

Anmeldung

Fax: 0941 944-4233 oder
Online: www.anmeldung-kongresse.ukr.de

**Fortbildungsveranstaltung Lungenkarzinom
"Gegenwart und Zukunft"****Veranstaltungsort**

Universitätsklinikum Regensburg
Hörsaal A2 (Eingang West)

Termin

Mittwoch, 14. Oktober 2020

Ja, ich nehme an der Veranstaltung teil (**LCA-2010**).

Die Anmeldung ist verbindlich. Bei Verhinderung bitten wir um schriftliche Absage.

Titel

Vorname

Name

Klinik / Praxis

Abteilung

Adresse

PLZ, Ort

Telefon

E-Mail

Ort, Datum

Unterschrift

Veranstalter

**Lungenkrebszentrum des
Universitätsklinikums Regensburg**
Universitäres Onkologisches Zentrum Regensburg (UCC-R)
Klinik und Poliklinik für Innere Medizin II
Universitätsklinikum Regensburg

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. Christian Schulz
Klinik und Poliklinik für Innere Medizin II
Universitätsklinikum Regensburg

Veranstaltungsort

Universitätsklinikum Regensburg
Hörsaal A2 (Eingang West)
Franz-Josef-Strauß-Allee 11
93053 Regensburg

Organisation

Britta Haseneder
Referat UK3 Kongresse
Universitätsklinikum Regensburg
T: 0941 944-4232
F: 0941 944-4233
kongresse@ukr.de

Die Zertifizierung durch die Bayerische Landesärztekammer (BLÄK) ist beantragt.

Sponsoren

| | |
|-----------------------------------|---------|
| Amgen | 950 € |
| Astrazeneca GmbH | 1.000 € |
| Boehringer Ingelheim GmbH & Co KG | 950 € |
| Bristol Myers Squibb | 1.500 € |
| Chugai Pharma Germany | 1.250 € |
| ewimed GmbH | 300 € |
| Hans Müller Medizintechnik GmbH | 950 € |
| Lilly Deutschland GmbH | 1.250 € |
| MSD Sharp & Dohme GmbH | 1.500 € |
| Novartis Pharma GmbH | 1.007 € |
| Pfizer Pharma GmbH | 600 € |
| Roche Pharma GmbH | 800 € |
| Synlab Holding Deutschland GmbH | 1.500 € |

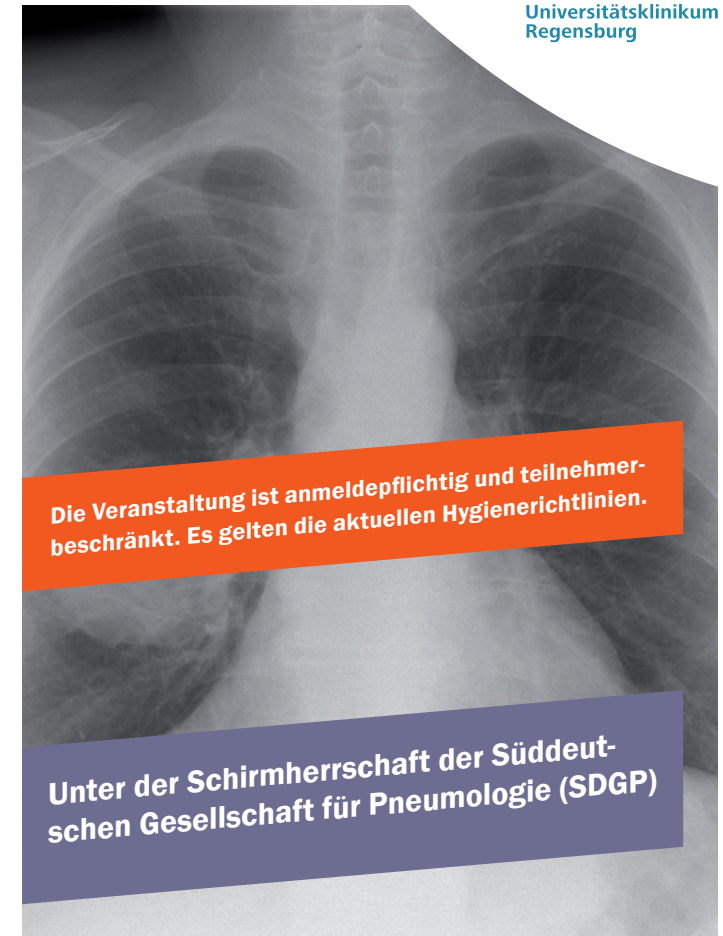
Sponsoringleistung für Standgebühr und Werbezwecke.

Hinweis:

Im Rahmen der Veranstaltung werden Foto- und Filmaufnahmen gemacht. Die Aufnahmen dienen der Dokumentation und werden auch für die Öffentlichkeitsarbeit des UKR verwendet. Im Falle eines Widerspruchs wenden Sie sich bitte spätestens bis zum Veranstaltungstag an kongresse@ukr.de. Über diese E-Mail-Adresse oder telefonisch unter 0941 944-4232 informieren wir Sie auch gerne bereits vor Ihrer Anmeldung über die datenschutzkonforme Verarbeitung Ihrer Daten.



Foto: © UKR
Stand: August 2020



Die Veranstaltung ist anmeldepflichtig und teilnehmerbeschränkt. Es gelten die aktuellen Hygienerichtlinien.

Unter der Schirmherrschaft der Süddeutschen Gesellschaft für Pneumologie (SDGP)

Lungenkrebszentrum
Klinik und Poliklinik für Innere Medizin II

**FORTBILDUNGSVERANSTALTUNG
LUNGENKARZINOM**
"GEGENWART UND ZUKUNFT"

Hörsaal A2 (Eingang West)

14. Oktober 2020

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

mittlerweile liegen evidenzbasierte Anhaltspunkte für einen Nutzen des Low-Dose-CT-Screenings für Lungenkrebs gegenüber keinem Screening vor. Aktuell laufen die Bewertungen durch das Institut für Qualität und Wirtschaftlichkeit im Gesundheitswesen (IQWiG), so dass möglicherweise eine Integration des Lungenkrebs-Screenings unter definierten Bedingungen in die klinische Routine kurz vor der Einführung steht. Wir möchten Ihnen die aktuelle Datenlage darlegen und die damit verbundenen Perspektiven aufzeigen.

Chemotherapie-basierte adjuvante Therapiekonzepte bei operierten Patienten mit NSCLC werden seit über zwei Jahrzehnten umgesetzt und sind in unseren Leitlinien adäquat abgebildet. Zielgerichtete adjuvante Konzepte werden seit längerer Zeit geprüft und haben dieses Jahr durch neue spannende Daten aufhorchen lassen. Darüber hinaus werden aktuell neoadjuvante Therapiekonzepte unter Berücksichtigung immunonkologischer Strategien intensiv geprüft und besitzen das Potential, etablierte Therapiealgorithmen zu verändern.

Wir möchten aktuelle Entwicklungen aus diesen Bereichen des Lungenkarzinoms zusammenfassend darstellen und diese gemeinsam mit Ihnen diskutieren. Wir würden uns freuen, Sie hierfür persönlich in Regensburg begrüßen zu dürfen!

Hochachtungsvoll

Ihr

Prof. Dr. Christian Schulz

17:00 **Begrüßung**
Christian Schulz

Moderation: Michael Pfeifer

17:05 **Screening zur Krebsprävention: Chancen und Limitationen**
Ulrike Haug

17:30 **Lungenkrebs-Screening aus Sicht des Radiologen**
Okka Hamer

17:55 **Lungenkrebs-Screening aus Sicht des IQWiG**
Mareike Störchel

18:40 Pause
mit Besuch der Industrieausstellung

Moderation: Lars Henning Schmidt

19:00 **Neoadjuvante Therapiekonzepte des operablen NSCLC: Evidenzen und Perspektiven**
Christian Schulz

19:25 **Adjuvante Therapie des operierten NSCLC: Evidenzen und Perspektiven**
Maximilian Malfertheiner

19:50 **Das kleinzellige Lungenkarzinom mit limitierter Ausdehnung: Stellenwert der Thoraxchirurgie**
Reiner Neu

20:15 **Schlusswort**
Christian Schulz

Prof. Dr. Okka Hamer
Institut für Röntgendiagnostik
Universitätsklinikum Regensburg

Prof. Dr. Ulrike Haug
Leibniz-Institut für
Präventionsforschung und Epidemiologie
Bremen

PD Dr. Maximilian Malfertheiner
Klinik und Poliklinik für Innere Medizin III
Universitätsklinikum Regensburg

Mareike Störchel
Institut für Qualität und Wirtschaftlichkeit im
Gesundheitswesen (IQWiG)
Köln

Prof. Dr. Michael Pfeifer
Klinik Donaustauf
Krankenhaus Barmherzige Brüder Regensburg
Universitätsklinikum Regensburg

Dr. Reiner Neu
Abteilung für Thoraxchirurgie
Universitätsklinikum Regensburg

PD Dr. Lars Henning Schmidt
Medizinische Klinik IV
Klinikum Ingolstadt

Prof. Dr. Christian Schulz
Klinik und Poliklinik für Innere Medizin II
Universitätsklinikum Regensburg

Um den Anforderungen der SARS-CoV2-Pandemie gerecht zu werden, bieten wir die Veranstaltung bei zu hoher Teilnehmerzahl auch als virtuellen Kongress an.