

# Información para profesionales de los Servicios Médicos de Emergencia y del Departamento de emergencias

La **hipertensión arterial pulmonar (HAP)** es un trastorno raro de los vasos sanguíneos en los pulmones. A medida que las arterias pulmonares se estrechan, la presión arterial en las arterias aumenta por encima de los límites normales. Esto causa tensión en el lado derecho del corazón y puede ser mortal.

Como con cualquier población, los pacientes con HAP varían mucho. Algunos pueden no parecer enfermos, mientras que otros necesitan sillas de ruedas, oxígeno o medicamentos administrados continuamente por una bomba (ver más abajo).

- Escuche al paciente.
- No administre nitroglicerina para el dolor en el pecho.
- Nunca retire ni detenga una línea de infusión.

## Lista de medicamentos para la HP

Los pacientes pueden estar tomando uno o más medicamentos para tratar la HP. Lleve los medicamentos detallados a continuación al hospital con el paciente:

### Dosis de medicamentos para HAP

### tasas de infusión

- |  |       |
|--|-------|
| <input type="checkbox"/> Ambrisentán (Letairis) oral   | _____ |
| <input type="checkbox"/> Bosentán (Tracleer) oral  | _____ |
| <input type="checkbox"/> Tadalafil/ Alyq (Adcirca) oral  | _____ |
| <input type="checkbox"/> (Orenitram) oral  | _____ |
| <input type="checkbox"/> Selexipag (Uptravi) oral  | _____ |
| <input type="checkbox"/> Macitentán (Opsumit) oral   | _____ |
| <input type="checkbox"/> Sildenafil (Revatio) oral   | _____ |
| <input type="checkbox"/> Riociguat (Adempas) oral  | _____ |
| <input type="checkbox"/> Treprostinil (Tyvaso) para inhalar  | _____ |
| <input type="checkbox"/> Iloprost (Ventavis) para inhalar  | _____ |
| <input type="checkbox"/> Treprostinil (Remodulin) subcutáneo o intravenoso* (analizado a continuación) |       |
| <input type="checkbox"/> Epoprostenol (Flolan y Veletri) intravenoso* (analizado más abajo)            |       |

Si un paciente está en tratamiento intravenoso (IV) con Flolan, Veletri o Remodulin, y el catéter se descoloca o se daña, o si la bomba deja de funcionar, **es una emergencia.**

### Sobre la medicación para HP

El epoprostenol IV (también conocido como Flolan y Veletri) se administra mediante infusión continua a través de un catéter venoso central y una bomba. La vida media de estos medicamentos es de tres a cinco minutos.

El Remodulin IV se administra por infusión continua a través de un catéter venoso central y una bomba. La vida media del Remodulin es de aproximadamente cuatro horas, aunque los síntomas como la falta de aliento pueden ocurrir en menos tiempo.

El Remodulin subcutáneo se administra mediante infusión continua con una bomba CADD MS-3. El sitio de infusión puede enrojecerse. Esto es normal debido a la vasodilatación.

## Al proporcionar atención de emergencia a un paciente con Flolan, Veletri o Remodulin

- No apague la bomba. Eso podría ser fatal.
- Involucre a un especialista en HAP lo antes posible.
- Si hay un problema con la línea o la bomba, coloque una inyección intravenosa en el brazo del paciente. Cuando la línea IV esté en su lugar, conecte el tubo de la bomba directamente al IV y asegúrese de que la bomba esté funcionando. La tubería de la bomba debe conectarse al tubo IV de la forma más corta posible.
- No beba ni lave la línea IV. No administre un gran volumen (bolo) de líquidos por vía intravenosa. Puede empeorar la insuficiencia cardíaca.
- No infunda otros medicamentos en la línea de medicamentos para HP. Use una segunda vía IV periférica para medicamentos adicionales o líquidos intravenosos.
- No cambie la bomba de infusión sin antes hablar con el especialista en HAP del paciente (a menos que el paciente pueda hacerlo).
- No extraiga sangre de la vía intravenosa.
- Nota: La fiebre o el drenaje del catéter pueden indicar un inicio repentino y grave de una infección de la línea.

Alergias o reacciones farmacológicas conocidas: \_\_\_\_\_

Rango de saturación de oxígeno normal para este paciente: \_\_\_\_\_

Necesidades de oxígeno y ajustes del tanque: \_\_\_\_\_

### Medicamentos Adicionales

Afección médica	Nombre de receta	Dosis

### Contactos de emergencia

	Nombre	Dirección	Teléfono
Especialista en HAP			
Farmacia especializada			
Contacto de emergencia 1			
Contacto de emergencia 2			