



## INFORMACIÓN GENERAL

La realización de un drenaje de la cavidad pleural, con uno o dos tubos, permitirá la evacuación del contenido anormal que ha entrado o se ha formado en dicha cavidad. El tipo de anestesia requerida será la indicada por el anesthesiólogo. Es posible que, durante o después de la intervención, sea necesaria la utilización de sangre y/o hemoderivados. También es necesario que advierta de posibles alergias medicamentosas, alteraciones de la coagulación, enfermedades cardiopulmonares, existencia de prótesis, marcapasos, medicaciones actuales o cualquier otra circunstancia.

## EN QUÉ CONSISTE EL DRENAJE PLEURAL QUIRÚRGICO

El cirujano introduce a través del espacio existente entre las costillas uno o dos tubos que llegan hasta la cavidad pleural. Luego conecta el tubo a un sistema de drenaje, con aspiración o sin ella, que permitirá la evacuación paulatina del aire, sangre o pus, según el proceso. Estos tubos se mantienen durante unos pocos días y, en ocasiones, algunas semanas, hasta la curación de la enfermedad. Llegado el momento, el tubo se retira en la cabecera del paciente sin requerir medidas especiales. También cabe la posibilidad de que durante la cirugía haya que realizar modificaciones del procedimiento por los hallazgos intraoperatorios para proporcionar un tratamiento más adecuado.

## RIESGOS DEL DRENAJE PLEURAL QUIRÚRGICO

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, cardiopatía, hipertensión, edad avanzada, anemia, obesidad, etc.) y los específicos del procedimiento: La mayoría de ellos están en relación con los procesos de neumotórax recidivante, hemotórax traumático o emblemas pleurales tabicados, o con pacientes de avanzada edad o con enfermedades concomitantes severas.

- Posibilidad de tener que insertar nuevos tubos en la cavidad pleural más adelante, por ubicación inadecuada del tubo o persistencia o recidiva de la ocupación pleural. Posibilidad de requerir toracotomía o toracoscopia para tratamiento definitivo.
- Riesgo de reacciones cardiovasculares vegetativas.
- Posibilidad de aparición de infección pleural, precisando reintervención de mayor dificultad.
- Riesgos de lesión de estructuras vasculares y vísceras durante la realización del procedimiento.
- Infección de la herida quirúrgica. Ocurre hasta en un 5% de los casos.
- Infecciones hospitalarias (producidas al coger una vía venosa o cualquier otra instrumentación durante la intervención o en el postoperatorio). Aunque su hospitalización se acortará lo posible, debe conocer que aproximadamente un 5% de los pacientes ingresados en un Hospital contraen infección por gérmenes hospitalarios.
- Otras complicaciones son: Rechazo del material de sutura. Hemorragia durante o otras la intervención.
- Riesgos propios del encamamiento postoperatorio: Trombosis venosa profunda y embolismo pulmonar. Alectosía y neumonía.
- Alteraciones de la cicatrización de la piel.

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

Ningún procedimiento invasivo está absolutamente exento de riesgos importantes, incluyendo el de mortalidad, si bien esta posibilidad es bastante infrecuente.

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

## RIESGOS PERSONALIZADOS

### QUE OTRAS ALTERNATIVAS HAY

Si después de leer detenidamente este documento desea más información, por favor, no dude en preguntar al especialista responsable, que le atenderá con mucho gusto.

#### Consentimiento

Yo, D/Dña. \_\_\_\_\_ doy mi consentimiento para que me sea realizada una **DRENAJE PLEURAL QUIRÚRGICO**.

Se me ha facilitado esta hoja informativa, habiendo comprendido el significado del procedimiento y los riesgos inherentes al mismo, y declaro estar debidamente informado/a, habiendo tenido oportunidad de aclarar mis dudas en entrevista personal con el Dr. \_\_\_\_\_

Asimismo, he recibido respuesta a todas mis preguntas, habiendo tomado la decisión de manera libre y voluntaria.

En \_\_\_\_\_, a \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_

#### **TESTIGO**

D.N.I.:

Fdo.:

#### **PACIENTE**

D.N.I.:

Fdo.:

#### **MÉDICO**

Dr.:

Nº Colegiado:

Fdo.:

#### **REPRESENTANTE LEGAL**

D.N.I.:

Fdo.:

#### Denegación o Revocación

Yo, D/Dña. \_\_\_\_\_ después de ser informado/a de la naturaleza y riesgos del procedimiento propuesto, manifiesto de forma libre y consciente mi denegación/revocación (táchese lo que no proceda) para su realización, haciéndome responsable de las consecuencias que puedan derivarse de esta decisión.

En \_\_\_\_\_, a \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_

#### **TESTIGO**

D.N.I.:

Fdo.:

#### **PACIENTE**

D.N.I.:

Fdo.:

#### **MÉDICO**

Dr.:

Nº Colegiado:

Fdo.:

#### **REPRESENTANTE LEGAL**

D.N.I.:

Fdo.: