

INFLUENCIA DEL SUBTIPO HISTOLÓGICO EN PACIENTES CON RESPUESTA COMPLETA AXILAR TRAS TERAPIA SISTÉMICA PRIMARIA

López Arribas P, Martínez Gómez E, Moya Esteban B, Reyes Iborra A, Ruiz Barrajon I, Delgado Espárrago L, Zapico Goñi A.
Hospital Universitario Príncipe de Asturias, Alcalá de Henares.

OBJETIVOS:

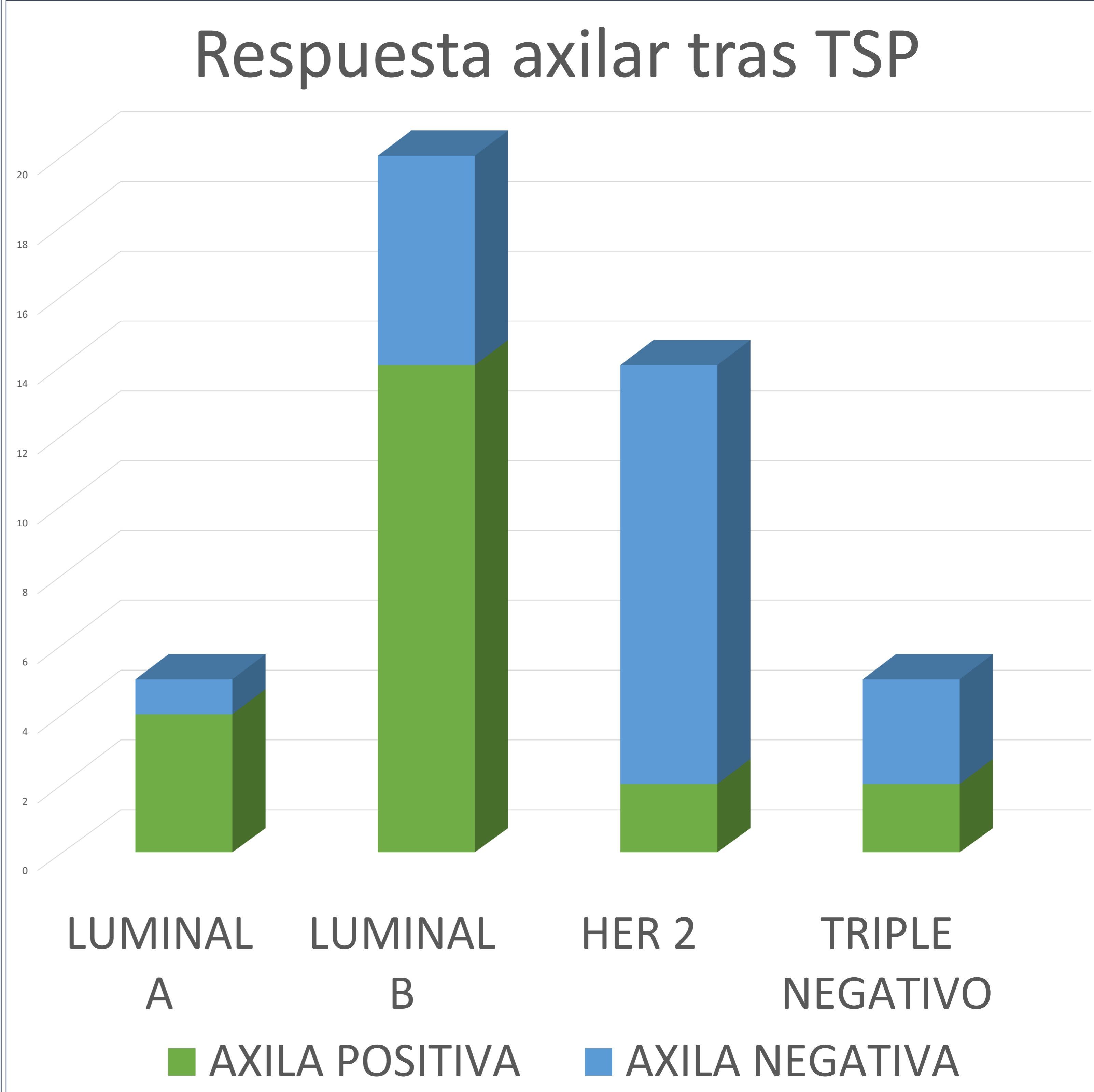
Valorar la influencia del subtipo histológico en la respuesta patológica completa seguida de cirugía axilar

MATERIALES Y MÉTODOS

Estudio descriptivo retrospectivo. Se han incluido 44 pacientes diagnosticadas de cáncer de mama infiltrante con afectación axilar (N1) tratadas con terapia sistémica primaria con respuesta radiológica completa a nivel axilar. Durante la intervención quirúrgica se empleó doble trazador para BSGC, se realizó exéresis de ganglio centinela (GC) y el ganglio marcado. El estudio intraoperatorio se llevó a cabo mediante técnica OSNA.

RESULTADOS

La mayor tasa de respuesta completa patológica a nivel axilar la han presentado los tumores Her 2 positivos, de los 14 tumores, 9 presentaban receptores hormonales negativos y ninguno de ellos (0%) tuvo ganglios axilares positivos tras TSP, mientras que de los 5 que tenían receptores positivos en 2 (40%) se objetivaron metástasis axilares. de los 5 tumores triple negativo en 2 (40%) resultó positivo el estadiaje axilar siendo necesaria la linfadenectomía. De los 5 Luminal A, 4 (80%) tenían afectación axilar residual y de los 20 Luminal B, 14 (70%) precisaron completar la cirugía.



CONCLUSIONES

Los subtipos histológicos nos orientan sobre la respuesta al tratamiento sistémico primario, siendo un pilar fundamental de cara a tomar decisiones en cuanto al tratamiento quirúrgico posterior.