

Biopsia Percutánea de Mama

Introducción

Mediante este procedimiento, ambulatorio, se obtendrá varias muestras de la glándula mamaria o una lesión específica (según lo conversado con su cirujano), mediante una aguja especial, a través de una pequeña incisión en la piel de la mama. La muestra obtenida es enviada a estudio histológico cuyo informe se hace en diferido.

La intervención requiere de anestesia local.

Objetivos

1. Obtención de muestras de la glándula mamaria o de una lesión mamaria para su estudio anatomopatológico.
2. Diagnóstico definitivo.

Alternativas Quirúrgicas

La única alternativa posible es una intervención quirúrgica, esto permitirá la obtención de una muestra mayor de tejido, sin embargo conlleva los riesgos propios del procedimiento y eventualmente una hospitalización.

Consecuencias previsibles de su realización

Diagnóstico histológico de la enfermedad en estudio, de esta manera se puede evitar una intervención innecesaria o programar el procedimiento más adecuado para el tipo de lesión.

Consecuencias previsibles de la no realización

El no realizar el procedimiento no permite conocer el diagnóstico de la enfermedad o lesión en estudio, por lo que de requerir un tratamiento médico y/o quirúrgico este no puede ser definido con exactitud previo a su realización.

Riesgos Frecuentes

A pesar de la adecuada realización de la técnica pueden presentarse complicaciones, como por ejemplo infección de la herida operatoria, sangrado leve o importante, hematomas, cicatrices, dolor, etc.

Estas complicaciones habitualmente se resuelven con tratamiento médico o pequeños procedimientos quirúrgicos.

De cualquier forma, si hubiera una complicación debe saber que todos los medios humanos y técnicos de este hospital, están disponibles para intentar solucionarla.

Riesgos en Función de la Situación Clínica Personal del Paciente

Es obligatorio, por parte del paciente, advertir de sus posibles alergias a medicamentos, alteraciones de la coagulación, enfermedades, existencia de prótesis mamaria, marcapasos, medicamentos en uso actual o cualquier otra circunstancia.

**RECUERDE, SU SALUD ES IMPORTANTE Y
QUEREMOS DARLE EL MEJOR CUIDADO,
CONSULTE CON SU MÉDICO**