

La interacción social afecta el largo de vida de las personas con cáncer

Printed from <https://www.cancerquest.org/es/sala-de-prensa/2020/09/la-interaccion-social-afecta-el-largo-de-vida-de-las-personas-con-cancer> on 02/05/2026



Investigadores en el Instituto Nacional de Investigación del Genoma Humano estudiaron recientemente los efectos de la interacción social en la supervivencia de pacientes con cáncer. Estos encontraron que los pacientes que interactuaban con alguien que había fallecido dentro de sus cinco años de quimioterapia estaban más propensos a fallecer dentro de cinco años también. Los pacientes que interactuaban con alguien que había sobrevivido cinco años o más luego de quimioterapia estaban más propensos a sobrevivir 5 años o más también. Los resultados enseñan la importancia del apoyo social durante momentos de alto estrés. La investigación solamente observó a pacientes con cáncer interactuando con otros pacientes, sin embargo, el apoyo social positivo de la familia y los amigos posiblemente tiene un gran impacto en el nivel de estrés del paciente, y quizás en su supervivencia. [1](#)

¹ Jeffrey Lienert, Christopher Steven Marcum, John Finney, Felix Reed-Tsochas, Laura Koehly. "Social influence on 5-year survival in a longitudinal chemotherapy ward co-presence network." Cambridge Core. 2017 July 12. [\[CAMBRIDGE\]](#)

Fuente

<https://www.genome.gov/27569051/2017-news-feature-social-interaction-affects-ca...>

Referencia

[Obtenga más información sobre la supervivencia del cáncer.](#)