

BIOPSIA HEPÁTICA CON GUÍA ECOGRÁFICA

Esta práctica se realiza a los efectos de obtener muestras de tejido hepático para ser analizado y poder certificar el o los diagnóstico/s presuntivo/s. Se efectúa en forma ambulatoria, aunque permanecerá en observación durante 3 (tres) horas en la institución, luego del procedimiento. Generalmente se utiliza anestesia local infiltrativa, aunque en algunas circunstancias se complementa con sedación anestésica bajo control del anestesiólogo.

La guía ecográfica utilizando un transductor de alta frecuencia que se encuentra protegido por una funda estéril, permite guiar el instrumental para las tomas de las muestras y tener un mayor control de la intervención.

Usted se encontrará acostado boca arriba y la biopsia se realiza por la región abdominal, o por entre las costillas.

El instrumental utilizado es una aguja muy delgada que permite obtener una muestra de tejido por cada vez que se introduce. También se pueden utilizar otras agujas, también muy delgadas que permiten aspirar tejido hepático o el contenido de una colección. El material extraído se envía a Anatomía Patológica para su análisis.

Las molestias durante el procedimiento son escasas, pero usted puede sentir cierto malestar, dependiendo de su patología hepática. La práctica tiene una duración de 5 a 10 minutos.



A pesar de la adecuada elección de la técnica y de su correcta realización, pueden presentarse efectos indeseables, tanto los comunes derivados de toda intervención y que pueden afectar

a todos los órganos y sistemas, como los debidos a la situación vital del paciente (diabetes, edad avanzada, hipertensión, obesidad, cardiopatías, anemia).

El procedimiento propiamente dicho puede provocar:

Dolor en la región de la punción.

Dolor en proyección del hombro derecho.

Hipotensión arterial transitoria.

Penetración de los órganos vecinos.

Peritonitis biliar (poco frecuente).

Hemorragia severa (poco frecuente).

Ningún procedimiento invasivo está absolutamente exento de riesgos importantes, pero puede llegar a requerir una reintervención, generalmente de urgencia.

De cualquier forma, si ocurriera una complicación, debe saber que todos los medios técnicos de esta institución están disponibles para intentar solucionarla.

Usted deberá realizarse los estudios previos solicitados por su médico y cumplir estrictamente las indicaciones, ya que la efectividad del presente procedimiento dependerá de las mismas.