



Infecciones de la garganta: no todas se han de tratar con antibióticos



La mayor parte de las infecciones de garganta son producidas por virus y, por tanto, los antibióticos no sirven de nada. Para saber si una infección de garganta está producida por una bacteria llamada estreptococo, que necesita tratamiento antibiótico, existe un **test rápido** que se puede utilizar en las consultas de atención primaria.

En un estudio reciente describe que las pruebas rápidas son eficaces para conocer si la infección de la garganta está producida por una bacteria o por un virus. De esta manera se utilizarían menos antibióticos, lo que es beneficioso para la salud de los niños, ya que evita que reciban tratamientos innecesarios.

Más información en:

[Evidencias en Pediatría. Las infecciones de garganta: no todas se han de tratar con antibióticos](#)

Artículo publicado el 21-9-2015, revisado por última vez el 21-9-2015

La información ofrecida en En Familia no debe usarse como sustituta de la relación con su pediatra, quien, en función de las circunstancias individuales de cada niño o adolescente, puede indicar recomendaciones diferentes a las generales aquí señaladas.

Más referencias sobre el tema e información sobre los autores en:

<https://enfamilia.aeped.es/noticias/infecciones-garganta-no-todas-se-han-tratar-con-antibioticos>