

Diagnóstico de cáncer de pulmón de células pequeñas: no corra a la silla de quimioterapia

Notas del programa

El cáncer de pulmón de células pequeñas (CPCP) es una forma rara y agresiva de cáncer de pulmón. Los tratamientos tradicionales son una combinación de quimioterapia y radiación. Pero, gracias a los avances en la investigación del cáncer de pulmón, nuevas posibilidades de tratamiento están disponibles. Estos nuevos tratamientos están diseñados para prolongar la vida y ayudar a los pacientes a tener una mejor calidad de vida. Como dice Mari Casanova, paciente de CPCP: "No te puedo decir cuánto tiempo voy a durar, pero lo que si te puedo decir es cuánto tiempo he estado sana. Y han pasado tres años".

Invitados:

Dr. Christian Rolfo, Profesor de Medicina y Director Asociado de Investigación Clínica en el [Centro de Oncología Torácica del Instituto de Cáncer Tisch](#).

- Starting timecode: 2:40

Mari Casanova, una mujer de Florida que vive con cáncer de pulmón de células pequeñas, [síguela en Twitter](#).

- Starting timecode: :33

Recursos adicionales:

[Tratamientos para el cáncer de pulmón de células pequeñas: novedades](#)

[Cáncer de pulmón de células pequeñas: lo que necesita saber](#)

La misión de LCFA es mejorar la supervivencia de los pacientes con cáncer de pulmón mediante la financiación de la ciencia transformadora. Mientras recauda fondos para apoyar la investigación del cáncer de pulmón, LCFA aumentará la conciencia del público y servirá como un recurso para los pacientes o cualquier persona que busque respuestas, esperanza y acceso a información actualizada sobre tratamientos, investigaciones científicas y ensayos clínicos.

Usted también puede unirse a la conversación con LCFA en [Facebook](#), [Twitter](#), e [Instagram](#).

