



S.I.S. :REGIONE PUGLIA  
ASL: 160113 - BT

Id. Piano 750010923

PIANO TERAPEUTICO AIFA PER LA PRESCRIZIONE DI SELEXIPAG  
PER IL TRATTAMENTO A LUNGO TERMINE DELL'IPERTENSIONE ARTERIOSA  
POLMONARE (PAH)

(Da compilarsi ai fini della rimborsabilità SSN a cura dei soli specialisti cardiologi, pneumologi e reumatologi da consegnare al paziente e rinnovare ogni 6 mesi dalla data di compilazione)

Centro Prescrittore			
Medico Prescrittore			
Telefono		E-Mail	

  

Codice fiscale		Cognome nome		
Data nascita		Esenzione		Sesso <input checked="" type="radio"/> Maschio <input type="radio"/> Femmina
Asl Residenza		Residenza		
MMG		Peso(Kg)		H(cm) <input type="text"/>

Indicazione rimborsata SSN

Il trattamento a lungo termine dell'ipertensione arteriosa polmonare (PAH) con selexipag a carico del SSN deve essere limitato alla terapia di combinazione in pazienti adulti in Classe Funzionale (FC) WHO II e III che presentano le caratteristiche qui di seguito indicate:

**Il/la paziente**

☐ Non ha risposto adeguatamente al trattamento con un antagonista del recettore dell'endotelina e un inibitore della PDE-5

**e presenta:**

☐ resistenze vascolari polmonari almeno 5 wood units 400 dyne/sec/cm-5

☐ pressione arteriosa polmonare >25mmHg

☐ pressione di incuneamento polmonare <15 mmHg nella PAH

Ai fini della prescrivibilità, è necessario che tutte le condizioni sopra indicate siano soddisfatte.

Prescrizione			
Dosaggio		Numero di compresse	2
Durata trattamento	<input type="checkbox"/> Giorni <input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Mesi	2
<input checked="" type="checkbox"/> Prima prescrizione <input type="checkbox"/> Prosecuzione cura			
Data Emissione	26/04/2018	Data Termine	26/06/2018

NOTA BENE

Selexipag non deve essere somministrato a pazienti con compromissione epatica severa (ClasseCChiId- Pugh) e non è raccomandato nella popolazione pediatri ca « 18 anni).

Il clinico deve prendere visione delle controindicazioni e precauzioni d'impiego riportate in RCP (cfr. Par. 4.3-4.4-4.5-4.6-4.7).