

Referenten

Dr. med. Andreas Fach

Klinikum Links der Weser, Bremen
Klinik für Innere Medizin II
(Kardiologie, Angiologie und Internistische Intensivmedizin)

Dr. med. Frank Gerdson

Klinikum Links der Weser, Bremen
Klinik für Innere Medizin II
(Kardiologie, Angiologie und Internistische Intensivmedizin)

Prof. Dr. med. Rainer Hambrecht

Klinikum Links der Weser, Bremen
Klinik für Innere Medizin II
(Kardiologie, Angiologie und Internistische Intensivmedizin)

Dr. med. Rico Osteresch

Klinikum Links der Weser, Bremen
Klinik für Innere Medizin II
(Kardiologie, Angiologie und Internistische Intensivmedizin)

Dr. med. Johannes Reismann

Klinikum Links der Weser, Bremen
Klinik für Innere Medizin II
(Kardiologie, Angiologie und Internistische Intensivmedizin)

Dr. med. Tina Retzlaff

Klinikum Links der Weser, Bremen
Klinik für Innere Medizin II
(Kardiologie, Angiologie und Internistische Intensivmedizin)

Dr. med. Stephan Rühle

Klinikum Links der Weser, Bremen
Klinik für Innere Medizin II
(Kardiologie, Angiologie und Internistische Intensivmedizin)

Allgemeine Hinweise

Sie können an diesem Webinar mit allen Windows, Apple & Android Geräten teilnehmen.

Die Zugangsdaten erhalten Sie nach erfolgreicher Anmeldung!



Zur Anmeldung einfach den unten stehenden QR-Code scannen oder unter folgendem Link:

<https://bit.ly/3fY7baj>



Hinweis zur Anmeldung:

Wir weisen ausdrücklich darauf hin, dass diese Daten zum Zwecke der Dokumentation Ihrer Anmeldung, Dokumentation Ihrer Teilnahme an der Veranstaltung und zum Ausstellen einer Teilnahmebescheinigung erhoben werden.

Dieses Programm richtet sich ausschließlich an Ärztinnen und Ärzte.

EINLADUNG

Highlights der Jahrestagung der European Society of Cardiology (ESC) 2021

15.09.2021 | 17:00 - 19:30 Uhr



Online-Seminar

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wie schon im vergangenen Jahr, wird die Jahrestagung der European Society of Cardiology (ESC) auch in 2021 wieder rein virtuell stattfinden. Auch wir wählen in diesem Jahr erneut das virtuelle Format für unsere „Highlights der Jahrestagung der ESC“. Hierzu möchten wir Sie herzlich einladen.

Der diesjährige „ESC Congress 2021 – The Digital Experience“ findet in der Zeit vom 27. bis 30. August statt. Erneut werden aktuelle Innovationen auf dem gesamten Gebiet der Kardiologie vorgestellt und kontrovers diskutiert.

Wie im vergangenen Jahr möchten wir mit Ihnen einen Blick auf die aktuellsten Entwicklungen in dem Gebiet der interventionellen Klappen- und Device Therapie werfen und Ihnen die neusten Strategien zur Behandlung der koronaren Herzerkrankung vorstellen.

Auch im Bereich der medikamentösen Prävention und Therapie kardiovaskulärer Erkrankungen werden Sie wie im Vorjahr einen Überblick über ausgewählte aktuelle Studien erhalten. Zudem wird es einen Überblick über neue Versorgungskonzepte in der

Herzinsuffizienztherapie sowie ein Themenkomplex zu den Innovationen in der Angiologie geben. Abgerundet wird das Programm durch einen „Besonderen Fall“ aus unserer Klinik.

Gemeinsam mit Ihnen möchten wir die wichtigsten Themenfelder und neuesten Erkenntnisse des Kongresses unter die Lupe nehmen, um ihren Stellenwert für unser tägliches Handeln zu bewerten und zu diskutieren.

Wir freuen uns auch online auf eine lebhafte Diskussion mit Ihnen.

Mit freundlichen Grüßen

Prof. Dr. med. Rainer Hambrecht
Dr. med. Johannes Reismann

Wissenschaftliches Programm

Vorsitz: **Prof. Hambrecht**

17:00 Uhr **Begrüßung und Einführung**
Prof. Hambrecht

17:05 Uhr **Neue medikamentöse Therapien in der Kardiologie**
Dr. Reismann

17:30 Uhr **Innovative Strategien zur Behandlung der koronaren Herzerkrankung**
Dr. Fach

17:55 Uhr **Innovationen in der interventionellen Klappen- und Devicetherapie**
Dr. Osteresch

18:20 Uhr **Neue Versorgungskonzepte in der Herzinsuffizienz**
Dr. Rühle

18:45 Uhr **Innovationen in der Angiologie**
Dr. Gerdsen

19:10 Uhr **Der Besondere Fall 2021**
Dr. Retzlaff

19:25 Uhr **Lernerfolgskontrolle, Zusammenfassung und Verabschiedung**
Prof. Hambrecht

19:30 Uhr **Ende der Veranstaltung**

Zertifizierung: Diese Veranstaltung ist bei der LÄK zur Zertifizierung eingereicht.