

Vor Ort
Fortbildung
Regional

Neue Therapiemöglichkeiten im treibermutierten NSCLC

Einladung

Mittwoch, 14. Mai 2025

18:00–20:00 Uhr

Praxis Onkologie Seestrassen

Berlin

Neue Therapiemöglichkeiten im treibermutierten NSCLC

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. Bernd Schmidt

Facharzt für Innere Medizin und Pneumologie
Chefarzt Klinik für Innere Medizin
Pneumologie und Schlafmedizin Mitte
Chefarzt Lungenklinik Mitte
DRK Kliniken Berlin Mitte

Referierende

Dr. rer. nat. Maria Joosten, Charité

Leitung Molekularpathologie | nNGM Zentrumsmanagement
Charité – Universitätsmedizin Berlin
Institut für Pathologie Molekularpathologie
Berlin

PD Dr. med. Alexander Schmittel

Facharzt für Innere Medizin mit Schwerpunkt Hämatologie
und Onkologie, Palliativmedizin
Onkologie Seestrasse MVZ GmbH
Berlin

Programm

Mittwoch, 14. Mai 2025

- 18:00 Uhr** Begrüßung und thematische Einführung
B. Schmidt
- 18:05 Uhr** **Molekulare Testung beim Lungenkarzinom –
aktueller Stand, Perspektiven und Herausfor-
derungen aus Sicht der Pathologie**
M. Joosten
- 18:35 Uhr** **Neue Möglichkeiten der Systemtherapie beim
treibermutierten NSCLC – EGFR, MET und Co**
B. Schmidt

Diskussion mit allen Referierenden
- 19:05 Uhr** **Das Tumorboard tagt – Fallvorstellungen
EGFRmut NSCLC**
A. Schmittel

Diskussion mit allen Referierenden
- 19:45 Uhr** Zusammenfassung und Abschluss/Verabschiedung
B. Schmidt
- 20:00 Uhr** Ende der Veranstaltung und Get-Together
mit Imbiss

Neue Therapiemöglichkeiten im treibermutierten NSCLC

Anmeldung

Bitte melden Sie sich an unter:
<https://cvent.me/grYxMw> oder
nutzen Sie den QR-Code.



Ihr Ansprechpartner

Bei Fragen zur Veranstaltung und zur
Anmeldung wenden Sie sich bitte an:

Sebastian Winsel

Senior Medical Scientific Liaison Lung Cancer

Telefon: 0172 2124166

E-Mail: swinsel@its.jnj.com

Veranstaltungsort

Praxis Onkologie Seestrasse
Seestraße 64
13347 Berlin

Für diese Veranstaltung werden bei der zuständigen Ärztekammer Fortbildungspunkte beantragt. Bitte beachten Sie, dass Johnson & Johnson für diese Fortbildungsveranstaltung weder Reise- noch Übernachtungskosten oder Parkgebühren übernimmt. Es besteht kein Sponsoring der Veranstaltung, die Gesamtaufwendungen der Veranstaltung belaufen sich auf ca. 3.700 € (Referierendenhonorare, Catering). Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenfrei.

Veranstalter

Janssen-Cilag GmbH

a Johnson & Johnson company

Medizinisch-wissenschaftliche Fachabteilung

Johnson & Johnson Platz 1, 41470 Neuss

innovativemedicine.jnj.com/germany