

Weiterführende Literatur

- Primärpublikation der IMbrave150 Studie (Atezolizumab ▼)

[Atezolizumab ▼ + Bevacizumab in Unresectable Hepatocellular Carcinoma](#)

Richard S. Finn, M.D., Shukui Qin, M.D., Masafumi Ikeda, M.D., Peter R. Galle, M.D., Michel Ducreux, M.D., Tae-You Kim, M.D., Masatoshi Kudo, M.D., Valeriy Breder, M.D., Philippe Merle, M.D., Ahmed O. Kaseb, M.D., Daneng Li, M.D., Wendy Verret, Ph.D., et al., for the IMbrave150 Investigators

N Engl J Med 2020; 382:1894-1905

DOI: 10.1056/NEJMoa1915745

(<https://www.nejm.org/doi/10.1056/NEJMoa1915745>)

Diese medizinisch-wissenschaftlichen Materialien enthalten Informationen zu Atezolizumab ▼.

▼ Dieses Arzneimittel unterliegt einer zusätzlichen Überwachung. Dies ermöglicht eine schnelle Identifizierung neuer Erkenntnisse über die Sicherheit. Angehörige von Gesundheitsberufen sind aufgefordert, jeden Verdachtsfall einer Nebenwirkung zu melden. Bitte melden Sie Nebenwirkungen an die Roche Pharma AG (grenzach.drug_safety@roche.com) oder Fax +49 7624/14-3183) oder an das Paul-Ehrlich-Institut (<https://humanweb.pei.de>) oder Fax: +49 6103/77-1234).

Dieses medizinisch-wissenschaftliche Material enthält Informationen zu bisher arzneimittelrechtlich nicht zugelassenen Anwendungen von Atezolizumab, für welche keine hinreichende Aussage über Sicherheit und Wirksamkeit getroffen werden kann. Wir weisen ausdrücklich darauf hin, dass diese Präsentation keinen Einsatz unserer Produkte vor oder außerhalb der jeweiligen arzneimittelrechtlichen Zulassung bezwecken oder fördern soll.