

En este ensayo clínico doble ciego de fase III, las pacientes con cáncer de ovario recién diagnosticado y una mutación *BRCA* (germinal o somática) que respondieron a la quimioterapia basada en platino fueron aleatorizadas para recibir Olaparib o placebo durante un máximo de 2 años. Tras un seguimiento de 7 años, se informó del análisis preespecificado de la supervivencia global.

Este es el seguimiento más largo de un inhibidor de PARP en el entorno de primera línea que reveló mejoras clínicamente significativas en la supervivencia global de los pacientes tratados con Olaparib.

A los 7 años, el 67,0% de los pacientes con Olaparib frente al 46,5% de los pacientes con placebo estaban vivos, y el 45,3% frente al 20,6%, respectivamente, estaban vivos y no habían recibido un primer tratamiento posterior (estimaciones de Kaplan-Meier).

Los resultados apoyan el uso de Olaparib de mantenimiento en pacientes con cáncer de ovario avanzado recién diagnosticado y una mutación *BRCA* para lograr la remisión a largo plazo.

 menu 

STORY OF THE WEEK
Published in **Oncology**
Journal Scan / Research · September 28, 2022

Long-Term Overall Survival Outcomes of Maintenance Olaparib in Patients With Newly Diagnosed Advanced Ovarian Cancer and a BRCA Mutation

Journal of Clinical Oncology

 Save  Recommend  Share  Get Topic Alerts

<https://www.practiceupdate.com/content/long-term-overall-survival-outcomes-of-maintenance-olaparib-in-patients-with-newly-diagnosed-advanced-ovarian-cancer-and-a-brca-mutation/141940/37/1/1>