

Samstag, 6. Oktober 2018

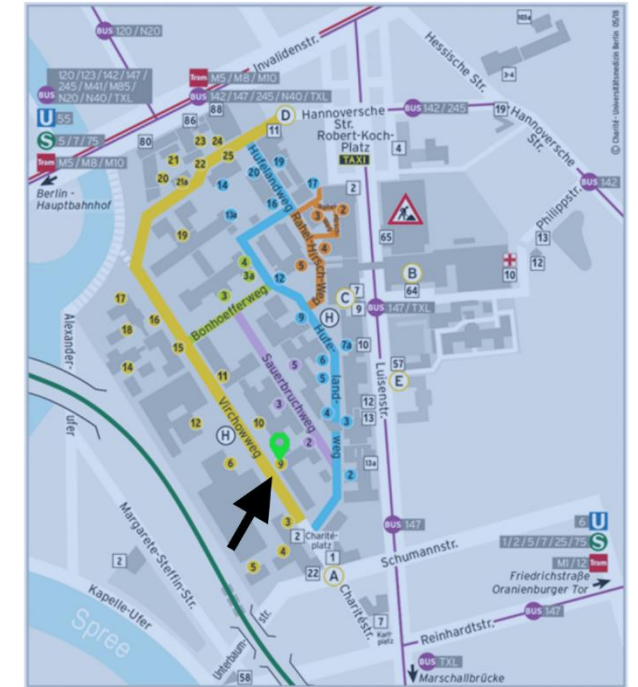
10:00 - 14:00

Hörsaal Innere Medizin Campus Charité Mitte (CCM)  
Virchowweg 9 | 10117 Berlin (Mitte)

# Programm

10:00	<p><b>Begrüßung</b> Prof. Ulrich Keilholz Charité Comprehensive Cancer Center</p> <p><b>Session 1: Krebs erkennen</b> Vorsitz: Prof. Jalid Sehoui, Prof. Ulrich Keilholz</p>	11:50	<p><b>Interaktion aller Modalitäten: MTK</b> Prof. Ulrich Keilholz Charité Comprehensive Cancer Center</p> <p><b>Diskussion</b></p>
10:15	<p><b>Vorsorge</b> Dr. Dorothee Speiser Gynäkologie, CCM/CBF</p>	12:05	<p>Kaffeepause</p>
10:30	<p><b>Molekulare Diagnostik</b> Prof. Jalid Sehoui Gynäkologie, CVK/CBF</p>	12:25	<p><b>Session 3: Top-Technologien Assistenzsysteme in der Chirurgie</b> Vorsitz: Prof. Thorsten Schlomm, Prof. Johann Pratschke</p>
10:45	<p><b>Prostata-Screening</b> Prof. Thorsten Schlomm Urologie, CCM/CBF</p>	12:45	<p><b>Maßgeschneiderte Tumorresektion bei Hirntumoren</b> Prof. Peter Vajkoczy Neurochirurgie, CVK/CCM/CBF</p>
11:00	<p><b>Diskussion</b></p> <p><b>Session 2: Krebs behandeln</b> Vorsitz: Prof. Volker Budach, Prof. Martin Kreis (CBF)</p>	13:00	<p><b>Hochpräzisions-Strahlentherapie</b> Prof. Volker Budach Radioonkologie, CVK/CBF</p>
11:20	<p><b>Molekulare Therapie</b> Prof. Angelika Eggert Pädiatrie, CVK</p>	13:15	<p><b>Operieren bei der Diagnose Pankreaskarzinom – wo - wann - wie?</b> Prof. Johann Pratschke Chirurgische Klinik, CCM/CVK</p>
11:35	<p><b>Immuntherapie</b> PD Dr. Sebastian Ochsenreither Charité Comprehensive Cancer Center</p>	13:30	<p><b>Robotische Chirurgie - ersetzt der Roboter den Menschen in der Krebstherapie?</b> Prof. Marcus Bahra Chirurgische Klinik, CCM/CVK</p>
		13:45	<p><b>Abschlussdiskussion</b></p>

### Anfahrt



Der Veranstaltungsort befindet sich in unmittelbarer Nähe des Hauptbahnhofs oder des Bahnhofs Friedrichstraße und ist von dort aus in ca. 15 min zu Fuß oder mit Tram oder Bus (Haltestelle 'Invalidenpark' oder 'Campus Charité Mitte') zu erreichen.

Tram M10, M5, M8; Bus 120, 142, 147, 245, TXL

### Bahn

Fahren Sie mit der regionalen S-Bahn oder mit überregional verkehrenden Zügen bis 'Hauptbahnhof' oder 'Bahnhof Friedrichstraße'.

