


El asma y el albuterol

Noticias sobre las pompas del albuterol

Todo el mundo con el asma tiene una pompa de rescata. Hay un cambio para todas las pompas del albuterol. Albuterol viene en un nuevo tipo de pompa, llamado una pompa de HFA. La medicación adentro de la pompa de HFA es la misma pero tendría un nuevo nombre en la receta. Las pompas de HFA están llamadas Proventil o Ventolin.

El cambio de las pompas sería muy poco claro. Su niño se daría cuenta de un sabor diferente cuando use su pompa. También su niño no podría sentir la medicación en su garganta en el mismo modo que antes. Si usted tiene preguntas sobre las medicaciones del asma, hable con su doctor. Su doctor puede proveerle de la mejor información.



<p>Provocador del mes: La actividad física</p> <p>Muchos niños experimentan los síntomas del asma durante la actividad física. El albuterol usado 10-15 minutos antes de la actividad física prevendría los síntomas del asma. La actividad física es buena para la salud. El asma no debe prevenir la actividad física. Hable con su doctor de cómo prevenir los síntomas del asma.</p> 	<p style="text-align: center;">? Pregunta de un padre ?</p> <p>¿Por qué hay un cambio de las pompas?</p> <p>Las pompas del albuterol tienen un componente llamado CFC. CFC está utilizada para despachar la medicación. La CFC reduce la capa del ozono, que nos protege de las rayas del son. Un componente diferente llamado HFA sustituirá la CFC para proteger el medioambiente.</p>
--	---

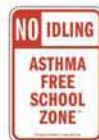
ANUNCIOS DE LA ESCUELA



ROMPECABEZAS

¿Cómo alivia los síntomas del asma el albuterol?

En un ataque del asma, el tubo bronquial se cierra y causa la dificultad en respiración. Albuterol rápidamente relaje los músculos del tubo bronquial para que el aire entre.



Next Month: SZN Marzo. 09


Cambios en las leyes sobre idling

二月：哮喘病与沙丁胺醇 (Albuterol) 有关哮喘吸入剂的新闻

每个哮喘症患者通常会随身带着沙丁胺醇吸入剂 (albuterol pump) 以应付紧急状况。2009 年起, 新型抛射剂氢氟烷烃 (HFA pump) 将取代沙丁胺醇吸入剂 (albuterol inhaler)。新型抛射剂氢氟烷烃的药物成份与沙丁胺醇吸入剂的一样, 只是气雾剂名换成舒喘灵或喘乐宁 (Proventil or Ventolin)。

你可能感到困惑, 不明白新与旧的吸入剂有什么不同。服药时, 小孩子可能会觉得药的味道和它在喉咙里的感觉与以前不一样。如果你有任何问题, 请向你的家庭医生咨询关于儿童专用的哮喘药。他可以提供最详细的资料。



<p>哮喘病发的诱因：运动</p> <p>很多儿童的哮喘病都是在运动时因受到外来的刺激而发作。运动前10-15 分钟服用沙丁胺醇 (Albuterol) 可以防止哮喘发作。请向你的家庭医生询问如何预防哮喘发作。</p> 	<p style="text-align: center;">? 家长的问题 ?</p> <p>为什么旧的沙丁胺醇吸入剂要被以氢氟烷 (HFA) 推进的沙丁胺醇吸入剂取代?</p> <p>我们现在用的沙丁胺醇吸入剂含有一个名叫氟氯化碳 (CFC, 氟里昂) 的化学物质. 以氟氯化碳 (CFC, 氟里昂) 推进的吸入剂产品 将逐步退出市场, 被用以氢氟烷 (HFA) 作推进剂的沙丁胺醇吸入剂取代. CFC 破坏地球表面的臭氧层, 危害环境. 但用氢氟烷 (HFA) 作推进剂的沙丁胺醇吸入剂却不会危害环境.</p>
---	---

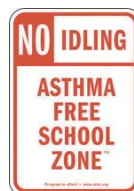
校方通告



难题

沙丁胺醇吸入剂如何缓解哮喘症状?

哮喘发作时, 支气管的平滑肌收缩, 导致支气管痉挛, 气道变窄, 使人呼吸困难. 沙丁胺醇吸入剂可以放松因受到刺激而收缩的支气管平滑肌, 使支气管的气流畅通。



三月2009年的校园新闻：

新校园周围新停车不熄火法