



WORLD FARMERS' ORGANISATION

POLÍTICA DE LA OMA SOBRE USO Y RESISTENCIA A LOS ANTIMICROBIANOS EN EL GANADO

*Aprobado por la Asamblea General de la OMA AG 2019
21 de mayo de 2019*

Declaración de política sobre el uso y la resistencia a los antimicrobianos en el Ganado

La resistencia a los antimicrobianos (RAM) amenaza la prevención y el tratamiento eficaces de las infecciones en seres humanos y animales. Las bacterias resistentes y las enfermedades infecciosas no respetan las fronteras y están presentes en todas partes del mundo. Es necesario adoptar medidas a nivel mundial para preservar la disponibilidad a largo plazo de un tratamiento eficaz de las infecciones para las generaciones futuras.

El objetivo común de los miembros de la OMA es apoyar un uso responsable de los antimicrobianos y prevenir el desarrollo de la RAM a nivel mundial, regional y nacional. Es importante que los sectores agrícola y alimentario participen como asociados en la elaboración y aplicación de estrategias para reducir la RAM. Dado que el uso de antimicrobianos en la producción animal es uno de los usos que tiene un impacto en la RAM, es crucial que los agricultores participen en la propuesta y el desarrollo de soluciones impulsadas por los agricultores.

Se necesita un enfoque sanitario para combatir la RAM

La RAM es de gran importancia para la salud humana y animal y un enfoque de "Una Salud" a nivel mundial, regional y nacional es crucial para hacer frente a la RAM. Es necesaria una estrecha cooperación entre las partes interesadas de la medicina humana y veterinaria y todos deben participar en la lucha contra la RAM. OMA apoyará y alentará a los agricultores, veterinarios, especialistas en producción pecuaria y especialistas en alimentos a unir sus fuerzas y combatir juntos la RAM para reducir al mínimo el riesgo de propagación, teniendo en cuenta al mismo tiempo la dimensión humana, animal y medioambiental. Sin embargo, cualquier medida que se adopte deberá basarse en la ciencia y el riesgo y abordar las limitaciones de los diferentes sistemas de producción y la diversidad del riesgo de enfermedad en cada país o región. Hay un número creciente de buenos ejemplos de los que aprender en varios países.

La OMA se encargará:

- De exhortar a los gobiernos y a las organizaciones gubernamentales internacionales que trabajan en el ámbito de la RAM para que incluyan a los agricultores en el diseño, la formulación y la aplicación de las decisiones de política;
- De alentar a los integrantes para que participen en los planes de acción nacionales para la RAM;
- De apoyar la labor de la OIE para equilibrar el enfoque de la RAM entre la preocupación por la inocuidad de los alimentos y la necesidad de seguridad alimentaria y la garantía del bienestar de los animales;

- De participar en foros internacionales con la OMS, la OIE y la FAO para promover una cooperación mundial en la lucha contra la RAM;
- De mejorar el conocimiento y la comprensión de la resistencia a los antimicrobianos a nivel mundial, regional y nacional a través de las organizaciones de agricultores.

Uso prudente y responsable de los antimicrobianos

Los agricultores están interesados en asegurar una producción ganadera sostenible con animales sanos y productivos. Mejorar la salud y el bienestar de los animales mediante medidas preventivas es la forma más eficaz de reducir la necesidad de antimicrobianos. El conocimiento de una buena bioseguridad es esencial para mantener sanos a los animales. Sin embargo, seguirán produciéndose enfermedades animales y el tratamiento eficaz de los casos de infección es importante para preservar la salud y el bienestar de los animales. La capacidad de tratar a los animales enfermos y heridos y de prevenir estratégicamente las enfermedades debe mantenerse siempre y la lucha contra las infecciones debe basarse en un diagnóstico preciso y un tratamiento adecuado. El riesgo de RAM aumenta con el uso indebido de antimicrobianos. El uso prudente y responsable de los antimicrobianos es esencial para preservar la capacidad de tratar infecciones en el futuro. La profesión veterinaria desempeña un papel importante en la prevención de enfermedades, la promoción del uso prudente de los antimicrobianos, incluida la aplicación de un enfoque múltiple para prevenir enfermedades y la determinación de la necesidad de tratamiento. La accesibilidad y disponibilidad de los antimicrobianos adecuados, especialmente en lo que respecta a las especies menores, debe ser considerada cuidadosamente. Se vuelve apropiado usar el medicamento de manera específica después del diagnóstico clínico por parte de profesionales debidamente capacitados. Además, se debe fomentar la bioseguridad, las buenas prácticas de producción, de gestión y la aplicación de programas integrados de control de enfermedades. OMA se encargará:

- De asegurar que el uso de antimicrobianos para el ganado se lleve a cabo bajo la supervisión de profesionales cualificados adecuados y que trabajen para garantizar un acceso equitativo al asesoramiento y los servicios veterinarios en todo el mundo;
- De alentar a los miembros para que reduzcan progresivamente los promotores del crecimiento en la producción ganadera, cuando se encuentren aún en uso, de conformidad con las recomendaciones de la OIE;
- De alentar a los integrantes para que reduzcan al mínimo el tratamiento profiláctico de grupos de animales y hacer hincapié en otras medidas preventivas y en un diagnóstico preciso y un tratamiento adecuado;
- De alentar a los miembros para que minimicen el tratamiento metafiláctico y hacer hincapié en otras medidas preventivas, así como en un diagnóstico preciso y un tratamiento adecuado;
- De trabajar para reducir al mínimo el uso de antimicrobianos de máxima prioridad de importancia crítica, que son fundamentales para el tratamiento de las infecciones en los seres humanos, teniendo en cuenta al mismo tiempo las diferencias en las necesidades de tratamiento entre las especies;
- De trabajar para asegurar que los agricultores de todo el mundo tengan un acceso equitativo a antimicrobianos eficaces y a medidas preventivas para asegurar el uso

adecuado de los antimicrobianos y combatir la venta de productos veterinarios de calidad inferior y falsificados;

- De garantizar que los agricultores dispongan de los conocimientos y el apoyo financiero necesarios para adaptar sus sistemas de gestión a unos criterios más adecuados, con el fin de garantizar una menor necesidad de tratamientos farmacológicos.
- De alentar a los miembros para que participen activamente en actividades que puedan ayudar a concienciar, educar y capacitar sobre el uso adecuado de los antimicrobianos.
- De trabajar para que los antibióticos se usen solo después de un diagnóstico por parte de veterinarios, médicos u otros profesionales relevantes. Y trabajar por un desarrollo en el que estos profesionales ganen su dinero con servicios de asesoramiento y no con la venta de antibióticos.

Es necesario controlar y vigilar los antimicrobianos

El fortalecimiento de los sistemas de seguimiento y vigilancia del uso de antimicrobianos y de la RAM en patógenos causantes de enfermedades, tanto para los seres humanos como para los animales, es un paso crucial para la evolución del control de la RAM. Es necesario disponer de información general y de línea de base para medir las tendencias y evaluar las medidas adoptadas para controlar el uso de los antimicrobianos. En este proceso es importante considerar los diferentes puntos de partida de cada país y las diferentes posiciones que los sectores pueden tener dentro de un país, así como las prioridades nacionales o regionales.

- La OMA apoya las iniciativas de la OIE, la OMS, la FAO y el Codex Alimentarius para establecer sistemas de recopilación de datos, seguimiento y vigilancia del uso y la resistencia de los antimicrobianos a nivel mundial;
- La OMA alentará a sus integrantes para que desarrollen sistemas de control y vigilancia del uso de antimicrobianos y de la RAM en patógenos causantes de enfermedades.

Se debe dar prioridad a las inversiones en la investigación de nuevos medicamentos y alternativas a los medicamentos

Se necesitan inversiones en nuevos medicamentos, herramientas de diagnóstico, medidas preventivas, vacunas y otras intervenciones para garantizar las futuras oportunidades de tratar a los animales de manera eficaz. Desde 1987 no se ha producido ninguna novedad importante en el ámbito de los antimicrobianos. Debe darse prioridad a la investigación y el desarrollo para encontrar soluciones nuevas e innovadoras que mejoren la salud y prevengan y traten las enfermedades en la producción ganadera. Se necesitan nuevos conceptos para incentivar la innovación, la cooperación y las asociaciones públicas y privadas entre las diferentes partes interesadas.

- La OMA trabajará en la investigación y el desarrollo de soluciones impulsadas por los agricultores que sean prácticas y aplicables a nivel de las explotaciones;
- La OMA pide nuevos conceptos para incentivar la investigación y el desarrollo de soluciones que mejoren la bioseguridad en las granjas, la genética, los piensos, la salud y el bienestar de los animales y eviten la necesidad de tratamientos;
- La OMA pide que se maximice la vida útil de los productos existentes, ya que el desarrollo de nuevas sustancias activas alternativas requiere tiempo e inversión.

- La OMA apoyará la vigilancia de la producción y las normas para la fabricación de agentes antimicrobianos. Se deben tener en cuenta los entornos de su producción y fabricación.