

Septiembre 2024

Bacterias patógenas

Isaaa, Hanna, Moises y Rigo



¿QUE SON?

Las bacterias patógenas son microorganismos que pueden causar enfermedades en los seres humanos y otros organismos. :
Son bacterias capaces de causar infecciones y enfermedades.



¿Donde se encuentran?

**Se pueden encontrar en diversos
ambientes como agua contaminada,
alimentos mal manipulados,
superficies sucias, o transmitidas
por vectores como insectos**



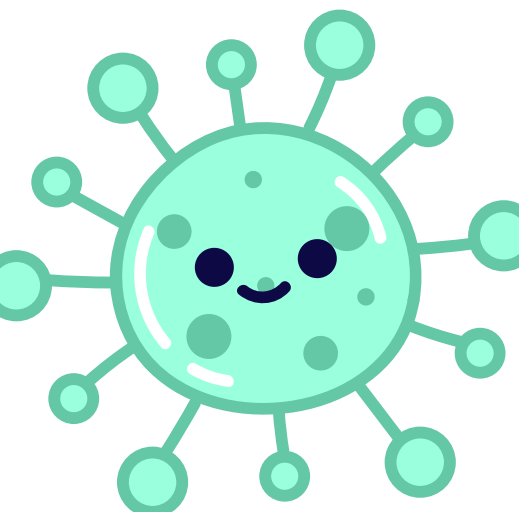
Metodos de transmision

Las bacterias patógenas se propagan de diversas maneras, incluyendo:

- Contacto físico directo con personas o animales infectados
- Exposición a fluidos corporales contaminados
- Consumo de agua o alimentos contaminados
- Inhalación de partículas en el aire que contienen bacterias
- Contacto con superficies u objetos contaminados (fómites)



Ejemplo de estas



vidrio cholerae

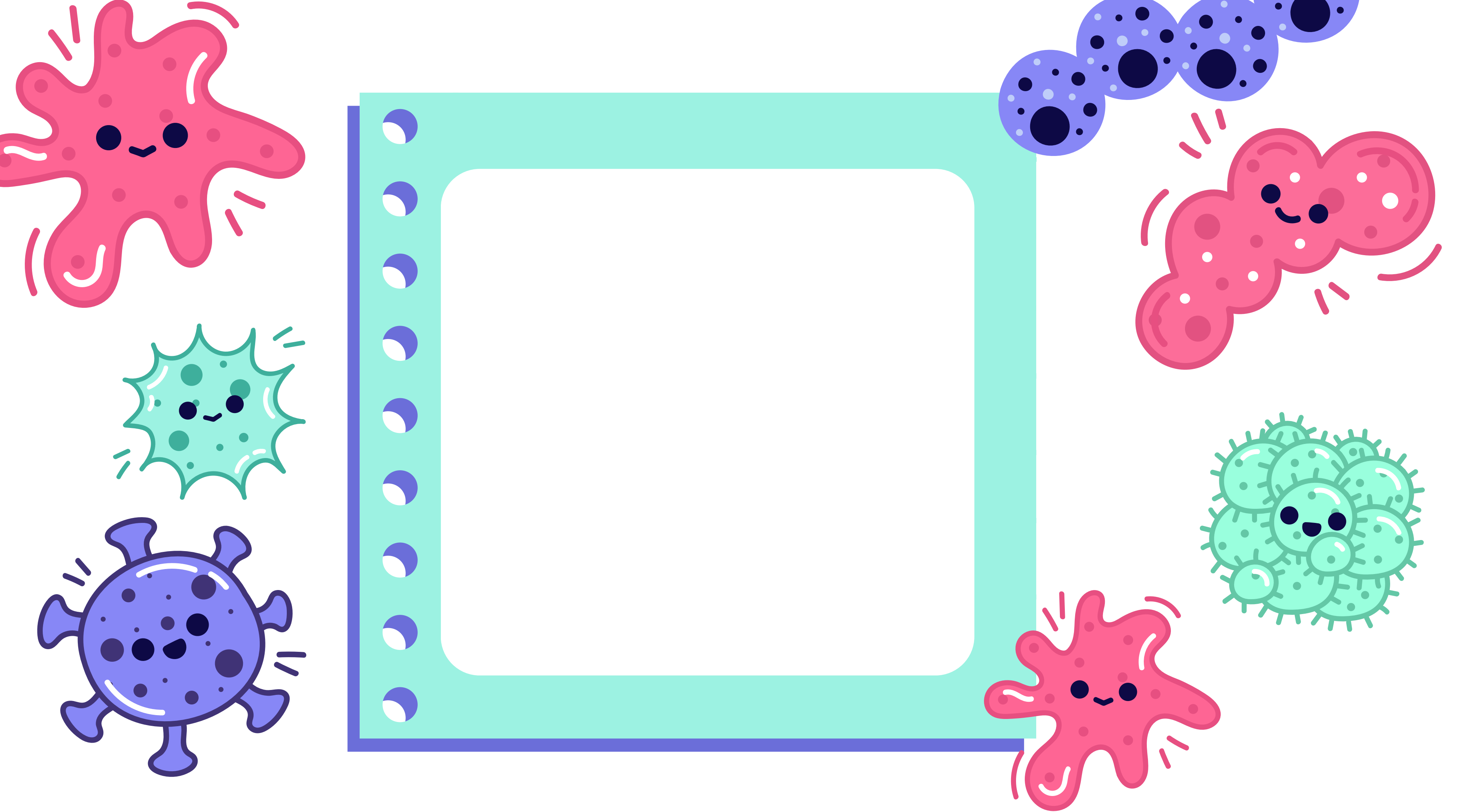
Esta bacteria causa el cólera, una infección intestinal aguda que provoca diarrea severa y deshidratación, y puede ser fatal si no se trata adecuadamente.

Mycobacterium tuberculosis:

Es el agente causal de la tuberculosis, una enfermedad que afecta principalmente a los pulmones, aunque también puede afectar otros órganos. Se transmite a través del aire cuando una persona infectada tose o estornuda.

Salmonellosis

Salmonella es una bacteria que causa infecciones intestinales, transmitiéndose principalmente a través de alimentos contaminados como carne cruda, huevos y productos lácteos



Bacterias patogenas

Muchas
Gracias