

FOKUS PRÄVENTION

Impulsvorträge 16:00 - 16:45

Die vielen Gesichter des Diabetes und seine Begleiterkrankungen

Univ.-Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Alexandra Kautzky-Willer, Leitung der Gender Medicine Unit, Medizinische Universität Wien

Risikogruppen in Bezug auf Diabetes

Univ.-Lektor Dr. Jürgen Harreiter

Univ.Klinik für Innere Medizin III, Abteilung für Endokrinologie & Stoffwechsel,
Medizinische Universität Wien

Diabetes in Kombination mit physikalischer Medizin

Univ.-Prof. Dr. Richard Crevenna, MBA, MSc

Universitätsklinik für Physikalische Medizin, Rehabilitation und Arbeits-
medizin, Medizinische Universität Wien

FOKUS THERAPIE:

Impulsvorträge 17:00 - 17:45

Neue Technologien bei Diabetes

OÄ Dr.ⁱⁿ Michaela Stögerer-Lanzenberger

3. Medizinische Abteilung mit Stoffwechselerkrankungen und Nephrologie,
Krankenhaus Hietzing

Die Rolle von Bluthochdruck und Blutfetten bei Diabetes

Ass.-Prof.ⁱⁿ Priv.-Doz.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Yvonne Winhofer, PhD

Univ.Klinik für Innere Medizin III, Abteilung für Endokrinologie & Stoffwechsel,
Medizinische Universität Wien

Medikamentöse Therapie des Diabetes

Dr.ⁱⁿ Bianca Itariu

Univ.Klinik für Innere Medizin III, Abteilung für Endokrinologie & Stoffwechsel,
Medizinische Universität Wien

FOKUS AUGE UND HERZ

Impulsvorträge 18:00 - 19:45

Diagnostik von Augenerkrankungen bei Diabetes

Priv.-Doz.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Bianca S. Gerendas, MSc

Universitätsklinik für Augenheilkunde und Optometrie, Medizinische Universität Wien

Diabetes und Auge – die diabetische Retinopathie

OÄ Assoz. Prof.ⁱⁿ Priv.-Doz.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Katharina Kriechbaum

Ambulanz für diabetische Retinopathie, Medizinische Universität Wien

Diabetes und Hypertonie

Univ.-Prof. Dr. Thomas Stulnig

Univ.Klinik für Innere Medizin III, Abteilung für Endokrinologie & Stoffwechsel, Medizinische Universität Wien

Diabetes und Herzinsuffizienz

Dr.ⁱⁿ Henrike Arfsten

Univ.Klinik für Innere Medizin II, Abteilung für Kardiologie, Medizinische Universität Wien

Diabetes, Gehirn und Gefäße

Dr. Bernhard Zierfuss

Universitätsklinik für Innere Medizin II, Klinische Abteilung für Angiologie, Medizinische Universität Wien

Diabetes und koronare Herzerkrankungen

Dr. Florian Höllerl

Spezialambulanz für Fettstoffwechselstörungen, Krankenanstalt Rudolfstiftung Wien

Mit freundlicher Unterstützung von:

