

Veranstaltungsinformationen

Anmeldung

13. Post-Endo-Meeting, 23.09.2015
Zur besseren Planung bitten wir um Anmeldungen
FAX-Antwort: 0201/723-5972
E-mail: davorka.muenz@uk-essen.de

Name, Vorname: _____

Anschrift: _____

Telefon/Fax: _____

E-mail-Adresse: _____

Praxis/ Klinik: _____

Sponsoren

Wir danken den folgenden Sponsoren für ihre freundliche Unterstützung:



Offenlegung der finanziellen Unterstützung gemäß erweiterter Transparenz-vorgabe des FSA-Kodex Fachkreise (§20 Abs.5). Jeweils für Ausstellungsstand, Nennung der Sponsoren im Programm und Werbemöglichkeiten:

Novartis Pharma GmbH 2000 Euro, Ipsen Pharma GmbH 1000 Euro, AMGEN GmbH 1000 €, Pfizer Pharma GmbH 487,50 Euro, Sanofi-Aventis Deutschland GmbH 1000 Euro, Swedish Orphan Biovitrum AB 750 Euro, AstraZeneca GmbH 1000 Euro

Die Veranstaltung wurde von der Ärztekammer Nordrhein in Kategorie A für das „Fortbildungszertifikat der Ärztekammer“ mit 3 Fortbildungspunkten anerkannt. Von der Akademie der DGE zertifiziert. Unter der Schirmherrschaft der Nordrhein-Westfälischen Gesellschaft für Endokrinologie & Diabetologie



Organisatorisches

Organisation

Klinik für Endokrinologie und Stoffwechselerkrankungen
Zertifiziertes Diabeteszentrum DDG (Typ 1 und 2)
ENETS Center of Excellence
Zentrallabor – Bereich Forschung und Lehre
Universitätsklinikum Essen

Frau Davorka Münz
Tel.: 0201-723-83793
e-mail: davorka.muenz@uk-essen.de

Veranstaltungsort

Hörsaal, 2.OG
Medizinisches Zentrum
Universitätsklinikum Essen
Hufelandstr. 55
45147 Essen



Universitätsklinikum Essen
Hufelandstr. 55
45147 Essen



POST-ENDO-MEETING 2015
Mittwoch, 23. September 2015
17.00 – 20.30 Uhr



Universitätsklinikum Essen

Vorwort

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

vom 05. bis zum 08. März 2015 fand in San Diego das 97. Jahrestreffen der Endocrine Society statt. In zahlreichen Veranstaltungen wurden wieder Neuigkeiten und Fortschritte aus verschiedenen Bereichen der Endokrinologie und Diabetologie präsentiert. Der Austausch mit Kollegen bot die Möglichkeit, Aspekte der Betreuung von Patienten mit endokrinen Erkrankungen weiter zu vertiefen.

Im Rahmen unseres traditionellen Post-Endo-Meetings möchten wir die Möglichkeit nutzen, Ihnen neue Entwicklungen in der Diabetologie und Endokrinologie zu präsentieren. Alle Vorträge werden darauf ausgerichtet sein, Ihnen besonders praxisrelevante Themen vorzustellen.

Wir freuen uns, Sie zum Post-Endo-Meeting wieder im Medizinischen Zentrum des Universitätsklinikums Essen begrüßen zu dürfen.

Mit herzlichen Grüßen

Ihre Prof. Dr. Dr. med. D. Führer
Ihr OA Dr. med. H. Lahner

Programm

13. Update Endokrinologie und Stoffwechselerkrankungen Mittwoch, 23. September 2015

17.00 -17.15 Uhr **Begrüßung und Einführung**
Prof. Dr. Dr. D. Führer

17.15 -17.40 Uhr **Update Schilddrüse**
Prof. Dr. Dr. D. Führer

17.40 -18.05 Uhr **Update Hypophyse**
Dr. N. Unger

18.05 -18.30 Uhr **Update Neuroendokrine Tumoren**
Dr. H. Lahner

18.30 -19.00 Uhr **Pause mit Imbiss**

19.00 -19.25 Uhr **Update PCSK9**
Prof. Dr. Knut Kröger

19:25 - 19:50 Uhr **Update Diabetes mellitus**
Prof. Dr. S. Martin

19.50 -20.15 Uhr **Update Osteoporose**
Prof. Dr. J. Pfeilschifter

ab 20:15 Uhr **Schlusswort**
Prof. Dr. Dr. D. Führer

Imbiss

Referate und Moderation

Prof. Dr. Dr. med. Dagmar Führer

Klinik für Endokrinologie und Stoffwechselerkrankungen
und Zentrallabor - Bereich Forschung und Lehre
Universitätsklinikum Essen

Dr. med. Harald Lahner

Klinik für Endokrinologie und Stoffwechselerkrankungen
und Zentrallabor - Bereich Forschung und Lehre
Universitätsklinikum Essen

Prof. Dr. med. Stephan Martin

Verbund der Katholischen Kliniken Düsseldorf (VKKD)
Chefarzt für Diabetologie und Direktor des
Westdeutschen Diabetes- und Gesundheitszentrum (WDGZ)

Prof. Dr. med. Johannes Pfeilschifter

MVZ Endokrinologikum Ruhr Bochum
und Abteilung für Medizinische Informatik,
Biometrie und Epidemiologie
Ruhr-Universität Bochum

Prof. Dr. med. Knut Kröger

Klinik für Gefäßmedizin
Angiologie
HELIOS Klinikum Krefeld

Dr. med. Nicole Unger

Klinik für Endokrinologie und Stoffwechselerkrankungen
und Zentrallabor - Bereich Forschung und Lehre
Universitätsklinikum Essen