

Transcripción a texto do vídeo. Campaña para a concienciación no uso correcto de antibióticos.

Ministerio de Sanidade.

Cuando nuestra salud y la de los animales se ven comprometidas damos por sentado que para cada problema vamos a tener una solución. Pero... y si llega a un punto en el que eso no es así? Y si ante cualquier problema banal ya no tenemos un medicamento que nos pueda curar? Las bacterias nos están ganando la batalla por su resistencia a los antibióticos que compromete la prevención y el tratamiento de un número cada vez mayor de infecciones. Nos enfrentamos a un problema para el que podría no haber solución si no actuamos rápido.

Los pacientes con infecciones causadas por bacterias resistentes evolucionan peor y tienen un mayor riesgo de morir. Además, necesitan más recursos médicos. La resistencia a los antibióticos causa en nuestro país 25.000 muertes anuales esta situación genera un gasto sanitario adicional de 150 millones de euros pero las predicciones son aún más catastróficas en 2050: si no hacemos nada entre todos, se prevé un total de 40.000 muertes anuales por infecciones que antes eran fácilmente curables. No olvidemos que el origen de este problema no son las bacterias sino nosotros, ya que el principal motivo de la aparición de estas resistencias reside en la utilización excesiva y el uso inadecuado de los antibióticos. Cuando una bacteria es resistente, los tratamientos a estos antibióticos no son eficaces, las infecciones persisten y se incrementa el riesgo de diseminación a personas, animales, alimentos y al medio ambiente.

Este problema constituye una amenaza creciente para la salud pública que afecta a todas las partes del mundo. La resistencia a antibióticos requiere la adopción de medidas por parte de todos los sectores gubernamentales y de la sociedad en general. En España hemos desarrollado el plan nacional frente a la resistencia a antibióticos del que forman parte más de 200 expertos españoles de la salud humana y animal. Para ello se han establecido seis líneas estratégicas comunes: la vigilancia del consumo de antibióticos y de las bacterias resistentes a través de la receta electrónica y la creación de una red de Laboratorios de apoyo, el control mediante la difusión y promoción de programas de uso prudente de antibióticos y guías de prescripción, la prevención impulsando medidas para evitar las infecciones y el uso de herramientas que faciliten el diagnóstico la investigación para mejorar el conocimiento de las causas y consecuencias de la resistencia además de fomentar el desarrollo de nuevos antibióticos y alternativas a los mismos la formación debe ser una constante. Para todos los profesionales de la salud en todas las etapas de su carrera la comunicación siempre imprescindible nos permitirá sensibilizar al consumidor sobre el buen uso de los antibióticos. Tenemos que cortar de raíz este problema que está afectando la salud de toda la sociedad de forma alarmante. Médicos, farmacéuticos, veterinarios, enfermeros ,educadores, padres, pacientes, ganaderos, niños, consumidores ... está en nuestras manos la solución para resolver este problema. El mundo necesita no solo nuevos antibióticos sino una nueva actitud al usarlos. Juntos ganaremos la batalla. Tienes algo que aportar, tienes algo que ganar: Únete al plan