



RESISTENCIA A LOS ANTIBIÓTICOS ¿CÓMO SE PROPAGA?



Los antibióticos se administran tanto a los animales como a los cultivos

Los animales desarrollan bacterias resistentes a los medicamentos en su intestino



Los antibióticos se administran a los pacientes, lo que puede dar lugar a bacterias resistentes a los fármacos que se desarrollan en el intestino



La resistencia a los antibióticos ocurre cuando las bacterias cambian y se vuelven resistentes a los antibióticos que se usan para tratar las infecciones que estas bacterias causan.



Las bacterias resistentes a los medicamentos llegan a los seres humanos a través de los alimentos, el medio ambiente, o por el contacto directo.



El paciente asiste a un hospital o clínica



Las bacterias resistentes a los medicamentos se propagan a otros pacientes a través de la falta de higiene y de centros hospitalarios sucios



Las bacterias resistentes a los medicamentos se propagan entre todas las personas.

