

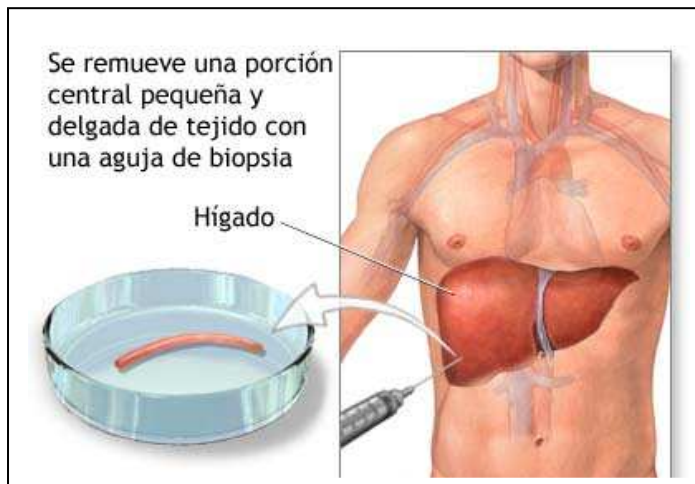
# **CONSENTIMIENTO INFORMADO PARA BIOPSIA HEPATICA PERCUTANEA**

## **- SERVICIO DE APARATO DIGESTIVO -**

### ***INFORMACIÓN GENERAL.***

La biopsia hepática percutánea es una técnica que consiste en obtener una pequeña muestra de hígado a través de la piel utilizando una aguja fina. Esta muestra posteriormente podrá ser estudiada al microscopio o cultivada según las necesidades. Es posible que, durante o después de la intervención, sea necesaria la utilización de sangre y/o hemoderivados. Antes de la prueba debe comunicar posibles alergias medicamentosas, alteraciones de la coagulación, enfermedades cardiopulmonares, existencia de prótesis, la medicación que toma en la actualidad o cualquier otra circunstancia.

### ***EN QUE CONSISTE LA BIOPSIA HEPATICA PERCUTANEA***



Antes de la punción se le insertará una pequeña cánula en una vena del antebrazo para la perfusión lenta de un suero fisiológico, por si fuera preciso administrarle un sedante o analgésico. A continuación se realizará una ecografía abdominal para marcar el punto más seguro de punción. Posteriormente, y tras la administración de un anestésico local, se realizará la toma de la muestra con una aguja específica para biopsia hepática. Se le pedirá que, en el momento de la punción, contenga la

respiración unos segundos.

### ***RIESGOS DE LA BIOPSIA HEPATICA PERCUTANEA***

La biopsia hepática conlleva el riesgo de presentar complicaciones a pesar de aplicarse una correcta técnica. Estas complicaciones pueden ser leves (sin riesgo vital para el paciente) o graves.

***Complicaciones leves:*** Las más frecuentes son el dolor y la sudoración con sensación de mareo. El dolor se localiza habitualmente en la zona de punción o en el hombro derecho y aparece aproximadamente en el 30% de los pacientes, si bien en tan sólo un 25% de los casos requiere la administración de analgésicos y únicamente un 6% de los pacientes lo perciben como un dolor importante.

Complicaciones graves: Son muy poco frecuentes. La hemorragia ocurre en el 0.06%-1,7% de los casos y se manifiesta con dolor, taquicardia y descenso de la tensión arterial. Generalmente se presenta en las 6 horas siguientes a la punción. La punción de otros órganos ocurre en el 0,01%-0,1%. La punción del pulmón puede causar neumotórax o derrame pleural. En general, el riesgo de mortalidad tras la biopsia hepática es muy bajo y oscila entre el 0,001%-0,1%.

Estas complicaciones habitualmente se resuelven con tratamiento médico (medicamentos, sueros, etc.) pero pueden llegar a requerir una intervención quirúrgica, en algunos casos de urgencia.

Para poder detectar y tratar adecuadamente cualquier complicación permanecerá en observación hospitalaria durante un periodo mínimo de 6-10 horas tras la realización de la biopsia y, posteriormente, en observación domiciliaria durante las siguientes 24 horas.

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

Si después de leer detenidamente este documento tiene alguna duda debe aclararla con el especialista responsable que le atenderá en la consulta externa o en la sala de hospitalización

## **CONSENTIMIENTO**

Yo, D/Dña. \_\_\_\_\_ doy mi consentimiento para que me sea realizada una **BIOPSIA HEPATICA PERCUTANEA**.

Se me ha facilitado esta hoja informativa, habiendo comprendido los riesgos inherentes al procedimiento, y declaro estar debidamente informado/a, según dispone el artículo 10.6 de la Ley General de Sanidad, habiendo tenido oportunidad de aclarar mis dudas en entrevista personal con el Dr. \_\_\_\_\_

La Laguna, a \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 20\_\_\_\_

**PACIENTE**

**REPRESENTANTE LEGAL**

**MEDICO: Dr: \_\_\_\_\_**

Fdo:

Fdo:

Fdo:

D.N.I. \_\_\_\_\_

D.N.I. \_\_\_\_\_

Nº Colegiado: \_\_\_\_\_