

PARP-Inhibition in der Therapie des Ovarialkarzinoms

Prof. Dr. Lars C. Harker und Prof. Dr. Felix Hilpert (Hrsg.)

UNI-MED Science, 1. Auflage 2025, 95 Seiten, 6 Abb., Hardcover, ISBN 978-3-8374-1680-0, Euro 39,80



Das Ovarialkarzinom ist mit gut 7000 Neuerkrankungen das zweithäufigste gynäkologische Karzinom und stellt durch mangelnde effektive Früherkennung und limitierte therapeutische Optionen auch gleichzeitig eines der großen "Problemkarzinome" dar. In den letzten Jahren konnte jedoch mit der Entwicklung der PARP-Inhibitoren ein bedeutender Fortschritt in der medikamentösen Therapie erzielt werden.

Das vorliegende Buch widmet sich diesem zukunftsweisenden Thema und beleuchtet die vielfältigen Aspekte der PARP-Inhibition beim Ovarialkarzinom. Es bietet sowohl eine fundierte Übersicht über die molekularen Grundlagen und klinischen Studien als auch praxisorientierte Einblicke in den Einsatz dieser Substanzen in der Behandlung von Patientinnen.

Dieses umfassende Nachschlagewerk spiegelt den aktuellen Wissensstand wider und soll einen wertvollen Beitrag zur Vertiefung des Verständnisses der PARP-Inhibition leisten sowie als nützliches Werkzeug für alle in Forschung und Klinik Tätigen dienen.

**Klinische
Lehrbuchreihe**



... Kompetenz und Didaktik!

SSSSSSSSSCIENCE