



Pfizer und MedLearning sind unabhängige Unternehmen. Pfizer ist Veranstalter dieser Fortbildung und hat MedLearning für die technische Realisierung, Veröffentlichung und Betreuung der CME beauftragt.

## Archiv Seminar | Erstlinientherapie bei ALK-positivem NSCLC, Überblick und Umgang mit therapeutischen Optionen

31. Oktober 2025 – 30. Oktober 2026

Veranstaltungsort: online

Veranstaltungsdauer: 45 Minuten

Teilnehmerentgelt: wird nicht erhoben

URL: <https://cme.medlearning.de/cme-fortbildung-partner.htm?partner=pfizer>



Wissenschaftliche Leitung/Referent/Ärztlicher Kursleiter:

PD Dr. med. Florian Fuchs, Leiter Schwerpunkt Pneumologie, Medizinische Klinik 1 - Gastroenterologie, Pneumologie und Endokrinologie, Uniklinikum Erlangen

Kurzbeschreibung:

Nicht-kleinzellige Lungenkarzinome (NSCLC) werden häufig erst in fortgeschrittenen Stadien diagnostiziert. Die Bedeutung von Immuntherapien und zielgerichteten Therapien in deren Behandlung leiten die Fortbildung ein. Anschließend konzentriert sich die Präsentation auf NSCLC mit aktivierenden ALK-Mutationen als Treibermutationen. Für diese stehen Tyrosinkinaseinhibitoren (TKI) zur Erstlinientherapie zur Verfügung. Neben Unterschieden der TKI verschiedener Generationen werden Therapiemanagement und Resistenzen besprochen. Die Darstellung von Fallbeispielen rundet die Fortbildung mit Blick auf die Praxis ab.

### Kontakt Veranstalter

Pfizer Pharma GmbH

Lisa Fodi

T: +49 7083 5006719

E-Mail: [cme-team@pfizer.com](mailto:cme-team@pfizer.com)

### Kontakt technischer Support

MedLearning AG

Support-Team

E-Mail: [support-it@medlearning.de](mailto:support-it@medlearning.de)