

-Señale la respuesta incorrecta: en relación con la educación terapéutica en asma podemos afirmar que:

La educación del paciente con asma debe considerarse como un elemento prescindible del tratamiento, ya que no consigue reducir el riesgo de padecer una exacerbación y no aumenta la calidad de vida del paciente, aunque sí es cierto que logra disminuir los costes sanitarios.

En relación con las medidas de evitación de aeroalérgenos, señale la respuesta correcta:

La retirada de la mascota del ambiente que rodea al paciente constituye el tratamiento de elección en el caso de pacientes sensibilizados a epitelio de las mismas, ya que se trata de una medida muy efectiva.

Señale el enunciado incorrecto:

En el asma alérgica, previamente al diagnóstico se deben realizar recomendaciones específicas de evitación generalizadas para todo tipo de aeroalérgenos.

En relación con los factores desencadenantes y normas de evitación, señale la respuesta incorrecta:

En el asma alérgica las medidas de prevención secundaria son aquellas destinadas a favorecer el desarrollo del asma. una vez que el paciente se ha sensibilizado.

Las medidas de prevención secundaria son aquellas destinadas a evitar el desarrollo del asma una vez que el paciente se ha sensibilizado. Constituyen el conjunto de medidas adoptadas para reducir o evitar la exposición a los agentes capaces de desencadenar una crisis y constituyen una pieza clave para conseguir el control del asma.

Sobre la huella de carbono, es cierto que:

a y b son correctas.

Seleccione la respuesta correcta:

Todas las respuestas son falsas.

Con relación al posicionamiento de algunas sociedades científicas sobre el cambio a dispositivos pMDI, señale la respuesta verdadera:

No aconsejan promover cambios que puedan suponer un perjuicio para el paciente.

Señale la respuesta verdadera:

Respuesta incorrecta: Las personas de edad avanzada, y la población infantil podrían tener problemas para asegurar un flujo suficiente con los dispositivos DPI. (**la verdadera creo que es algo así como: se aconseja tener en cuenta la preferencia del paciente, ya que ayudaría a favorecer la adhesión al tratamiento y, por tanto, a mejorar el control de la enfermedad respiratoria**)