

# La gota afecta a todo el cuerpo

Es de conocimiento general que la gota afecta el dedo gordo del pie. Pero, ¿sabía que la gota puede afectar a cualquier parte del cuerpo?



## Ojos

Los depósitos de cristales de urato pueden acumularse en los ojos. El número de pacientes con gota que también padecen enfermedad del ojo seco ha aumentado en los últimos años.



## Salud mental

Las personas que padecen gota tienen más probabilidades de desarrollar ansiedad y depresión.



## Riñones

La gota puede aumentar el riesgo de enfermedad renal. Las personas con gota tienen un 29 % más de riesgo de padecer enfermedad renal crónica avanzada.



## Corazón

La gota aumenta el riesgo de afecciones cardiovasculares, como las siguientes:

- Ataque cardíaco
- Insuficiencia cardíaca
- Fibrilación auricular
- Accidente cerebrovascular



## Sistema endócrino

La gota puede aumentar el riesgo de diabetes. De hecho, un estudio reveló que las mujeres con gota tienen un 71 % más de probabilidades de desarrollar diabetes en comparación con las mujeres que no la padecen.

*Annals of the Rheumatic Diseases, 2014*



## Articulaciones

La acumulación de ácido úrico forma cristales dolorosos alrededor de las articulaciones. Aunque esto suele afectar al dedo gordo del pie, los cristales pueden formarse alrededor de cualquier articulación del cuerpo y causar daños a largo plazo.

