

NOTA DE PRENSA

Madrid, 5 de junio de 2013

SEFAC inicia una encuesta en farmacias para conocer el grado de atención farmacéutica que reciben las infecciones y dolores de garganta

- Para realizar esta investigación la Sociedad Española de Farmacia Comunitaria (SEFAC) ha diseñado un cuestionario en su página web (www.sefac.org) que estará accesible hasta mediados de septiembre y que puede ser rellenado por todos los farmacéuticos interesados en participar.
- Los resultados obtenidos en la encuestas permitirán extraer información de interés y utilidad sobre el porcentaje de pacientes que acuden a las farmacias con estas infecciones, el nivel de atención farmacéutica que reciben, cuáles son más frecuentes (víricas o bacterianas), si se resuelven por el farmacéutico o se derivan al médico, etc.
- El dolor de garganta o faringoamigdalitis es la infección de las vías respiratorias altas más frecuente y provoca cuatro millones de consultas al año en España en atención primaria.
- La encuesta ha sido realizada por farmacéuticos comunitarios y médicos y se ha contado también con la colaboración de Reckitt Benckiser.

El dolor de garganta o faringoamigdalitis es la enfermedad respiratoria alta más prevalente en la actualidad, ya que se calcula que **cada año se producen 16 millones de casos** (que suponen entre un 15 y un 20 por ciento de las infecciones respiratorias) y provoca cuatro millones de consultas al año en España (lo que supone un **34 por ciento de las consultas en atención primaria relacionadas con las infecciones de vías respiratorias altas**). Por este motivo, la Sociedad Española de Farmacia Comunitaria (SEFAC), en colaboración con Reckitt Benckiser, ha puesto en marcha una encuesta que tiene como objetivo conocer el grado de atención farmacéutica que reciben estas infecciones en las farmacias.

La encuesta, que ha sido diseñada por farmacéuticos comunitarios y médicos, tiene formato online y está **accesible en la página web de SEFAC (<http://www.sefac.org/encuestas/dolor-garganta/>) para todos los farmacéuticos que quieran contribuir con su experiencia y conocimientos a mejorar el abordaje de estas infecciones** desde la farmacia comunitaria.

En total la encuesta plantea **siete cuestiones** que permitirán extraer datos de utilidad sobre el porcentaje de pacientes que acuden a las farmacias con estas infecciones, cuáles son más frecuentes (víricas o bacterianas), sintomatología habitual, si se resuelven por el farmacéutico o se derivan al médico, el tipo de fármacos más utilizados en su tratamiento, etc.

La gran mayoría de las infecciones de garganta cursan con síntomas leves y remiten espontáneamente a los pocos días, ya que en su mayoría tienen origen viral y se tratan con AINES y medicamentos paliativos tópico-bucal. No obstante, también pueden producirse casos por infecciones bacterianas que requieren el uso de antibióticos.

“Esto es importante porque un tratamiento inadecuado puede generar la aparición de resistencias y sobrecostes derivados de un uso inadecuado de los medicamentos, ya que **solo el 20 por ciento de las faringoamigdalitis se deben a causas bacterianas**”, explica **Xavier Boleda**, miembro del **Grupo de Respiratorio de SEFAC** y coordinador farmacéutico del proyecto, quien añade: “Esta encuesta, que también se llevará a cabo adaptada a su realidad profesional entre médicos de atención primaria, puede ser una herramienta muy útil para conocer qué tipo de infección es más frecuente y qué tipo de abordaje se está haciendo desde las farmacias”.

‘STREPTOTEST’

La encuesta también recoge si para discriminar entre infecciones víricas o bacterianas (y mejorar así el uso racional de los medicamentos) se hace uso en las farmacias de la herramienta **Streptotest**, que permite **forma rápida y sencilla determinar qué tipo de infección tiene el paciente** que cumple una serie de criterios como, por ejemplo, no haber tomado antibióticos tres días antes de acudir a la farmacia.

A este respecto, en un estudio realizado por SEFAC en 133 farmacias con 1.039 pacientes **solo el 12 por ciento de los casos tenía infección bacteriana** a pesar de que un 33 por ciento de los pacientes solicitó previamente un antibiótico para su tratamiento.

Sobre SEFAC

Constituida en marzo de 2001, la Sociedad Española de Farmacia Comunitaria (SEFAC) es una asociación científica y profesional de ámbito nacional con más de 2.000 asociados y ocho delegaciones que tiene como objetivo prioritario profundizar en la cartera de servicios asistenciales de la farmacia comunitaria y convertirse en un interlocutor científico de referencia del farmacéutico comunitario con las distintas administraciones y con el resto de las profesiones sanitarias. Más información en www.sefac.org.

Para más información, contactar con Mario Vaillo en mvaillo@sefac.org o en los teléfonos 691 763 892 y

91 522 13 13.

