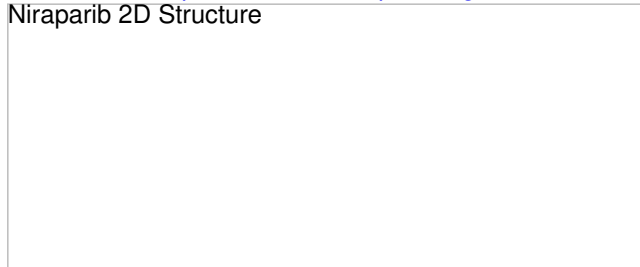


Niraparib

Printed from <https://www.cancerquest.org/es/node/6385> on 12/14/2024

Niraparib 2D Structure



Brand name: Zejula

IUPAC: 2-[4-[(3S)-piperidin-3-yl]phenyl]indazole-7-carboxamide

FDA approval: Yes

[Manufacturer Link](#)

Usage:

Niraparib es un medicamento oral ingerido diariamente, que es mayormente usado en el tratamiento de cáncer de ovario. También es usado como tratamiento de trompas de Falopio o cáncer peritoneal primario.

Mechanism:

Niraparib trabaja como tratamiento del cáncer mediante la inhibición de una enzima llamada poli ADP ribosa polimerasa (PARP). Este proceso permite la destrucción de ADN celular canceroso, que en ocasiones lleva a la apoptosis.

Side effects:

Los efectos secundarios más comunes asociados con niraparib incluyen: náuseas, conteo bajo de glóbulos blancos y rojos, fatiga y constipación.