

13. Oktober 2018

---

## ROS1-fusionspositives NSCLC: Klinisches Ansprechen mit Entrectinib

**Lesen Sie hier mehr zu den Studien ALKA, STARTRK-1 und STARTRK-2.**

Eine integrierte Analyse der Studien ALKA, STARTRK-1 und STARTRK-2 zeigte, dass der ROS1/NTRK/ALK-Tyrosinkinase-Inhibitor Entrectinib ein langanhaltendes Ansprechen bei Patienten mit und ohne ZNS-Metastasen erreicht. Die Ansprechrate lag bei 77,4%, die mediane Dauer des Ansprechens (DoR) bei 24,6 Monaten.

*Quelle: IASLC*