24h-HERZINFARKT-HOTLINE: +49 (201) 723 83898

Termin-Hotline / Auskunft : +49 (201) 723 4848 24h Oberarzt-Hotline : +49 (201) 723 83897



Newsletter

Ausgabe 4/2021, Nov. 2021

Liebe Kolleginnen und liebe Kollegen,

wir freuen uns, Ihnen heute die dreizehnte Ausgabe des Newsletters der Klinik für Kardiologie und Angiologie des Westdeutschen Herz- und Gefäßzentrums präsentieren und zusenden zu können. Auch in der Sondersituation im Rahmen der Corona-Pandemie möchten wir Sie über aktuelle Veränderungen und Angebote unserer Klinik informieren. Fragen, Anregungen oder auch Kritik nimmt unser Redaktionsbüro (Frau Frohnert, Tel.: 0201-723-4801) gerne entgegen.

Ihr

Tienush Rassaf



Veranstaltung "EHGT 2022"

Wir freuen uns, Sie am 21. und 22.01.2022 zu unserer "Essener Herz- und Gefäßtagung 2022 – Das hybride Herz-Kreislauf-Erlebnis" herzlich einladen zu dürfen.

Aufgrund der Pandemie waren wir in diesem Jahr gezwungen, die Veranstaltung erstmalig rein virtuell durchzuführen. Umso

mehr haben wir uns darüber gefreut, dass die Resonanz mit über 1000 Teilnehmern dennoch sehr groß war. Im nächsten Jahr planen wir die Tagung nun als hybride Veranstaltung. Das bedeutet, dass wir Sie im kommenden



Jahr sowohl vor Ort im SANAA Gebäude auf Zeche Zollverein begrüßen dürfen, Sie aber alternativ auch über ein live Online-Streaming teilnehmen können.

Im Fokus der Veranstaltung liegt die interdisziplinäre Therapie von Herz- Kreislauferkrankungen. Neben aktuellen Leitlinien und Behandlungsstrategien werden national und international renommierte Vortragende Innovationen der Herz-Kreislaufmedizin vorstellen. Dabei liegt uns der Austausch mit Ihnen – egal ob vor Ort oder digital von zu Hause – besonders am Herzen. Eine CME-Zertifizierung unserer Veranstaltung durch die Ärztekammer Nordrhein wurde beantragt. Infos/Anmeldung unter: https://www.essener-herztagung.de/

Wir freuen uns sehr auf Ihre Teilnahme.

Neues Mitglied im Leitungsteam stellt sich vor

Herr Dr. Muhammed Kurt verstärkt seit November dieses Jahres das Leitungsteam als Bereichsleiter für die Schrittmacherund Device-Therapie. Dr. Kurt war seit 2003 an der Universitätsklinik Düsseldorf tätig.

Nach seinem Facharzt für Herzchirurgie im Jahre 2009, absolvierte er seinen Facharzt für Innere Medizin mit dem Schwerpunkt "Kardiologie" in 2017. Langjährige Expertisen und Qualifikationen in beiden Disziplinen stellen mit der Besetzung des Herrn Dr. Kurt ein Al-



Dr. med. Muhammed Kurt

leinstellungsmerkmal für unseren Standort dar. Darüber hinaus zeichnen ihn umfangreiche Erfahrungen in der Notfall- und Intensivmedizin, u.a. die Zusatzbezeichnung "Notfallmedizin" und "Spezielle Intensivmedizin", sowie die Zusatzqualifikation "Spezielle Rhythmologie B. Aktive Herzrhythmusimplantate".

Als Bereichsleiter für Schrittmacher- und Device-Therapie wird Herr Dr. Kurt neben der Primärimplantation gängiger Implantate, ebenfalls subkutane-ICDs, leadles-Pacer, aber vor allem die Extraktions- und Revisionseingriffe etablieren und somit den tendenziell steigenden Bedarf abdecken.

Kontakt: muhammed.kurt@uk-essen.de, Tel. 0201 723 4891

Neue Studie zur Therapie atherosklotischer Erkrankung

Ab Dezember beginnen wir mit unserer Studie "PreventiPlaque", bei der mit Hilfe einer Smartphone-App Patient*Innen eine Unterstützungshilfe zur besseren Umsetzung ihrer Therapieempfehlungen mit an die Hand gegeben wird.

Unser Ziel ist es, die Versorgungssituation von Patientinnen und Patienten mit Ihrem Krankheitsbild zu verbessern, indem wir die Therapie bestmöglich personalisieren und Betroffene so weit wie mit möglich einbeziehen.



Da die Studienplätze begrenzt sind, nehmen wir gerne jetzt schon Anmeldungen entgegen unter: 0201 723 2234 (angiologische Ambulanz) oder Gefaess-studie@uk-essen.de, Ansprechpartner: PD Dr. med. Julia Lortz

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

Bleiben Sie mit uns in Kontakt:

Universitätsmedizin Essen

Westdeutsches Herz- und Gefäßzentrum Klinik für Kardiologie und Angiologie Hufelandstraße 55, 45122 Essen

Telefon 0201 723 4848 Fax 0201 723 5480

Web www.uk-essen.de/kardiologie









Kardiologie.essen