



Una estrategia alargaría los años de vida en mujeres con cáncer de mama

Se trata de un medicamento que podría combatir el tumor desde dentro.

Una nueva estrategia con un fármaco ya aprobado que opera como un "caballo de Troya" ha demostrado eficacia para alargar la supervivencia en un espectro más amplio de pacientes con cáncer de mama metastásico en etapas más tempranas de la enfermedad.

Son resultados del ensayo clínico de fase 3 DESTINY-06, que han demostrado que el

anticuerpo conjugado trastuzumab deruxtecan (T-DXd) mejora significativamente la supervivencia libre de progresión en comparación con la quimioterapia en pacientes con cáncer de mama metastásico RH+ y baja o muy baja expresión de la proteína HER2, previamente tratadas con terapia endocrina.

"Para mama metastásico lo importante es ir sumando

nuevas opciones de tratamiento; es difícil pensar que un día vamos a despertarnos y se habrá curado el cáncer, pero utilizando nuevos fármacos y eligiendo mejor a los pacientes que puedan beneficiarse de ellos alargamos la supervivencia y mejoramos calidad de vida", ha señalado la coautora del estudio Cristina Saura, jefa de la Unidad de Cáncer de Mama

del Hospital Vall d'Hebron (España) y una de las autoras del trabajo.

La ventaja es que se trata de un fármaco ya validado por la Agencia Europea de Medicamentos (EMA, siglas en inglés) y que, recientemente, se ha aprobado su financiación por parte de la Agencia Española del Medicamento para un tipo de pacientes y circunstancias.



El cáncer de mama causa miles de muertes al año.