

Referenten und Vorsitzende

Prof. Dr. Bläker
Institut für Pathologie
Campus Charité Mitte
Charité - Universitätsmedizin Berlin

PD Dr. C. Bojarski
Med. Klinik für Gastroenterologie,
Infektiologie und Rheumatologie
Campus Benjamin Franklin
Charité - Universitätsmedizin Berlin

Prof. Dr. V. Budach
Klinik für Radioonkologie und
Strahlentherapie
Campus Charité Mitte
Charité - Universitätsmedizin Berlin

PD Dr. S. Daum
Med. Klinik für Gastroenterologie,
Infektiologie und Rheumatologie
Campus Benjamin Franklin
Charité - Universitätsmedizin Berlin

Prof. Dr. B. Dörken
Medizinische Klinik mit Schwerpunkt
Hämatologie, Onkologie und Tumor-
immunologie
Campus Virchow Klinikum
Charité - Universitätsmedizin Berlin

Prof. Dr. B. Gebauer
Klinik für Strahlenheilkunde
Campus Virchow Klinikum
Charité - Universitätsmedizin Berlin

PD Dr. J. Gröne
Chirurgische Klinik und Hochschul-
ambulanz I, Allgemein-, Viszeral-
und Gefäßchirurgie
Campus Benjamin Franklin
Charité - Universitätsmedizin Berlin

PD Dr. O. Guckelberger
Klinik für Allgemein-, Visceral- und
Transplantationsmedizin
Campus Virchow Klinikum
Charité - Universitätsmedizin Berlin

Ltd. OA Dr. O. Haase
Klinik für Allgemein-, Visceral-,
Gefäß- und Thoraxchirurgie
Campus Charité Mitte
Charité - Universitätsmedizin Berlin

OA Dr. B. Hildebrandt
Medizinische Klinik mit Schwerpunkt
Hämatologie, Onkologie und Tumor-
immunologie
Campus Virchow Klinikum
Charité - Universitätsmedizin Berlin

Prof. Dr. U. Keilholz
Medizinische Klinik mit Schwerpunkt
Hämatologie, Onkologie
Campus Benjamin Franklin
Charité - Universitätsmedizin Berlin

Prof. Dr. M. E. Kreis
Chirurgische Klinik und Hochschul-
ambulanz I, Allgemein-, Viszeral-
und Gefäßchirurgie
Campus Benjamin Franklin
Charité - Universitätsmedizin Berlin

Prof. Dr. St. Kubicka
Med. Klinik I
Klinikum am Steinberg
Steinbergstr. 31 | 72764 Reutlingen

Prof. Dr. G. Möselein
Allgemein- und Viszeralchirurgie
HELIOS St. Josefs-Hospital
Bochum-Linden

Ltd. OA Dr. L. Moser
Klinik und Hochschulambulanz für
Radioonkologie und Strahlentherapie
Campus Benjamin Franklin
Charité - Universitätsmedizin Berlin

Prof. Dr. J. M. Müller
Klinik für Allgemein-, Visceral-,
Gefäß- und Thoraxchirurgie
Campus Charité Mitte
Charité - Universitätsmedizin Berlin

Referenten und Vorsitzende | Ort

Prof. Dr. P. Neuhaus
Klinik für Allgemein-, Visceral-
und Transplantationsmedizin
Campus Virchow Klinikum
Charité - Universitätsmedizin Berlin

Prof. Dr. B. Rau
Klinik für Allgemein- Visceral-,
Gefäß- und Thoraxchirurgie
Campus Charité Mitte
Charité - Universitätsmedizin Berlin

Prof. Dr. A. Reinacher-Schick
Medizinische Universitätsklinik
In der Schornau 23 - 25
44892 Bochum

Prof. Dr. H. Riess
Medizinische Klinik mit Schwerpunkt
Hämatologie, Onkologie
und Tumorimmunologie
Campus Virchow Klinikum
Charité - Universitätsmedizin Berlin

Prof. Dr. T. Seufferlein
Universitätsklinikum Ulm
Zentrum für Innere Medizin
Klinik für Innere Medizin I
Albert-Einstein-Allee 23 | 89070 Ulm

Prof. Dr. P. M. Schlag
Charité Comprehensive Cancer Center
Charité - Universitätsmedizin Berlin

PD Dr. A. Schmittl
ÄRZTEFORUM SEESTRASSE
Seestraße 64 | 13347 Berlin

Dr. A. Schröder
Gemeinschaftspraxis
Schonack • Schröder • Nehm • Göttsche
Hohenzollerndamm 47A | 10713 Berlin

Prof. Dr. B. Wiedenmann
Medizinische Klinik mit Schwerpunkt
Hepatology und Gastroenterologie
Campus Virchow Klinikum
Medizinische Klinik mit Schwerpunkt
Gastroenterologie und Hepatology
Campus Charité Mitte
Charité - Universitätsmedizin Berlin

Veranstaltungsort

Leibniz-Saal der Akademie der Wissenschaften
Jägerstraße 22, 10117 Berlin, am Gendarmenmarkt Berlin

Eine Zertifizierung der Veranstaltung ist bei der
Ärztammer Berlin beantragt.

Mit freundlicher Unterstützung von:



Amgen unterstützt die Veranstaltung mit 2000 Euro für Werbegemöglichkeiten



Comprehensive Cancer Center
Universitätstumorzentrum

INTERDISZIPLINÄRES DARMKREBSZENTRUM | IDZ

Grenzfragen beim kolorektalen Karzinom

6. IDZ-Symposium | 15. und 16. Februar 2013



Layout: Zentrale Medienleistungen, Charité - Universitätsmedizin Berlin | IDZ | Symposium | 6-symp-IDZ15-16Feb2013-lep.indd

Leibniz-Saal der Akademie der Wissenschaften
Jägerstraße 22, 10117 Berlin, am Gendarmenmarkt Berlin



Eine Fortbildungsveranstaltung des Interdisziplinären Darmkrebszentrums
im Comprehensive Cancer Center der Charité - Universitätsmedizin Berlin

Sehr geehrte Frau Kollegin, sehr geehrter Herr Kollege,

zu unserem bereits **6. Symposium des Interdisziplinären Darmkrebszentrums der Charité** (IDZ) möchten wir Sie diesmal in den Leibniz-Saal der Akademie der Wissenschaften am Gendarmenmarkt herzlich einladen.

Auf Grund mehrerer Anfragen haben wir uns entschieden, das Symposium in seiner Größe auszuweiten und vermehrt externe Gäste einzuladen. Den externen Gästen möchten wir dafür danken, den Weg nach Berlin gefunden zu haben. Wir freuen uns darüber, dass im Rahmen des Symposiums die neu erarbeiteten Leitlinien von einigen der Leitlinien-Verantwortlichen vorgestellt werden können.

Bis zu 10% der Patienten mit einem kolorektalen Karzinom weisen Merkmale eines genetischen Syndroms auf. Thematisch werden hierzu neueste Erkenntnisse zur Vorsorge, Diagnostik beim Verdacht auf ein HNPCC und das damit verbundene therapeutische Vorgehen bei HNPCC-Patienten dargestellt.

In einem eigenen Themenblock freuen wir uns, am Freitagabend aktuell kritische Fragen in der Therapie des Rektumkarzinoms, einschließlich chirurgischer Entscheidungsalgorithmen beim metastasierten Kolonkarzinom zu diskutieren.

Hat die adjuvante Therapie noch einen Stellenwert bei älteren Patienten, gibt es prädiktive Marker oder lediglich prognostische Marker in der adjuvanten Situation? Diese Fragen neben neuesten Erkenntnissen zur Peritonealkarzinose und optimalen perioperativen Therapie von Lebermetastasen werden Samstagfrüh diskutiert.

Im zweiten Block am Samstag begrüßen wir weitere international ausgewiesene Experten zur Frage der optimalen Therapie im Rahmen der Metastasierung unter besonderer Berücksichtigung neuer Medikamente.

Wir hoffen, mit dem neuen, größeren Format und den diesjährigen Themen wieder Ihr Interesse geweckt zu haben und freuen uns auf eine rege Diskussion und einen kollegialen Austausch.

B. Wiedenmann S. Daum H. Riess P. M. Schlag

17.00 **Begrüßung:** B. Wiedenmann

I. Neue Verfahren und Erkenntnisse in der Vorsorge – Wertigkeit für die Klinik?

Vorsitz: A. Schröder / P. Neuhaus

17.10 - 17.30 **Neue endoskopische Verfahren zur Vorsorge des Kolonkarzinoms**

C. Bojarski, Berlin

17.30 - 17.50 **Wertigkeit molekularer Marker für das Screening bei V. a. HNPCC**

H. Bläker, Berlin

17.50 - 18.10 **Chemoprävention, Endoskopie oder prophylaktische Chirurgie bei HNPCC**

G. Möslein, Bochum

II. Chirurgisches Vorgehen im Zeitalter der Kooperation

Vorsitz: M. E. Kreis / V. Budach

18.10 - 18.30 **Ausmaß der chirurgischen Therapie im Zeitalter multimodaler Behandlungskonzepte – Wann? Wie? Wieviel?**

J. Gröne, Berlin

18.30 - 18.50 **Primärtumorresektion bei metastasierten Kolonkarzinomen – Rationale und Konzept der „Synchronous-Studie“**

O. Haase, Berlin

18.50 - 19.10 **Verzicht auf die Bestrahlung bei der neoadjuvanten Therapie des lokal fortgeschrittenen Rektum-Karzinoms – eine Option?**

B. Hildebrandt, Berlin

19.10 - 19.30 **Verzicht auf die Resektion bei der neoadjuvanten Therapie des lokal fortgeschrittenen Rektum-Karzinoms – auch eine Option?**

L. Moser, Berlin

Imbiss

III. Perioperative Therapien: Update und Neues

Vorsitz: J.M. Müller / U. Keilholz

9.00 - 9.20 **Perioperative Therapie bei Metastasenresektion**

O. Guckelberger, Berlin

9.20 - 9.50 **Prognostische Marker in der Adjuvanz – für den Kiniker relevant?**

A. Reinacher-Schick, Bochum

9.50 - 10.10 **Adjuvante Therapie bei Älteren**

A. Schmittl, Berlin

10.10 - 10.30 **Update Peritonealkarzinose beim kolorektalen Karzinom**

B. Rau, Berlin

10.30 - 11.15 **Pause**

IV. Systemtherapie beim KRK: immer differenzierter

Vorsitz: B. Dörken / S. Daum

11.15 - 11.45 **Palliative Chemotherapie – Wann? Wie? Wieviel?**

H. Riess, Berlin

11.45 - 12.05 **Stellenwert Aflibercept / Regorafenib**

St. Kubicka, Reutlingen

12.05 - 12.25 **Radiofrequenzablation (RFA) und Radioembolisation (SIRT): Wann und wie?**

B. Gebauer, Berlin

Vorsitz: B. Wiedenmann
12.25 - 13.10 **State of the Art:**

Molekulare Profilierung des Kolonkarzinoms: Konsequenzen für die Therapie des KRK in Zukunft

T. Seufferlein, Ulm

Schlusswort: M. E. Kreis