

¿Qué es *Plesiomonas shigelloides*?

Plesiomonas shigelloides es miembro de la familia *Vibrionaceae*. Es una bacteria Gram negativa, móvil, voluntariamente anaeróbica, y oxidasa positiva. *Plesiomonas shigelloides* ha sido aislada de peces y mariscos de agua fresca y de una variedad de animales incluyendo ganado vacuno, cabras, cerdos, gatos, perros, monos, serpientes y ranas.

¿Cuáles son los síntomas de una infección con *P. shigelloides*

Gastroenteritis de *Plesiomonas shigelloides* es usualmente una enfermedad leve auto limitante. Los síntomas más comunes son diarrea, náusea, vómitos, fiebre, escalofríos y dolor abdominal. La diarrea es usualmente acuosa sin sangre.

¿Cuándo aparecen los síntomas?

Los síntomas aparecen entre 20 a 40 horas después de consumir alimentos o agua contaminados. Los síntomas pueden durar entre 1 a 7 días.

¿Dónde se encuentra *Plesiomonas shigelloides*?

Se sospecha que la mayoría de las infecciones de *Plesiomonas shigelloides* en humanos son producidas por el agua. *Plesiomonas shigelloides* generalmente se encuentra en ambientes de agua fresca tropical. También se ha visto que tenga asociación con acuarios y estanques de peces.

¿Cuál es el tratamiento para infecciones de *Plesiomonas shigelloides*?

La mayoría de las infecciones son tan leves que los individuos no piden tratamiento médico. Cuando se indica tratamiento, las infecciones se tratan con antibióticos y responden bien.

¿Es *Plesiomonas shigelloides* una infección que se haya notificado en Wisconsin?

No, No es una enfermedad que se haya notificado en Wisconsin

¿Tiene *Plesiomonas shigelloides* relación con *Shigella*?

No, *Plesiomonas shigelloides* NO es similar ni está relacionada con *Shigella* sp.