

Anmeldung erforderlich bis 13.06.2023:

Rosemarie Gangl

Klinische Abteilung für Onkologie Graz

rosemarie.gangl@medunigraz.at

www.medunigraz.at/lungenkarzinom

Eine virtuelle Teilnahme ist ebenso möglich.

Die Teilnahme ist kostenlos.

Veranstalter:

ONCONOVUM
.academy

Eine Initiative der
O&GHO
Österreichische Gesellschaft für
Hämatologie & Medizinische Onkologie

mit freundlicher Unterstützung

LUNGEN- KARZINOM

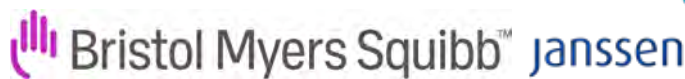
facts



consequences

Mittwoch,
21.06.2023
15:00 Uhr

MP09 - Pachleitner
Liebenauer Tangente 4-6
8041 Graz



COMPREHENSIVE
CANCER CENTER
Krebszentrum **GRAZ**
Medizinische Universität & LKH-Univ. Klinikum



15.00 -15.20 WELCOME

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

Die vielfältigen Entwicklungen im Bereich der Lungenkarzinome haben sich in den letzten Jahren als Herausforderung für alle klinisch tätigen Fachdisziplinen dargestellt. Die Entwicklungen betreffen inzwischen sowohl die chirurgischen, strahlentherapeutischen, radiologischen, interventionellen als auch systemtherapeutischen Bereiche der Therapie.

Diese Dynamik stellt gleichwohl eine hervorragende Chance für unsere PatientInnen dar. Sowohl die Remissionsraten als auch die Überlebenszeiten verbessern sich kontinuierlich.

Die vorliegende Veranstaltung mit dem Thema "facts and consequences - Lungenkarzinom" soll daher eine Chance zum Austausch und zur Diskussionen der verschiedenen Disziplinen im Bereich der Therapie von Lungentumoren sein.

Wir möchten hier gemeinsam mit Ihnen einige zentrale Fragen aufgreifen und diskutieren: Welche Rolle spielt die peri-operative Therapie? Bei welchen Patienten und in welchem Ausmaß soll eine molekulare Analytik durchgeführt werden? Welche Stadien benötigen eine multimodale Therapie? Wie ist das Vorgehen für PatientInnen in fortgeschrittenen Therapielinien? Welche herausfordernden Subgruppen von PatientInnen benötigen unsere besondere Aufmerksamkeit? Welche Biomarker helfen uns bei der Therapieentscheidung im palliativen Setting?

Eingebettet werden diese Fragen in einem übergreifenden Blick hinsichtlich psychotherapeutischer und palliativmedizinischer Konzepte für PatientInnen. Zusammengefasst möchten wir mit prägnanten Vorträgen eine umfassende Übersicht auf das gesamte Feld der Lungenkarzinome geben.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

Gudrun Absenger & Philipp Jost

Die Veranstaltung ist mit 5 DFP der ÖÄK approbiert.
Fortbildungsanbieter: Medizinische Universität Graz

15.20 Begrüßung

Gudrun Absenger & Philipp Jost

Screening und Diagnostik

15.30 Lungenkarzinomscreening und Rundherdmanagement
Emina Talakic

15.45 Histologiegewinnung mittels ... CT gezielter Punktion
Helmut Schöllnast

16.00 Histologiegewinnung mittels ... Bronchoskopie inkl. EBUS TBNA
Alexandra Ederegger

16.15 Histologiegewinnung mittels ... Mediastinoskopie
Jörg Lindenmann

16.30 Artificial Intelligence als Zukunft der Pathologie?
Luka Brcic

16.45 Kurative Strahlentherapie
Jörg Lehner

17.00 Psycho-Onkologie: Gespräch mit „schwierigen“ PatientInnen
Elisabeth Andritsch

17.15 - 17.30 PAUSE

Therapie

17.30 Herausforderungen der OP nach neoadj. Immunthy. , Erfahrungen
Alfred Maier

17.45 Neoadjuvante & adjuvante Systemtherapie, Post-ASCO update
Gudrun Absenger

18.00 Palliative Systemtherapie des NSCLC, Post-ASCO update
Philipp Jost

18.15 Palliative Therapie bei onkogenen Treibermutationen,
Post-ASCO update
Robert Wurm

18.30 Palliativmedizin bei pulmonalen Tumoren; Sterbeverfügung
Elisabeth Sciri

18.45 Molekulares Profiling bei fortgeschrittenen Tumoren:
Das molekulare Tumorboard
Jakob Riedl

Anschließend laden wir herzlich zum gemeinsamen Abendessen.