

**PD Dr. med. Felix Aigner**  
Chirurgische Klinik, CCM/CVK  
Charité - Universitätsmedizin Berlin

**Univ.-Prof. Dr. med. Hendrik Bläker**  
Institut für Pathologie, CCM  
Charité - Universitätsmedizin Berlin

**Univ.-Prof. Dr. med. Volker Budach**  
Klinik f. Radioonkologie und Strahlentherapie, CVK  
Charité - Universitätsmedizin Berlin

**PD Dr. med. Severin Daum**  
Medizinische Klinik f. Gastroenterologie, Infektiologie u. Rheumatologie, CBF  
Charité - Universitätsmedizin Berlin

**PD Dr. med. Jan Eucker**  
Medizinische Klinik m. S. Hämatologie und Onkologie, CBF  
Charité - Universitätsmedizin Berlin

**Dr. med. Andreas Fischer**  
Medizinische Klinik m. S. Hepatologie und Gastroenterologie, CVK  
Charité - Universitätsmedizin Berlin

**Dr. med. Oliver Haase**  
Chirurgische Klinik, CCM/CVK  
Charité - Universitätsmedizin Berlin

**PD Dr. med. Christoph Holmer**  
Klinik f. Allgemein-Viszeral- und Gefäßmedizin, CBF  
Charité - Universitätsmedizin Berlin

**PD Dr. med. Ulrike Höller**  
MVZ Charité Vivantes Strahlentherapie  
Klinikum Friedrichshain Berlin

**Prof. Dr. rer. nat. Andreas Jung**  
Pathologisches Institut  
Ludwig-Maximilians-Universität München

**Univ.-Prof. Dr. med. Ulrich Keilholz**  
Comprehensive Cancer Center, CCM  
Charité - Universitätsmedizin Berlin

**Univ.-Prof. Dr. med. Martin E. Kreis**  
Klinik f. Allgemein-, Viszeral- und Gefäßchirurgie, CBF  
Charité - Universitätsmedizin Berlin

**PD Dr. med. Corinna Langelotz**  
Chirurgische Klinik, CCM/CVK  
Charité - Universitätsmedizin Berlin

**Dr. med. Ulrich Pape**  
Medizinische Klinik m. S. Hepatologie und Gastroenterologie, CCM  
Charité - Universitätsmedizin Berlin

**Prof. Dr. med. Andreas Pascher**  
Chirurgische Klinik, CCM/CVK  
Charité - Universitätsmedizin Berlin

**Univ.-Prof. Dr. med. Johann Pratschke**  
Chirurgische Klinik, CCM/CVK  
Charité - Universitätsmedizin Berlin

**Dr. med. René Pischowski**  
Medizinische Klinik m. S. Hepatologie und Gastroenterologie, CCM  
Charité - Universitätsmedizin Berlin

**Univ.-Prof. Dr. med. Hanno Riess**  
Medizinische Klinik m. S. Hämatologie, Onkologie und Tumormimmunologie, CBF/CCM  
Charité - Universitätsmedizin Berlin

**Dr. med. Carsten-Oliver Schulz**  
Medizinische Klinik m. S. Onkologie und Hämatologie, CCM  
Charité - Universitätsmedizin Berlin

**PD Dr. med. Hendrik Seeliger**  
Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Gefäßmedizin, CBF  
Charité-Universitätsmedizin Berlin

**PD Dr. med. Marianne Sinn**  
Medizinische Klinik m. S. Hämatologie, Onkologie und Tumormimmunologie, CBF  
Charité - Universitätsmedizin Berlin

**PD Dr. med. Sebastian Stinzing**  
Medizinische Klinik und Poliklinik III, Hämatologie und Onkologie  
Klinikum der Universität München

**Dr. med. Jana Striefler**  
Medizinische Klinik m. S. Hämatologie, Onkologie und Tumormimmunologie, CBF  
Charité - Universitätsmedizin Berlin

**PD Dr. med. Peter Thuss-Patience**  
Medizinische Klinik m. S. Hämatologie, Onkologie und Tumormimmunologie, CBF  
Charité - Universitätsmedizin Berlin

**PD Dr. med. Sascha Weiß**  
Chirurgische Klinik, CCM/CVK  
Charité - Universitätsmedizin Berlin

**Univ.-Prof. Dr. med. Bertram Wiedenmann**  
Medizinische Klinik m. S. Hepatologie und Gastroenterologie, CCM/CVK  
Charité - Universitätsmedizin Berlin

## Veranstaltungsort

Leibniz-Saal der Berlin-Brandenburgischen Akademie der Wissenschaften, Jägerstr. 22, 10117 Berlin, am Gendarmenmarkt Berlin

## Veranstalter

Interdisziplinäres Darmzentrum (IDZ) der Charité  
<http://idz.charite.de> und  
Charité Comprehensive Cancer Center (CCCC)  
<http://cccc.charite.de>

## Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. Bertram Wiedenmann, Dr. Oliver Haase,  
Prof. Dr. Ulrich Keilholz

## Organisation und Informationen

Annett Strobel, Isolde Wenk und Dr. Oliver Haase  
Tel. 030 450 622 022 oder 030 450 622 005  
E-Mail: [oliver.haase@charite.de](mailto:oliver.haase@charite.de)

Die Veranstaltung richtet sich an alle Personen und Organisationen, die an der Versorgung des onkologischen Patienten interessiert und beteiligt sind. **Die Teilnahme ist kostenfrei.**

Änderung von Programm und Referenten aus aktuellem Anlass sind vorbehalten.

Eine Zertifizierung der Veranstaltung ist bei der Ärztekammer Berlin beantragt.

## Mit freundlicher Unterstützung von:



Fa. Amgen unterstützt die Veranstaltung für Werbemöglichkeiten



Fa. Ethikon unterstützt die Veranstaltung für Werbemöglichkeiten



Fa. Medac unterstützt die Veranstaltung für Werbemöglichkeiten



Fa. Merckgroup unterstützt die Veranstaltung für Werbemöglichkeiten



Fa. Roche unterstützt die Veranstaltung für Werbemöglichkeiten



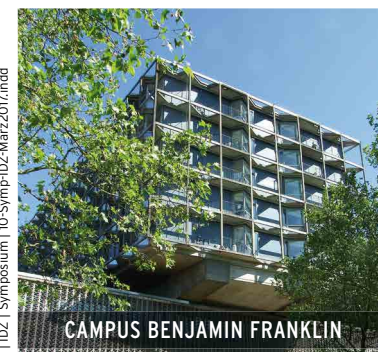
Fa. Servier unterstützt die Veranstaltung für Werbemöglichkeiten



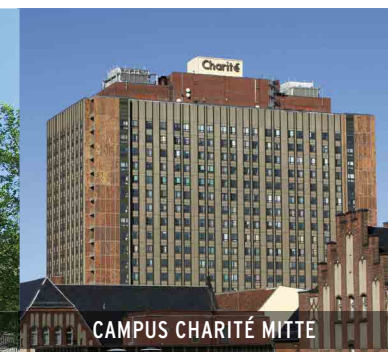
Comprehensive Cancer Center  
Universitätstumorzentrum

## Neue Aspekte der neoadjuvanten und adjuvanten Therapie des kolorektalen Karzinoms

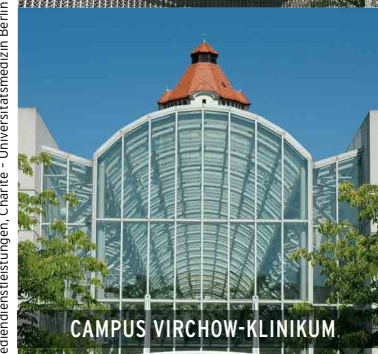
INTERDISZIPLINÄRES DARMKREBSZENTRUM | IDZ



CAMPUS BENJAMIN FRANKLIN



CAMPUS CHARITÉ MITTE



CAMPUS VIRCHOW-KLINIKUM



Eine Fortbildungsveranstaltung im Comprehensive Cancer Center der Charité - Universitätsmedizin Berlin im Rahmen der **ONKOLOG** Reihe

und dem TZB



**10. Symposium des Interdisziplinären Darmzentrums (IDZ) der Charité | CCCC**

**17. und 18. März 2017**

Layout und Fotos: Zentrale Medien dienstleistungen, Charité - Universitätsmedizin Berlin | IDZ | Symposium | 10-Symp-IDZ-März2017.indd

**Sehr geehrte Frau Kollegin,  
sehr geehrter Herr Kollege,**

zum 10. Symposium unseres Interdisziplinären Darmkrebszentrums der Charité (IDZ) möchten wir Sie wieder herzlich in den Leibniz-Saal der Berlin-Brandenburgischen Akademie der Wissenschaften am Gendarmenmarkt einladen.

Gemeinsam mit dem Charité Comprehensive Cancer Center (CCCC) wollen wir nach 10 Jahren Darmzentrum an der Charité unsere Ergebnisse darstellen und mit Ihnen die Anforderungen der Zukunft diskutieren. Das IDZ-Symposium ist gleichzeitig eine Veranstaltung des Fortbildungs-Colloquiums „ONKO:DIALOG“ des CCCC für das kolorektale Karzinom.

Thematisch werden wir uns insbesondere den neuen Aspekten in der neoadjuvanten und adjuvanten Therapie widmen. Als besonderer Schwerpunkt werden Ihnen Experten die sich entwickelnden Möglichkeiten zielgerichteter molekularer Therapien detailliert darstellen. Zudem möchten wir Ihnen in einer neuen Rubrik zu verschiedenen seltenen Malignomen des Kolorektum, in diesem Jahr zu neuroendokrinen Tumoren, die besonderen Aspekte der Behandlung näher bringen. In unserer Abschlussitzung können Sie sich über die wichtigsten Entwicklungen des letzten Jahres und neue Trends informieren. In den Sitzungen wollen wir wieder mit Ihnen interessante Fälle aus dem klinischen Alltag diskutieren und via TED gemeinsam Entscheidungen treffen.

Wir hoffen, dass wir mit den diesjährigen Themen wieder Ihr Interesse geweckt haben und freuen uns auf Ihren Besuch mit einer regen Diskussion und einem kollegialen Austausch.

Mit besten Grüßen

B. Wiedenmann                      U. Keilholz                      O. Haase

17.00–17.10	<b>Begrüßung</b> • B. Wiedenmann
17.10–18.25	<b>I. Modifizierte Indikation zur neoadjuvanten Radiochemotherapie und neue Operationstechniken – Strategieänderung beim tiefen Rektumkarzinom?</b> Vorsitz: M. Kreis / V. Budach
10 + 5 min	<b>OCUM-Studie: Erste onkologische Ergebnisse der MR-basierten Rektumchirurgie</b> • C. Holmer
10 + 5 min	<b>Neoadjuvante Radiochemotherapie – welches ist das optimale Regime?</b> • U. Höller
10 + 5 min	<b>Indikation und Ergebnisse der roboter-assistierten Chirurgie</b> • H. Seeliger
10 + 5 min	<b>Indikation und Ergebnisse der transanalen-minimalinvasiven TME (TAMIS-TME)</b> • F. Aigner
7,5 + 7,5 min	<b>Fallvorstellung &amp; Diskussion (TED)</b> • S. Weiß
18.25–18.40	<b>P a u s e</b>
18.40–20.00	<b>II. Adjuvante und palliative Chemotherapie</b> Vorsitz: S. Stintzing / P. Thuss-Patience
10 + 5 min	<b>Der Stellenwert der adjuvanten Therapie beim Rektumkarzinom</b> • J. Eucker
20 + 5 min	<b>Beeinflussen molekulare Risikofaktoren das ob und das wie der adjuvanten Therapie bei kolorektalen Karzinomen?</b> • A. Jung
20 + 5 min	<b>Molekular zielgerichtete Strategien in der palliativen Therapie</b> • S. Stintzing
7,5 + 7,5 min	<b>Fallvorstellung &amp; Diskussion (TED)</b> • J. Stiefeler
ab 20.00	Kollegialer Austausch mit Verköstigung

09.00–10.00	<b>III. Differenzierung in rechts- und links-seitige Karzinome – ein neues Konzept mit therapeutischen Konsequenzen</b> Vorsitz: H. Riess / H. Bläker
10 + 5 min	<b>Unterschiede zwischen Vorläuferläsionen des kolorektalen Karzinoms im linken und rechten Hemikolon</b> • A. Fischer
10 + 5 min	<b>Histopathologische und molekulargenetische Unterschiede</b> • H. Bläker
10 + 5 min	<b>Gibt es für rechts- und linksseitige Karzinome schon unterschiedliche Therapien?</b> • C. Schulz
7,5 + 7,5 min	<b>Fallvorstellung &amp; Diskussion (TED)</b> • R. Pischowski
10.00–10.30	<b>IV. Seltene Malignome des Kolorektum – Neuroendokrine Tumore</b> Vorsitz: B. Wiedenmann / A. Pascher
10 + 5 min	<b>Klassifikation und systemische Therapie</b> • U. Pape
10 + 5 min	<b>Besonderheiten der operativen Therapie</b> • A. Pascher
10.30–10.45	<b>K a f f e p a u s e</b>
10.45–11.20	<b>V. 10 Jahre Darmkrebszentrum – Ergebnisse und Perspektiven</b> Vorsitz: U. Keilholz / O. Haase
10 + 5 min	<b>10 Jahre Interdisziplinäres Darmkrebszentrum der Charité – Klinische und onkologische Ergebnisse</b> • O. Haase
15 + 5 min	<b>Zertifizierte Darmkrebszentren – Anforderungen, Aufgaben und Erwartungen in der Zukunft</b> • U. Keilholz
11.20–12.20	<b>VI. Kolorektales Karzinom – das Wichtigste aus 2016 und Perspektiven für 2017</b> Vorsitz: B. Wiedenmann / J. Pratschke
20 min	<b>Gastroenterologie</b> • S. Daum
20 min	<b>Chirurgie</b> • C. Langelotz
20 min	<b>Onkologie</b> • M. Sinn
12.20–12.30	<b>Schlusswort</b> • O. Haase
ab 12.00	Kollegialer Austausch mit Verköstigung