







Eosinofilia Pulmonar

Exceso de algo bueno en los pulmones

Su sistema inmunitario tiene muchos tipos de glóbulos blancos que lo protegen contra enfermedades, y diferentes tipos de glóbulos blancos tienen funciones distintas. El trabajo de un tipo de estos glóbulos es combatir infecciones, reacciones alérgicas, asma y otras enfermedades. Estos se llaman eosinófilos.

Si su cuerpo produce demasiados glóbulos blancos de este tipo (eosinófilos), estos pueden acumularse en los pulmones y causar una inflamación llamada eosinofilia pulmonar (EP). Esta inflamación no es común, pero tiene síntomas que se parecen a otras afecciones:

Dolor en el Pecho 	Dificultad Para Respirar 
Tos Seca 	Respiración Sibilante 
Fiebre 	Salpullido 

A menudo, los síntomas dependen del tipo de eosinofilia pulmonar. Hay tres tipos principales de esta inflamación:

- GEP (granulomatosis eosinofílica con poliangitis)
- SHE (síndrome hipereosinofílico)
- NE (neumonía eosinofílica)



Hable con su médico si tiene estos síntomas y cree que podría tener eosinofilia pulmonar.

Preguntas que le puede hacer a su médico

1. ¿Qué significa si tengo algunos de los posibles síntomas de la eosinofilia pulmonar?
2. ¿Cómo puede determinar si tengo eosinofilia pulmonar?
3. ¿Qué significa si tengo eosinofilia pulmonar?