

TEILNAHME NUR MIT ANMELDUNG
online unter www.cardiomd.info



Referenten

PD Dr. med. Wolfgang Bocksch,
Karl-Olga-Krankenhaus, Stuttgart

Dr. med. Victoria Hellstern,
Klinikum Stuttgart

Robert Simon,
Karl-Olga-Krankenhaus, Stuttgart

Prof. Dr. med. Carsten Tschöpe,
Charité - Universitätsmedizin Berlin

Mit freundlicher Unterstützung

Die Fortbildung wird von folgenden Industriepartnern durch ein Sponsoring unterstützt:

Kategorie A (bis 2000 Euro): AstraZeneca, Berlin-Chemie, Boehringer Ingelheim.

Kategorie B (bis 1000 Euro): Amgen, Daiichi-Sankyo, Pfizer.
Die Firmen informieren an Ständen in der separaten virtuellen Industrieausstellung über ihre Produkte. Die Sponsoren haben keinerlei Einfluss auf das Programm, die Gestaltung der Themen oder die Wahl der Referenten. Die Sponsoringgelder werden wie folgt verwendet: Kosten der Teilnehmererfassung und Rückmeldung bei der Landesärztekammer; Reisekosten und Honorare der ärztlichen Referenten; Kosten der Programmherstellung, Programmverteilung; Kosten des jeweiligen Tagungsraums; Kosten der Videotechnik und Tontechnik; Referentenbetreuung; organisatorische Kosten und Personalkosten zur Veranstaltungsbetreuung.

Anerkennung

Die Fortbildung wird von der Landesärztekammer Baden-Württemberg mit 4 Fortbildungspunkten (FP) in Kategorie A für das Fortbildungszertifikat anerkannt.

Wissenschaftliche Leitung

PD Dr. med. Wolfgang Bocksch
Karl-Olga-Krankenhaus
Hackstraße 61, 70190 Stuttgart

Organisation



STUTTGARTER SYMPOSIUM HERZ & GEFÄSSE 2020



Kardiovaskuläre Risikopatienten 2020

Mittwoch, 16. September 2020, 17.00 Uhr

Fortbildungsbeitrag in elektronisch verfügbarer Version
Tutoriel unterstützt Online-Fortbildungsmaßnahme
incl. Lernerfolgskontrolle in digitaler Form

Veranstalter:

PD Dr. med. Wolfgang Bocksch

Schirmherrschaft



Stuttgarter Symposium Herz & Gefäße

Kardiovaskuläre Risikopatienten 2020

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

in der aktuellen Situation der Corona-Krise sehen wir hinsichtlich unserer kardiologischen Risikopatienten erhöhten interdisziplinären Diskussions- und Fortbildungsbedarf. Was haben wir gelernt, was müssen wir beachten? Dem wollen wir mit unserer Fortbildung Rechnung tragen, aber auch über die neuesten kardiologischen Studien informieren!

Die erstmalige Durchführung als Online-Fortbildung bedingt für uns alle einige neue Abläufe. Nach Registrierung zur Online-Fortbildung erhalten Sie rechtzeitig vor der Fortbildung detaillierte Informationen zum Ablauf und zu den technischen Bedingungen per Email zugeschickt. Die kontinuierliche Beteiligung aller Teilnehmer durch den technischen Support wird dann von unserem Team sichergestellt. Für alle Online-Teilnehmer werden wir eine schriftliche Lernerfolgskontrolle durchführen, die auch als Anwesenheitskontrolle für die Ärztekammer / CME-Anerkennung dient. Die standardisierten Multiple-Choice-Fragen mitsamt Antworten (zehn Fragen mit jeweils fünf Antwortmöglichkeiten, von denen nur eine richtig sein darf) werden Ihnen bei Fortbildungsbeginn zur Verfügung gestellt.

Wir freuen uns, mit Ihnen gemeinsam dieses neue Format zu gestalten!

Ihr 

PD Dr. med. Wolfgang Bocksch

Programm

- 17:00 Registrierung**
- 17:30 Begrüßung** W. Bocksch
- 17:35 Kardiopulmonale Risikostratifizierung** W. Bocksch
Wer ist gefährdet? Incl. neuer Aspekte: Systemische Gefäßentzündung? Neue Bedeutung der antithrombotischen Therapie?
- 18:00 Systematisches Management vernetzter Erkrankungen in Zeiten von COVID-19** C. Tschöpe
Umgang mit herzinsuffizienten Patienten mit und ohne Diabetes
- 18:25 Schlaganfälle: Neuigkeiten 2020** V. Hellstern
Schlaganfalltherapie im Corona-Jahr 2020 - wo geht die Reise hin?
- 18:50 Herausforderungen für das Gesundheitssystem** R. Simon
Ökonomische Aspekte der Gesundheitsversorgung unter Covid-19
- 19:15 Diskussionsforum**
Risikopatienten im Zeichen von Covid-19: haben wir alles richtig gemacht?
- 19:40 Neuigkeiten von den internationalen Kongressen** W. Bocksch
Aktuelles: Kardiologie, Angiologie, Fettstoffwechsel, Diabetologie
- 20:00 Diskussion / Ende der Fortbildung**
Evaluation und Lernerfolgskontrolle (online)