

## MATERIAL ADICIONAL

### Tabla 1 del material adicional

Criterios para excluir datos que indiquen cardiopatía izquierda o enfermedad pulmonar relevante

<i>Cardiopatía izquierda</i>
Síntomas y signos de congestión pulmonar Fracción de eyección del ventrículo izquierdo < 50% Valvulopatía mitral o aórtica moderada-grave conocida Miocardiopatía conocida
<i>Enfermedad pulmonar relevante</i>
Pruebas de función respiratoria: <ul style="list-style-type: none"><li>• FEV<sub>1</sub> ≥ 60%</li><li>• FEV<sub>1</sub>/capacidad vital forzada ≥ 0,6</li><li>• Capacidad pulmonar total ≥ 70%</li><li>• TC pulmonar con afección parenquimatosa</li></ul>

FEV<sub>1</sub>: volumen espiratorio forzado en el primer minuto; TC: tomografía computarizada.

## Tabla 2 del material adicional

Variables ecocardiográficas derivadas del estudio de disfunción diastólica en la cohorte de pacientes estratificada según la respuesta hemodinámica en esfuerzo

	Todos (n = 29)	Respuesta hemodinámica		p
		Patológica (n = 13)	Normal (n = 16)	
Diámetro A-P de la AI (mm)	31,6 ± 5,4	32,1 ± 5,4	31,3 ± 5,6	0,987
Volumen de la AI (ml/m <sup>2</sup> )	30,7 ± 7,8	32,6 ± 8,0	29,4 ± 7,6	0,461
E/A	1,2 ± 0,3	1,2 ± 0,4	1,3 ± 0,4	0,471
E/e' lateral	6,0 ± 1,8	5,6 ± 1,6	6,3 ± 2,0	0,431
Insuficiencia mitral I-II/IV	1 (3,5)	1 (7,7)	0	0,448

AI: aurícula izquierda; A-P: anteroposterior.

Los valores expresan n (%) o media ± desviación estándar.

### Tabla 3 del material adicional

Respuesta tensional, frecuencia cardiaca y saturación de oxígeno periférica medidas durante la prueba de esfuerzo cardiopulmonar en toda la cohorte y según la respuesta hemodinámica

	Todos (n = 29)	Respuesta hemodinámica patológica (n = 13)	Respuesta hemodinámica normal (n = 16)	p
PAS basal (mmHg)	112,6 ± 14,1	114,6 ± 13,1	110,9 ± 15,0	0,407
PAD basal (mmHg)	79,8 ± 25,1	86,5 ± 35,7	74,4 ± 9,1	0,211
PAS pico (mmHg)	166,3 ± 23,6	168,5 ± 28,6	164,6 ± 19,5	0,522
PAD pico (mmHg)	86,0 ± 12,8	88,4 ± 15,6	84,1 ± 10,0	0,605
FC basal (lpm)	76,3 ± 13,4	77,8 ± 12,3	75,1 ± 14,6	0,380
FC pico (lpm)	145,9 ± 23,1	150,3 ± 23,5	141,9 ± 22,9	0,173
SatO <sub>2</sub> pico < 90%	4 (13,8)	3 (23,1)	1 (6,3)	0,223

FC: frecuencia cardiaca; PAD: presión arterial diastólica; PAS: presión arterial sistólica; SatO<sub>2</sub>: saturación de oxígeno.

Los valores expresan n (%) o media desviación estándar.