



Comprehensive Cancer Center
Universitätstumorzentrum

ONKO:DIALOG

AKTUELLES FORTBILDUNGS-COLLOQUIUM

Lungenkarzinom

Mittwoch, 11. Dezember 2019 | 15 – 19 Uhr

VKU Forum, Invalidenstraße 91, 10115 Berlin

Wissenschaftliche Leitung:

Dr. Nikolaj Frost, PD Dr. Sebastian Ochsenreither, Prof. Dr. Ulrich Keilholz

Unterstützt durch das



Tumorzentrum Berlin e.V.
Dachverband der Berliner Tumorzentren



GRUßWORT

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir laden Sie herzlich ein, beim ONKO:DIALOG Lungenkarzinom gemeinsam mit uns die aktuellen Entwicklungen in der interdisziplinären Behandlung zu diskutieren.

Die Behandlung des Lungenkarzinoms hat in den vergangenen Jahren eine rasante Fortentwicklung genommen. Hierzu zählen neue medikamentöse Therapieoptionen für Patienten mit Treibermutationen oder in der Immuntherapie. Neue chirurgische Behandlungsansätze reduzieren die Rate perioperativer Komplikationen, und die stereotaktische Bestrahlung ist mittlerweile fest integrierter Bestandteil für inoperable Patienten.

Auch dieses Jahr hat sich die Behandlungslandschaft des Lungenkarzinoms erneut deutlich weiterentwickelt. Im ersten Teil unserer Veranstaltung beleuchten wir die aktuellen diagnostischen Möglichkeiten, um eine optimale Therapieplanung zu ermöglichen. Hierzu zählen die Probengewinnung, Bildgebung und eine optimale molekulare Diagnostik.

Hinsichtlich der Behandlung in den Frühstadien werden die verschiedenen operativen Verfahren erörtert, das Für und Wider einer Operation bzw. einer stereotaktischen Bestrahlung beleuchtet und die aktuellen Entwicklungen im Stadium III besprochen.

In der metastasierten Situation stellen wir Ihnen neue medikamentöse Behandlungsansätze beim NSCLC und SCLC vor. Ein besonderer Fokus liegt zudem auf Patienten mit oligometastasierter Erkrankung und potentiell kurativem Behandlungsansatz.

Wir freuen uns auf einen interessanten Nachmittag und lebhaft Diskussionen



Dr. Nikolaj Frost
Leiter des
Lungenkrebszentrums Charité
Med. Klinik m. S. Infektiologie
und Pneumologie CVK



PD Dr. Sebastian Ochsenreither
Oberarzt
Med. Klinik für Hämatologie, Onkologie
und Tumorimmunologie CBF
Charité Comprehensive Cancer Center



Prof. Dr. Ulrich Keilholz
Direktor des
Charité Comprehensive
Cancer Center

PROGRAMM

15:00 **Begrüßung** Prof. Dr. Ulrich Keilholz

Einführung und Vorstellung der Projektgruppe

PD Dr. Paul Schneider, Dr. Nikolaj Frost

Session I

Präzisionsonkologie beim Lungenkarzinom

Vorsitz: Prof. Dr. Ulrich Keilholz,
PD Dr. Sebastian Ochsenreither

15:15 **Molekulare Diagnostik / nNGM**

Prof. Dr. Frederick Klauschen

Das nNGM-Projekt: Auf dem Weg zu einem neuen Behandlungsstandard

Dr. Johannes Berger

15:30 **Neue Technologien in der Bronchoskopie**

Dr. Christoph Ruwwe-Glösenkamp

15:40 **Möglichkeiten und Limitationen des PET-CTs**

PD Dr. Christian Furth

15:50 Diskussion

Session II

Frühe Stadien - Primärtherapie

Vorsitz: Prof. Dr. Volker Budach,
PD Dr. Alexander Schmittel

16:00 **Definitive Therapie in den Stadien I und II: OP**

Prof. Dr. Jens Neudecker

16:10 **Definitive Therapie im Stadium III: OP**

Dr. Stephan Eggeling

16:20 **Definitive Therapie im Stadium III: Radio-Chemo-Immuntherapie**

Dr. Lutz Moser

16:30 Diskussion

16:45 **Kaffeepause**

Session III

Metastasierte Erkrankungen

Vorsitz: Prof. Dr. Christian Grohé,
Prof. Dr. David Horst

17:15 **Oligometastasierung**

Dr. Nikolaj Frost

17:25 **Behandlung von Hirnmetastasen: Cyberknive, Stereotaxie, Ganzhirnbestrahlung**

Dr. Carolin Senger

17:35 **NSCLC ohne Treibermutationen**

Prof. Dr. Christian Grohé

17:45 **NSCLC mit Treibermutationen**

Dr. Jens Kollmeier

17:55 **Behandlung des SCLC**

Prof. Dr. Bernd Schmidt

18:05 **Therapiekonzepte Thymusneoplasien**

Prof. Dr. Jens-Carsten Rückert

18:15 **Abschlussdiskussion und Ausblick**

Referent*innen und Vorsitzende

Dr. Johannes Berger

Charité Comprehensive Cancer Center
Charité - Universitätsmedizin Berlin

Prof. Dr. Volker Budach

Klinik für Radioonkologie und Strahlentherapie CVK, CBF
Charité - Universitätsmedizin Berlin

Dr. Stephan Eggeling

Klinik für Thoraxchirurgie, Vivantes Klinikum Neukölln
Vivantes - Netzwerk für Gesundheit GmbH, Berlin

Dr. Nikolaj Frost

Lungenkrebszentrum Charité
Med. Klinik m. S. Infektiologie und Pneumologie CVK
Charité - Universitätsmedizin Berlin

PD Dr. Christian Furth

CharitéCentrum für Diagnostische und
Interventionelle Radiologie und Nuklearmedizin
Charité - Universitätsmedizin Berlin

Prof. Dr. Christian Grohé

Klinik für Pneumologie
Evangelische Lungenklinik Berlin gGmbH

Prof. Dr. David Horst

Institut für Pathologie CCM
Charité - Universitätsmedizin Berlin

Prof. Dr. Ulrich Keilholz

Charité Comprehensive Cancer Center
Charité - Universitätsmedizin Berlin

Prof. Dr. Frederick Klausner

Institut für Pathologie CCM
Charité - Universitätsmedizin Berlin

Dr. Jens Kollmeier

Klinik für Pneumologie
Helios Klinikum Emil von Behring, Berlin

Dr. Lutz Moser

MVZ für Strahlentherapie
Helios Klinikum Emil von Behring, Berlin

Prof. Dr. Jens Neudecker

Kompetenzzentrum für Thoraxchirurgie
Charité - Universitätsmedizin Berlin

PD Dr. Sebastian Ochsenreither

Med. Klinik für Hämatologie, Onkologie und Tumor-
immunologie CBF, Charité Comprehensive Cancer Center
Charité - Universitätsmedizin Berlin

Prof. Dr. Jens-Carsten Rückert

Kompetenzzentrum für Thoraxchirurgie
Charité - Universitätsmedizin Berlin

Dr. Christoph Ruwwe-Glösenkamp

Med. Klinik m. S. Infektiologie und Pneumologie CCM
Charité - Universitätsmedizin Berlin

Prof. Dr. Bernd Schmidt

Lungenklinik, DRK Kliniken Berlin Mitte

PD Dr. Alexander Schmittl

Hämatologie und Onkologie, Palliativmedizin
Onkologie Seestraße, Berlin

PD Dr. Paul Schneider

Klinik für Thoraxchirurgie, DRK Kliniken Berlin Mitte

Dr. Carolin Senger

Charité CyberKnife Center und
Klinik für Radioonkologie und Strahlentherapie, CVK
Charité - Universitätsmedizin Berlin

Gestaltung: CV, Zentrale Mediendienstleistungen, Charité - Universitätsmedizin Berlin

Sponsoren

Herzlichen Dank allen Sponsoren für die finanzielle Unterstützung.

2.000 €	Bristol Myers Squibb GmbH & Co. KGaA
1.500 €	Roche Pharma AG
1.250 €	Novartis Pharma GmbH
1.000 €	AstraZeneca GmbH
1.000 €	Bayer Vital GmbH
1.000 €	Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG
1.000 €	Celgene GmbH
1.000 €	Chugai Pharma Germany GmbH
1.000 €	MSD Sharp & Dohme GmbH
750 €	Pfizer Pharma GmbH
750 €	Takeda Pharma Vertrieb GmbH & Co. KG



Bristol-Myers Squibb



NOVARTIS

AstraZeneca



Boehringer
Ingelheim

