

Zugangsdaten

Zoom-Meeting



<https://uni-hamburg.zoom.us/j/61653564773?pwd=dEdnMzlucHdjQk1pUEY4Qnl5Nz9lQTog>

Meeting-ID: 616 5356 4773

Kenncode: 16877491

Kontakt

Hubertus Wald Tumorzentrum
Universitäres Cancer Center Hamburg (UCCH)
Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf
Martinistraße 52
20246 Hamburg

Telefon: (040) 7410 - 55692
E-Mail: ucch@uke.de
Internet: www.ucch.de



Onlinesymposium
**Personalisierte Medizin
in der Onkologie**

07.06.2023 | 17.30 bis 19.00 Uhr

Liebe Kolleg:innen,

im Zuge der Neugründung des Zentrums für Personalisierte Medizin (ZPM)-Onkologie unter dem Dach des Universitären Cancer Centers Hamburg (UCCH) ist uns der Austausch mit Ihnen besonders wichtig.

Wir möchten Ihnen in diesem Onlinesymposium die Gelegenheit zum Dialog geben und mit Ihnen Chancen und Herausforderungen der personalisierten onkologischen Therapie besprechen.

Erfüllen maßgeschneiderte Therapien gegen Neoplasien ihre Versprechen? Mutierte Gene, deregulierte Epigene, alteriertes Mikromilieu, verändertes Mikrobiom und derangierte Immunologie greifen ineinander. Wie können komplexe Tumorerkrankungen „druggable“ werden? Wenn die molekulare Entzifferung von Krebs die Präzision erhöht, wie werden wir etablierte Konzepte in Diagnostik und Therapie erweitern müssen?

Wir hoffen, Ihnen mit dieser Fortbildung praxisrelevante Einsichten in dieses Thema zu geben. Neben Raum für Fragen und Diskussion möchte sich Ihnen das Team des ZPM-Onkologie als Ansprechpartner für die Präzisionsmedizin im Großraum Hamburg gerne vorstellen.

Wir freuen uns auf einen regen Austausch!

Prof. Dr. Carsten Bokemeyer
Priv.-Doz. Dr. Maximilian Christopeit
Universitäres Cancer Center Hamburg

Agenda

- 17.30 Uhr** **Einleitung**
C. Bokemeyer
- 17.35 Uhr** **Vorstellung DNPM und ZPM-Onkologie**
M. Christopeit
- 17.40 Uhr** **Der besondere Fall: Klinik**
J.-L. Velthaus/B. Schmidt
- 17.50 Uhr** **Der besondere Fall: Pathologie**
R. Simon
- 18.00 Uhr** **Der besondere Fall: Humangenetik und Ausblick Ganzgenomsequenzierung Humangenetik**
A. Volk
- 18.10 Uhr** **DNA-Methylierungsprofile aus Gewebe**
A. Wefers
- 18.20 Uhr** **Ausblick Ganzgenomsequenzierung Bioinformatik**
Ch. Müller
- 18.30 Uhr** **Einführung in das MTB-Dokumentationssystem MONOCLE**
A.-K. Schmitz
- 18.40 Uhr** **Klinisches Krebsregister am UKE**
C. Schlüter
- 18.50 Uhr** **Klinische Studien**
A. Block
- Evidenzstrukturen**
A. Riese
- 18.55 Uhr** **Schlusswort**
M. Christopeit

Referent:innen

- PD Dr. med. Andreas Block**
Leiter Klinische Studien, II. Medizinische Klinik, UKE
- Prof. Dr. med. Carsten Bokemeyer**
Direktor, UCCH / Klinikdirektor, II. Medizinische Klinik, UKE
- PD Dr. med. Maximilian Christopeit**
Sprecher ZPM-Onkologie, UCCH
- Christian Müller, M.Sc. Bioinf.**
Mitarbeiter Bioinformatics Core, UCCH
- Dr. rer. nat. Antje Riese**
Koordinative Leitung Geschäftsstelle ZPM-Onkologie
- Dr. med. Catarina Schlüter**
Leitung Klinisches Krebsregister, UCCH
- Dr. med. Benjamin Schmidt**
Assistenzarzt, I. Medizinische Klinik, UKE
- Dipl.-Biol. Ann-Kathrin Schmitz**
Institut für Angewandte Medizininformatik, UKE
- Prof. Dr. rer. nat. Ronald Simon**
Institut für Pathologie mit den Sektionen Molekularpathologie und Zytopathologie, UKE
- Dr. med. Janna-Lisa Velthaus-Rusik**
Fachliche Leitung Geschäftsstelle ZPM-Onkologie, II. Medizinische Klinik und Poliklinik, UCCH
- PD Dr. med. Alexander Volk**
Stell. Ärztliche Leitung, Institut für Humangenetik, UKE
- Dr. med. Annika Wefers**
Leitung molekulare Neuropathologie, Institut für Neuropathologie, UKE