

**5. TABLA DE TIEMPO DE VUELO MINIMO Y RECOMENDACIONES PARA PASAJEROS CON CONDICIONES POSQUIRURGICAS OTORRINOLARINGOLOGICAS Y MAXILOFACIAL.**

<b>Condición</b>	<b>No volar antes de</b>	<b>Riesgos</b>	<b>Recomendaciones</b>
Septoplastia	10 días	Sangrado Barotrauma	Restricción de movimientos en la silla, evitar traumas. Limpieza y lavados nasales específicos antes del vuelo.
Septorrinoplastia	10 días	Sangrado Barotrauma	Pacientes con taponamiento anterior o posterior de fosas nasales no podrán volar hasta retiro. Limpieza y lavados nasales específicos antes del vuelo.
Rinoplastia	10 días	Sangrado Barotrauma	Pacientes con taponamiento anterior o posterior de fosas nasales no podrán volar hasta retiro.
Turbinoplastia (cornetes)	10 días	Sangrado, Barotrauma	Lavados nasales
Cirugía de senos paranasales	10 días	Sangrado Barotrauma	Lavados nasales
Timpanoplastia 14 días	14 días	Desplazamiento del injerto, perforación timpánica, vértigo	Antihistamínico oral antes del viaje Permanecer despierto durante el descenso
Mastoidectomía y timpanoplastia	14 días	Desplazamiento del injerto, perforación timpánica, vértigo	Antihistamínico oral antes del viaje Permanecer despierto durante el descenso
Amigdalectomía	14 días	Sangrado Edema de faringe	Esperar que cicatrice el lecho quirúrgico
Adenoamigdalectomía	14 días	Sangrado, edema de faringe	Esperar que cicatrice el lecho quirúrgico
Tubos de ventilación	2 días	Sangrado, vértigo	Antihistamínico oral antes del viaje
Cirugías maxilofaciales	15 días ( 2 semanas)	Sangrado Barotrauma Obstrucción	Esperar proceso de cicatrización
Las cirugías de cuello generalmente son en pacientes hospitalizados, con tumores u otras comorbilidades que tardan en recuperarse	21 días	Sangrado	Paciente estable.
Fracturas de pared anterior y posterior del seno	14 días	Por riesgo de hemorragia post quirúrgica	Paciente estable y esperar proceso de cicatrización
Fractura orbito zigomática	14 días	Por riesgo de hemorragia post quirúrgica	Paciente estable y esperar proceso de cicatrización

Fractura mandibular combinada	21 días	Por riesgo de hemorragia post quirúrgica	Paciente estable y esperar proceso de cicatrización
Lefort I	14 días	Por riesgo de hemorragia post quirúrgica	Paciente estable y esperar proceso de cicatrización
Lefort II	21 días	Por riesgo de hemorragia post quirúrgica	Paciente estable y esperar proceso de cicatrización
Lefort III	21 días	Por riesgo de hemorragia post quirúrgica	Paciente estable y esperar proceso de cicatrización
Incisiones de mandíbula o cualquier procedimiento de mandíbular.	14 días	Barotraumas, riesgo de sangrado, trauma	Paciente estable y revisión previa por maxilo facial.
Cirugías de nervios faciales (las del nervio facial y del hipogloso)	21 días	Riesgo sangrado Trauma.	Paciente estable, retiro de puntos, cicatrización y revisión previa de maxilofacial.
Cerclajes	NO SE DEBEN AUTORIZAR	Aerocinetosis en vuelo, posteriormente emesis y riesgo de bronco-aspiración.	Paciente estable y esperar proceso de cicatrización
Procedimientos quirúrgicos plásticos faciales tales como estiramiento facial, blefaroplastia, otoplastia, rinoplastia, peelings, implantes, o drenajes, dermoabrasión	Según sea el caso y recuperación del paciente.	Inflamación Dolor Sangrado.	Retiro previo de drenajes Concepto del cirujano tratante