



## TOM: State of the Art 2024

Virtuelle Veranstaltung  
des Lungentumorzentrums

## Thorakale Onkologie für Assistenzpersonal

**TOM**  
6.-7.3.  
2024

## Vorwort

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

mit über 300 Teilnehmer\*innen durften wir im Frühjahr 2023 zusammen mit Ihnen die zwölfte Auflage von TOM State-of-the-Art durchführen und viele spannende Themen rund um Therapie und Diagnostik thorakaler Tumore diskutieren. Wir freuen uns daher Sie vom 06.-07. März 2024 erneut zu einer spannenden Fortbildung einladen zu dürfen.

In den letzten Jahren stand eine intensive Diskussion der neuen Therapieoptionen beim Nicht-Kleinzelligen Lungenkarzinom mit immuntherapeutischen Konzepten und zielgerichteten Therapien im Fokus von TOM State-of-the-Art. Daher möchten wir in diesem Jahre das Kleinzellige Lungenkarzinom in den Fokus der Fortbildung rücken. Mit Übersichtsvorträgen zum klinischen Management in frühen, lokal fortgeschrittenen und in metastasierten Stadien wollen wir eine interdisziplinäre Diskussion aller beteiligten Fachgebiete ermöglichen. Aber auch der Blick über den Teller rand hinaus kommt nicht zu kurz mit Einblicken in die aktuelle SCLC-Forschung und neue Therapieansätze.

Einen zweiten Schwerpunkt werden wir dieses Jahr auf die nuklearmedizinische Diagnostik legen und den Stellenwert der PET-CT im klinischen Alltag sowie die Entwicklung und Anwendung neuer Tracer beleuchten.

Voraussichtlich im kommenden Jahr werden die ersten Patienten Zugang zu einem bald flächendeckenden Lungenkrebscreening erhalten. Wir freuen uns auf eine lebhaft Diskussion über Chancen und Stolpersteine des Screenings in Deutschland.

Aufgrund des großen Zuspruchs und, um möglichst vielen Kolleg\*innen die Teilnahme zu ermöglichen, setzen wir die TOM-State-of-the-Art Fortbildung 2024 als virtuelle Veranstaltung fort.

Wir freuen uns Sie vom 06.03. bis 07.03. zum TOM State-of-the-Art 2024 einladen zu dürfen und hoffen Sie finden das Programm spannend und die Themen für Ihren Alltag relevant.

Organisation: Amanda Tufman und Diego Kauffmann-Guerrero

## Programm, 6.3.2024

09.00	Begrüßung	Tufman
09.05	Update: Krankheitsbilder, Diagnosestellung und Stadieneinteilung	Tufman
09.30	Therapieplanung und derzeitige Therapie-Optionen einschließlich Immunonkologie, oraler Therapie und Biomarker	Kauffmann

10.00 Pause

### Management der Nebenwirkungen

10.15	Nicht-hämatologische Nebenwirkungen der Chemotherapie	Lambrecht
10.30	Hämatologische Nebenwirkungen der Chemotherapie	Lehnert
10.45	Nebenwirkungen der molekularbiologischen Therapie	Briegel
11.00	Nebenwirkungen der Immuntherapie	Elsner
11.15	Nebenwirkungen der Strahlentherapie	Käsmann
11.30	Diskussion und Fragen	

11.45 Pause

12.30	Workshop: Raucherentwöhnung	Sternberg
13.15	Fragen und Diskussion	Kauffmann Tufman
13.30	Verabschiedung	

## Referenten

<b>Ignaz Briegel</b> LMU München Med. Klinik + Poliklinik V Lungentumorzentrum	<b>Laura Lambrecht</b> LMU München Med. Klinik + Poliklinik V Lungentumorzentrum
<b>Laura Elsner</b> LMU München Med. Klinik + Poliklinik V Lungentumorzentrum	<b>Dr. Nikolas Lehnert</b> LMU München Med. Klinik + Poliklinik V Lungentumorzentrum
<b>Dr. Lukas Käsmann</b> LMU München Strahlentherapie und Radioonkologie	<b>Katharina Sternberg</b> LMU München Psychiatrische Klinik
<b>Dr. Kauffmann-Guerrero</b> LMU München Med. Klinik + Poliklinik V Lungentumorzentrum	<b>Prof. Amanda Tufman</b> LMU München Med. Klinik + Poliklinik V Lungentumorzentrum

## Sponsoren



A) 2.500 € B) 2.000 € C) 1.500 € D) 1.000 €

## Veranstalter

Klinikum der Universität München  
Medizinische Klinik und Poliklinik V  
Skt. Pneumologie Innenstadt und Thorakale Onkologie  
Lungentumorzentrum München  
Ziemssenstr. 1, 80336 München

Unter der Schirmherrschaft von:

