

An der Veranstaltung:
Gastrointestinale Tumore 2015 am 4. 11. 2015
„Individualisierte Therapie - Jenseits von Standards“
 nehme ich teil

Fax: +49 (0)30 450 553 959
E-Mail: konko-studien@charite.de

Charité – Universitätsmedizin Berlin
 Campus Virchow-Klinikum
 CharitéCentrum für Tumormedizin
 Med. Klinik m. S. Hämatologie, Onkologie
 und Tumormedizin
 Augustenburger Platz 1
 13353 Berlin

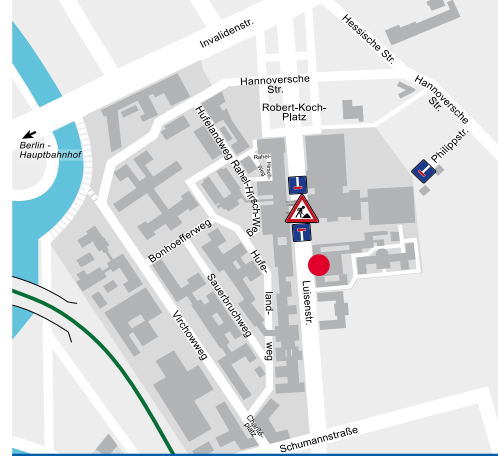
Absender (bitte in Druckschrift):

Vorname, Name

E-Mail

Klinik / Praxis

Datum, Unterschrift



Charité Campus Mitte

● Langenbeck-Virchow Haus

Veranstaltungsort

Langenbeck-Virchow Haus
 Luisenstr. 58, 10117 Berlin

Bitte Smartphone nicht vergessen!

Charité – Universitätsmedizin Berlin
Charité Comprehensive Cancer Center
 Med. Klinik m. S. Hämatologie, Onkologie
 und Tumormedizin

Tel. 030 450-553222 | Fax 030 450-553959
konko-studien@charite.de

Mit freundlicher Unterstützung von



Die Zertifizierung der Veranstaltung bei der Ärztekammer Berlin ist beantragt.

CHARITÉ
Comprehensive Cancer Center
Universitätstumorzentrum

Berliner Interdisziplinärer Workshop



Layout: CN | Zentrale Medienleistungen | Charité - Universitätsmedizin Berlin | Pankreaskarzinom_2014.indd

Gastrointestinale Tumore 2015
„Individualisierte Therapie -
Jenseits von Standards“
4. November 2015

„Individualisierte Therapie - Jenseits von Standards“

Referenten und Vorsitzende

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

die Behandlungsmöglichkeiten für Patienten mit gastrointestinalen Tumoren haben erfreulicherweise an Vielfalt zugenommen und auch die Fortschritte in der interdisziplinären Zusammenarbeit haben die Prognose der Patienten mit leider oft fortgeschrittener Tumorerkrankung verbessert.

Die daraus resultierenden Fragen möchten wir diesmal in den Mittelpunkt einer Onkologie-Fortbildung mit „besonderem Format“ stellen. Wir möchten mit Ihnen zusammen die „**Individualisierten Therapiemöglichkeiten bei gastrointestinalen Tumoren**“ kritisch diskutieren und spezifische Aspekte entitätsübergreifend beleuchten.

Das Vorgehen bei **oligometastasierten Tumorstadien**, die Vielfalt der möglichen **Molekulardiagnostik** und die Bedeutung der therapeutischen Modulation der Immunantwort werden zunehmende Bedeutung in der Versorgung von Tumorpatienten erlangen. Diese Themen sollen mit Fallbeispielen zu kontroversen Fällen, Kurzvorträgen Pro und Contra, TED-Abstimmung und Diskussion möglichst interaktiv vorgestellt werden.

Damit Sie interaktiv an dem zusammengestellten Programm mitwirken können, **bitten wir Sie, Ihr Smartphone mitzubringen!**

Wir freuen uns auf eine spannende Veranstaltung

Hanno Riess
Peter Thuss-Patience

Marianne Sinn
Bert Hildebrandt

PROGRAMM

16.00 Welcome Kaffee

16.15 Einleitung: Prof. Riess

Schwerpunkt Pankreaskarzinom

Vorsitz: *PD Dr. Lopez-Hänninen / Frau Dr. Sinn*

16.30 Standard und kontroverse Fälle mit TED Abstimmung: Frau Dr. Sinn

16.55 Konzepte bei Oligometastasierung: Prof. Pratschke

17.10 Pro / Contra: Prof. Pross / PD Dr. Hartmann

17.20 Diskussion

17.30 Kaffeepause

Schwerpunkt Kolorektales Karzinom

Vorsitz: *Prof. Bläker / Dr. Hildebrandt*

17.45 Standard und kontroverse Fälle mit TED Abstimmung: Dr. Hildebrandt

18.10 Sinn und Grenzen der molekularen Diagnostik: Prof. Bläker

18.25 Pro / Contra: Dr. Mehrhof / PD Dr. Kiewe

18.35 Diskussion

Schwerpunkt Magenkarzinom

Vorsitz: *Frau Dr. Küpferling / PD Dr. Thuss-Patience*

18.45 Standard und kontroverse Fälle mit TED Abstimmung:
PD Dr. Thuss-Patience

19.10 Immunmodulatorische Therapiekonzepte: Prof. Keilholz

19.25 Pro / Contra: PD Dr. Scholz / Dr. Schwaner

19.35 Diskussion

19.45 Take home messages: Prof. Pratschke

20.00 Stehimbiss

Prof. Dr. Hendrik Bläker, Charité Universitätsmedizin Berlin, Institut für Pathologie

PD Dr. Enrique Lopez-Hänninen, Martin-Luther-Krankenhaus Berlin, Klinik für Radiologie und Nuklearmedizin

PD Dr. Dirk Hartmann, Sana Klinikum Lichtenberg, Klinik für Innere Medizin, Schwerpunkt Gastroenterologie

Dr. Bert Hildebrandt, Charité Universitätsmedizin Berlin, Medizinische Klinik mit Schwerpunkt Hämatologie, Onkologie und Tumorimmunologie

Prof. Dr. Ulrich Keilholz, Charité Comprehensive Cancer Center

PD Dr. Philipp Kiewe, Charité Universitätsmedizin Berlin, Medizinische Klinik mit Schwerpunkt Hämatologie, Onkologie und Tumorimmunologie

Fr. Dr. Susanne Küpferling, Vivantes Wenckebach-Klinikum, Klinik für Gastroenterologie und Interdisziplinäre Endoskopie

Dr. Felix Mehrhof, Charité Universitätsmedizin Berlin, Kaufmännische Leitung

Prof. Dr. Johann Pratschke, Charité Universitätsmedizin Berlin, Klinik für Allgemein-, Visceral- und Transplantationschirurgie

Prof. Dr. Matthias Pross, DRK Kliniken Berlin, Klinik für Allgemeine Chirurgie

Prof. Dr. Hanno Riess, Charité Universitätsmedizin Berlin, Medizinische Klinik mit Schwerpunkt Hämatologie, Onkologie und Tumorimmunologie

PD Dr. Christian Scholz, Vivantes Klinikum am Urban, Klinik für Hämatologie und Onkologie

Dr. Ingo Schwaner, Onkologische Schwerpunktpraxis Kurfürstendamm

Dr. Marianne Sinn, Charité Universitätsmedizin Berlin, Medizinische Klinik mit Schwerpunkt Hämatologie, Onkologie und Tumorimmunologie

PD Dr. Peter Thuss-Patience, Charité Universitätsmedizin Berlin, Medizinische Klinik mit Schwerpunkt Hämatologie, Onkologie und Tumorimmunologie