

Einladung

Die kommenden 33 Jahre Thoraxonkologie

Freitag, 23. Januar 2026, 15 bis 18 Uhr, Mövenpick Hotel Hamburg

Fortbildungspunkte wurden bei der Ärztekammer Hamburg beantragt.



Bitte melden Sie sich aus organisatorischen Gründen rechtzeitig für diese Veranstaltung an:

Katja Hundhausen

Telefon: 04102 / 601 - 2101

Fax: 04102 / 601 - 7101

E-Mail: k.hundhausen@lungenclinic.de

Eine Veranstaltung der Norddeutschen Bronchialkarzinom Arbeitsgruppe e.V.

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

am Ende eines turbulenten Jahres freue ich mich, Sie, im Namen unseres „frisch gewählten“ Vorstands der NBA, zu unserer nächsten Sitzung am **Freitag, den 23.01.2026, um 15.00 Uhr**, dieses Mal im **Mövenpick Hotel**, einladen zu dürfen.

Nachdem wir im Sommer vieles über die faszinierende Entwicklung der Thorax-onkologie in den vergangenen Jahren gehört haben, soll es nun um die Zukunft gehen und um Innovationen, wie die künstliche Intelligenz, die uns auch in der Klinik begleiten werden.

Die Welt der Medizin wird sich verändern und wie das aussehen kann, werden uns Expert:innen aus den verschiedenen Fachgebieten darstellen.

Wir freuen uns darauf, Sie dann gerne persönlich im Januar zu einem lebhaften Austausch begrüßen zu können!

Alles Gute! Für den Vorstand der NBA



Prof. Dr. Martin Reck

Freitag, 23. Januar 2026
15.00 bis 18.00 Uhr

Mövenpick Hotel Hamburg

Sternschanze 6
20357 Hamburg

Anmeldung:
k.hundhausen@lungenclinic.de

Programm

15.00 Uhr: Begrüßung und Vereinssitzung

Prof. Dr. M. Reck, LungenClinic Grosshansdorf

15.15 Uhr: Highlights ESMO/ WCLC

Prof. Dr. R. Repp, Städtisches Krankenhaus Kiel

15.30 Uhr: Digitalisierung und KI in der thorakalen Pathologie – Wie entwickelt sich das Feld?

Dr. F. Länger, Uniklinik RWTH Aachen

16.00 Uhr: KI in der Thoraxradiologie – Eine echte Hilfe? Was können wir erwarten?

Dr. A. Faron, Radiologische Allianz

16.30 Uhr: KI in der Radioonkologie – Wo geht die Reise hin?

PD Dr. J. Peeken, TUM Klinikum Rechts der Isar, München

17.00 Uhr: KI in der Thoraxchirurgie

Dr. N. Raman, Asklepios Klinik Harburg

17.30 Uhr: Timing of Immunotherapy – Fake or true?

PD Dr. M. Christopheit, Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf

17.40 Uhr: Diskussion und fachlicher Austausch