

## Conjuntivitis en los niños y antibióticos

Las gotas antibióticas para los ojos no resuelven los síntomas significativamente más rápido que las gotas que no tienen propiedades antimicrobianas, lo que sugiere que la lubricación por sí sola puede tener un "efecto de lavado" beneficioso.

La gran mayoría de los casos de conjuntivitis se resuelven con el tiempo, y muchos casos son causados por virus, por lo que mejorarán por sí solos, incluso sin tratamiento.

La conjuntivitis en los niños suele ser causada por bacterias, y los médicos suelen recetar antibióticos, aunque la evidencia de su eficacia en pacientes pediátricos es limitada y contradictoria.

En algunos casos esto es debido a que muchas escuelas y guarderías tienen políticas que establecen que los niños con conjuntivitis pueden regresar después de haber recibido antibióticos durante 24 horas, pero no está claro que tales políticas se basen en evidencia científica, y pueden dar lugar a que muchas personas reciban antibióticos innecesariamente.