

## Historia de la Peste

La peste de hoy es causada por la misma bacteria que causaba brotes famosos y mortales en la historia. Un ejemplo de estos brotes es La Peste Negra. Durante estas epidemias, millones de personas se enfermaban y morían porque no se podía controlar la enfermedad. Aunque la bacteria todavía existe, se le puede tratar con antibióticos cuando se detecta en las primeras etapas.

La Organización Mundial de la Salud reporta 1,000-3,000 casos nuevos anuales en el mundo. En los Estados Unidos, la peste humana usualmente ocurre en las áreas rurales e infecta alrededor de 10-15 personas cada año.

## Peste En California

El primer brote documentado de la peste en California ocurrió en 1900. El último brote urbano sucedió en Los Ángeles en 1924-1925.

Los que viven, trabajan o visitan áreas donde se encuentra la peste tienen más riesgo de contraerla. En California, la peste se encuentra en las lomas, las montañas, y en la costa.



## Control Para la Peste

El Estado de California y el Programa de Control de Vectores del Condado de San Diego vigilan la peste. El personal de estos programas están capacitados para buscar los roedores muertos o enfermos.

Al encontrar peste en un parque u otro área, los agentes colocan letreros de alerta para informar al público.



Debe de tener precaución al entrar a una área en donde se ha encontrado la peste.

El uso de polvo para pulgas también es un buen control para la peste. Agentes del Programa de Control de Vectores aplican el polvo en las madrigueras o trampas de roedores. El polvo mata las pulgas pero no es dañoso para los roedores.

## Precauciones Generales

- Evite las áreas donde hay peste
- Evite contacto con animales silvestres y sus pulgas, especialmente animales enfermos o muertos
- Tenga precaución con sus mascotas si se enferman después de estar donde hay peste
- Evite contacto frente-a-frente con mascotas enfermas o personas enfermas
- Reporte roedores enfermos o muertos al Programa de Control de Vectores del Condado de San Diego
- Avise a su doctor inmediatamente si Ud. experimenta un síntoma dentro de 7 días después de estar en un área donde hay peste

Para más información acerca de la peste u otras enfermedades causadas por vectores, contacte el Programa de Control de Vectores.

Condado de San Diego

Programa de Control de Vectores

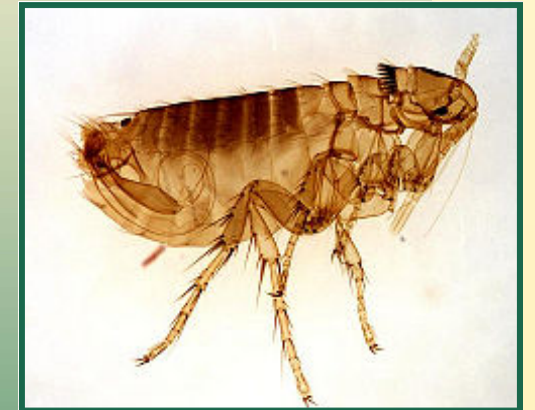
5570 Overland Ave., Suite 102  
San Diego, CA 92123  
(858) 694-2888



www.SDVector.com

# PESTE

## Protéjase y a Sus Mascotas



Condado de San Diego  
PROGRAMA DE CONTROL DE VECTORES

## Información Sobre la Peste

- La peste no es muy común pero es muy infecciosa
- Es causada por una bacteria que se llama *Yersenia pestis*
- La peste primeramente afecta los roedores
- La enfermedad se le puede pasar a los humanos u otros animales por la picadura de una pulga infectada
- Es raro, pero posible, que la peste se pueda infectar de persona a persona
- Los que trabajan o visitan áreas con peste tienen más riesgo de contraerla

## Síntomas de la Peste

Los primeros síntomas humanos típicamente se ocurren 2-6 días después del contacto con la bacteria. Los síntomas son similares a los de una gripe, e incluyen “bubones”, que son ganglios linfáticos hinchados y dolorosos.

Hay 3 formas de la peste:

- Bubónica: Infección de los ganglios linfáticos; es la forma más común
- Neumónica: Infección de los pulmones; es la única forma que se puede contagiar entre personas
- Septicémica: Infección de la sangre

La peste se le puede curar si el tratamiento se inicia en las primeras 24 horas. Si no, pueda resultar en una enfermedad grave, o en la muerte.

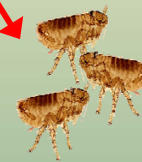
# Como se Transmite la Peste

La peste se puede contagiar entre los animales salvajes, la pulgas, las mascotas, y las personas. Es importante evitar el contacto con animales salvajes, y mantener sus mascotas alejadas de animales salvajes y sus pulgas.

La bacteria peste es contagiosa entre algunos animales silvestres como ardillas.



La peste se puede contagiar cuando una persona o una mascota, como un gato, tiene contacto directo con un animal salvaje con la peste.



Las pulgas pueden transmitir la peste desde animales silvestres vivos o muertos hacia las mascotas o los humanos.



Las mascotas, como los gatos, se pueden enfermar con la peste y contagiar a las personas.



Las personas con la peste neumónica pueden infectar a los demás con contacto directo.

## No lleve pulgas a la casa!

Al ir de excursión, es mejor dejar las mascotas en la casa.

Si usted tiene que llevar sus mascotas en sus viajes, debe protegerlos con polvo para pulgas y collares especiales contra pulgas. Manténgalos con correa o encerrados para que no puedan excavar las madrigueras de roedores. Los animales que se enferman con la peste pueden tener fiebre y falta de ganas de comer. También se los pueden inflamar las glándulas linfáticas, típicamente en el pescuezo.

Avisé a su veterinario si una mascota se enferma después de una visita a un área con peste. Las mascotas como los gatos y las ratas también se pueden contagiar con la peste por medio de las pulgas. Las mascotas también pueden llevar pulgas infectadas al hogar, aumentando el riesgo para las personas que viven allí.



*Ardilla de la Tierra*

Los roedores salvajes que más comúnmente transmiten la peste son ardillas listadas, ardillas de tierra, ratas de madera y ratones del monte.