

Termin

Montag, 7. Oktober 2024 | 17 – 18:30 Uhr

Veranstaltungsort

Robert Bosch Krankenhaus

Hörsaal
Auerbachstraße 110 | 70376 Stuttgart

Kontakt

Robert Bosch Krankenhaus
Hämatologie, Onkologie und Palliativmedizin
Prof. Dr. med. Hans-Georg Kopp | Chefarzt

[Sarah Moosmann](#) | Chefarztsekretariat
Telefon 0711 8101-6266 | Telefax 0711 8101-3796
sekretariat.kopp@rbk.de

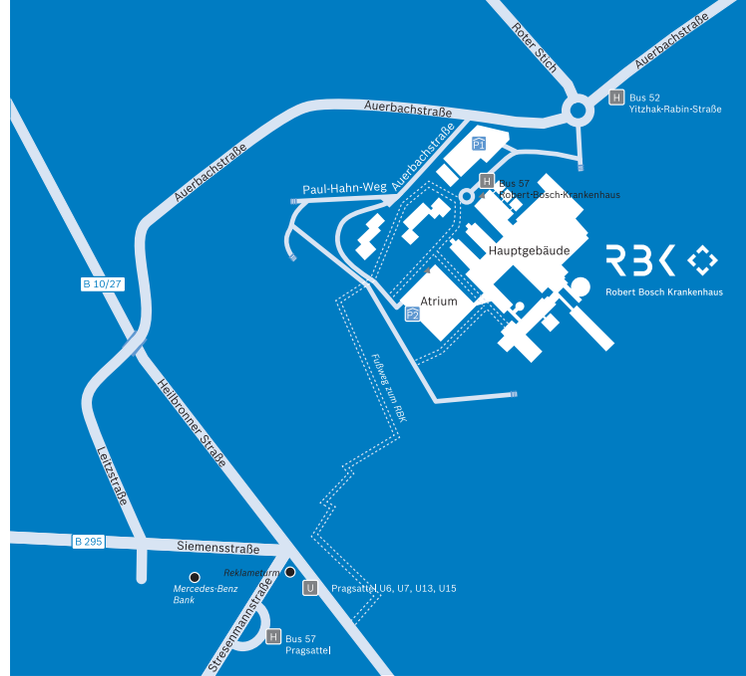
Eine Anmeldung ist nicht erforderlich.

Die CME-Zertifizierung bei der Landesärztekammer Baden-Württemberg ist beantragt.

Bosch Health Campus GmbH
Robert Bosch Krankenhaus

Auerbachstraße 110 | 70376 Stuttgart
Telefon 0711 8101-0 | info@rbk.de | www.rbk.de

Eine Einrichtung der Robert Bosch Stiftung



So finden Sie uns

Mit öffentlichen Verkehrsmitteln

Von Stuttgart Hauptbahnhof mit den Stadtbahn-Linien U6 Richtung Gerlingen, U7 Richtung Mönchfeld oder U15 Richtung Stammheim bis zur Haltestelle Pragsattel. Oder vom Wilhelmsplatz Bad Cannstatt kommend mit der U13 Richtung Feuerbach/Giebel bis zur Haltestelle Pragsattel. Von der Haltestelle Pragsattel aus weiter mit der Buslinie 57 Richtung Burgholzhof bis zur Haltestelle Robert Bosch Krankenhaus.

Mit dem Auto

Über B 10 oder B 27 bis zur Kreuzung Pragsattel. Dort in die Siemensstraße/B 295 Richtung Calw/Leonberg abbiegen. Nach etwa 100 m an der ersten Ampel rechts in die Leitzstraße einbiegen und dem Straßenverlauf über die Auerbachbrücke folgen. Am Kreisverkehr rechts in das Klinikgelände einbiegen. Kostenpflichtige Parkmöglichkeiten im klinikeigenen Parkhaus.



Robert Bosch Krankenhaus



Einladung

Tumor und Thrombose

Fortbildung

Montag, 7. Oktober 2024
17 – 18:30 Uhr

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

seit Armand Trousseau kennen wir die enge Beziehung zwischen malignen Erkrankungen und thromboembolischen Ereignissen. Neuere Erkenntnisse zeigen einen direkten Zusammenhang zwischen onkogenen Treibermutationen und der Expression von Gewebefaktor als eine der vielen Erklärungsmöglichkeiten für paraneoplastische Thromboembolie. Das Thema ist hochrelevant und im Alltag oft besonders schwierig, weil die Vorgehensweise besonders bei Krebspatienten oft einer Wanderung auf schmalen Grat zwischen Thrombose- und Blutungsrisiko entspricht.

Wir wollen im Rahmen unserer Fortbildung anhand von Fallbeispielen aus unserer Klinik praxisrelevante Themen diskutieren, wie zum Beispiel die Primärprophylaxe von Thrombose/Embolie bei ambulanten Krebspatienten und die Therapie sowie Sekundärprophylaxe bei Tumorpatienten. Referate über atypische Thrombosen und die kardio-onkologische Sicht werden das Programm abrunden.

Wir freuen uns auf rege Teilnahme aus dem gesamten Bereich innere Medizin.

Mit freundlichen Grüßen


Dr. med. Anette Hoferer
 Oberärztin
 Hämatologie, Onkologie
 und Palliativmedizin


Prof. Dr. med. Hans-Georg Kopp
 Chefarzt
 Hämatologie, Onkologie
 und Palliativmedizin



Programm

| | |
|-----------|--|
| 17 Uhr | Begrüßung Prof. Dr. med. Hans-Georg Kopp |
| 17:10 Uhr | Primärprophylaxe venöser Thromboembolien bei Krebspatienten Dr. med. Ulrike Bross-Bach |
| 17:30 Uhr | Atypische Thrombose und ihre diagnostische Implikation Dr. med. Hans-Guido Holl |
| 17:40 Uhr | Zusammenfassung „Aktualisierte SOP VTE bei Krebspatienten für das RBK“ Dr. med. Anette Hoferer |
| 18 Uhr | Kardiovaskuläre Ereignisse bei jungen Patienten und was die Onkologie damit zu tun hat Dr. med. Fabian Günther |
| 17:50 Uhr | Schlussworte und Verabschiedung |

Referenten

Prof. Dr. med. Hans-Georg Kopp

Chefarzt | Hämatologie, Onkologie und Palliativmedizin
 Robert Bosch Krankenhaus

Dr. med. Anette Hoferer

Oberärztin | Hämatologie, Onkologie und Palliativmedizin
 Robert Bosch Krankenhaus

Dr. med. Ulrike Bross-Bach

Oberärztin | Hämatologie, Onkologie und Palliativmedizin
 Robert Bosch Krankenhaus

Dr. med. Fabian Günther

Assistenzarzt | Kardiologie und Angiologie
 Robert Bosch Krankenhaus

Dr. med. Hans-Guido Holl

Oberarzt | Hämatologie, Onkologie und Palliativmedizin
 Robert Bosch Krankenhaus

Mit freundlicher Unterstützung der Firmen



500 Euro



1.000 Euro



1.000 Euro



1.000 Euro



1.000 Euro