

## Thema der Woche: Ponatinib bei CML

### **Ponatinib bei CML**

Tyrosinkinase-Hemmer wie Imatinib, Dasatinib, Nilotinib, Bosutinib oder Ponatinib binden zielgerichtet an bestimmte Eiweißstoffe und verhindern so wachstumsfördernde Signale der Krebszellen. Bei der chronisch myeloischen Leukämie (CML) sind die Mittel damit absolut wichtig. Sicherheitsprofile und Nebenwirkungen der Substanzen spielen aber auch eine große Rolle bei der Wahl der Behandlung. Darum geht es diese Woche um ein Mittel dieser Art, Ponatinib, zu dem eine neue Studie eine spezielle Nebenwirkung untersuchte und Präventionsmaßnahmen empfahl. Eine Expertenkommission kommt außerdem zu Wort, um zu klären, wann dieses Mittel konkret zum Einsatz kommen kann.

Hier die Studien im Detail:

- [Erhöhtes Risiko für Gefäßverschlüsse bei Älteren mit chronisch myeloischer Leukämie \(CML\) und Ponatinib: individuelle Prävention sinnvoll](#)
- [Europäischer Expertenausschuss: Wann kommt Ponatinib zur Behandlung von chronischer myeloischer Leukämie zum Einsatz?](#)