



Einladung zum
139. Onkologischen Kolloquium
des CCCU
Mittwoch, 30.11.2022, 17:30 – 20:00 Uhr

Ärztliche Fortbildung - keine Teilnahmegebühr
Online-Veranstaltung

„Lungenkarzinom – diagnostische und therapeutische Optionen“

17:30	Begrüßung und Einleitung	Prof. Dr. med. S. Stilgenbauer
	<i>Moderation</i>	Prof. Dr. med. B. Mühling
17:35	NSCLC ist nicht gleich NSCLC – Welche Chancen bietet die heterogene Tumorbiologie?	Prof. Dr. rer. nat. R. Marienfeld Laborleiter Molekularpathologie Institut für Pathologie
17:55	Update Therapie bei molekularen Alterationen“- Welche Diagnostik brauchen wir und welche (neuen) Therapieoptionen gibt es?	Dr. med. C. Kropf-Sanchen Oberärztin Sektion Pneumologie Klinik für Innere Medizin II
18:15	Funktionelle Bildgebung bei Verdacht auf Lungenkarzinom	Prof. Dr. med. A. Beer Ärztl. Direktor Klinik für Nuklearmedizin
18:35	Pause – Besuch der virtuellen Industrieausstellung	
18:45	Chemo-/Immuntherapie – aktueller Stand und Perspektiven	Dr. med. A. Babiak Oberärztin Klinik für Innere Medizin III
19:05	Neue Entwicklungen in der Strahlentherapie des NSCLC	PD Dr. med. S. Scharl Oberärztin Klinik für Strahlentherapie und Radioonkologie
19:25	Stellenwert der Resektion beim lokal fortgeschrittenen NSCLC	Prof. Dr. med. B. Mühling Leitung Sektion Thorax- und Gefäßchirurgie Klinik für Herz-, Thorax- und Gefäßchirurgie
20:00	Schlussworte	Prof. Stilgenbauer

Prof. Dr. med. A. Liebold
Ärztlicher Direktor
Klinik für Herz-, Thorax- und
Gefäßchirurgie
Universitätsklinikum Ulm

Prof. Dr. med. H. Döhner
Ärztlicher Direktor
Klinik für Innere Medizin III
Universitätsklinikum Ulm

Prof. Dr. med. A. Beer
Ärztl. Direktor
Klinik für Nuklearmedizin
Universitätsklinikum Ulm

Prof. Dr. med. P. Möller
Ärztlicher Direktor
Institut für Pathologie
Universitätsklinikum Ulm

Prof. Dr. med. T. Wiegel
Ärztlicher Direktor
Klinik für Strahlentherapie und Radioonkologie
Universitätsklinikum Ulm

Prof. Dr. med. W. Rottbauer
Ärztlicher Direktor
Klinik für Innere Medizin II
Universitätsklinikum Ulm

Prof. Dr. med. S. Stilgenbauer
Ärztlicher Direktor
CCCU
Universitätsklinikum Ulm

Sponsoren für den wissenschaftlichen Teil der Veranstaltung

AstraZeneca GmbH		1.000 €
MSD Sharp & Dohme GmbH		1.000 €
Lilly Deutschland GmbH		900 €
Sanofi-Aventis Deutschland GmbH		800 €
Amgen GmbH		750 €
Bristol-Myers Squibb		750 €

Vielen Dank für die Unterstützung!

Zertifizierung

Die Zertifizierung der Veranstaltung vom **30.11.2022** bei der Landesärztekammer BW wird beantragt.

Aktuelle Studien

Wir möchten Sie höflich auf aktuelle Studien hinweisen:

<https://www.uniklinik-ulm.de/comprehensive-cancer-center-ulm-cccu/studien-forschung/aktuelle-klinische-studien.html>

sowie auf die Einheit für frühe klinische Studien (ECTU):

<https://www.uniklinik-ulm.de/comprehensive-cancer-center-ulm-cccu/studien-forschung/early-clinical-trials-unit-ectu.html>