

¿Existen diferencias en la recidiva local entre los carcinomas infiltrantes y los intraductales de mama?

Dres. Andrea Goikoetxea Urdiain, Pedro Armendáriz Rubio, Janire Mateo Retuerta, Ibai Otegi Altolagirre,

Inés Eguaras Córdoba, Natalia Moras Pérez, Cristina Artieda Soto.



Servicio de Cirugía General, Unidad Clínica de Cirugía Mamaria. Complejo Hospitalario de Navarra / Pamplona

OBJETIVO

- A pesar de tener un mejor pronóstico que los carcinomas infiltrantes de mama, los intraductales se han asociado a un mayor riesgo de recidiva local. Por otro lado, la afectación de márgenes quirúrgicos se ha relacionado con la recidiva local en la literatura, acordándose un margen más exigente para los tumores intraductales en el último consenso ASCO.
- El objetivo de nuestro estudio es valorar si existen diferencias entre la recidiva local entre ambos tipos de tumores.

PACIENTES Y MÉTODOS

- Estudio retrospectivo que incluye 1057 pacientes intervenidas de carcinoma de mama mediante cirugía conservadora y radioterapia postoperatoria, entre 2004 y 2015. El seguimiento de las pacientes se completó hasta enero de 2018.
- Se analizó y comparó mediante una prueba CHI², la frecuencia de recidiva local en carcinomas infiltrantes y carcinomas intraductales

RESULTADOS

		RECIDIVA LOCAL			P VALOR
		SI	NO	TOTAL	
AP DEFINITIVA	CARCINOMA INFILTRANTE	32 (3,6%)	863 (96,4%)	895 (100%)	0,003
	CARCINOMA INTRADUCTAL	15 (9,3%)	147 (90,7%)	162 (100%)	
	TOTAL	47 (4,4%)	1010 (95,6%)	1057 (100%)	

El riesgo relativo (RR) de recidiva local es **2,752** veces mayor en los carcinomas intraductales respecto a los carcinomas infiltrantes, con IC 95% 1,454-5,207 (p=0,003)

CONCLUSIONES

- La tasa de recidiva local tras cirugía conservadora observada en nuestro estudio fue menor que la descrita en otros estudios
- Los carcinomas intraductales se asocian de forma significativa a mayor riesgo de recidiva local tras cirugía conservadora de mama