

Sanidad lanza nueva campaña para el buen uso de antibióticos veterinarios

La Aemps ha puesto en marcha una campaña sobre el uso responsable de los antibióticos para la que se han elaborado infografías con el protocolo para la dispensación de antibióticos de uso humano y veterinario

Redacción Animal's Health - 16-02-2021 - 13:38 H

La Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios (**Aemps**) y el Consejo General de Colegios Oficiales de Farmacéuticos (**CGCOF**) han lanzado este martes 16 de febrero una nueva campaña para la concienciación sobre el uso **prudente de los antibióticos** con materiales informativos distribuidos en 22.100 farmacias de todo el país.

Desarrollada en el marco del Plan Nacional frente a la Resistencia a los Antibióticos (**PRAN**), esta campaña tiene un doble objetivo: sensibilizar a los farmacéuticos sobre la importancia de la correcta dispensación de los antibióticos y la relevancia de su papel en la educación sanitaria de la ciudadanía, así como concienciar a los pacientes sobre los **riesgos** que conlleva la automedicación con este tipo de tratamientos en infecciones víricas como la gripe, el resfriado o la Covid-19.

Los materiales abarcan diferentes formatos e incluyen mensajes específicos de acuerdo con los objetivos mencionados: las farmacias participantes exhibirán posters y repartirán folletos explicativos sobre el problema de la resistencia; infografías con el **protocolo para la dispensación de antibióticos de uso humano y veterinario**, y un pack de bolsas de papel para la dispensación de tratamientos antibióticos.

La directora de la Aemps, **María Jesús Lamas**, ha destacado la importancia de este tipo de campañas en un contexto sanitario como el actual, en el que “la concienciación para el uso racional de los medicamentos constituye más que nunca una tarea prioritaria de las autoridades reguladoras”.

Por su parte, **Jesús Aguilar**, presidente del CGCOF, ha subrayado que esta iniciativa “permite unir las fuerzas de Aemps y Consejo General para **promover la educación sanitaria** a través de las farmacias y los 54.000 farmacéuticos comunitarios, reforzando así la gran labor que desarrolla el PRAN y la implicación de la profesión farmacéutica en el abordaje de este problema”.

LA LUCHA FRENTE A LA RESISTENCIA ANTIMICROBIANA EN FARMACIAS

El uso excesivo de los antibióticos es una de las principales causas de la aparición y propagación de bacterias resistentes, uno de los mayores retos globales de la medicina moderna. Cada año **33.000 personas** mueren en toda Europa como consecuencia de infecciones hospitalarias causadas por bacterias resistentes y alrededor de 3.000 de estas muertes se registran en España.

Aunque la concienciación sobre este problema ha mejorado durante los últimos años y la tasa de consumo de antibióticos mantiene una tendencia decreciente en España, de acuerdo con las cifras del último **Eurobarómetro** sobre resistencia (2018), el **5% de los españoles** reconoce haberse **automedicado** con antibióticos y el 36% sigue pensando equivocadamente que los antibióticos curan la gripe y el resfriado.

Por otra parte, el estudio sobre la demanda global de antibióticos en España realizado por la Sociedad Española de Farmacia Familiar y Comunitaria (**Sefac**) y la Aemps en el marco del PRAN mostró que el 20% de los pacientes que acudieron a la farmacia en el período analizado solicitando un antibiótico lo hicieron sin receta.

La principal causa que alegaron es que recurrían al medicamento que ya palió en el pasado los mismos o similares síntomas. En este contexto, el papel de los farmacéuticos en la educación sanitaria de los pacientes resulta clave para **preservar la eficacia terapéutica** de los antibióticos.

LOS ESFUERZOS DE LA INDUSTRIA DE LA SANIDAD ANIMAL

Desde el sector de la sanidad animal están muy concienciados con la importancia de reducir el uso de antibióticos, y no solo en ganadería, sino también en animales de compañía. En este sentido, **Vetoquinol** ha traducido recientemente el póster **PROTECT ME** en colaboración con la Asociación Británica de Veterinarios de Pequeños Animales (BSAVA), que cuenta con información que se puede consultar en un vistazo sobre los antibióticos más adecuados en distintos tipos de infecciones.

En la misma línea, **Ceva** cuenta con el **Proyecto GRAM**, que cuenta con una página web en la que los veterinarios pueden encontrar información detallada y práctica para facilitar la implementación del uso racional de antibióticos.

Por su parte, **MSD Animal Health** trata de concienciar sobre la reducción del uso de antimicrobianos en animales de compañía con su **apuesta por la vacunación**. De hecho, recuerdan que están muy comprometidos con esta lucha, y el **50% de su portfolio está compuesto por vacunas**.

En cuanto a animales de producción, donde se centran la mayor parte de los esfuerzos para combatir las resistencias antimicrobianas, también hay un compromiso por reducir el uso de antibióticos, y compañías como **Fatro** tratan de promover el uso adecuado de estos medicamentos, por ejemplo en porcino, a través de **webinars** para formar y concienciar en la materia.

Elanco también ha mostrado su apuesta por combatir las resistencias, y lleva ya cinco años aplicando una **estrategia global** para combatir la resistencia a los antibióticos en la que, entre otros esfuerzos, han invertido en el desarrollo de **alternativas a los antibióticos**, 25 nuevos productos en su línea de desarrollo.

Un ejemplo de los frutos de estos esfuerzos por parte del sector de la sanidad animal es **Dechra**, que demostró mediante **una investigación** que el uso en terneros de un **antiinflamatorio no esteroideo** oral de la compañía consiguió reducir un 43% el uso de antibióticos.