

[Inicio](#) >

Legionela

[¿Cómo se diagnostica?](#) [1]

Un diagnóstico rápido puede hacerse mediante pruebas de una muestra de orina del paciente, una vez que se han producido los síntomas de la enfermedad.

[¿Qué debo hacer si creo que tengo legionelosis?](#) [2]

Si usted cree que tiene esta infección, debe informar a su médico para que confirme si usted padece la enfermedad y en caso afirmativo ponerle el tratamiento correspondiente.

[¿Cómo se previene la legionelosis?](#) [3]

Hay regulaciones estrictas para asegurar que los sistemas de agua utilizados para la refrigeración por aire o para su uso en centros comerciales, turísticos y otros edificios se mantengan con las condiciones que minimicen el riesgo de la enfermedad y no alberguen la bacteria que causa la legionelosis.

[¿Puede ser grave y frecuente esta enfermedad?](#) [4]

La legionelosis es una enfermedad poco común pero grave y puede desencadenar la muerte en aproximadamente el 10 y el 15 por ciento de los individuos sanos. El número de muertes puede ser mayor en algunos grupos de pacientes como los fumadores, diabéticos, personas con edad avanzada o con problemas respiratorios y los que tienen el sistema inmune debilitado.

[¿Qué investigaciones se llevan a cabo sobre la legionelosis?](#) [5]

Los Departamentos de Salud Pública recogen información a nivel local y nacional en todos los casos declarados. Se estudian tendencias o patrones de enfermedades que pueden mostrar grupos de casos vinculados a un área de residencia o lugar de trabajo. Si se detecta un brote, los sanitarios de salud ambiental ayudan a identificar la fuente de infección y controlar el brote.

[¿Es una enfermedad presente en todo el mundo?](#) [6]

Se han declarado casos de todos los países industrializados y en los últimos años están aumentando en la mayoría de los países. Cada año se declaran unos 5.000 casos la Unión Europea (UE).

Licitaciones ulteriores de CPI

[¿Cuál es el plazo previsto para las licitaciones ulteriores a la Consulta Preliminar al Mercado?](#) [7]

Se estima un plazo aproximado de inicio de las licitaciones sean entre el tercer y el cuarto trimestre de 2019

Listeriosis

[¿Qué es la listeriosis?](#) [8]

La listeriosis es una infección causada por la bacteria *Listeria monocytogenes*.

La listeria se encuentra en animales, así como en el agua o los suelos. Asimismo, puede encontrarse en una variedad de alimentos crudos, en alimentos procesados y hechos con leche no pasteurizada.

Las verduras, las carnes y otros alimentos pueden resultar infectados si entran en contacto con superficies contaminadas por listeria.

La leche cruda o los productos hechos de ella pueden portar estas bacterias. También alimentos procesados o poco cocinados

[¿Cómo se contagia?](#) [9]

La listeriosis se contagia por la ingesta de alimentos contaminados por la bacteria 'listeria monocytogenes'. Esta infección no se transmite de una persona a otra.

Si la infección ocurre durante el embarazo, la bacteria puede propagarse al bebé por medio de la placenta.

Afecta principalmente a mujeres embarazadas, recién nacidos, adultos mayores y personas con el sistema inmunitario debilitado. Es poco común que personas en otros grupos enfermen con una infección por listeria.

[¿Qué problemas de salud puede generar?](#) [10]

En las mujeres embarazadas la listeriosis generalmente se presenta con una sintomatología leve pero causa una enfermedad grave en el feto o el bebé recién nacido.

Los adultos de 65 años y mayores, así como las personas con el sistema inmunitario debilitado pueden contraer infecciones graves del torrente sanguíneo (lo que causa septicemia) o el cerebro (lo que causa meningitis o encefalitis).

Las infecciones por listeria a veces pueden afectar otras partes del cuerpo, entre ellas los huesos, las articulaciones y partes del pecho y el abdomen.

Páginas

- [primera](#) [11]
- [<](#) [12]
- ...
- [25](#) [13]
- [26](#) [14]
- [27](#) [15]
- [28](#) [12]
- 29
- [30](#) [16]
- [31](#) [17]
- [32](#) [18]
- [33](#) [19]
- ...
- [>](#) [16]
- [última](#) [20]

Source URL: <https://sanidad.castillalamancha.es/ciudadanos/programas-deteccion-precoz/faqs?page=28>

Links

- [1] <https://sanidad.castillalamancha.es/content/como-se-diagnostica>
- [2] <https://sanidad.castillalamancha.es/content/que-debo-hacer-si-creo-que-tengo-legionelosis>
- [3] <https://sanidad.castillalamancha.es/content/como-se-previene-la-legionelosis>
- [4] <https://sanidad.castillalamancha.es/content/puede-ser-grave-y-frecuente-esta-enfermedad>
- [5] <https://sanidad.castillalamancha.es/content/que-investigaciones-se-llevan-cabo-sobre-la-legionelosis>
- [6] <https://sanidad.castillalamancha.es/content/es-una-enfermedad-presente-en-todo-el-mundo>
- [7] <https://sanidad.castillalamancha.es/content/cual-es-el-plazo-previsto-para-las-licitaciones-ulteriores-la-consulta-preliminar-al-mercado>
- [8] <https://sanidad.castillalamancha.es/content/que-es-la-listeriosis>
- [9] <https://sanidad.castillalamancha.es/content/como-se-contagia-0>
- [10] <https://sanidad.castillalamancha.es/content/que-problemas-de-salud-puede-generar>
- [11] <https://sanidad.castillalamancha.es/ciudadanos/programas-deteccion-precoz/faqs>
- [12] <https://sanidad.castillalamancha.es/ciudadanos/programas-deteccion-precoz/faqs?page=27>
- [13] <https://sanidad.castillalamancha.es/ciudadanos/programas-deteccion-precoz/faqs?page=24>
- [14] <https://sanidad.castillalamancha.es/ciudadanos/programas-deteccion-precoz/faqs?page=25>
- [15] <https://sanidad.castillalamancha.es/ciudadanos/programas-deteccion-precoz/faqs?page=26>
- [16] <https://sanidad.castillalamancha.es/ciudadanos/programas-deteccion-precoz/faqs?page=29>
- [17] <https://sanidad.castillalamancha.es/ciudadanos/programas-deteccion-precoz/faqs?page=30>
- [18] <https://sanidad.castillalamancha.es/ciudadanos/programas-deteccion-precoz/faqs?page=31>
- [19] <https://sanidad.castillalamancha.es/ciudadanos/programas-deteccion-precoz/faqs?page=32>
- [20] <https://sanidad.castillalamancha.es/ciudadanos/programas-deteccion-precoz/faqs?page=39>