

Allgemeine Informationen

Wissenschaftliche Leitung

Frau Dr. med. A. Näge und Herr Prof. em. Dr. med. J. Henker
Universitätsklinikum Carl Gustav Carus
Klinik und Poliklinik für Kinder- und Jugendmedizin
Fetscherstraße 74 · 01307 Dresden
Telefon: 0351-458 2677 · Telefax: 0351-458 5772
E-Mail: Birgit.Oppelt@uniklinikum-dresden.de

Tagungsort

Internationales Congress Center Dresden (ICD)
Ostra-Ufer 2 · 01067 Dresden
Saal 2-3
Tagungsbüro im Foyer 8.00-17.30 Uhr geöffnet
Telefon Tagungsbüro 0351-216 1914

Zertifizierung

Die Zertifizierung bei der Sächsischen Landesärztekammer ist mit 8 Punkten (Kategorie A) und bei der DGE, dem VDD, dem VDO_E und dem VFED mit 6 Punkten bestätigt.

Tagungsgebühren

bei Anmeldung bis 07.01.2014 **45,00 €**
bei Anmeldung ab 08.01.2014 **55,00 €**

Anmeldung

Bitte melden Sie sich mit beiliegendem Anmeldeformular bei unserem Konferenzservice an:

CMD Congress Management GmbH Dresden
Bertolt-Brecht-Allee 24 · 01309 Dresden
Telefon: 0351-2152 78 00 · Telefax: 0351-2152 78 08
E-Mail: info@cmd-congress.de

Bitte geben Sie die exakte Rechnungsadresse an. Sie erhalten nach Ihrer Anmeldung eine Anmeldebestätigung/Rechnung von CMD per E-Mail oder per Post.

Mit dem Anmeldeformular können Sie auch eine Hotelübernachtung buchen.

Bei Stornierung der Teilnahme bis 07.01.2014 fällt eine Bearbeitungsgebühr in Höhe von 15,00 € an, darüber hinaus gezahlte Teilnahmegebühren werden nach der Tagung zurückerstattet. Bei Stornierung nach dem 07.01.2014 sind die Teilnahmegebühren in voller Höhe zu bezahlen bzw. es erfolgt keine Rückerstattung.

Anreise Orientierungsplan:



Mit dem Auto: A4 Ausfahrt Dresden-Altstadt, Richtung Innenstadt; A13 Ausfahrt Dresden-Nord Richtung Innenstadt (siehe Karte). Parkmöglichkeiten bestehen im Parkhaus des ICD.

Mit der Bahn: Von den Haltestellen Bahnhof-Neustadt oder Hauptbahnhof-Nord mit der Straßenbahn 11 bis zur Haltestelle Kongresszentrum. Vom Bahnhof Mitte ist das ICD fußläufig erreichbar.

Aussteller und Sponsoren

An dieser Stelle möchten wir uns sehr herzlich bei den folgenden Firmen bedanken, die durch ihre Teilnahme an der Fachausstellung und ihrem Sponsoring die Fachtagung unterstützen: (Stand 03.12.2013)

| | |
|-------------------------------------|----------------------------------|
| ARDEYPHARM GmbH | Mediq Direkt Diabetes GmbH |
| Dr. Falk Pharma GmbH | MetaX Institut für Diätetik GmbH |
| Dr. Schär Medical Nutrition GmbH | Milupa GmbH |
| Deutsche Zöliakie-Gesellschaft e.V. | Milupa Metabolics GmbH |
| Fresenius Kabi Deutschland GmbH | Nestlé Nutrition GmbH |
| GHD GesundHeits GmbH | seca GmbH & Co. KG |
| Deutschland, Region Keicare | Taste of Sweden, |
| Humana GmbH | c/o Lohkamp & Schmilewski GmbH |
| Initiative Lebensmitteldose | vitaflor Pharma GmbH |
| Lilly Deutschland GmbH | Yakult Deutschland GmbH |
| (Standkosten 800,00 €) | |

Klinik und Poliklinik für Kinder- und Jugendmedizin des Universitätsklinikums Carl Gustav Carus an der Technischen Universität Dresden

15. Dresdner Fachtagung für Ernährungsmedizin und Diätetik 31. Januar 2014



Kinder- und Frauenklinik des Universitätsklinikums Dresden
Foto: Winfried Melzer

PROGRAMM

Grußwort

Liebe Teilnehmer/innen der 15. Dresdner Fachtagung für Ernährungsmedizin und Diätetik 2014,

diese Tagung führen wir zum 15. Male durch und feiern damit in diesem Jahr ein kleines Jubiläum. Begonnen haben wir im Jahr 2000 mit einer Fortbildung vor allem für Diätassistenten/innen in Sachsen mit etwa 70 Teilnehmern.

Schon damals war uns bewusst, dass die Ernährung eine wichtige Rolle sowohl in der Volksgesundheit als auch in vielen Bereichen der Medizin spielt. Das bedeutet einerseits durch eine gesunde Ernährung Risikominderung bestimmter Erkrankungen, wie Adipositas, Hypertonie, Diabetes oder Metabolisches Syndrom mit all den bekannten Folgen. Andererseits kann eine spezielle Ernährung ein heilendes Diätetikum sein. Dabei denke ich nur an Ernährungsstrategien beziehungsweise Diäten bei angeborenen Stoffwechselstörungen, exokriner Pankreasinsuffizienz, Zöliakie oder Diabetes. Nicht zu vergessen, die Herausforderung bei Notwendigkeit einer Langzeit-parenteralen Ernährung.

Dadurch, dass wir meist praxisrelevante Themen besprochen und diskutiert haben, vorgetragen durch fachkompetente Experten, wuchs das Interesse an unserer Tagung und damit auch die Teilnehmerzahl auf jetzt 350 bis 400. Zunehmend gehören Ärztinnen und Ärzte sowie Ökotrophologen/innen zum Teilnehmerkreis.

Ich möchte mit der diesjährigen Tagung die Organisation ganz in die Hände von Frau Dr. Näke legen, die in den letzten Jahren bereits die Hauptlast der Kongressorganisation getragen hat, wofür ich ihr sehr herzlich danke.

Ich bedanke mich vor allem bei Ihnen, dass Sie uns über Jahre die Treue gehalten haben und das hoffentlich und bitte auch in der Zukunft tun werden. Denn nur mit Ihrer Hilfe sind wir in der Lage, die Volksgesundheit Schritt für Schritt zu verbessern.

Ich bedanke mich weiterhin bei den Ausstellern und Firmen, die nicht nur bei der Industrieausstellung ihre Produkte angeboten, sondern uns auch finanziell unterstützt haben. Danken möchte ich auch CMD, unserem Konferenzservice, der in den letzten Jahren in vorbildlicher Weise unsere Tagung organisiert hat.

Frau Dr. Näke wünsche ich an dieser Stelle alles Gute und viel Erfolg bei der Organisation der folgenden Tagungen, damit die Dresdner Fachtagung für Ernährungsmedizin und Diätetik auch in Zukunft eine dicke Notiz in Ihrem Terminkalender bleibt.

Ihr



Prof. em. Dr. med. J. Henker
Kinder- und Jugendmedizin
Gastroenterologie

Programm der 15. Dresdner Fachtagung für Ernährungsmedizin und Diätetik am 31. Januar 2014 im ICD

| | |
|-------------------|--|
| 9.00 – 9.30 Uhr | Begrüßung und Grußwort <i>Oberbürgermeisterin der Stadt Dresden H. Orosz</i> |
| 9.30 – 10.00 Uhr | Die „richtige“ Ernährung des jungen Kindes <i>J. Henker, Dresden</i> |
| 10.00 – 10.30 Uhr | Probleme der Kinderernährung aus der Beratungspraxis <i>M. Stockmann-Rütz, Dresden</i> |
| 10.30 – 10.45 Uhr | Der interessante Fall: Misshandlung durch Ernährung?! <i>A. Näke, Dresden</i> |
| 10.45 – 11.00 Uhr | Diskussion |
| 11.00 – 11.30 Uhr | Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung |
| 11.30 – 12.00 Uhr | Milchfett, Adipositas und kardiovaskuläres Risiko - Update 2020 <i>G. Jahreis, Jena</i> |
| 12.00 – 12.30 Uhr | Auf dem Weg zur personalisierten Ernährung: Welche Konzepte existieren in Wissenschaft und Industrie? <i>M. Senger, München und S. Kolossa, Weihenstephan</i> |
| 12.30 – 12.45 Uhr | Diskussion |
| 12.45 – 13.30 Uhr | Mittagspause und Besuch der Industrieausstellung |
| 13.30 – 14.00 Uhr | Ernährung bei Nierenerkrankungen aus ärztlicher Sicht <i>B. Mayer, Dresden</i> |
| 14.00 – 14.30 Uhr | Ernährung bei Nierenerkrankungen aus Beratersicht <i>Referent angefragt</i> |
| 14.30 – 15.00 Uhr | Ernährung bei Nierenerkrankungen aus Patientensicht und Diskussion |
| 15.00 – 15.30 Uhr | Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung |
| 15.30 – 16.15 Uhr | Eine Herausforderung: Aktiver Sport bei Diabetes Typ 1 <i>D. Haaser (angefragt), T. Plachta, T. Michel, Dresden</i> |
| 16.15 – 16.45 Uhr | Couchpotatoes, Jungolympioniken und Supermodels – Gesundheitskommunikation für Jugendliche <i>D. Grünewald-Funk, Berlin</i> |
| 16.45 – 17.15 Uhr | Forum-Diskussion: Der „schwierige“ Patient |
| 17.15 – 18.00 Uhr | ErnährungsNews in der Diskussion, damit Sie mitreden können: Ernährung bei Krebserkrankungen, Neues zu Cholesterolem und Adipositas, Fäkaltransplantation, Allergiekennzeichnung u. a. |
| 18.00 Uhr | Schlusswort <i>A. Näke, Dresden</i> |

Zusatzprogramm

16.00 – 18.00 Uhr

Anwenderseminar:
Seltene metabolische Erkrankungen mit betroffenen Familien

Referentenverzeichnis

Grünewald-Funk, Dorle, Dr.
kompetenz für kommunikation |
public health | ernährung
Hochwaldsteig 2 · 14089 Berlin

Haaser, Dirk, Dr.
Schillerplatz 1-2 · 01309 Dresden

Henker, Jobst, Prof. em. Dr. med.
Klinik f. Kinder- u. Jugendmedizin
Universitätsklinikum Carl Gustav Carus
Fetscherstraße 74 · 01307 Dresden

Jahreis, Gerhard, Prof. Dr.
Lehrstuhl für Ernährungsphysiologie
Institut für Ernährungswissenschaften
Friedrich-Schiller-Universität Jena
Dornburger Straße 24 · 07743 Jena

Kolossa, Silvia
Centre of Life and
Food Sciences Weihenstephan
Molecular Nutrition Unit
Technische Universität München
Gregor-Mendel-Str. 2 · 85350 Freising

Mayer, Brigitte, Dr.
Klinik f. Kinder- u. Jugendmedizin
Universitätsklinikum Carl Gustav Carus
Fetscherstraße 74 · 01307 Dresden

Michel, Theresa

Näke, Andrea, Dr. med.
Klinik f. Kinder- u. Jugendmedizin
Universitätsklinikum Carl Gustav Carus
Fetscherstraße 74 · 01307 Dresden

Plachta, Torsten
DSP Dr. med. J. Wildbrett
C.-D.-Friedrichstr. 10 a · 01217 Dresden

Senger, Melanie
Food Ingredients und
Biotechnologie / Qualitätssicherung
Institut für Lebensmitteltechnologie
Hochschule Weihenstephan-Triesdorf
Am Staudengarten 11 · 85354 Freising

Stockmann-Rütz, Manuela
Klinik f. Kinder- u. Jugendmedizin
Universitätsklinikum Carl Gustav Carus
Fetscherstraße 74 · 01307 Dresden