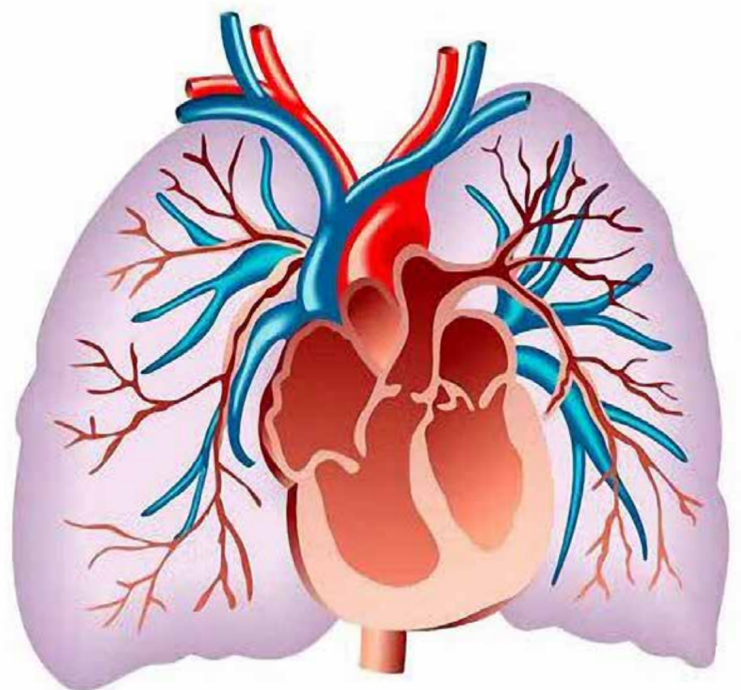


EN HIPERTENSIÓN PULMONAR

Perdural[®]

TADALAFILO 20 MG

Para el tratamiento a largo plazo –en monoterapia o en combinación– de la **Hipertensión Arterial Pulmonar (HAP)** en pacientes adultos clasificados como **clase funcional (CF) II a III** de la Organización Mundial de la Salud (OMS) para **mejorar la capacidad de ejercicio.**



Las **guías ESC/ERS 2022** recomiendan para pacientes con **Hipertensión Arterial Pulmonar (HAP)** de bajo o intermedio riesgo, el tratamiento inicial combinado con un **antagonista de los receptores de la endotelina (ARE)** y un **inhibidor de la fosfodiesterasa 5 (iPDE5)**. Recomendación clase IB.¹

RECOMENDACIONES	CLASE	NIVEL
Se recomienda el tratamiento combinado inicial con ambrisentán y tadalafilo	I	B
Se recomienda el tratamiento combinado inicial con macitentan y tadalafilo	I	B
Se debe considerar el tratamiento combinado inicial con otros ARE e iPDE5	IIa	B
No se recomienda el tratamiento combinado inicial con macitentan, tadalafilo y selexipag	III	B

MATERIAL EXCLUSIVO PARA USO PROFESIONAL MÉDICO

Perdural[®]

TADALAFILO 20 MG

Tadalafilo 40 mg en el estudio de fase III PHIRST, demostró en pacientes con HAP en CFII y III:

- **Mejoría en la capacidad del ejercicio** con la dosis de 40 mg, con un incremento de 24m en pacientes (p) CFI-II y de 36 m en los p. CF III y IV en el test de caminata de 6 minutos.²
- Mejoría estadísticamente significativa tanto en el **tiempo** como en la **incidencia al empeoramiento clínico**.²
- Mejoría de los **síntomas** y los **parámetros hemodinámicos**.²
- Tadalafilo fue **bien tolerado** y los eventos adversos más frecuentes fueron: cefalea, mialgia y rubor.²



Cambios desde el basal a la semana 16 en el test de caminata de 6 minutos en los grupos tadalafilo 40 mg y placebo, con 95% ICs.

El estudio **PHIRST2-Parte 2** de extensión abierto, evaluó la **seguridad y eficacia de tadalafilo a largo plazo**, con una mediana de exposición de 818 días (29-1701días). **No se advirtieron nuevas alertas de seguridad con el mayor seguimiento**.³

MATERIAL EXCLUSIVO PARA USO PROFESIONAL MÉDICO

Perdural[®]

TADALAFILO 20 MG

INDICACIÓN

Para el tratamiento a largo plazo, en monoterapia o en combinación de la **Hipertensión Arterial Pulmonar (HAP)** en pacientes adultos clasificados como clase funcional (CF) II a III de la Organización Mundial de la Salud (OMS) para mejorar la capacidad de ejercicio.

DOSIS

La dosis recomendada de PERDURAL es de **40 mg (dos comprimidos de 20 mg) una vez al día** con o sin alimentos. No se recomienda dividir la dosis de 40 mg a lo largo del día.



**2 comprimidos
(20 mg c/u)**



1 vez al día



**con o sin
alimentos**



vía oral

PRESENTACIÓN



20 mg
60 comprimidos
recubiertos

PROSPECTO
hacer click

**PRESENTACIÓN
PARA HIPERTENSIÓN
PULMONAR**

REFERENCIAS **1** - 2022 ESC/ERS Guidelines for the diagnosis and treatment of pulmonary hypertension. European Heart Journal, Vol 43, Issue 38, 7 October 2022, 3618-3731. **2** - Galiè et al. Circulation. 2009; 119:2894-2903. **3** - European Heart Journal, Vol 34, Issue suppl_1, 1 Aug 2013, p338.

MATERIAL EXCLUSIVO PARA USO PROFESIONAL MÉDICO