# Leucemia Linfocítica Crónica: Puerto Rico, 2011-2015



El cáncer que se origina en los tejidos que forman la sangre se le conoce como leucemia. La leucemia linfocítica crónica comienza en los glóbulos blancos de la sangre conocidos como linfocitos ubicados en la médula ósea.

## FACTORES DE RIESGO

Sexo Tener 50 Masculino años o más Historial al agente familiar naranja de LLC\* \*LLC: leucemia linfocítica crónica

Basado en los datos del período 2011-2015,

## 1 de cada 320 personas que nazca na Puerto Rico

podría desarrollar leucemia linfocítica crónica durante su vida.

554 casos nuevos 84 muertes

Síntomas:

- Pérdida de peso inexplicable
- Nódulos linfáticos inflamados
- Cansancio y debilidad
- Infección y fiebre
- Dolor o sensación de satisfacción





Desde el año 2000 al 2015 se ha observado un aumento anual en la incidencia de leucemia linfocítica crónica de **6.9**% en hombres y **7.9**% en mujeres.

### Tasas de incidencia y mortalidad

Período 2011-2015, tasas por cada 100,000 personas

Incidencia 3.9

Mortalidad 0.5

Incidencia 2.4

Mortalidad 0.3

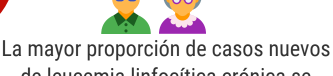
Mediana de edad al momento de diagnóstico:



Porciento de casos nuevos por sexo de leucemia linfocítica crónica

Mediana de edad al morir: 78 años









de leucemia linfocítica crónica se diagnosticó en personas de 65 años de edad o más (73%).

#### Prevención

#### Se conocen pocos factores de riesgo para la leucemia linfocítica crónica y la mayoría de las personas que padecen esta enfermedad no tienen factores de riesgo conocidos. Por lo tanto, no se sabe como prevenir este cáncer. Si usted tiene síntomas o sospecha que está o podría estar a riesgo de tener leucemia linfocítica crónica, consulte a su médico inmediatamente.

Conteo completo de células sanguíneas



Cernimiento

Prueba de mutación de genes



Aspiración de médula ósea y biopsia