

# GLOSARIO DE TÉRMINOS CIRUGÍA TORÁCICA

Entender las palabras clave de su diagnóstico y tratamiento le ayudará a sentirse más seguro y a comunicarse mejor con su equipo médico.

- ⇒ **Anestesia General:** Medicamentos y procedimientos que le hará dormir profundamente y no sentir dolor durante la cirugía.
- ⇒ **Biopsia:** Extracción de una pequeña muestra de tejido para analizarla bajo microscopio y determinar si hay enfermedad.
- ⇒ **Broncoscopia:** Procedimiento para mirar dentro de los bronquios (vías respiratorias de los pulmones) usando un tubo delgado con una cámara.
- ⇒ **Drenaje Torácico (o Tubo de Tórax):** Tubo delgado que se introduce en el pecho después de la cirugía para drenar aire o líquido y ayudar a que el pulmón se reexpanda.
- ⇒ **Enfisema Subcutáneo:** Presencia de aire debajo de la piel, generalmente cerca de la incisión o del drenaje. Se siente como "burbujas" o "papel de burbujas" y suele desaparecer solo.
- ⇒ **Lóbulo Pulmonar:** Cada pulmón está dividido en secciones llamadas lóbulos (3 en el pulmón derecho, 2 en el izquierdo). Una **lobectomía** es la extirpación de uno de estos lóbulos.
- ⇒ **Neumonía Postoperatoria:** Infección pulmonar que puede ocurrir después de la cirugía, a menudo por no respirar profundamente o no toser. La fisioterapia respiratoria ayuda a prevenirla.
- ⇒ **Neumotórax:** Presencia de aire en el espacio entre el pulmón y la pared torácica, lo que hace que el pulmón se colapse. Puede ocurrir espontáneamente o después de la cirugía.
- ⇒ **Pleura:** Doble membrana que recubre los pulmones y la parte interna de la pared torácica. Permite que los pulmones se deslicen suavemente al respirar.
- ⇒ **Resección Pulmonar:** Término general para la extirpación quirúrgica de una parte del pulmón (puede ser una lobectomía, segmentectomía o neumonectomía).
- ⇒ **Toracotomía:** Incisión quirúrgica "abierta" en el pecho para acceder a los órganos del tórax.
- ⇒ **VATS (Cirugía Toracoscópica Videoasistida):** Técnica quirúrgica mínimamente invasiva que utiliza una cámara de video y pequeñas incisiones para operar en el tórax.

⇒ **RATS (Cirugía Robótica Asistida por Tórax):** Técnica similar a la VATS, pero utilizando un sistema robótico que permite mayor precisión y rango de movimiento.