

La Importancia de Medicamentos de Control

Asma es una enfermedad que causa inflamación en las vías respiratorias. Cuando las vías respiratorias se inflaman, comienzan a hincharse. Esto puede hacer que reaccionen de muchas diferentes formas. Cuando las vías respiratorias se inflaman se puede tener episodios frecuentes o ataques de asma. Para ayudar a mantener el asma bajo control, es importante que tome todos los medicamentos recetados por su médico.

Hay dos clases principales de medicamentos para el asma.

- Medicamentos de control a largo plazo; y
- Medicamentos de rescate o de rápido alivio.

Los medicamentos de control se utilizan para “controlar” su asma. Mantienen sus vías respiratorias despejadas. También reducen la mucosidad de los pulmones. Estos medicamentos tienen un efecto a largo plazo. Deben tomarse todos los días, incluso cuando se sienta bien. Pueden pasar días o semanas para empezar a trabajar por lo que quiere siempre tomar su dosis diaria. Estos medicamentos reducen los ataques de tos y el asma ayudándole a descansar mejor por la noche.

Los medicamentos de control vienen en dos (2) formas. Estos son:

- Los broncodilatadores; y
- Los corticosteroides.

Los broncodilatadores ayudan a relajar las vías respiratorias por lo que es más fácil respirar hasta por 12 horas. Si usted tiene síntomas frecuentes de asma, otro tipo de medicamento puede ser preferible. Este tipo se denomina un corticosteroide. Estos se pueden tomar a través de un inhalador. Ellos han demostrado que ayuda a mantener el asma en control. El riesgo de efectos secundarios es mínimo.

Medicamentos de rescate son otro tipo de medicamento para el asma. Estos deben ser utilizados cuando usted está teniendo un ataque de asma. Estos ayudan a abrir rápidamente las vías respiratorias. Duran sólo un corto tiempo.

Es de vital importancia para mantener su rutina de tomar medicamentos de control. Su necesidad de utilizar sus medicamentos de rescate será menor. Siempre hable con su médico antes de tomar cualquier decisión acerca de su medicamento. Juntos pueden determinar qué medicamento de control es el mejor para usted.

Contenido

La Importancia de Medicamentos de Control	1
La Neumonía y La EPOC	2
Complicaciones por la Gripe	2
Ejercicios para Respirar y Toser	3
Consejos para Recordar Tomarse sus Medicamentos.....	4
Viajes y Asma.....	5
¿Preguntas Acerca de su Salud?	6

¿Necesita Ayuda Para Dejar de Fumar?

Si necesita ayuda para dejar de fumar, llame a la línea directa y gratuita del Departamento para el Mejoramiento de la Salud de Molina Healthcare, al: (800) 377-9594, extensión 182618.

Usted está recibiendo este boletín como parte del Programas para el Manejo de Enfermedades. Si usted no desea recibir este boletín o participar en cualquier programa de manejo de enfermedades por favor háganoslo saber. Llámenos al (866) 891-2320.

Todo el material de este boletín es sólo para información solamente. Por lo tanto, no reemplaza el consejo de su proveedor.

Los servicios de Molina Healthcare están financiados en parte bajo contrato con el estado de Nuevo México.

La Neumonía y La EPOC

Un resfriado, la gripe y la neumonía son infecciones respiratorias. La gente que padece de EPOC puede enfermarse seriamente si le diera neumonía. Eso es debido a que sus pulmones ya están débiles. Cuando una persona tiene neumonía:

- Los pulmones se llenan de mucosidad y otros líquidos lo que hace que sea más difícil respirar;
- Hace más difícil que el oxígeno llegue a la sangre; y
- No existiendo suficiente oxígeno en la sangre hace que el cuerpo no puede funcionar como debería.

Haga lo que pueda para evitar contraer la neumonía. Pregunte a su proveedor si necesita la vacuna contra la neumonía y cuándo debe obtenerla.

Complicaciones por la Gripe

La mayoría de las personas que contraen la influenza (gripe) se recuperarán en unos días o en menos de dos semanas. Algunas personas desarrollan complicaciones como consecuencia de la gripe. La gripe puede hacer que los problemas de salud crónicos como el asma y la EPOC empeoren. Por ejemplo, las personas con asma pueden sufrir ataques de asma mientras tienen la gripe.

Ejemplos de complicaciones de la gripe incluyen:

- Neumonía;
- Bronquitis; y
- Sinusitis e infecciones del oído.

¿Quién está en riesgo?

Cualquier persona puede contraer la gripe, incluso las personas sanas. Los problemas graves de la gripe también pueden ocurrir a cualquier edad. Algunas personas tienen un mayor riesgo de desarrollar graves complicaciones relacionadas con la gripe. Éstos incluyen:

- Personas de 65 años de edad en adelante;
- Personas de cualquier edad con ciertas condiciones médicas crónicas, tales como:
 - Asma;
 - EPOC;
 - Enfermedad cardíaca; y
 - Diabetes;
- Mujeres embarazadas; y
- Niños pequeños.

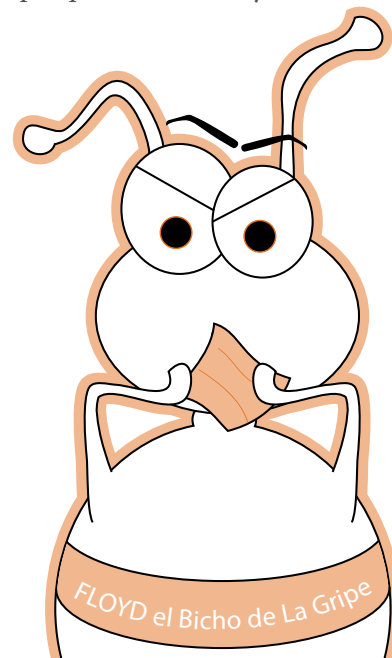
¿Cómo puedo reducir mi riesgo?

La gripe es impredecible y su gravedad puede variar mucho de una temporada a la siguiente. Tome las medidas necesarias para evitar contraer la gripe. **Empiece por ponerse la vacuna contra la gripe.** La vacuna antigripal puede reducir su riesgo de contraer la gripe. Las personas

que viven con usted deben recibir la vacuna contra la gripe también. Entonces ellos no van a aumentar sus riesgos de contraer la gripe.

Estos son algunos consejos que pueden ayudarle a mantenerse saludable en esta temporada de gripe:

- Cúbrase la nariz y la boca con un pañuelo desechable cuando tosa o estornude. Tire el pañuelo a la basura después de usarlo.
- Lávese las manos frecuentemente con agua y jabón. Si el jabón y el agua no están disponibles, use un desinfectante para manos a base de alcohol.
- Evite tocarse los ojos, la nariz y la boca. Los gérmenes se propagan de esta manera.
- Trate de evitar el contacto cercano con personas enfermas.
- Si usted está enfermo/a con una enfermedad similar a la gripe, quédese en casa y descanse.



Ejercicios para Respirar y Toser

La EPOC es una enfermedad pulmonar. Esta condición puede hacer que sea difícil respirar. Si usted tiene EPOC, usted debe hacer ejercicios de respiración. Hay muchos para elegir. El respirar con los labios como si fuera a silbar y la respiración diafragmática son dos ejemplos. La tos es también importante para mantener los pulmones despejados. Estos pueden facilitarle el respirar. Cuando se usan correctamente, estos ejercicios pueden ayudar a evitar que le falte el aliento durante la actividad.

Ejercicio de respiración con los labios como si fuera a silbar

La respiración con los labios como si fuera a silbar, es una de las mejores maneras de controlar la falta de aliento. Use esta manera cuando empiece a sentir dificultad para respirar. O úselo cuando se vuelve más difícil el hacer actividades.

1. Siéntese en una silla con la cabeza apoyada;
2. Inhale lentamente por la nariz hasta que sus pulmones se llenan;
3. No contenga la respiración. Junte sus labios como si fuera a silbar. Luego deje salir el aire lentamente;
4. Tome dos veces más de tiempo para exhalar que para inhalar. Una buena regla es aspirar durante 4 segundos y exhale durante 6 a 8 segundos; y
5. Repita.

Ejercicios de respiración diafragmática (respiración abdominal)

Respiración abdominal ayuda a mover el diafragma (músculo de la parte inferior de los pulmones). Esto le permite tomar más aire en los pulmones y facilita la respiración.

1. Acuéstese boca arriba con las rodillas dobladas. Coloque una almohada debajo de la cabeza. Después de hacer este ejercicio durante algún tiempo, puede intentarlo sentado en una silla;
2. Coloque la palma de una mano sobre su vientre. Coloque la palma de la otra mano en el pecho;
3. Inhale lentamente por la nariz. El abdomen debe empujar en contra de su mano. Su pecho no debe moverse; y
4. Contraiga los músculos del vientre. Exhale lentamente por la boca. Mantenga los labios fruncidos. Usted debe sentir su vientre bajar.

Si se siente mareado/a mientras hace esto, respire más lentamente.

Comience por hacer este ejercicio durante 5 a 10 minutos, 3 o 4 veces al día. Usted puede ir aumentando lentamente la cantidad de tiempo que lo hace.

Ejercicio de la Tos

Siga estos pasos para limpiar la mucosidad de los pulmones.

1. Siéntese cómodamente en una silla;
2. Incline la cabeza ligeramente hacia adelante;
3. Coloque ambos pies firmemente en el suelo;
4. Respire lenta y profundamente;
5. Trate de mantener la respiración durante 3 segundos;
6. Mantenga la boca ligeramente abierta y tosa dos veces.

Tome una respiración y repita de 2 a 4 veces.

Hay muchas cosas que usted puede hacer para vivir mejor con EPOC. Lo que se hace día a día puede hacer una gran diferencia en cómo se siente.



Consejos para Recordar Tomarse sus Medicamentos

¿En ocasiones se olvida de tomar su medicina? No está solo/a. Aquí hay algunos consejos para ayudarle a acordarse de tomar el medicamento.

Ponga las pastillas donde las pueda ver. Por ejemplo, si usted toma una pastilla con el desayuno, poner las pastillas en la mesa del desayuno.

Ponga una nota de recordatorio donde usted la vea. Por ejemplo, ponga una nota en su taza de café o el espejo del baño si se toma el medicamento por la mañana.

Adquiera una caja organizadora de píldoras. Vienen en muchos tamaños y formas. Su farmacéutico le puede ayudar a elegir uno.

Ponga una alarma. Use un reloj despertador o programar la alarma en su teléfono, reloj o computadora.

Pida ayuda. Pida a sus familiares o amigos que le recuerdan, sobre todo al principio cuando empiece a tomar el medicamento.

Marque sus frascos de medicamentos con diferentes colores. Por ejemplo, azul para mañana, verde para mediodía y el rojo para la noche.



Asegúrese de mantener una lista de todos los medicamentos que toma actualmente. Mantenga esta lista con usted en todo momento en caso que haya una emergencia.

Por lo menos una vez al año, asegúrate de revisar todos los medicamentos con su doctor. Esto ayuda a asegurarse de que:

- Tome todos los medicamentos que necesita;
- Deje de tomar los que ya no necesita; y
- Que está tomando los medicamentos que son seguros de tomarse juntos.

Los medicamentos son una parte importante de su plan de tratamiento. No tomar ellos pueden afectar la forma como su condición se está manejando.



Viajes y Asma

Con un poco más de planificación, con seguridad puede controlar su asma durante el viaje. Aquí tiene algunos consejos para tener en mente.

Antes de salir

Visite a su doctor para sus chequeos de rutina. Asegúrese de que su asma está bien controlada. Haga que su proveedor le escriba una prescripción en caso de que lo necesite mientras está fuera.

Empacando

Empaque más medicinas de lo que usted piensa que va a necesitar. Si va a viajar en avión, asegúrese de mantener su medicamento y suministros en su equipaje de mano. Lleve su medidor de flujo máximo y un plan de acción para el asma. Asegúrese de que su plan de acción sea el actualizado. Tenga el número de teléfono de su proveedor a la mano. Traiga sus medicamentos a largo plazo y de alivio rápido.

Su destino

Piense a dónde va y los factores desencadenantes de su asma. El clima puede hacer la diferencia. Lugares cálidos y húmedos puede significar un mayor contacto con los ácaros del polvo, el moho y algunos tipos de polen. Climas fríos y húmedos pueden ser también irritantes. Altitud elevada también puede ser una preocupación. En este caso, controle su respiración durante la actividad física.

Otros Consejos

- Considere llevar su propia funda de almohada antialérgica si los ácaros del polvo son un problema;
- Si usted va en automóvil y es alérgico/a el polen y al moho mantengan las ventanas cerradas y prenda el aire acondicionado; y
- Dígale a su compañero/a de viaje acerca de su asma y cómo puede ayudarle si lo necesitara.

Al planificar su viaje, tenga en cuenta lo siguiente:

- Piense al lugar dónde va;
- Lugar de hospedaje; y
- Que actividades tendrá

Eso le ayudará a planificar mejor y aprovechar al máximo sus viajes.





¿Preguntas acerca de su salud?

¡Llame a la Línea de Consejos de Enfermeras!

Inglés: (888) 275-8750

Español: (866) 648-3537

Miembros de UNM SCI: (877) 725-2552

¡ABIERTO 24 HORAS!

¡La salud de su familia es nuestra prioridad!
Personas con impedimento de audición favor de llamar al:

TTY (Inglés): (866) 735-2929

TTY (Español): (866) 833-4703

o 711