

Conozca su riesgo de padecer cáncer de pulmón.



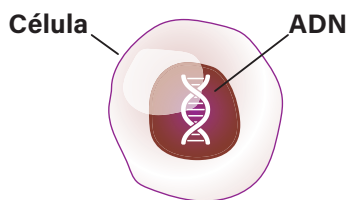
Riesgo es la probabilidad de que contraiga cáncer de pulmón.

¿Qué es el cáncer de pulmón?

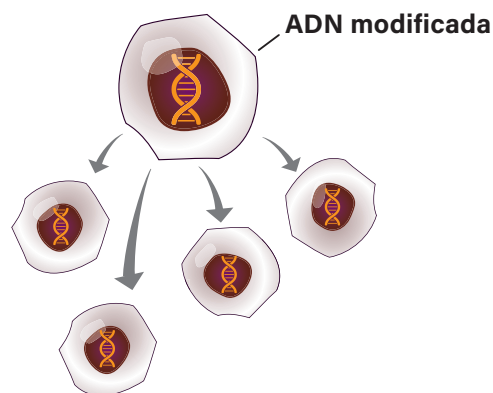
El cáncer de pulmón es un tipo de cáncer que se forma en el tejido pulmonar. Comienza cuando ciertos cambios o mutaciones en las células provocan que estas se multipliquen descontroladamente. A veces, estas células mutadas pueden formar una masa, que se denomina tumor.

Cómo se multiplican descontroladamente las células

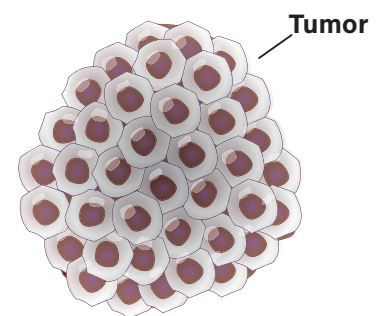
1. Célula normal sin cambios en los genes y el ADN



2. Se producen cambios en los genes de la célula que hacen que esta se multiplique descontroladamente



3. Un grupo de células modificadas forma un tumor



El cáncer de pulmón es la principal causa de muerte relacionada con el cáncer en Estados Unidos y en todo el mundo. Sin embargo, los tratamientos para el cáncer de pulmón han mejorado la enfermedad y las personas con cáncer de pulmón ahora viven más tiempo.

Es importante detectar el cáncer de pulmón a tiempo.

Un examen de detección puede identificar un cáncer de pulmón temprano, cuando es más curable. En sus primeras etapas, el cáncer de pulmón por lo general no presenta síntomas, por lo que es importante hacerse exámenes de detección aunque se sienta bien. Hable con su proveedor médico sobre su riesgo de padecer cáncer de pulmón y las formas de reducirlo.



Conozca su riesgo de padecer cáncer de pulmón.



¿Qué aumenta mi riesgo de padecer cáncer de pulmón?

Aunque cualquiera puede contraer cáncer de pulmón, hay muchos factores que pueden aumentar el riesgo de padecerlo. Si presenta alguno de los factores que se indican a continuación, hable con su proveedor médico sobre un examen de detección de cáncer de pulmón.



Fumar tabaco (cigarrillos o puros) o marihuana; es probable que los cigarrillos electrónicos también aumenten su riesgo.



Tener **antecedentes de enfermedades pulmonares** como la enfermedad pulmonar obstructiva crónica (COPD), bronquitis crónica (de larga duración) y enfisema o fibrosis pulmonar con cicatrización del tejido pulmonar.



Estar cerca del humo de otra persona que fuma cigarrillos, puros o marihuana.



Tener un trabajo en el que esté expuesto a **sustancias químicas cancerígenas** como asbesto (amianto), arsénico, cromo, níquel, hollín, alquitrán u otras sustancias.



Estar expuesto a la **contaminación atmosférica**.



Beber **agua contaminada con arsénico**.



Tener **antecedentes de haber recibido radioterapia** en el tórax.



Vivir o trabajar en un edificio que contenga **radón**.



Tener **antecedentes de haber recibido radioterapia** en el tórax.

En la actualidad, el examen de detección de cáncer de pulmón se basa únicamente en los antecedentes de tabaquismo y la edad de la persona.

