

Leucemia - mieloide crónica - CML - Estadísticas [1]

Esta sección ha sido revisada y aprobada por la [Junta editorial de Cancer.Net \[2\]](#), 08/2014

EN ESTA PÁGINA: Encontrará información acerca de cuántas personas reciben un diagnóstico de CML cada año y algunos datos generales de supervivencia. Recuerde, las tasas de supervivencia dependen de varios factores. Para ver otras páginas, use el menú ubicado al costado de la pantalla.

Este año, se calcula que se diagnosticará CML a 5,980 personas de todas las edades (3,130 hombres y niños, y 2,850 mujeres y niñas) en los Estados Unidos. La mayoría serán adultos; la CML es infrecuente en niños. Se calcula que este año se producirán 810 muertes (550 hombres y niños, y 260 mujeres y niñas).

La tasa de supervivencia de cinco años es el porcentaje de personas que sobrevive al menos cinco años una vez detectado el cáncer, excluidas las personas que mueren por otras enfermedades. La tasa de supervivencia a cinco años para las personas con CML depende de la [fase de la enfermedad \[3\]](#), otras características biológicas de la CML y la respuesta de la enfermedad al tratamiento. El ritmo de la investigación sobre la CML es rápido, con varias aprobaciones de fármacos en la última década. Es importante destacar que muchos de los fármacos nuevos para la CML funcionan muy bien, y las tasas de supervivencia se están midiendo constantemente en función de estos fármacos nuevos.

Debido en gran parte a los avances científicos recientes en el área de los tratamientos dirigidos como imatinib (Gleevec), la tasa de supervivencia a cinco años en los casos de CML casi se ha duplicado, de un 31 % en el caso de las personas diagnosticadas entre 1990 y 1992, a un 59 % en el caso de aquellas diagnosticadas entre 2003 y 2009, que son los datos más recientes disponibles. Debido a que las estadísticas de supervivencia se miden en intervalos de cinco años, es probable que no representen los avances significativos recientes que se han hecho en el tratamiento y el diagnóstico de CML. En un estudio de pacientes con CML que recibían el fármaco imatinib constantemente, los investigadores determinaron que el 90 % de ellos vivió al menos cinco años.

Las estadísticas de supervivencia del cáncer deben interpretarse con cautela. Estas estimaciones se basan en datos provenientes de miles de personas con este tipo de cáncer en los Estados Unidos cada año, pero el riesgo real de un individuo específico puede variar. No es posible predecir cuánto tiempo vivirá una persona con CML. Obtenga más información sobre [cómo interpretar las estadísticas](#)

[4] (en inglés).

Estadísticas adaptadas de la publicación de la American Cancer Society (Sociedad Estadounidense del Cáncer), Cancer Facts and Figures (Datos y cifras de cáncer) 2014.

Para continuar leyendo esta guía, use el menú ubicado al costado de la pantalla para seleccionar otra sección.

Links:

[1] <http://www.cancer.net/node/19011>

[2] <http://www.cancer.net/about-us>

[3] <http://www.cancer.net/es/node/19015>

[4] <http://www.cancer.net/node/24961>