

Preparación para colocación de clip de titanio en mama guiado por mamografía



¿Cómo debes prepararte para el examen?

Lee cuidadosamente y sigue estas recomendaciones como preparación para tu examen

- Puedes seguir tomando tus medicamentos de control: presión arterial, epilepsia, azúcar en la sangre u otras enfermedades que no requieren anticoagulación. antes de hacerte el examen.
- Debes asistir al examen con un adulto responsable, mayor de 18 años y que no tenga limitaciones físicas ni esté en situación de discapacidad.
- No es necesario que asistas a la prueba con un acompañante. Por tu tranquilidad y comodidad, evita acudir al examen con personas a cargo como niños, adultos mayores o personas en situación de discapacidad o con movilidad reducida.

¿Qué documentos debes presentar?



Documento de identidad



Historia clínica

Orden médica vigente y autorización del servicio, si tu EPS o tu plan de salud así lo requieren. Estos documentos son fundamentales para realizarte la prueba.



Estudios anteriores que te hayan realizado y que estén relacionados con el procedimiento: resonancias, mamografías, ecografías y patologías.



Si tienes problemas de coagulación o enfermedades en la sangre conocidas (policitemia vera, Vonville Brand), debes presentar tus exámenes recientes de coagulación, incluyendo INR.



¿Qué cuidados debes tener durante el examen?

- Antes de iniciar la prueba, debes informarle al personal de radiología si estas en algunas de estas condiciones:
 - Periodo de lactancia
 - Embarazo o crees estarlo
 - Usas tratamientos hormonales
 - Tienes antecedentes de cirugías de mama.
 - Tienes antecedentes personales o familiares de cáncer de mama.
- Debes evitar los movimientos bruscos mientras se lleva a cabo tu prueba.
- Pregúntale a nuestro personal de salud otros cuidados que debes tener durante el examen.



¿Qué cuidados debes tener después del examen?

No debes realizar ejercicios fuertes ni actividades extenuantes, como ir al gimnasio, las 24 horas después de la biopsia.

Te recomendamos estar en reposo.

Para disminuir el riesgo de sangrado, puedes ponerte hielo en el lugar donde te hicieron el procedimiento.

Los primeros 4 días luego del procedimiento debes estar atenta y consultar con tu médico tratante en caso de aparición de sangrados abundantes, enrojecimiento y calor en el área de la biopsia.

Si tienes alguna duda, consulta con nuestro personal de salud.



¿Para qué sirve esta prueba?

- Con la ayuda de una mamografía, previa anestesia local, se coloca un pequeño objeto metálico (clip de titanio) en el centro de la lesión mamaria.
- La mamografía, que usa rayos x de baja dosis, ayuda a localizar la anomalía en tu seno y a ubicar el arpon. ajuga.
- Este procedimiento sirve para realizar la quimioterapia neoadyuvante, una terapia que reduce el tamaño del tumor y facilita la cirugía.

¡Gracias por tener en cuenta estas recomendaciones que contribuirán con un correcto diagnóstico y el tratamiento que realmente necesitas!