



Wir danken nachfolgenden Sponsoren für die freundliche Unterstützung: SMT Germany GmbH, Abbott GmbH, Abiomed, AstraZeneca (1500,-€), Asahi Intecc, W.L. Gore & Associates GmbH, Boston Scientific Medizintechnik GmbH, Novartis Pharma GmbH (1.000,- €), ShockWave Medical GmbH, Siemens Healthcare GmbH.

Wissenschaftliche Leitung:



Univ.-Prof. Dr. med. Ulf Landmesser
PD Dr. med. David M. Leistner
Medizinische Klinik für Kardiologie,
Campus Benjamin Franklin,
Charité — Universitätsmedizin Berlin,
Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin

Veranstalter:

medpoint Medizinkommunikations GmbH
Neubrücker Str. 69, 13465 Berlin

Veranstaltungsort:

Quadriga Forum Berlin
Werderscher Markt 15, 10117 Berlin
Der Veranstaltungsort ist ca. 4 Minuten fußläufig zum U-Bahnhof Hausvogteiplatz gelegen. Ein öffentliches Parkhaus finden Sie in den Friedrichstadt-Passagen (Taubenstraße) oder im Parkhaus am Operncarée (Französische Straße).



Rückantwort bitte an

medpoint Medizinkommunikations GmbH
Tel.: 030 406 37 347
Fax: 030/406 37 348
registrierung@medpoint-gmbh.de

Hiermit melde ich mich verbindlich an (bitte ankreuzen):

- Online Webinar
- Präsenzveranstaltung Quadriga Forum

Titel, Name, Vorname

Klinik, Praxis

Straße, Hausnummer

PLZ, Wohnort

Email (zwingend erforderlich!)

Datum, Unterschrift

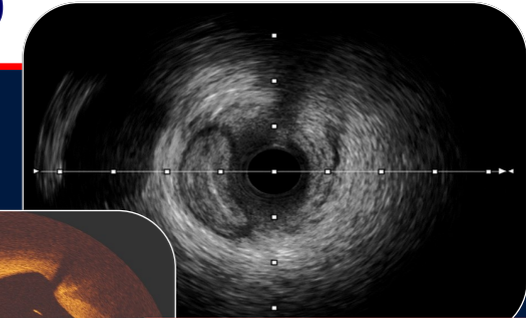
Informationen rund um die Teilnahme:

Es fallen keine Teilnehmergebühren an. Eine vorherige Anmeldung ist aufgrund der aktuellen Situation zwingend erforderlich.

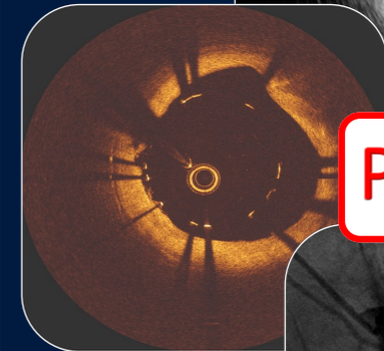
Zertifizierung:

Die Zertifizierung dieser Fortbildungsveranstaltung ist bei der Ärztekammer Berlin beantragt.

INTERVENTIONEN 2020



PCI-SUMMIT



Mittwoch, 16. September 2020
18:00 - 21:30 Uhr

Quadriga Forum oder online

Wissenschaftliche Leitung:

Univ.-Prof. Dr. med. Ulf Landmesser
PD Dr. med. David M. Leistner

Medizinische Klinik für Kardiologie
Campus Benjamin Franklin, Charité — Universitätsmedizin Berlin



AGIK.
Schirmherrschaft



DGK.
Schirmherrschaft

Programm

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

gerne laden wir Sie zu unserer Veranstaltung „Intervention 2020 - PCI-Summit“ ein, die nach Terminverschiebung im Kontext der CoVid-19-Pandemie nur als „Hybrid-Veranstaltung“ stattfinden kann.

Wir wollen hierbei das sich dynamisch entwickelnde Spektrum klinisch wichtiger Themen aus dem Gebiet der interventionellen Kardiologie abhandeln – auf konkreten Praxisbezug haben wir bei der Programmgestaltung besonderen Wert gelegt. Die Veranstaltung soll Auftaktveranstaltung sein, für unsere neue Veranstaltungsreihe „PCI-Summit“, in der wir in Vorbereitung des Deutschen Herzzentrums der Charité (DHZC) klinisch und wissenschaftlich wesentliche Fragen der interventionellen Kardiologie abhandeln wollen.

In diesem Jahr liegt ein besonderer Schwerpunkt auf dem Thema „PCI bei komplexen Patienten/Läsionen“ sowie der intrakoronaren Bildgebung. Ein Team klinisch wie wissenschaftlich sehr erfahrener Referenten wird Ihnen nicht nur aktuelle Daten vorstellen, sondern auch ganz gezielt aus dem eigenen Erfahrungsschatz berichten und über individuelle Lösungsstrategien mit Ihnen lebhaft diskutieren.

Wir freuen uns daher - gemeinsam mit Ihnen - am 16. September 2020 ein abwechslungsreiches und interaktives "PCI-Summit" zu erleben.

Mit besten kollegialen Grüßen!

Ihr



Ulf Landmesser

Ihr



David M. Leistner

18:00 Uhr **Begrüßung**
U. Landmesser, D. M. Leistner

FOKUS:
INTRAKORONARE DIAGNOSTIK
Vorsitz: D. M. Leistner, J.-M. Sinning

18:05 Uhr **Intrakoronare Bildgebung**
Wann und wie anwenden?
U. Landmesser

18:20 Uhr **„Neue intrakoronare**
Bildgebungstechnologie am Horizont“
M. Joner

18:35 Uhr **Diskussion**

18:40 Uhr **Hämodynamische Stenosenbeurteilung für**
Fortgeschrittene – Ruheindices und FFR
in speziellen Situationen
J.-M. Sinning

19:05 Uhr **Koronare Mikrozirkulationsstörung:**
Ein unterschätztes Krankheitsbild
– welche Diagnostik ?
J. Steiner

FOKUS:
PCI – KOMPLEXE LÄSIONEN UND PATIENTEN
Vorsitz: U. Landmesser, S. Jacobs

19:20 Uhr **Keynote Lecture:**
„Hauptstamm-PCI – state of the art“
M. Haude

19:45 Uhr **Läsionspräparation: Was für wen?**
Komplexe Imaging-guided-PCI bei
Fettstoffwechselstörung
(live in the box)
D. M. Leistner, Y. Abdelwahed

20:10 Uhr **Wann PCI /wann Bypass ?**
Entwicklung neuer Algorithmen mit AI?
V. Falk

20:25 Uhr **Pause mit Imbiss**

WIE HÄTTEN SIE ES GELÖST?
Vorsitz: V. Falk, M. Joner

20:40 Uhr **Bifurkationsstenosen**
„Keep it simple“
H. Dreger

Diskussion

20:50 Uhr **Hybrid-Revaskularisation**
„Das Beste aus beiden Welten?“
S. Jacobs

Diskussion

21:00 Uhr **Interventionelle Therapie beim Octogenerian**
„Do it by eye – wer profitiert?“
M. Sherif

21:10 Uhr **„Do it protected?“**
C. Skurk

21:20 Uhr **Diskussion**

21:25 Uhr **Zusammenfassung**
U. Landmesser, D. M. Leistner

21:30 Uhr **Ende der Veranstaltung**

Referenten & Vorsitzende

Referenten der Medizinischen Klinik für Kardiologie,
Campus Benjamin Franklin,
Charité – Universitätsmedizin Berlin:

Prof. Dr. med. Ulf Landmesser
Direktor der Medizinischen Klinik für Kardiologie,
Campus Benjamin Franklin und Ärztliche Leitung des
CharitéCentrums 11 für Herz-, Kreislauf- und Gefäßmedizin

PD Dr. med. David M. Leistner
Geschäftsführender Oberarzt, Leitender Arzt Interventionelle
Kardiologie, Leiter klinisches Studienzentrum

Youssef Abdelwahed, M.D.
Leiter OCT Core Lab

PD Dr. med. Carsten Skurk
Stellv. Klinikdirektor / Leiter Intensivmedizin

Dr. med. Julia Steiner
Fachärztin

Externe Referenten:

Prof. Dr. med. Henryk Dreger
Ltd. Oberarzt, Medizinische Klinik für Kardiologie und Angiologie,
Campus Mitte, Charité—Universitätsmedizin Berlin

Prof. Dr. med. Volkmar Falk
Direktor der Klinik für Kardiovaskuläre Chirurgie,
Charité – Universitätsmedizin Berlin
Direktor der Klinik für Herz-, Thorax- und Gefäßchirurgie,
Deutsches Herzzentrum Berlin

Prof. Dr. med. Michael Haude
Chefarzt der Medizinischen Klinik I, Lukaskrankenhaus,
Rheinland Klinikum Neuss

Prof. Dr. med. Stephan Jacobs
Stellv. Direktor, Klinik für Herz-, Thorax- und Gefäßchirurgie,
Deutsches Herzzentrum Berlin

Prof. Dr. med. Michael Joner
Stellv. Direktor der Klinik für Herz- und Kreislaufkrankungen,
Deutsches Herzzentrum München

PD Dr. med. Mohammad Sherif
Oberarzt, Medizinische Klinik m.S. Kardiologie,
Campus Virchow-Klinikum, Charité—Universitätsmedizin Berlin

Prof. Dr. med. Jan-Malte Sinning
Chefarzt der Klinik für Innere Medizin III, Kardiologie,
St. Vinzenz Hospital, Köln