

PROSPECT Lung

A non-small cell lung cancer trial

¿Tiene un cáncer de pulmón de células no pequeñas operable?

Únase a nosotros para ayudar a descubrir nuevas opciones de tratamiento.



El ensayo pulmonar PROSPECT es un estudio clínico para pacientes con cáncer de pulmón de células no pequeñas en estadio inicial (early-stage non-small cell lung cancer, NSCLC). El objetivo principal del estudio es averiguar si es posible reducir las probabilidades de que su cáncer de pulmón reaparezca o se extienda al recibir tratamiento antes y después de la cirugía, o al recibir tratamiento sólo después de la cirugía. El tratamiento suele durar de unos meses a un año, seguido de varios años de visitas de seguimiento periódicas para controlar su salud y verificar si el cáncer ha recidivado.

¿Por qué debería participar?

Esta investigación debería ayudarnos a responder la pregunta de qué opción conduce a mejores resultados en pacientes con NSCLC operable en estadio II-III, si administrar el tratamiento tanto antes como después de la cirugía (tratamiento perioperatorio) o sólo después de la cirugía (tratamiento adyuvante). El objetivo es encontrar la estrategia de tratamiento más eficaz para mejorar la supervivencia, reducir la recidiva y optimizar los resultados generales de los pacientes.

Puede ser elegible para participar en el ensayo pulmonar PROSPECT si:

- Se le ha diagnosticado NSCLC en estadio inicial.
- Tiene un NSCLC que su médico considera que puede tratarse con cirugía.
- Tiene al menos 18 años.

Para obtener más información:

- **Consulte** con su proveedor de atención médica.
- **Comuníquese** con el Servicio de información sobre el cáncer del NCI al número gratuito 1-800-422-6237.
- **Visite** ClinicalTrials.gov y busque el siguiente número de ensayo clínico nacional: NCT06632327

Alliance for Clinical Trials in Oncology y SWOG Cancer Research Network realizan este ensayo. Tanto Alliance como SWOG forman parte de una red de investigación nacional financiada por el Instituto Nacional del Cáncer (National Cancer Institute, NCI) a través de la Unidad de Innovación en Ensayos Clínicos (Clinical Trials Innovation Unit, CTIU).

