



Elisabeth-Krankenhaus
Essen



Universitätsmedizin Essen

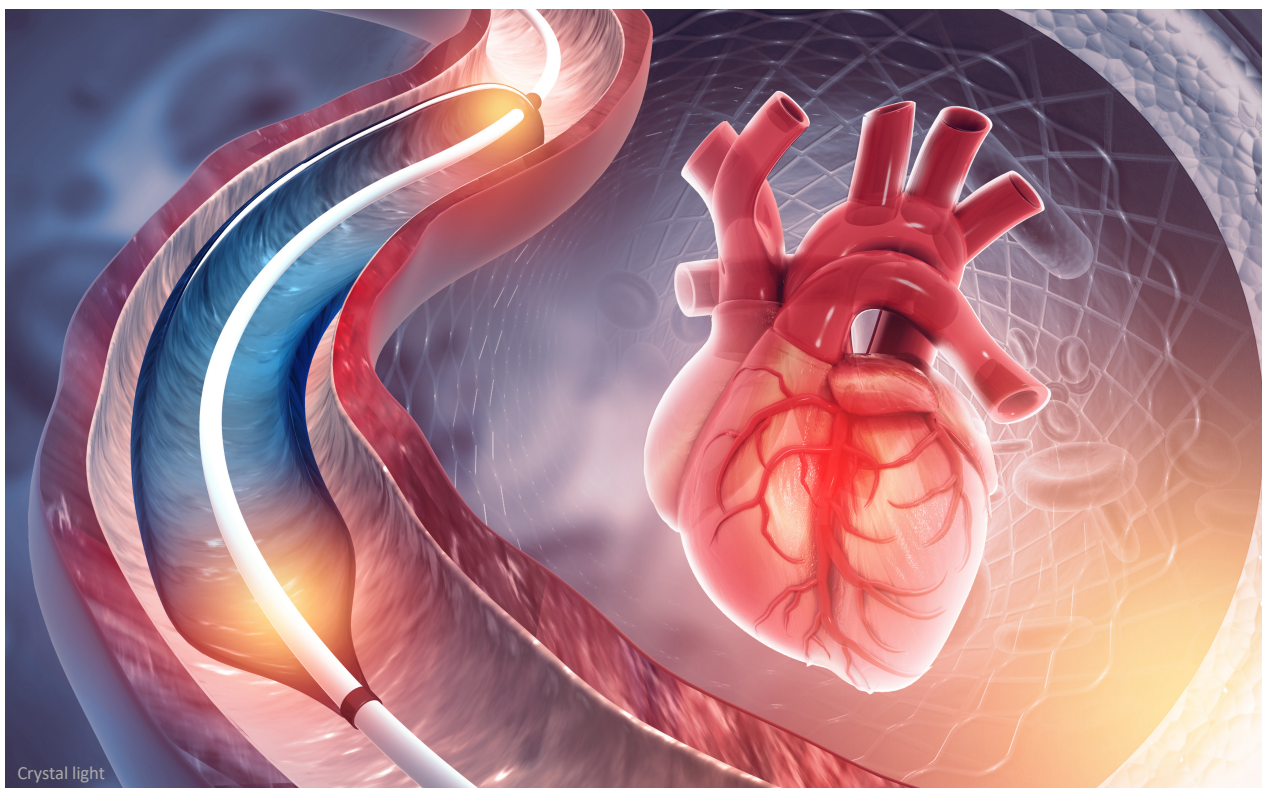
Universitätsklinikum



Contilia Herz- und Gefäßzentrum
Klinik für Kardiologie und Angiologie

Westdeutsches Herz- und Gefäßzentrum
Klinik für Kardiologie und Angiologie

Essen Intervention



HYBRID am Freitag, 11.11.2022

Einladung zur ersten gemeinsamen Fortbildungsveranstaltung

PRÄSENZ im Oktogon - Zeche Zollverein Essen

LIVESTREAM auf der Homepage www.essen-intervention.de

Wissenschaftliche Leitung:

Univ.-Prof. Dr. med. Tienush Rassaf, Universitätsmedizin Essen

Dr. med. Thomas Schmitz, Elisabeth-Krankenhaus Essen

Eine Veranstaltung der Assistenz³ Veranstaltungsorganisation GmbH



DGK.

Schirmherrschaft



AGIK.

Schirmherrschaft

Wissenschaftliche Leitung:

Univ.-Prof. Dr. med. Tienush Rassaf	Klinik für Kardiologie und Angiologie, Westdeutsches Herz- und Gefäßzentrum der Universitätsmedizin Essen
Dr. med. Thomas Schmitz	Klinik für Kardiologie und Angiologie, Contilia Herz- und Gefäßzentrum, Elisabeth-Krankenhaus Essen

Referenten und Vorsitzende

aus der Klinik für Kardiologie und Angiologie, Westdeutsches Herz- und Gefäßzentrum der Universitätsmedizin Essen

PD Dr. med. Fadi Al-Rashid
Prof. Dr. med. Alexander Jánosi
Dr. med. Alexander Lind
Univ.-Prof. Dr. med. Peter Lüdike
Univ.-Prof. Dr. med. Amir A. Mahabadi
Univ.-Prof. Dr. med. Matthias Totzeck

Referent:innen und Vorsitzende

aus der Klinik für Kardiologie und Angiologie, Contilia Herz- und Gefäßzentrum, Elisabeth-Krankenhaus Essen

PD Dr. med. Oliver Buder
Dr. med. Dinah Sofia Choudhury
Dr. med. Regina Eder
Dr. med. Moritz Lambers
Dr. med. Ioannis Tsilingiris
Dr. med. Tobias Weinreich
Dr. med. Alexander Wolf

Gast-Referenten und -Vorsitzende

Prof. Dr. med. Alexander Ghanem
Asklepios Klinik Nord - Heidberg, Hamburg, Kardiologie & Internistische Intensivmedizin

Univ.-Prof. Dr. med. Hüseyin Ince
Vivantes Klinikum Am Urban, Berlin und Universitätsmedizin Rostock

Univ.-Prof. Dr. med. Volker Rudolph
Herz - und Diabeteszentrum NRW, Kardiologie & Internistische Intensivmedizin
Universitätsklinik der Ruhr-Universität Bochum, Bad Oeynhausen

Prof. Dr. med. Jan-Malte Sinning
St. Vinzenz Hospital Köln, Innere Medizin III, Kardiologie und Rhythmologie

GRUSSWORT

PROGRAMM

12:00-12:15	Begrüßung der Teilnehmer <i>Prof. Dr. T. Rassaf, Dr. T. Schmitz</i>
12:15-13:15	Block 1: KOMPLEXE BIFURKATIONSSTENOSE <i>Panel: Dr. T. Schmitz, PD Dr. F. Al-Rashid, Prof. Dr. A. Gahnen</i>
12:15-12:30	Aktuelle Datenlage zur Hauptstamm- und Bifurkations-PCI? <i>Prof. Dr. M. Totzeck</i>
12:30-12:35	Diskussion
12:35-12:50	1-Stent-oder 2-Stent-Strategie? Was ist wann sinnvoll? <i>Dr. R. Eder</i>
12:50-12:55	Diskussion
12:55-13:10	LIAB: Fallbeispiel High-Risk-Intervention <i>Prof. Dr. A. Jánosi, PD Dr. F. Al-Rashid</i>
13:10-13:15	Diskussion
13:15-13:30	KAFFEEPAUSE
13:30-14:30	Block 2: DIE KALZIFIZIERTE LÄSION <i>Panel: Dr. I. Tsilingiris, Prof. Dr. A. Jánosi, Prof. Dr. J. M. Sinner</i>
13:30-13:45	Rolle der intravaskulären Bildgebung <i>Prof. Dr. A. Jánosi</i>
13:45-13:50	Diskussion
13:50-14:05	Läsionspräparation: Was benötige ich im HKL? <i>Dr. T. Weinreich</i>
14:05-14:10	Diskussion
14:10-14:25	LIAB: Fallbeispiel Kalzifizierte Läsion <i>Dr. T. Schmitz, Dr. R. Eder</i>
14:25-14:30	Diskussion
14:30-15:00	PAUSE / Industrieausstellung

15:00-16:00	Block 3: INTERVENTIONELLE THERAPIE DER AORTENKLAPPENSTENOSE <i>Panel: Dr. A. Wolf, Prof. Dr. T. Rassaf, Prof. Dr. H. Ince</i>
15:00-15:15	TAVI 2022 – Aktuelle Guidelines <i>Dr. A. Lind</i>
15:15-15:20	Diskussion
15:20-15:35	Entscheidungskriterien zur Deviceselektion <i>Dr. D. Choudhury</i>
15:35-15:40	Diskussion
15:40-15:55	LIAB: Fallbeispiel TAVI <i>Dr. A. Wolf, Dr. D. Choudhury</i>
15:55-16:00	Diskussion
16:00-16:15	KAFFEEPAUSE
16:15-17:15	Block 4: INTERVENTIONELLE THERAPIE DER TRIKUSPIDALINSUFFIZIENZ <i>Panel: PD Dr. O. Bruder, Prof. Dr. P. Lüdike, Prof. Dr. V. Rudolph</i>
16:15-16:30	Faktencheck 2022- Welcher Patient profitiert? <i>Dr. M. Lambers</i>
16:30-16:35	Diskussion
16:35-16:50	Rolle der Bildgebung für Screening und Deviceauswahl <i>Prof. Dr. A. Mahabadi</i>
16:50-16:55	Diskussion
16:55-17:10	LIAB: Edge-to-Edge Repair Trikuspidalklappe <i>Prof. Dr. P. Lüdike, Prof. Dr. A. Mahabadi</i>
17:10-17:15	Diskussion
17:15-18:00	Verabschiedung und Get-Together (Pils und Currywurst) <i>Prof. Dr. T. Rassaf, Dr. T. Schmitz</i>

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Wissenschaftliche Leitung:	Univ.-Prof. Dr. med. Tienush Rassaf Klinik für Kardiologie und Angiologie, Westdeutsches Herz- und Gefäßzentrum der Universitätsmedizin Essen und Dr. med. Thomas Schmitz Klinik für Kardiologie und Angiologie, Contilia Herz- und Gefäßzentrum, Elisabeth-Krankenhaus Essen	
Organisation/Veranstalter:	Assistenz³ Veranstaltungsorganisation GmbH Kleine Gasse 34 64319 Pfungstadt	Tel.: 06157-9863166 Fax: 06157-9863170 E-Mail: service@assistenz-3.de
Tagungsort:	Oktogon – Zeche Zollverein - Halle A21 Gelsenkirchener Str. 181 - Kreuzung Bullmannau 45309 Essen	
und im LIVESTREAM auf der Homepage:	www.essen-intervention.de	
Tagungstermin:	Freitag, 11.11.2022, 12:00 - 18:00 Uhr	
Teilnahmegebühr:	Kostenlos	
Registrierung:	Anmeldeformular auf der Homepage www.essen-intervention.de	
Zertifizierung:	Beantragt bei der Ärztekammer Nordrhein Sie erhalten Ihre Teilnahmehescheinigung am 11.11.2022 ab 17:30 Uhr am Tagungsschalter	
Industrieausstellung:	Freitag, 11.11.2022 von 11:45 - 18:00 Uhr Alle Pause finden im Ausstellungsbereich statt. Die Aussteller freuen sich auf Ihren Besuch an den Ständen!	
Kontakt für interessierte Firmen:	Assistenz ³ Veranstaltungsorganisation GmbH Regina Feldmann: Tel.: 06157-98 63 166 Fax: 06157-98 63 170 service@assistenz-3.de www.assistenz-3.de	

Der Veranstalter, Assistenz' Veranstaltungsorganisation GmbH, erklärt, dass das Sponsoring keinerlei Einfluss auf die Gestaltung des wissenschaftlichen Programms nimmt. Der Veranstalter ist frei von Interessenkonflikten und sichert die Offenlegung potentieller Interessenkonflikte der Referenten sowie der wissenschaftlichen Leitung gegenüber den Teilnehmern der Veranstaltung zu. Die Sponsoringeinnahmen dienen ausschließlich der Begleichung der Veranstaltungskosten. Wir sichern zu, dass die Inhalte der Veranstaltung Produkt- und Dienstleistungsneutral dargestellt werden.

ANFAHRT

NAVIGATIONSEINGABE:

Gelsenkirchener Str. 181
Kreuzung Bullmannau
45309 Essen

VON SÜDEN ÜBER DIE A 52 / A 40

AUS RICHTUNG KÖLN / DÜSSELDORF:

Bis Autobahnende (A52 E-Ost), dort auf die A 40 Richtung Bochum und sofort die erste Abfahrt Essen-Frillendorf abfahren. An der ersten Ampelkreuzung rechts auf die Ernestinenstraße abbiegen. Dieser bis zum Ende folgen. Am Ende der Ernestinenstraße an der Ampel rechts auf die Gelsenkirchener Straße einbiegen. Dort immer den Straßenbahnschienen folgen, bis das Schachtgerüst auf der linken Seite zu sehen ist.

ODER BOCHUM:

An der Abfahrt Frillendorf die Autobahn verlassen und rechts auf die Frillendorfer Straße einbiegen. An der ersten Ampel rechts fahren, dann weiter wie zuvor beschrieben...

VOM NORDEN ÜBER DIE A 42

AUS RICHTUNG GELSENKIRCHEN - DORTMUND ODER AUS DUISBURG - OBERHAUSEN:

Die Abfahrt GE-Hessler abfahren und auf der Schalker Straße Richtung E-Katernberg einbiegen. Dann immer geradeaus, durch Katernberg, bis zur Gelsenkirchener Straße.
(Hinweis: Die Straßenbahnschienen biegen ebenfalls in die Gelsenkirchener Straße ein).
Danach geradeaus auf der Gelsenkirchener Straße, bis das Schachtgerüst zu sehen ist.

ZUM PARKPLATZ

Folgen Sie kurz vor der Zeche Zollverein der Ausschilderung: "Parkplatz A2" (Schwarzes Schild, weiße Schrift A2). Das Oktogon bzw. Halle 21 ist das Gebäude mit dem großen Stahlgerüst.

SPONSOREN

Abbott



Abiomed



Bristol-Myers Squibb Allianz Pfizer



Boston Scientific



Daiichi Sankyo



Edwards Lifesciences Services



GE



Medtronic



Novartis



Occlutech



Philips



Shockwave Medical



Siemens Healthineers



SMT



Terumo



Der Veranstalter, Assistenz² Veranstaltungsorganisation GmbH erklärt, dass das Sponsoring keinerlei Einfluss auf die Gestaltung des wissenschaftlichen Programms, die Themen, die Auswahl der Referenten und das Präsentationsformat nimmt. Die Inhalte dieser Veranstaltung werden Produkt- und Dienstleistungs-neutral gestaltet. Wir bestätigen, dass die wissenschaftliche Leitung und die Referenten potentielle Interessenkonflikte gegenüber den Teilnehmern offenlegen.

Freiwillige Selbstkontrolle für die Arzneimittelindustrie e. V. und Einhaltung der Prinzipien des KODEX MEDIZINPRODUKTE (MedTech Kompass)
Abbott 2750 €, Abiomed 4500 €, Boston Scientific 3000 €, Bristol-Myers Squibb Allianz Pfizer 3000 €, Daiichi Sankyo 3000 €, Edwards 7500 €, GE 3000 €, Medtronic 3000 €, Novartis 2000 €, Philips 2000 €, Shockwave 4000 €, Siemens Healthineers 3000 €, Occlutech 1500 €, SMT 3000 €, Terumo 1000 €