

ApneaLink - Informe de 07/07/2017 08:06 p.m.

Médico responsable del tratamiento

Remitir a

Datos del paciente

Nombre: _____
 Nombre: _____
 Calle: _____
 Código postal, ciudad: _____
 Teléfono: _____

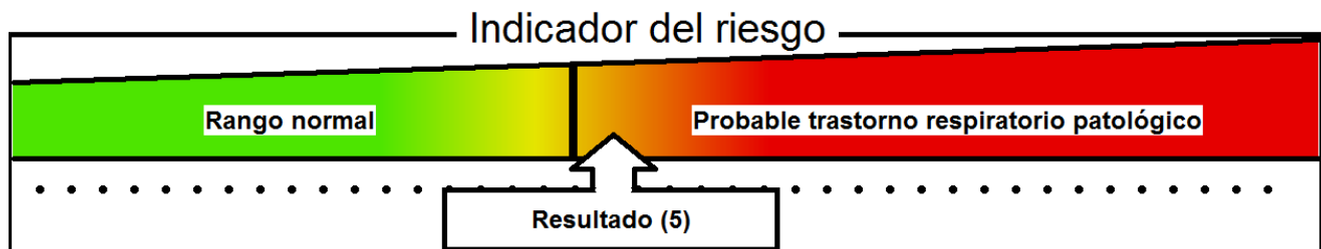
ID paciente: _____
 Fecha de nac.: 07/07/1987
 Altura: 0 cm
 Peso: 0 kg.
 IMC: kg./m²

Registrando

Fecha: 07/07/2017
 Inicio: 02:38 a.m.
 Fin: 05:53 a.m.
 Duración: 3 h 15 min.

Evaluación

Inicio: 02:48 a.m.
 Fin: 05:51 a.m.
 Duración: 2 h 27 min.



* Consulte el Manual Clínico para obtener información sobre las abreviaturas y los parámetros estándar de ResMed

Análisis (Periodo de evaluación de flujo: 2 h 27 min. / Periodo de evaluación de SpO₂: 2 h 55 min.)

Índices	Normal	Resultado	
IAH*:	2	< 5 / h	Promedio de respiraciones por minuto [rpm]: 14.99
IR*:	5.4	< 5	Respiraciones: 2207
Índice de apneas:	1.2	< 5 / h	Apneas: 3
ÍAI:	0		Apneas indeterminadas: 0 (0%)
ÍAO:	1.2		Apneas obstructivas: 3 (100%)
ÍAC:	0		Apneas centrales: 0 (0%)
ÍAM:	0		Apneas mixtas: 0 (0%)
Índice de hipopnea:	0.8	< 5 / h	Hipopneas: 2
% lim. Flujo Res sin Ron (Lf):	42	< Aprox. 60	Lim. Flujo Res sin Ron (Lf): 926
% lim. Flujo Res con Ron (LR):	0	< Aprox. 40	Lim. flujo Res con Ron (LR): 1
			Eventos de ronquidos: 64
IDO Índice de Desaturación de Oxígeno*:	2.7	< 5 / h	N.º de desaturaciones: 8
Saturación promedio:	94	94% - 98%	Saturación <= 90% : 1 min. (1%)
Desaturación menor:	87	-	Saturación <= 85% : 0 min. (0%)
Saturación más baja:	87	90% - 98%	Saturación <= 80% : 0 min. (0%)
Saturación basal:	95	%	
Frecuencia de pulso mínima:	59	> 40 bpm	
Frecuencia de pulso máxima:	100	< 90 bpm	
Frecuencia de pulso promedio:	77	bpm	
Proporción de períodos CSR en el período de análisis:	0	0%	

Estado del análisis: Editado manualmente

Parámetros de análisis utilizados (Predeterminado)

Apnea [20%; 10s; 80s; 1.0s; 20%; 60%; 8%]; Hipopnea [70%; 10s; 100s; 1.0s]; Ronquido [6.0%; 0.3s; 3.5s; 0.5s]; Desaturación [4.0%]; CSR [0.50]

Comentarios