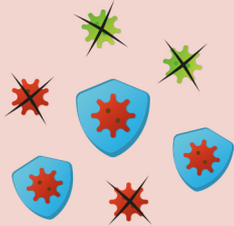


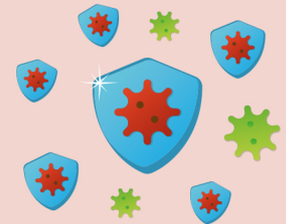
¿CÓMO SE GENERA LA RESISTENCIA ANTIMICROBIANA?

Por lo general, hay una pequeña cantidad de bacterias que mutan y se vuelven resistentes a los antibióticos.



Cuando tomamos antibióticos, estos matan a todas las bacterias sensibles, incluidas las bacterias “buenas” que protegen al cuerpo de las infecciones. Las bacterias resistentes a los medicamentos sobreviven y se multiplican.

Al final, las bacterias resistentes a los medicamentos se convierten en mayoría, y los antibióticos dejan de funcionar.



EL USO INADECUADO DE ANTIBIÓTICOS GENERA RESISTENCIA ANTIMICROBIANA

Se trata de un desafío global serio. Eso significa que los antibióticos que tenemos hoy serán menos efectivos en el futuro para tratar infecciones potencialmente mortales.

Actualmente, la resistencia antimicrobiana está afectando a millones de personas en todo el mundo y mata a más de 1 millón de personas por año.



LA RESISTENCIA ANTMICROBIANA ES UN PROBLEMA GLOBAL



Todos podemos contribuir al problema de la resistencia a los antimicrobianos. Las bacterias resistentes no respetan fronteras.



ESCANÉEME

¿Quiere usted conocer su propia contribución a la resistencia antimicrobiana?

NECESITAMOS PROTEGER Y PRESERVAR NUESTROS ANTIBIÓTICOS ACTUALES

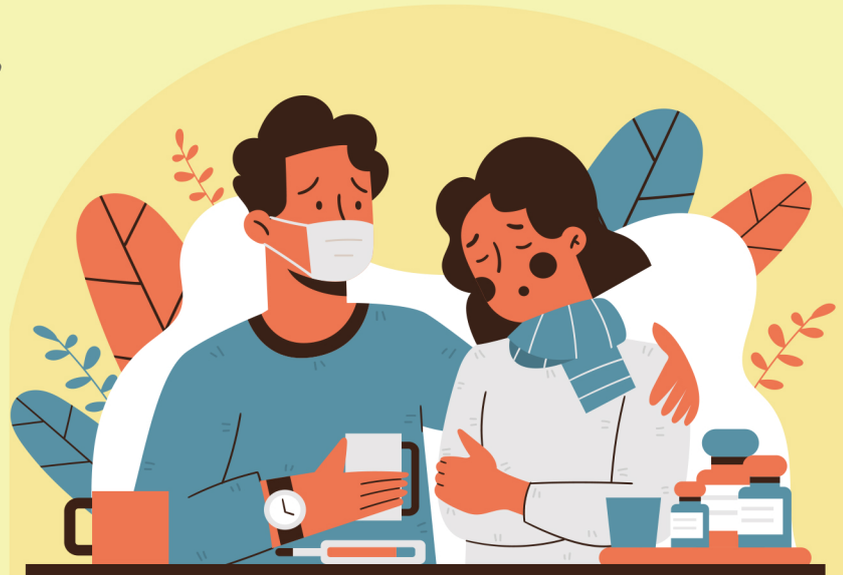
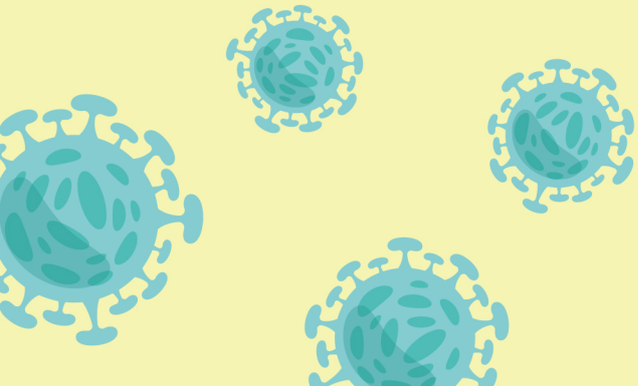
El problema de la resistencia antimicrobiana no se resuelve con nuevos antibióticos.

Las bacterias son más inteligentes que los humanos y se vuelven resistentes poco después de usarlos.



LOS ANTIBIÓTICOS NO SIRVEN PARA TRATAR SU RESFRIADO O GRIPE

Tanto el resfriado como la gripe están causados por virus. Los antibióticos solo son efectivos contra las infecciones causadas por bacterias y, por tanto, no sirven para tratar el resfriado y la gripe.



LOS ANTIBIÓTICOS PRESENTAN EFECTOS SECUNDARIOS

Efectos secundarios comunes de los antibióticos



INFECCIÓN POR HONGOS



MAREOS



NÁUSEAS



ERUPCIÓN CUTÁNEA



DIARREA

NO TOME NUNCA ANTIBIÓTICOS SOBRANTES O COMPARTA ANTIBIÓTICOS CON LA FAMILIA & AMIGOS

El farmacéutico puede valorar sus síntomas, darle consejo, recomendar medicamentos de venta libre o decirle que contacte con el médico.



MÁS INFORMACIÓN SOBRE HAPPY PATIENT



ENSEÑANDO A LOS PROFESIONALES SANITARIOS Y DANDO AUTONOMÍA A LOS PACIENTES

ESCANÉEME

y acceda a la página web y al material



Este proyecto ha sido financiado por el Tercer Programa de Salud de la Unión Europea (2014-2020). El contenido de esta herramienta representa únicamente los puntos de vista del autor y es de su exclusiva responsabilidad; no se puede considerar que refleje los puntos de vista de la Comisión Europea y/o la Agencia Ejecutiva de Salud y Digital (HaDEA), que reemplaza a la antigua CHAFEA desde el 1 de abril de 2021, o cualquier otro organismo de la Unión Europea. La Comisión Europea y la Agencia no aceptan ninguna responsabilidad por el uso que pueda hacerse de la información contenida.

