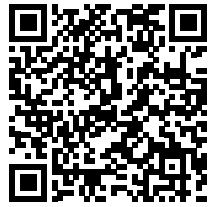


Zugangsdaten

Zoom-Link:



<https://uni-hamburg.zoom.us/j/62103359387?pwd=TnNMRnRvRo8zMjZoMVRF-VzhoR2o1UTo9>

Meeting-ID: 621 0335 9387

Kenncode: 17823974



Fortbildungsprunkte: Für die Anerkennung der Fortbildungspunkte der Hamburger Ärztekammer senden Sie Ihr Barcode-Etikett per Scan an Frau Köppchen g.koepfchen@uke.de.

Kontakt

Hubertus Wald Tumorzentrum

Universitäres Cancer Center Hamburg (UCCH)
Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf

Gebäude O43
Martinistraße 52, 20246 Hamburg
Internet: www.ucch.de

In Zusammenarbeit mit:



Fortbildung für ärztliche Kolleg:innen – online

Präzisionsonkologie beim Bronchialkarzinom

05.12.2023 | 18.00 bis 19.00 Uhr

Liebe Kolleg:innen,

die Präzisionsonkologie bietet die Möglichkeit einer umfassenden charakteristischen Analyse von Tumoren für eine individuelle Diagnostik unserer Patient:innen. Die seit 2010 bestehenden Bestrebungen, molekular zielgerichtete Therapien gegen Krebs auch außerhalb klinischer Studien zu implementieren, werden im Nationalen Netzwerk für Genomische Medizin (nNGM) am Beispiel der Bronchialkarzinome gebündelt. Dies machte die Betreuung dieser Neoplasien paradigmatisch für weitere Entwicklungen der Personalisierten Medizin. Das Universitäre Cancer Center Hamburg (UCCH) ist mit der Lungenclinic Grosshansdorf einer der bundesweit 23 Netzwerkzentren im nNGM. Eine zusätzliche Stärkung der prädiktiven Onkologie entstand dieses Jahr durch die erfolgreiche Zertifizierung der Deutschen Krebsgesellschaft (DKG) als Zentrum für Personalisierte Medizin-Onkologie (ZPM-O).

Zu diesem Thema laden wir Sie herzlich am **5. Dezember von 18.00 bis 19.00 Uhr** zu unserer Online-Fortbildungsveranstaltung ein. Gemeinsam mit unserem Partner, der LungenClinic Grosshansdorf legen wir einen Schwerpunkt auf das metastasierte nichtkleinzellige Bronchialkarzinom und stellen das nNGM vor.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme und rege Diskussionen.

Mit besten Grüßen,

Prof. Dr. Carsten Bokemeyer

Direktor UCCH, nNGM Steering Board Mitglied und Projektverantwortlicher Hamburg

Priv.-Doz. Dr. Maximilian Christopeit

Sprecher ZPM-Onkologie am UCCH

Prof. Dr. Martin Reck

Chefarzt der Onkologie der LungenClinic Grosshansdorf, nNGM Projektverantwortlicher Hamburg

Programm

18.00 Uhr

Begrüßung und kurze Vorstellung des Nationalen Netzwerk Genomische Medizin (NNGM)

Carsten Bokemeyer

18.10 Uhr

Molekular zielgerichtete Therapie des metastasierten Nicht Kleinzelligen Bronchialkarzinoms

Martin Reck

18.35 Uhr

Untersuchung seltener EGFR-Mutationen im nNGM

Corinna Albers-Leischner

18.50 Uhr

Schlusswort

Offener Austausch und Zeit für Diskussionen

Maximilian Christopeit

Referent:innen

Prof. Dr. med. Martin Reck

Chefarzt der Onkologie, LungenClinic Grosshansdorf

Prof. Dr. med. Carsten Bokemeyer

Direktor, Universitäres Cancer Center Hamburg (UCCH)
Klinikdirektor, II. Medizinische Klinik, UKE

Dr. rer. nat. Corinna Albers-Leischner

Wissenschaftliche Mitarbeiterin, Koordinatorin Nationalen Netzwerk Genomische Medizin (nNGM) Lungenkrebs für Hamburg, UKE

Priv.-Doz. Dr. med. Maximilian Christopeit

Oberarzt, Sprecher Zentrum für Personalisierte Medizin Onkologie, UCCH