



Mira el video

Alergia a los medicamentos



Overview

Esta es una reacción negativa a un medicamento. También llamada alergia farmacológica, esta reacción puede ocurrir la primera vez que se toma un medicamento. Pero incluso puede ocurrir con un medicamento que se haya tomado antes sin problemas.

Causas

¿Cuál es la causa de la reacción alérgica? Se produce cuando el sistema inmunitario reacciona de forma exagerada a algo que debería ser inofensivo. En este caso, algún componente del medicamento desencadena el ataque del sistema inmunitario.

Medicamentos que requieren precaución

El medicamento que más reacciones alérgicas provoca es la penicilina. Este es un antibiótico. Otros antibióticos, especialmente los que contienen sulfamidas, también pueden causar reacciones alérgicas. Los medicamentos no esteroideos, como la aspirina y el ibuprofeno, pueden provocar reacciones. Lo mismo ocurre con los tintes de contraste y los fármacos de quimioterapia. Y algunas personas tienen una reacción negativa a los anticonvulsivos.

Síntomas

¿Cuáles son los síntomas? Si la reacción es leve, puede incluir cosas como congestión y picor de ojos. Es posible que se sienta picazón en la piel. Se puede presentar un sarpullido o urticaria. La boca y la garganta pueden hincharse. Cuando la reacción es grave, se pueden producir problemas respiratorios y una caída de la presión arterial. La persona puede sentirse mareada y puede desmayarse. La piel puede adquirir una coloración azulada. La reacción grave se denomina "anafilaxia". Esta es una emergencia médica.

Tratamiento

¿Cómo se trata una alergia farmacológica? Si usted está experimentando anafilaxia, obtenga ayuda médica de inmediato. Si los síntomas son menos graves, los podemos tratar con otros medicamentos. En el futuro, deberá cerciorarse de evitar el medicamento al que es alérgico. Su médico creará un plan de cuidados que sea adecuado para usted.