

Biopsia de Seno Escisional

¿Qué es una biopsia de seno escisional?

Una biopsia remueve el tejido de su seno para comprobar si tiene cáncer u otras enfermedades de seno. Su médico puede recomendar una biopsia escisional después de que una mamografía muestre una masa que no se ve bien. Se llama biopsia escisional porque su médico removerá toda la masa de tejido.

Por lo general, una biopsia escisional se hace en una sala de operaciones. Usted puede obtener medicinas a través de una vena en su mano o brazo (IV) para que usted se duerma, lo que se llama anestesia general. O usted puede obtener medicinas para ayudarlo a usted relajarse y una inyección para adormecer su seno, llamado anestesia local.

¿Cuáles son los riesgos de una biopsia escisional?

Como con cualquier cirugía, pueden ocurrir complicaciones. 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. 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.

Si usted recibe anestesia general, pueden aplicarse otros riesgos. Su médico le hablará a usted acerca de estos antes de la cirugía.

¿Tengo que prepararme para la biopsia?

Si usted recibe anestesia general, usted tendrá que dejar de comer durante un cierto número de horas antes del procedimiento, por lo general después de medianoche la noche anterior.

¿Qué sucede antes de la biopsia?

El cirujano que efectúa la biopsia la visitará a usted. Él o ella comentará el procedimiento, obtendrá su consentimiento y contestará sus preguntas.

¿Qué sucede durante la biopsia?

1. Antes del procedimiento, la enfermera le pedirá a usted que se quite la ropa y le dará una bata para que se la ponga. El equipo limpiará la piel sobre el sitio quirúrgico con una solución antibacteriana.

2. La enfermera puede iniciar la línea intravenosa (IV) en su brazo o mano. Usted también puede obtener medicinas para que usted se relaje.
3. Si usted recibe anestesia local, usted sentirá una aguja para adormecer el tejido del seno. Si usted recibe anestesia general, un médico especializado (anestesiólogo) comprobará su ritmo cardíaco, presión arterial, respiración y nivel de oxígeno en sangre durante la cirugía.
4. Si el tumor del seno es difícil de localizar, el equipo quirúrgico puede usar ultrasonido o radiografía para colocar semillas radioactivas dentro del tumor. Luego, el cirujano sigue la señal proveniente de las semillas hasta el tumor de seno y las retira con el tumor. Él o ella también puede usar otros procedimientos guiados por radiografía.
5. El cirujano hará una pequeña incisión en el seno para exponer el tumor y remover parte de este o su totalidad. Él o ella puede colocar una grapa para marcar el sitio.
6. El cirujano cerrará la incisión con sutura o tiras adhesivas y colocará una venda esterilizada sobre esta.
7. El cirujano enviará el tejido removido y lo enviará al laboratorio para hacerle pruebas.

¿Qué sucede después de la biopsia?

Si usted recibió anestesia general, el equipo la llevará a usted al cuarto de recuperación. Una vez que su presión arterial, pulso y respiración están estables y usted está despierta, las enfermeras la llevarán a la habitación del hospital o la enviarán a su casa. Si a usted la envían a su casa, debería planificar para que otra persona la lleve en automóvil.

¿Qué es una grapa?

Una grapa es una pieza diminuta de titanio, el mismo material usado en reemplazos de juntas. Usted no la sentirá y no se encenderán ningunas alarmas. El clip o grapa marca la zona donde se hizo la biopsia para futuras referencias.

Si la muestra de tejido removida durante la biopsia muestra células cancerosas o anormales y se requiere más cirugía, la grapa marca el lugar de donde vino el tejido. Si

la muestra de tejido no muestra cáncer, la grapa permanece en su seno para mostrar que al área se le hizo biopsia.

¿Cuándo obtendré los resultados?

Por lo general, los resultados están listos en siete días hábiles. Su médico la llamará para darle los resultados.

¿Debería evitar algunas actividades después de la biopsia?

Sí. Por favor, siga estos lineamientos para permitir que el seno se cure lo antes 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.
- Evite levantar cualquier cosa que pese más que un galón de leche, unas 8 libras.
- 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.
- Si a usted la envían a su casa inmediatamente después de la cirugía, tómesele con calma. La mayoría de mujeres 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 frote el área de la herida ni aplique ungüentos a esta.
- 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 se cierre antes de exponerla a gérmenes que pueden estar en el agua de baño.
- Regrese a efectuar la mitad de sus actividades normales, pero escuche a su cuerpo. Si usted siente incomodidad, espere un día más o dos.

Cuándo llamar al médico

Llame al consultorio de su médico para ayudar con estos o cualesquiera otros problemas o preocupaciones:

- Hinchazón o dolor nuevo o que empeora
- Náuseas o vómitos
- Fiebre mayor a 100.3° F
- Sangrado

Durante horas hábiles regulares, de lunes a viernes, 8 a.m. a 5 p.m., llame al 801-587-4679.

Fuera del horario laboral, los fines de semana y los días festivos, llame al 801-587-7000 y pregunte por el residente quirúrgico de turno.