

[¿Cómo se transmite? \[1\]](#)

Lun, 18/01/2016 - 12:47 -- JOSE GONZALEZ DIAZ

Por inhalación de pequeños aerosoles que contienen la bacteria.

La infección NO se contagia de una persona a otra. La enfermedad se transmite por inhalación de aerosoles (pequeñas gotas de agua que se evaporan muy rápidamente) de un sistema de agua contaminada.

No se transmite:

- De persona a persona.
- Ni bebiendo agua contaminada por la bacteria.

Idioma Undefined

- [Leer más sobre ¿Cómo se transmite? \[1\]](#)

[¿Cuáles son los síntomas? \[2\]](#)

Lun, 18/01/2016 - 12:46 -- JOSE GONZALEZ DIAZ

Dolores musculares, cansancio, dolor de cabeza, pérdida de apetito, tos seca y fiebre, lo que lleva a la neumonía. A veces se produce diarrea y los pacientes pueden sufrir confusión.

Idioma Undefined

- [Leer más sobre ¿Cuáles son los síntomas? \[2\]](#)

[¿Cuáles son las fuentes de infección? \[3\]](#)

Lun, 18/01/2016 - 12:45 -- JOSE GONZALEZ DIAZ

Las fuentes potenciales de infección incluyen cualquier equipamiento que pueda producir **aerosoles**.

Los brotes producidos por torres de refrigeración son los que mayor impacto tienen en la población debido a la gran dispersión que pueden tener los aerosoles que producen, así como sistemas de agua caliente, balnearios (spas, duchas, ...), nebulizadores y fuentes ornamentales.

Otros brotes se restringen a establecimientos y lugares cerrados como hospitales, hoteles, barcos, etc.

Idioma Undefined

- [Leer más sobre ¿Cuáles son las fuentes de infección? \[3\]](#)

[¿Dónde se encuentra la bacteria legionela? \[4\]](#)

Lun, 18/01/2016 - 12:44 -- JOSE GONZALEZ DIAZ

Las bacterias están ampliamente distribuidas en el medio ambiente y se han encontrado en el agua de lluvia, lagos y ríos. El problema surge cuando se contaminan los sistemas que utilizan agua para su funcionamiento.

Idioma Undefined

- [Leer más sobre ¿Dónde se encuentra la bacteria legionela? \[4\]](#)

[¿Qué es la legionelosis? \[5\]](#)

Lun, 18/01/2016 - 12:43 -- JOSE GONZALEZ DIAZ

La legionelosis es una neumonía grave causada por la bacteria *Legionella*. Fue identificada por primera vez en 1976 tras el estudio de un brote de neumonía en Filadelfia.

El término genérico de legionelosis se utiliza para describir las distintas formas de presentación de la enfermedad:

La enfermedad puede presentarse en forma de casos esporádicos u originar brotes de distinta magnitud dependiendo de la fuente de infección.

Idioma Undefined

- [Leer más sobre ¿Qué es la legionelosis?](#) [5]

Páginas

- [primera](#) [6]
- [4](#) [7]
- [1](#) [6]
- [2](#) [7]
- 3

Source URL: <https://sanidad.castillalamancha.es/tipo-faqs/legionela?page=2>

Links

- [1] <https://sanidad.castillalamancha.es/content/como-se-transmite>
- [2] <https://sanidad.castillalamancha.es/content/cuales-son-los-sintomas>
- [3] <https://sanidad.castillalamancha.es/content/cuales-son-las-fuentes-de-infeccion>
- [4] <https://sanidad.castillalamancha.es/content/donde-se-encuentra-la-bacteria-legionela>
- [5] <https://sanidad.castillalamancha.es/content/que-es-la-legionelosis>
- [6] <https://sanidad.castillalamancha.es/tipo-faqs/legionela>
- [7] <https://sanidad.castillalamancha.es/tipo-faqs/legionela?page=1>