



# TROMBOEMBOLISMO PULMONAR EN PACIENTES CON CÁNCER

**Autores:** González Castillo A, Cepeda Madrigal S, Furest Carrasco I, Inchaurreaga Álvarez y Cabanes López L.  
Hospital Universitario Doctor Peset. Valencia, España.

**OBJETIVOS:** Evaluar las características de los pacientes con Tromboembolismo pulmonar y cáncer asociado, comparados con los que no tienen cáncer.

**MATERIAL Y MÉTODOS:** Se analizaron los pacientes diagnosticados de Tromboembolismo pulmonar (TEP) en nuestro hospital del 01 de enero del 2012 al 31 de diciembre del 2013. Se evaluaron las características demográficas, clínicas y la mortalidad en todos los pacientes, estableciendo dos grupos: un grupo de pacientes con TEP y cáncer (GC) y un segundo grupo de pacientes con TEP sin cáncer (GNC).

## RESULTADOS:

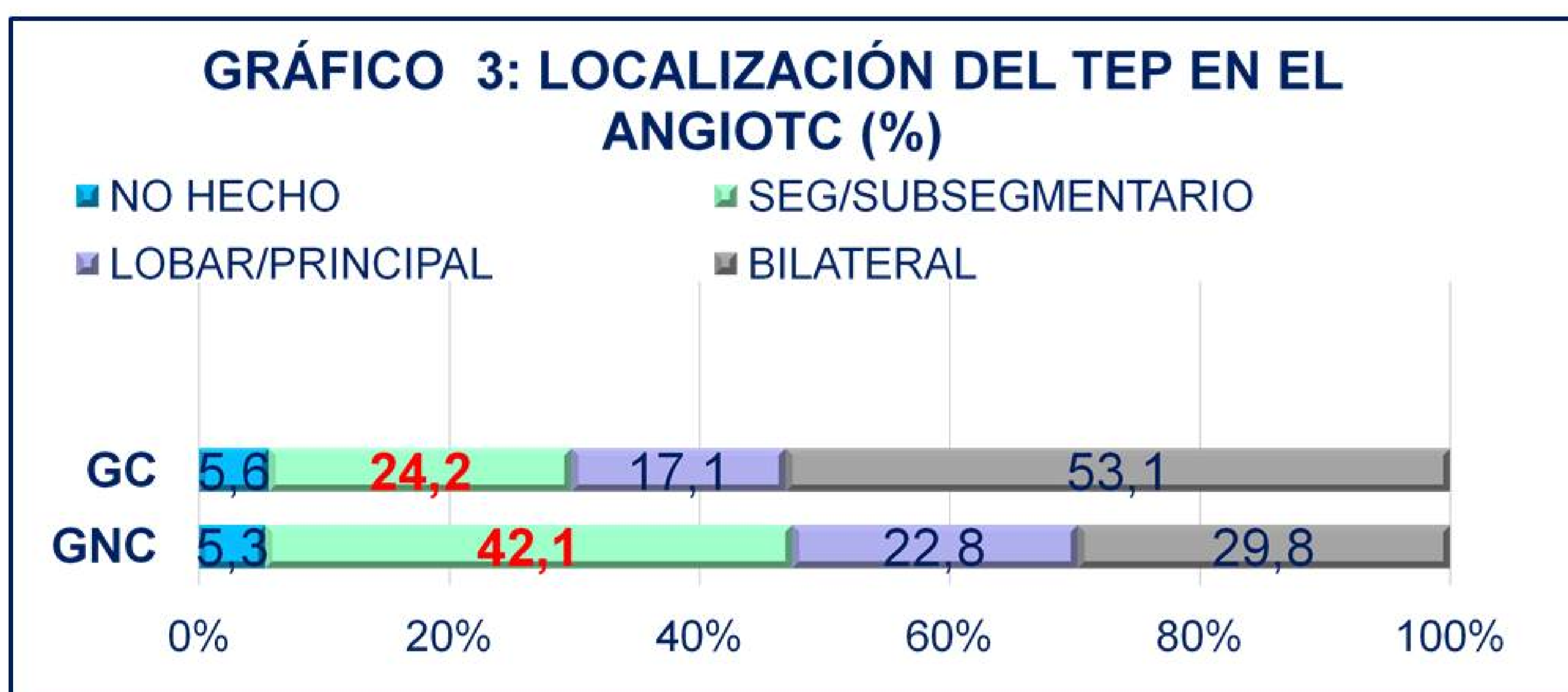
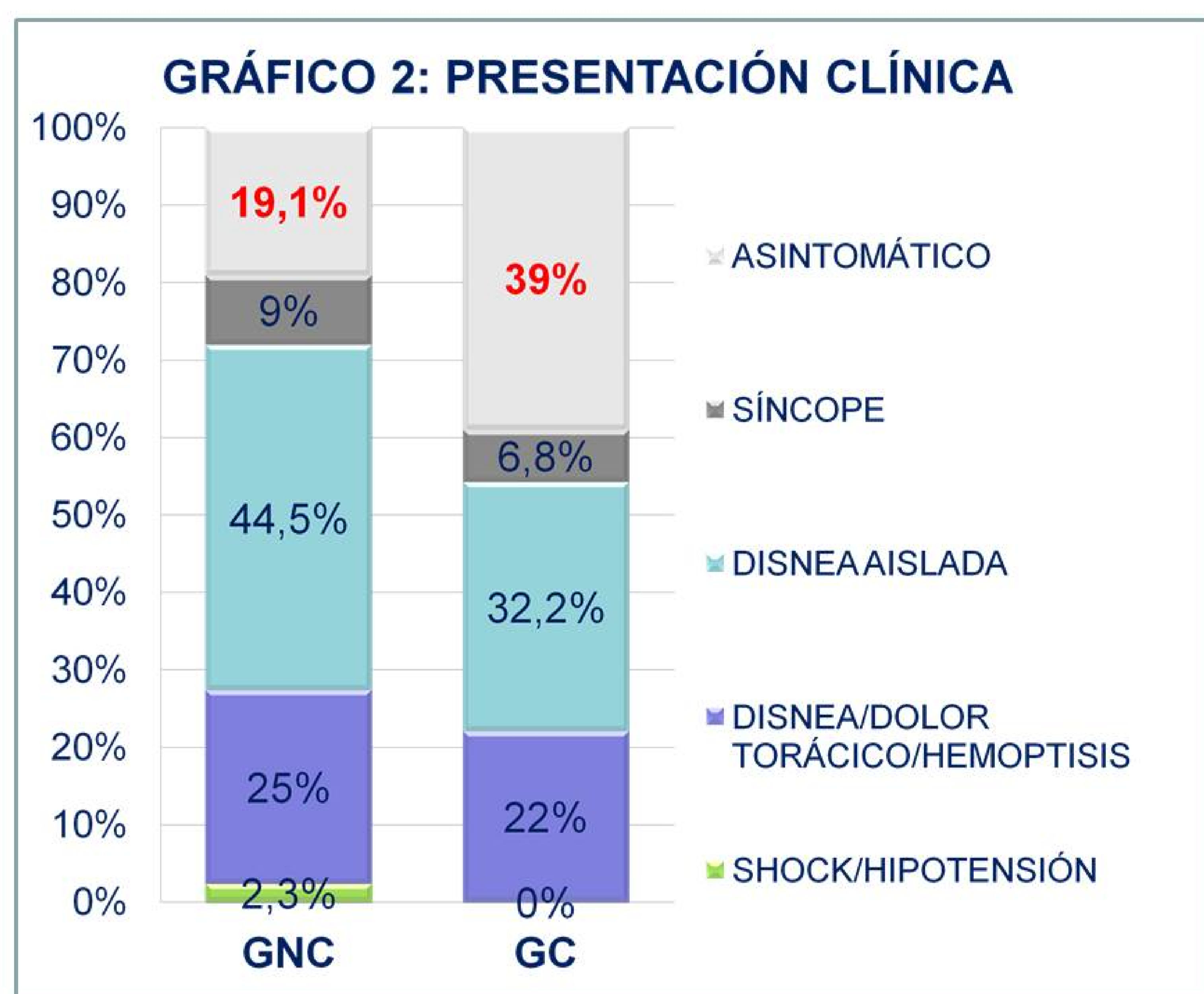
Total 315 pacientes, 59 (18.7%) en el GC y 256 (81.3%) en el GNC.

No existió diferencias entre ambos respecto a la presencia de trombosis venosa profunda en la Ecografía Doppler.



**TABLA 1: EDAD**

Edad media	
GNC	76 años (19-92)
GC	79 años (30-90)

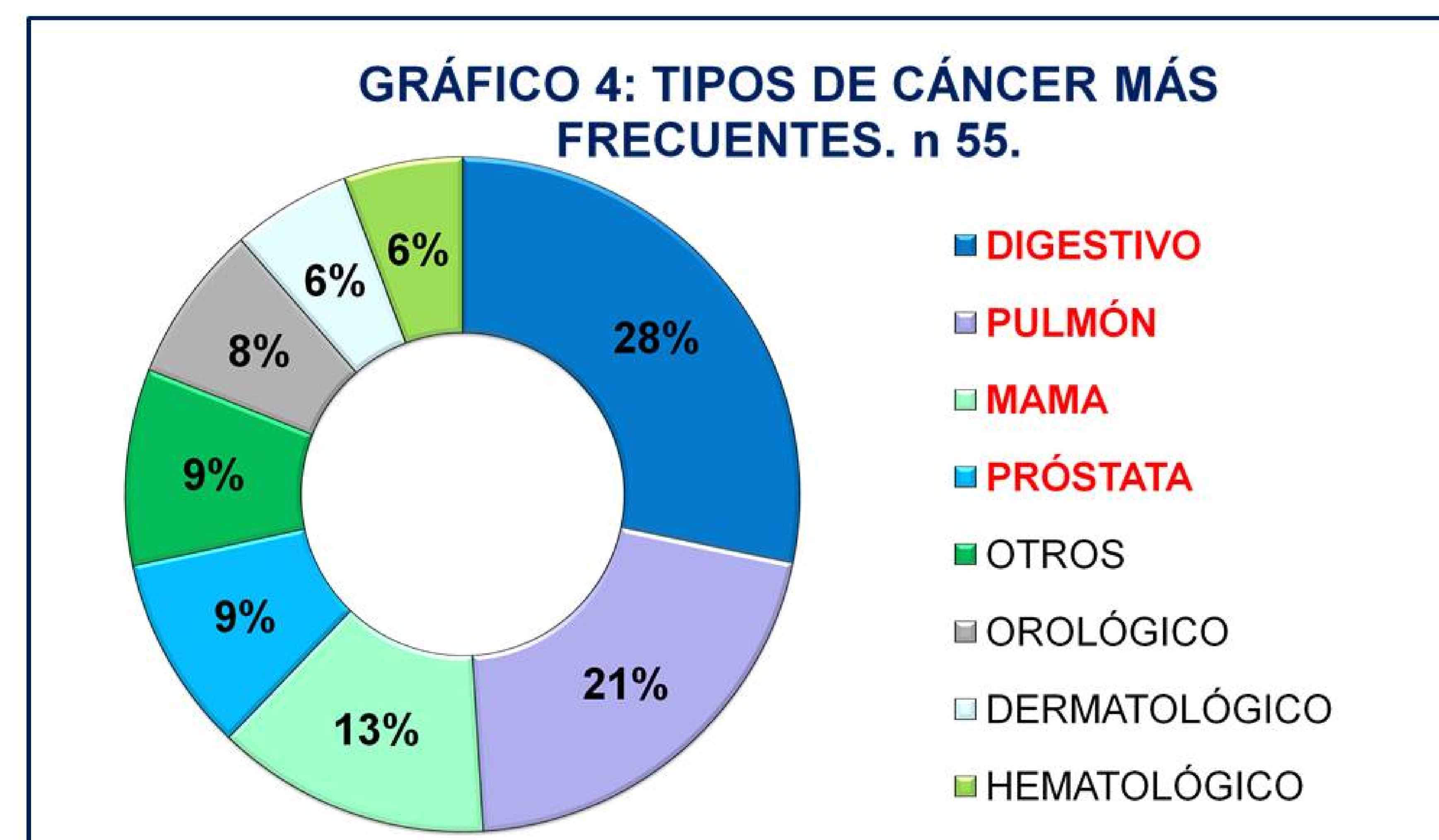


**TABLA 2: MARCADORES SÉRICOS DE DAÑO DE VENTRÍCULO DERECHO.**

MARCADORES	GNC	GC	p
DIMERO D	198 (98%)	32 (96.9%)	
TROPONINAS	18 (7%)	3 (5.1%)	
BNP	60 (23.4%)	4 (6.8%)	0.000

**TABLA 3: CLASIFICACIÓN DE RIESGO DEL TEP.**

RIESGO	GNC	GC	p
ALTO / INTERMEDIO	165 (64.5%)	17 (28.8%)	0.000
STANDRA/BAJO	90 (35.5%)	99 (71.2%)	



**TABLA 5: MUERTES DEBIDAS A TEP. p 0.000**

Grupo	Porcentaje
GNC (256)	28.9%
GC (59)	6.8%

## CONCLUSIONES:

En los pacientes con cáncer, los episodios de TEP fueron menos extensos, de menor gravedad inicial y más frecuentemente asintomáticos. Sin embargo, la mortalidad al año fue mayor a expensas de su enfermedad neoplásica.