

Sehr geehrte Damen und Herren,

der Diabetes mellitus ist eine komplexe Herausforderung für die gesundheitliche Versorgung und die gesamte Gesellschaft. Forschende, ebenso wie Aktive in Steuerungs- und Entscheidungsebenen und in der Praxis haben die Herausforderung erkannt und arbeiten an neuen Lösungsansätzen der Probleme. Diese können nur interdisziplinär, auf verschiedenen Ebenen und vor allem in enger Kommunikation und Abstimmung zwischen allen Beteiligten umgesetzt werden.

Im Rahmen dieses Symposiums werden ExpertInnen aus verschiedenen Bereichen Lösungsansätze vorstellen und gemeinsam mit BürgerInnen und DiabetespatientInnen die Weiterentwicklung der diabetologischen Versorgung diskutieren. Ziel ist die Verbesserung der Versorgung Betroffener und letztlich die Optimierung ihrer Lebensqualität.

Wir freuen uns, Sie in Düsseldorf zu begrüßen,

Ihre



Prof. Dr. Michael Roden



Prof. Dr. Dr. Andrea Icks



Es werden parallel Arbeiten von Nicola Imer gezeigt.
www.nicola-imer.com

Veranstalter:
Deutsches Diabetes-Zentrum
Leibniz-Zentrum für Diabetesforschung an der
Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf
Aufm Hennekamp 65, 40225 Düsseldorf
www.ddz.uni-duesseldorf.de

Center for Health and Society (chs)
Universitätsklinikum Düsseldorf
www.uniklinik-duesseldorf.de/nc/en/unternehmen/institute/centre-for-health-and-society/

Gefördert durch:
Bundesministerium für Gesundheit
www.bmg.bund.de



Symposium

„Brennpunkt Diabetes: Herausforderung für Gesellschaft, Versorgung und Forschung“

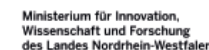
26. September 2016, 10.00 – 17.00 Uhr
Deutsches Diabetes-Zentrum



Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages



Programm

9.30 – 10.00 **Ankunft, Kaffee**

Begrüßung, Einführung

10.00 – 10.15 **Begrüßung**
Prof. Dr. Michael Roden (DDZ)

10.15 – 10.30 **Grußworte**
Parlamentarische Staatssekretärin
Ingrid Fischbach

Hauptvortrag I
Moderation **Prof. Dr. Michael Roden (DDZ)**

10.30 – 11.15 **Diabetes mellitus - klinische und gesellschaftliche Bedeutung**
Prof. em.o. Werner Waldhäusl, Ärztlicher Leiter REHA-Klinik für Diabetes & Stoffwechselerkrankungen, Moorbad Neydharting

Gesundheitspolitische Initiativen zur Verbesserung der Versorgung bei Diabetes

Moderation **Dr. Antonius Helou**, Leiter des Referats 315 „Nicht-übertragbare Krankheiten“, Bundesministerium für Gesundheit

11.15 – 11.45 **Diabetes Surveillance in Deutschland**
Dr. Christa Scheidt-Nave, Robert-Koch-Institut, Abteilung 2 - Epidemiologie und Gesundheitsmonitoring, Leiterin Fachgebiet 25 - Körperliche Gesundheit

11.45 – 12.15 **St. Vincent Deklaration - Zielerreichung national und international**
Prof. Dr. Dr. Andrea Icks, Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf, Institut für Versorgungsforschung und Gesundheitsökonomie, Deutsches Diabetes-Zentrum (DDZ), Paul-Langerhans-Gruppe für Versorgungsforschung u. Gesundheitsökonomie

12.15 – 13.15 **Mittagspause**

Diabetes in der Forschung
Moderation **Prof. Dr. Dr. Andrea Icks (DDZ)**

13.15 – 13.45 **Forschung zum Diabetes - Deutsches Diabetes-Zentrum und Deutsches Zentrum für Diabetesforschung**
Prof. Dr. Michael Roden, Heinrich-Heine-Universität und Universitätsklinikum Düsseldorf, Klinik für Endokrinologie und Diabetologie, Deutsches Diabetes-Zentrum (DDZ), Institut für Klinische Diabetologie

13.45 – 14.15 **Die Nationale Kohorte - Forschungsfragen zum Diabetes**
Prof. Dr. Oliver Kuß, Deutsches Diabetes-Zentrum (DDZ), Institut für Biometrie und Epidemiologie, **PD Dr. Wolfgang Rathmann**, Deutsches Diabetes-Zentrum (DDZ), Institut für Biometrie und Epidemiologie

Hauptvortrag II

Moderation **Dr. Viktor Jörgens**, Executive Director EASD 1987-2015

14.15 – 15.00 **The angels of Paul Klee: From arts to disease, from disease to Theatre of Lived Experience**
Prof. Jean-Philippe Assal, Fondation recherche et formation pour l'enseignement du malade

15.00 – 15.30 **Kaffeepause**

Diabetes in Arbeitsumfeld und Umwelt
Moderation **Prof. Dr. Nico Dragano**, Heinrich-Heine-Universität, Universitätsklinikum, Institut für Medizinische Soziologie

15.30 – 16.00 **Diabetes und Arbeitswelt**
Prof. Dr. Peter Angerer, Heinrich-Heine-Universität, Universitätsklinikum, Institut für Arbeitsmedizin und Sozialmedizin

16.00 – 16.30 **Diabetes und Umwelt**
Prof. Dr. Barbara Hoffmann, Heinrich-Heine-Universität, Universitätsklinikum, Institut für Arbeitsmedizin und Sozialmedizin

16.30 – 16.45 **Schlussworte**
Prof. Dr. Dr. Andrea Icks (DDZ)
