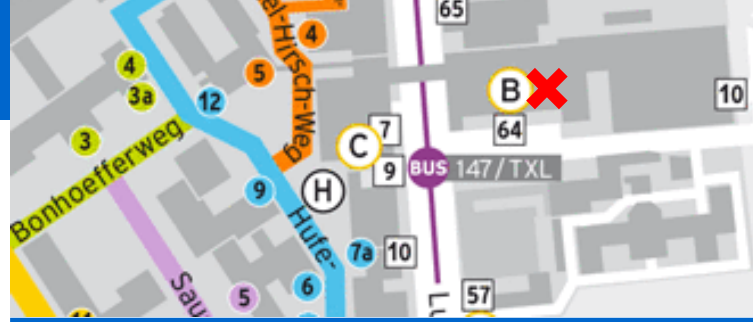


Referenten & Diskutanten

Dr. med. Alexander Arnold, Institut für Pathologie CCM
Dr. med. Georg Bauer, Chefarzt Klinik für Chirurgie, Krankenhaus Märkisch Oderland
Prof. Dr. med. Matthias Biebl, Chirurgische Klinik CVK
Dr. med. Linda Feldbrügge, Chirurgische Klinik CVK
Dr. med. Julia Herrenberger, MVZ Onkologischer Schwerpunkt am Oskar-Helene-Heim Berlin
Dr. med. Maximilian Jara, Chirurgische Klinik CVK
Prof. Dr. med. Ulrich Keilholz, Leiter des CCCC
Dr. med. Carmen Kirchner, Chirurgie, Universität Herford
Dr. med. Silvia Lehenbauer-Dehm, Hämatologische, onkologische Facharztpraxis, Templin
Dr. med. Ulrich Liesekind, Chefarzt Klinik für Chirurgie, Evangelisches Krankenhaus Königin Elisabeth Herzberge, Berlin
Dr. med. Annett Maschke, SPP Onkologie, Templin
Dr. med. Alicja Mrózek, SPP Onkologie, Prenzlauer Berg, Berlin
Prof. Dr. med. Robert Öllinger, Chirurgische Klinik CVK
Prof. Dr. med. Johann Pratschke, Leitung Chirurgische Klinik CVK|CCM
Prof. Dr. med. Beate Rau, Leitung Spezielle Chirurgische Onkologie, Chirurgische Klinik CVK
Dr. med. Gernot Reich, Onkologisches Versorgungszentrum Tegel Berlin
Prof. Dr. med. Hanno Riess, Leitung Med. Klinik u. Poliklinik m. S. Onkologie und Hämatologie CCM
PD Dr. med. Alexander Schmittel, SPP Onkologie, See-straße Berlin
PD Dr. med. Marianne Sinn, Zentrum für Onkologie, Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf
Prof. Dr. med. Ulrike Stein, Forschungsgruppenleiterin Max Delbrück Center for Molecular Medicine
PD Dr. med. Peter Thuss-Patience, Med. Klinik m. S. Hämatologie, Onkologie und Tumorimmunologie CVK
Prof. Dr. med. Sebastian Stintzing, Leitung Med. Klinik u. Poliklinik m. S. Onkologie und Hämatologie CCM
Dr. med. Jana Striefler, Med. Klinik m. S. Hämatologie, Onkologie und Tumorimmunologie CVK
Prof. Dr. Wolfgang Walter, Forschungsgruppenleiter Max Delbrück Center for Molecular Medicine
Prof. Dr. med. Bernhard Wörmann, Leitung Amb. Gesundheitszentrum Charité GmbH CVK - Onkologie



Veranstaltungsort

Charité Campus Mitte
Luisenstraße 58-60 | 10117 Berlin
Bettenhochhaus, 21. Ebene
Konferenzraum G&H (21.007/21.008)



Sekretariat

Sandra Wegel | sandra.wegel@charite.de
Tel. +49 30 450 622 266 | Fax +49 30 450 7 522 214

Anmeldung bitte bis spätestens 20. Februar 2019

Weiterbildungspunkte

Ärztchamber CME 4 Punkte (sind angefordert)



Fortbildungsveranstaltung
Comprehensive Cancer Center &
Chirurgische Klinik CCM | CVK

Peritoneale Metastasen - Was tun? 10 Jahre Erfahrung an der Charité

27. Februar 2019



Ziel der Veranstaltung

Eine enge interdisziplinäre Zusammenarbeit in der Onkologie ist eine der wichtigsten Voraussetzungen für eine erfolgreiche Tumorthherapie.

Die multimodale Therapie peritonealer Tumoren ist ein Paradebeispiel für eine eng abgestimmte und präzise durchgeführte Behandlung. Die Operation spielt dabei die zentrale Rolle, und die Qualität des Eingriffes ist für die Prognose der Patienten entscheidend.

Für primäre und sekundäre Tumoren des Peritoneums stand den Patienten in der Vergangenheit lediglich eine systemische palliative Chemotherapie zur Verfügung. Eine wesentliche Verbesserung der tumorassoziierten Symptome zum einen und eine Verlängerung des Überlebens zum anderen kann mit zytoreduktiver Chirurgie (CRS) günstig beeinflusst werden.

Da eine Komplettentfernung selten erreicht werden kann, wurde die CRS mit einer intraperitonealen hyperthermen Chemotherapie (HIPEC) kombiniert, um Tumorreste oder auch freie Tumorzellen zytotoxisch zu eliminieren.

Dieses kombinierte Vorgehen bei Patienten mit peritonealen Metastasen gastrointestinaler Tumore wird an der Charité Campus CCM|CVK jetzt seit mehr als 10 Jahren mit Erfolg durchgeführt.

Mit diesem Symposium möchten wir Ihnen einen aktuellen Überblick zu peritoneal metastasierten gastrointestinalen Tumoren geben.

Programm

Mittwoch, 27. Februar 2019

16:00 Einführung (Johann Pratschke)

Vorsitz Ulrich Keilholz, Johann Pratschke

16:10 Entwicklung in der Therapie Peritonealer Metastasen

(Bernhard Wörmann) - 15+5

16:30 Pathologischer Response der peritonealen Metastasierung nach lokaler Chemotherapie

(Alexander Arnold) - 15+5

16:50 Molekularbiologischen Abläufe bei peritonealer Metastasierung

(Ulrike Stein) - 15+5

17:10 Individualisierte Therapie nach Chemosensitivitätstestung

(Wolfgang Walter) - 15+5

17:30 Peritoneal metastasiertes Kolorektales Karzinom - perioperative Chemotherapie sinnvoll?

(Marianne Sinn) - 15+5

Diskutanten: Georg Bauer, Robert Öllinger

17:50 Peritoneal metastasiertes Kolorektales Karzinom - Was nun?

(Beate Rau) - 15+5

Diskutanten: Alexander Schmittel, Gernot Reich, Julia Herrenberger

18:10 Kaffeepause

Vorsitz Hanno Riess, Sebastian Stintzing

18:40 Peritoneal metastasiertes Magenkarzinom - multimodale Therapiekonzepte?

(Peter Thuss-Patience) - 15+5

Diskutanten: Matthias Biebl, Ulrich Liebeskind, Carmen Kirchner

19:00 Peritoneal metastasiertes Magenkarzinom - Indikation zur CRS und HIPEC

(Beate Rau) - 15+5

Diskutanten: S. Lehenbauer-Dehm, Alicja Mrózek, Annett Maschke

19:20 Stellenwert der PIPAC bei peritonealer Metastasierung

(Maximilian Jara) - 10+5

19:35 Fallvorstellung

(Linda Feldbrügge) - 5+5

19:45 Fallvorstellung

(Jana Striefler) - 5+5

ca. 20:00 Imbiss