

¿ESTÁ RECIBIENDO QUIMIOTERAPIA?

LAS 5 COSAS MÁS IMPORTANTES QUE DEBE SABER ACERCA DE LA NEUTROPENIA

Un recuento de glóbulos blancos bajo, o neutropenia, puede poner a los pacientes con cáncer en riesgo de desarrollar una infección.

La neutropenia es uno de los efectos secundarios más peligrosos de la quimioterapia.

1 SUPONE UN PELIGRO PARA LA VIDA DEL PACIENTE

- 60,000 pacientes con cáncer en Estados Unidos son hospitalizados cada año debido a este efecto secundario.
- Uno de cada 14 (o 4,100 pacientes) morirá como consecuencia de esta complicación.*



HAY DÍAS EN QUE LOS RIESGOS SON MAYORES

- Usted podría desarrollar neutropenia entre los siete y los doce días después de cada dosis de quimioterapia.



3 POR QUÉ LA QUIMIOTERAPIA PUEDE AUMENTAR EL RIESGO

- La quimioterapia elimina tanto las células normales (inmunes) como las anormales (cancerosas) en su organismo.
- Cuando esto sucede, aumenta el riesgo de desarrollar una infección.



PACIENTE NORMAL



PACIENTE NEUTROPÉNICO

LAS INFECCIONES PUEDEN AGRAVARSE RÁPIDAMENTE

- Llame a su médico de inmediato si le da fiebre.
- Si debe acudir a la sala de emergencias, explique al personal del servicio de admisión que usted padece cáncer y que está recibiendo quimioterapia.



5 USTED PUEDE AYUDAR A PREVENIR LAS INFECCIONES



Lávese las manos con mucha frecuencia.



Báñese o dúchese diariamente y utilice una loción sin fragancia para evitar que la piel se reseque o agriete.



Converse con su médico o enfermera acerca de cuándo debe ponerse la vacuna antigripal.



Pregunte a su médico o enfermera cuándo su recuento de glóbulos blancos se encontrará en su nivel mínimo.

Caggiano V, et al. *Cáncer*. 2005; 103: 1916-1924

La *prevención de infecciones en pacientes con cáncer* es una iniciativa de gran envergadura dirigida por los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades (CDC) y la Fundación de los CDC que tiene por objeto reducir las infecciones en los pacientes con cáncer. Para obtener más información sobre este tema y conocer más acerca de este programa, visite www.PreventCancerInfections.org/es.

Este programa ha sido posible gracias a la asociación entre la Fundación de los CDC y Amgen, y al financiamiento recibido de esta compañía. En el marco de esta asociación, la Fundación de los CDC aprovechó la experiencia en oncología proporcionada por Amgen.

