

6 | ¿Cuál es la mejor forma de prevenir?

- Lavarse las manos frecuentemente con agua y jabón.
- Limpiar y ventilar todos los ambientes a diario.
- Mantener reposo si hay síntomas. No asistir al trabajo o a la escuela mientras duran los síntomas.
- No automedicarse.
- Toser o estornudar sobre el pliegue del codo o sobre un pañuelo descartable para evitar el contagio de otras personas.

7 | ¿Hay vacunas para prevención?

No. Sin embargo, es importante tener las vacunas del calendario al día para evitar otras enfermedades que favorecen la invasión por esta bacteria.

8 | ¿Cuál es el tratamiento?

El tratamiento es con antibióticos, que deben ser indicados por un médico.

Es importante no automedicarse, ni abandonar o acortar los tratamientos antibióticos, dado que predispone a mayor cantidad de recaídas y/o complicaciones.



PREGUNTAS Y RESPUESTAS INFECCIÓN POR STREPTOCOCCUS PYOGENES

1 | ¿Qué es el Streptococcus pyogenes?

Es una bacteria de las cuales existen unos 80 serotipos diferentes.

Entre las enfermedades más frecuentes que causa se encuentran la **angina y las infecciones de la piel**.

Se presenta principalmente en niños de entre 4 y 10 años, durante la primavera y el otoño. Puede afectar también a las personas adultas.

Otras enfermedades que puede producir son la escarlatina, erisipela (infección de la piel), otitis media y fiebre puerperal.

2 | ¿Cuáles son las infecciones graves que provoca?

Aunque son poco frecuentes puede generar infecciones graves, como neumonías, meningitis, infecciones del oído (mastoiditis), flemones de la garganta (periamigdalitis), bacteriemias (bacterias en sangre), osteomielitis (infección de huesos); y, en raras ocasiones, infecciones graves de la piel y otras complicaciones con elevada mortalidad.

3 | ¿Cuáles son los síntomas?

Los síntomas más frecuentes de la angina (amígdalas) son: **fiebre, dolor de garganta o al tragar, y agrandamiento de ganglios del cuello.**

En el caso de las infecciones superficiales de la piel, se puede presentar: **fiebre, dolor localizado en una zona, enrojecimiento y, si progresa, ampollas pequeñas y algunas costras.**

4 | ¿Por qué en algunos casos la infección es más grave?

Algunos pacientes pueden presentar infecciones más graves porque existen bacterias con una mayor capacidad invasora, capaces de liberar toxinas desencadenando el llamado síndrome de shock tóxico Streptococcus.

Algunos pacientes pueden tener factores de riesgo que bajen las defensas y favorezcan la invasión de la bacteria como por ejemplo: infecciones virales o bacterianas previas (varicela, infecciones de piel, etc.) o enfermedades que disminuyan las defensas.

5 | ¿Cuáles son los signos de alarma para consultar?

Se debe consultar ante la aparición de **fiebre (temperatura corporal mayor a 37,8°C)** acompañada por alguno de los siguientes síntomas:

- **Dolor de garganta.**
- **Dolor localizado en la piel con enrojecimiento y/o ampollas pequeñas.**

Si es posible, para evitar el contagio se recomienda efectuar la consulta médica en el domicilio o en lugares con poca circulación de personas. De lo contrario concurrir al centro de salud más cercano.

LLAMA A SALUD RESPONDE

600-360-7777

PROFESIONALES DE LA SALUD ATENDIENDO SUS DUDAS LAS 24 HORAS,
LOS 7 DÍAS DE LA SEMANA