ropa cómoda y suelta y podrá comer o beber lo que usted normalmente ingiera. También podrá realizar sus actividades típicas diarias antes de la realización de su biopsia de mama.

Deberá informar a su doctor por adelantado de cualquier medicación que actualmente esté tomando, tanto medicamentos de prescripción como medicamentos sin receta médica. Esto incluye aspirina, ibuprofeno, anticoagulantes, hierbas naturales, vitamina E u otras vitaminas.

La toma de algunas de estas medicaciones deberá ser dejada temporalmente varios días antes de su biopsia



Durante el procedimiento

Después de que se haya posicionado correctamente para la biopsia, su pecho será radiografiado y se localizará el área donde se realizará la biopsia. A continuación se limpiará y entumecerá la piel. A veces, una pequeña incisión en la piel es necesaria para ayudar a la aguja de biopsia a entrar en el pecho con más facilidad. Puede que sienta alguna presión, pero la mayoría de las mujeres no experimentan ningún dolor.

La biopsia se llevará a cabo en muy poco tiempo. Se extraerán múltiples muestras de tejido. El médico tomará un juego final de imágenes para colocar un marcador en el área donde se ha realizado la biopsia como futura referencia para identificar la ubicación exacta de la biopsia. El marcador está hecho de titanio y no plantea ningún riesgo para la salud. No será capaz de sentir o notar el marcador después de su colocación.

Después del procedimiento

Se aplicará un poco de presión en el pecho durante unos minutos y se colocará una pequeña venda sobre la incisión en la piel. En algunos casos, la venda puede ser colocada alrededor del pecho para reducir al mínimo las posibilidades de hinchazón o hematomas.

Puede que su doctor le prescriba un analgésico que no sea aspirina para ayudar a aliviar cualquier posible molestia y le proporcionará instrucciones detalladas. La mayoría de las mujeres pueden reanudar sus actividades normales diarias inmediatamente después del procedimiento. Su doctor se pondrá en contacto con usted después de recibir los resultados de la biopsia y luego le instruirá sobre cualquier atención que pueda ser necesaria.

Preguntas frecuentes

P: ¿Cuánta muestra de tejido será extraída?

R: Los médicos sólo tomarán la cantidad necesaria de muestras de tejido.

P: ¿En cuánto tiempo se llevará a cabo la biopsia?

R: El tiempo varía según la biopsia. Normalmente se realiza en unos 60 minutos contando desde el momento en que entra en la sala del examen hasta el momento en el que se marcha. El tiempo de biopsia real es de menos de un minuto.

P: ¿Tendré una cicatriz?

R: En la mayoría de los casos, la biopsia no deja ninguna cicatrización permanente.

P: ¿Experimentaré algún dolor durante el procedimiento?

R: Puede que sienta una punzada leve cuando la medicación está siendo administrada para entumecer el área de la mama. El hecho de entumecer la mama asegura que durante la biopsia no vaya a sentir ningún dolor.

P: ¿Qué posibles efectos secundarios debería conocer?

R: Puede que su pecho esté ligeramente sensible o que experimente algún hematoma en el área donde se realizó la biopsia; sin embargo, la mayor parte de las mujeres pueden reanudar sus actividades normales diarias inmediatamente después del procedimiento. Consulte con su médico acerca del cuidado que debe realizar después de la biopsia.

Detección precoz. Diagnóstico seguro