

AEROCÁMARA PEDIÁTRICA



La aerocámara para niños es un dispositivo espaciador de medicamentos en aerosol (inhaladores). Su función es producir un espacio donde se retenga y extiendan las micropartículas de medicamento emitidas por el inhalador, ayudando a una mejor asimilación del producto.

Estos dispositivos pueden ser especialmente útiles para niños pequeños y pacientes pediátricos quienes se les ha recetado un corticosteroide inhalado (también llamado esteroide)

Precauciones

- No realizar más de un disparo sin agitar o no esperar por lo menos 1 minuto entre cada disparo.
- No usar aerocámara en mal estado, rotas o sin válvula.
- Compartir la aerocámara.

Características

- Diseño flexible y anatómico.
- Tapón universal adaptable.
- Boquilla anatómica
- Libre de DEHP.

Indicaciones de uso

- Sujetar al niño de forma adecuada, destapar el inhalador y agitarlo en posición vertical.
- Acoplar el inhalador a la cámara.
- Situar la mascarilla apretada alrededor de la boca y nariz del niño.
- Pulsar el inhalador, sólo una vez, con la cámara horizontal.
- Mantener la posición de la cámara y mascarilla mientras el niño respira con normalidad unas 5 veces (observar el movimiento de la válvula), o esperar 10 segundos. No obstante suele ser suficiente con 2-3 respiraciones si se utilizan cámaras de pequeño tamaño.
- Si precisa nuevas dosis, volver a agitar cada vez y repetir el procedimiento con un intervalo de 30 segundos a 1 minuto entre cada dosis.
- Retirar el inhalador de la cámara y taparlo. Lavar con agua la boca y la zona de la cara en contacto con la mascarilla.



Presentación

Caja por unidad