

Algoritmo de ayuda para la elección del dispositivo de inhalación para pacientes adultos con asma y/o EPOC

(septiembre, 2018)

1er Paso: Evaluar la capacidad de coordinación del paciente entre la inhalación y la activación del dispositivo; y, comprobar si el estado cognitivo del paciente es adecuado para realizar la maniobra

Observar en el paciente:

- que no tenga ninguna limitación física o cognitiva que le impida llevar a cabo todos los pasos de la técnica;
- que pueda coordinar la pulsación con la inspiración;
- que sea capaz de realizar una retención respiratoria tras la inspiración de unos 10 seg;
- que sea capaz de recordar los pasos de la técnica y cuándo realizar la inhalación.



2º Paso: Evaluar la capacidad inspiratoria del paciente: Maniobra de inspiración

MANIOBRA: Observar al paciente realizando una inhalación con su dispositivo habitual, si es posible; y, solicitarle que realice los dos tipos de respiraciones siguientes:

Rápida y profunda - ¿Es capaz de realizar una respiración rápida y profunda durante 2-3 seg? Lenta y constante - ¿Es capaz de realizar una respiración lenta y constante durante más de 4-5 seg?



Sólo puede hacer la maniobra rápida y profunda

Considerar IPS



Puede hacer ambas maniobras de inhalación

Considerar IPS, ICP o IVS



Sólo puede hacer la maniobra lenta y constante

Considerar ICP o IVS

Si en el 1er paso, al evaluar la capacidad de coordinación del paciente -entre la inhalación y la activación del dispositivo- se observa que no es adecuada para realizar la maniobra y en el 2º paso se considera utilizar un ICP, éste se usará con una cámara espaciadora

Seleccionar fármaco/s después de elegir el dispositivo para inhalación según recomendaciones



3er Paso: Considerar las preferencias del paciente



4º Paso: Revisar con el paciente la técnica inhalatoria del tipo de dispositivo elegido, comprobando si es correcta:

- 1) Posición del cuerpo (erguido).
- 2) Preparación del dispositivo
 - agitar el dispositivo (ICP convencional);
 - adaptar el ICP a la cámara espaciadora (si se usa el dispositivo con cámara);
- cebar el dispositivo (ICP); e
- insertar cápsula (IPS unidosis) o cargar (IPS multidosis de depósito).
- 3) Espiración: hacer una espiración completa lejos de la boquilla.
- 4) Inhalación
 - aplicar los labios alrededor de la boquilla cerrándolos herméticamente; y,
 - realizar una inhalación:
 - ICP/IVS: Inhalar de forma lenta y constante (durante más de 4-5 seg.), asegurando una adecuada sincronización pulsación-inhalación.

- IPS: Inhalar de forma rápida y profunda (durante 2-3 seg.), realizando desde el principio el máximo esfuerzo inspiratorio, tan profundo y fuerte como se pueda hasta llenar los pulmones.
- 5) Retención de la respiración (apnea): tras completar la inhalación y retirar el inhalador de la boca, aguantar la respiración unos 5-10 segundos o lo que sea posible.
- 6) Espiración lenta (nariz).
- 7) Posible repetición: cuando se requiera una segunda dosis esperar durante al menos 30-60 segundos respirando normalmente antes de la repetición de todas las maniobras anteriores.
- 8) Cierre del dispositivo.
- 9) Enjuague de la boca.
- 10) Limpieza del material

NO

Considerar un dispositivo alternativo

Prescribir el dispositivo elegido?

Prescribir el dispositivo elegido?

IPS (Inhalador de Polvo Seco); ICP (Inhalador de Cartucho Presurizado); IVS (Inhalador de Vapor Suave o Inhalador de Niebla Fina).

BIBLIOGRAFÍA
- García Cases S et al. Dispositivos y guía de administración vía inhalatoria. <u>SEFH</u> . 2017.
- Usmani O et al. Inhaler choice guideline: Choosing an appropriate inhaler device for the treatment of adults with asthma or COPD. Guidelines; 2017.