

3. TABLA DE TIEMPO DE VUELO MINIMO Y RECOMENDACIONES PARA PASAJEROS CON CONDICIONES POSQUIRURGICAS.

PROCEDIMIENTO	RECOMENDACIÓN	OBSERVACIONES
<p>Cirugía pulmonar mayor</p> <p>Lobectomía, Pleurectomía, Biopsia pulmonar abierta</p>	<p>Se considera que estos pacientes no deben volar hasta pasadas 2 semanas posterior al procedimiento.</p>	<p>Si es posible estos pacientes deberían ser evaluados pre vuelo con un test de simulación de hipoxia para verificar la función pulmonar y la necesidad de oxígeno suplementario.</p> <p>Adicionalmente deben tener una radiografía de tórax que descarte la presencia de neumotórax.</p>
<p>Cirugía abdominal mayor:</p> <p>Resección intestinal, Histerectomía abierta, Cirugía renal.</p>	<p>Apto para vuelo después de 7 a 10 días del procedimiento.</p>	
<p>Apendicectomía</p>	<p>Después de 4 a 5 días del procedimiento se consideran pacientes aptos para vuelo</p>	
<p>Cirugía laparoscópica</p>	<p>Si la intervención fue sobre un órgano sólido se considera que el paciente puede volar 24 horas posteriores a la intervención.</p> <p>Si la intervención fue realizada en una víscera hueca se consideran alrededor de 4 a 5 días.</p>	
<p>Colostomía</p>	<p>Apto para vuelo después de 10 días del procedimiento inicial.</p>	<p>Se recomienda el uso de una bolsa de colostomía más grande la usual o realizar cambios más frecuentes de las bolsas pequeñas.</p>
<p>Colonoscopia</p>	<p>Se recomienda esperar 24 horas posteriores al procedimiento para realizar viajes en avión.</p>	
<p>Cirugías mediastinales</p>	<p>Apto para vuelo 10 a 14 días posterior al procedimiento quirúrgico, si el paciente se encuentra estable y no hay complicaciones.</p>	<p>Se recomienda tener una radiografía de tórax de control posquirúrgico con el fin de descartar neumotórax residual</p>
<p>Endoscopia</p>	<p>Se recomienda esperar 24 horas posteriores al procedimiento para En caso de resección de tumores benignos o complicaciones se recomienda realizar viajes por avión posterior a las 72 horas del procedimiento.</p>	
<p>Cirugía Bariátrica</p>	<p>Se recomienda realizar viajes en avión después de 10 a 14 días del procedimiento</p>	<p>Indispensable dar recomendaciones antitrombóticas generales a todos los pacientes</p>
<p>Varicosafenectomía</p>	<p>La recomendación plantea una espera de 7 a 10 días posteriores al procedimiento quirúrgico para realizar viajes en avión</p>	<p>Se deben dar recomendaciones antitrombóticas a todos los pasajeros, especialmente en vuelos de duración mayor a 2 horas</p>
<p>CIRUGÍAS PARA ANEURISMAS AÓRTICOS</p>	<p>Se considera que un paciente puede viajar en avión posterior a 4 o 6 semanas del procedimiento quirúrgico una vez se encuentra, estable, asintomático y con esquema anticoagulante establecido por su cirujano tratante.</p>	