

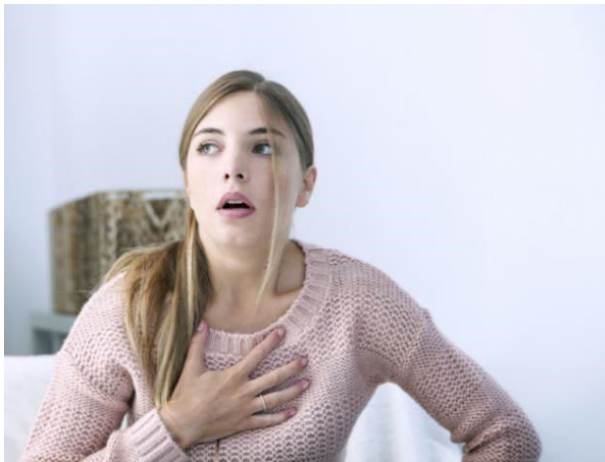


# Recomendaciones sobre el uso salbutamol

NOVIEMBRE/2017

## ¿Qué es el salbutamol?

El salbutamol se encuentra en una clase de medicamentos llamados broncodilatadores. Funciona al relajar y abrir las vías respiratorias que van hacia los pulmones para hacer más fácil la respiración.



## ¿Para cuáles condiciones o enfermedades se prescribe este medicamento?

El salbutamol se usa para prevenir y tratar la dificultad para respirar, jadeo, falta de aliento, tos y opresión en el pecho causada por enfermedades pulmonares como asma y enfermedad pulmonar obstructiva crónica (EPOC).



## ¿Cómo se debe usar este medicamento?

La presentación del salbutamol es como una solución (líquido) para inhalarla por la boca usando un nebulizador especial de chorro y como aerosol o polvo para inhalar por la boca usando un inhalador. Cuando el aerosol para inhalación o el polvo para inhalación por vía oral se usa para tratar o prevenir síntomas de enfermedad pulmonar, usualmente se usa cada 4 a 6 horas, según sea necesario.

La solución para nebulizador por lo general se usa de tres a cuatro veces al día (cada 6 u 8 horas)

## ¿Qué debo informar al médico/farmacéutico antes de usar salbutamol?

Informe a su médico y farmacéutico si:

- es alérgico al salbutamol o a alguno de los ingredientes que contiene el polvo de inhalación de salbutamol o la solución para nebulizador.
- si es alérgico a las proteínas de la leche.
- Toma medicamentos con receta médica, vitaminas, suplementos nutricionales y productos a base de hierbas.

Si ha tomado durante las últimas 2 semanas: antidepresivos como la



amitriptilina, amoxapina,  
clomipramina (Anafranil),  
desipramina, doxepina, imipramina,  
nortriptilina, protriptilina y  
trimipramina.



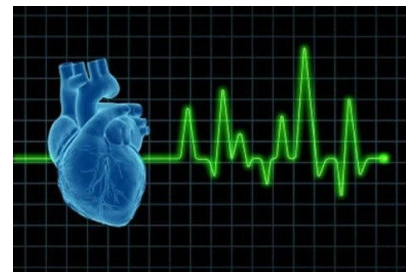
Si sufre o alguna vez sufrió de ritmo cardiaco irregular, enfermedad del corazón, hipertensión arterial, hipertiroidismo, diabetes o convulsiones.

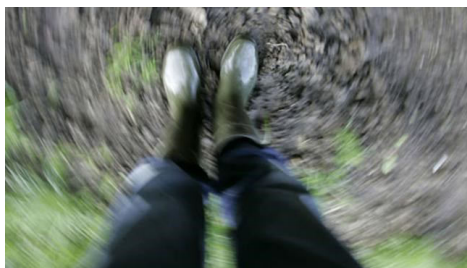
¿Cuáles son los efectos secundarios que podría provocar este medicamento?

- Temblor incontrolable de una parte del cuerpo
- Nerviosismo
- dolor de cabeza
- Náusea y vómitos
- Tos
- irritación de garganta
- dolor muscular, de los huesos o de la espalda

Algunos efectos secundarios pueden ser graves.

- ritmo cardiaco rápido, con palpitaciones o lento
- dolor de pecho
- sarpullido
- urticaria
- picazón
- inflamación del rostro, garganta, lengua, labios, ojos, manos, pies, tobillos o parte inferior de las piernas
- mayor dificultad para respirar
- dificultad para tragar
- Ronquera



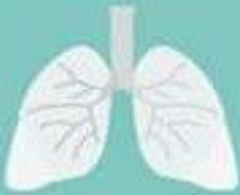


## Los síntomas de sobredosis pueden ser:

- Convulsiones
- dolor de pecho
- ritmo cardíaco rápido, irregular o fuerte
- nerviosismo
- dolor de cabeza
- temblor incontrolable de una parte del cuerpo
- boca seca
- náusea
- Mareos
- cansancio excesivo
- falta de energía
- dificultad para conciliar el sueño o para mantenerse dormido



# Recomendaciones a la hora de usar salbutamol



## errores más frecuentes en inhaladores presurizados

@farmaadicta



**no agitar el inhalador**



**no retirar el capuchón**



**no colocar el dispositivo en L (posición vertical)**



**no introducirlo bien en el orificio de la cámara**



**realizar los puffs seguidos sin esperar de 15 a 30 segundos entre puffs**



**no enjuagarse la boca después de la inhalación**



**no espirar previo a la inhalación**



**no adaptar la mascarilla correctamente a la boca y nariz del paciente**



**no colocar bien la boquilla en la boca sellando con los labios la salida**



**no hacer apnea postinspiratoria de 5-10 segundos**



**no expulsar el aire lentamente**



**no cumplir con la posología y pauta prescritas**



**no realizar la limpieza de la carcasa, cámara y/o máscara semanalmente**



**no dejar secar al aire sin frotar**



**no cebar el inhalador al empezar y después de cada limpieza**

## Recomendaciones a la hora de usar salbutamol



- Si se le ha indicado usar la inhalación de salbutamol en un horario regular y olvido administrársela, use la dosis que omitió tan pronto como lo recuerde.
- Llame a su médico si tiene algún problema inusual mientras usa este medicamento.
- No deje que nadie más use su medicamento.
- Es importante que usted mantenga una lista escrita de todos los medicamentos que está tomando, incluyendo los que recibió con receta médica y los que compró sin receta, incluyendo vitaminas y suplementos dietarios.
- Consérvese a temperatura ambiente a no más de 30°C y en lugar seco.

## Bibliografía

<https://medlineplus.gov/spanish/druginfo/meds/a682145-es.html>

<http://www.alfabeta.net/medicamento/srv>

<https://demedicina.com/medicamentos-broncodilatadores/>

[http://www.facmed.unam.mx/bmnd/gi\\_2k8/prods/PRODS/Salbutamol.htm](http://www.facmed.unam.mx/bmnd/gi_2k8/prods/PRODS/Salbutamol.htm)

## Responsables

- **Unidad Responsable** Facultad de Ciencias Químicas y Tecnológicas . Universidad Católica de Cuyo.- San Juan. Argentina

- **Director General:** Farm. Martha B. Iturrieta. [director\\_cimed@uccuyo.edu.ar](mailto:director_cimed@uccuyo.edu.ar)

- **Coordinador Técnico:** Farm. Emilia Calandra  
[coordinadoratecnica\\_cimed@uccuyo.edu.ar](mailto:coordinadoratecnica_cimed@uccuyo.edu.ar)

## Agradecimiento alumnos de Practicanato de Farmacia

- Pavón, Leandro
- Salvatori, Paolo
- Moncho Fernández, Juan Pablo

