Programm

Diabetes Update Refresher Wien

24. Juni - 25. Juni 2025

Dienstag, 24.06.2025

08:00 **Beginn Registrierung Vormittag**

08:25 Begrüßung

Vortragsprogramm Vormittag 24.06.2025

Leitlinien-Update 2025 I

08:30 Typ 2 DM: Bahnbrechende Studienergebnisse 2024/25

Fasching
1 DM: Wohin geht die Reise?

Univ.-Prof. E.

09:15 **Typ 1 DM: Wohin geht die Reise?**

10:00 Pause

Leitlinien-Update 2025 II

10:30 Blutdruckzielwerte - was ist neu? Priv.-Doz. Dr. T. Weber

11:15 Lipidtherapie 2025 – LDL-Chol und was noch?

PD Dr. med. G.

Rega-Kaun

Prim. Univ.-Prof. Dr. P.

Fröhlich-Reiterer

Symposium

12:00 Symposium

12:35 Mittagspause

13:30 **Beginn Registrierung Nachmittag**

Symposium

14:00 Symposium

Vortragsprogramm Nachmittag 24.06.2025

Screening/Früherkennung?

14:30	Österreichische Daten aus dem extramuralen Bereich	UnivProf. Dr. H. Sourij
15:20	oGTT und/oder HbA1c - österreichische Daten aus dem intramuralen Bereich	Prim. Univ. Prof. Dr. M. Clodi
16:05	Pause	- C.C.

Nach Erstdiagnose eines DM Typ 2 - der richtige Einstieg in die Therapie

16:35	Orale Therapetika bei DM-Typ 2	Prim. Dr. C. Schelkshorn
17:20	Subcutane Subkutane (Inkretine, Insulin) bei DM-Typ 2	OA Dr. H. Brath
18:05	Ende Tagesprogramm	



Programm

Diabetes Update Refresher Wien

24. Juni - 25. Juni 2025

Mittwoch, 25.06.2025

08:00 Beginn Registrierung Vormittag

08:25 Begrüßung

Vortragsprogramm Vormittag 25.06.2025

Neue therapeutika beim Diabetes mellitus I

08:30	Ernährungstipps bei Diabetes mellitus (inkl. Ernährungsbox)	Prim. Doz. Dr. J. Huber
09:15	Was ist diätetisch bei den neuen DM Therapeutika zu beachten?	Prim. UnivProf. Dr. P.
10:00	Pause	Fasching

Fettleber und Adipositas

10:30	Steatotische Lebererkrankung: Consensus 2025	Ap. Prof.PD DDr.med.univ.
		et scient.med. M. Mandorfer
11:15	Obesity/Adipositas- neu definiert 2025	UnivProf. Dr. med. H.
		Toplak

Symposium

Symposium	
12:00	Symposium
12:35	Mittagspause
13:30	Beginn Registrierung Nachmittag

Vortragsprogramm Nachmittag 25.06.2025

Cardiovaskuläre und renale Aspekte 2025

14:00	Cardiovaskulär Aspekte (ESC-Guidelines)	Univ. Prof. Dr. A. Kautzky-Willer
14:45	Renale Aspekte (KDIGO-Guidelines)	Prof. Doz. Dr. M. Säemann
15:30	Pause	
Neue therapeutika beim Diabetes mellitus II		

16:00	Neue Inkretinmimetika (Dual-/Tripl-Agonisten; oral)	Dr. med. S. Huber
16:45	Neue Insuline – was können wir erwarten	OÄ Dr. A. Feder
17:30	Ende Tagesprogramm	



Programm

FORM MEDIZIN

Diabetes Update Refresher Wien 24. Juni - 25. Juni 2025

Wissenschaftliche Leitung

Prim. Univ.-Prof. Dr. Peter Fasching Klinik Ottakring

Referierende

Leitlinien-Update 2025 I

Prim. Univ.-Prof. Dr. Peter Fasching, Klinik Ottakring

Univ.-Prof. Elke Fröhlich-Reiterer, Medizinische Universität Graz - Universitätsklinik für Kinderund Jugendheilkunde

Leitlinien-Update 2025 II

Priv.-Doz. Dr. Thomas Weber, Klinikum Wels-Grieskirchen

PD Dr. med. Gersina Rega-Kaun, Wiener Gesundheitsverbund - Klinik Ottakring

Screening/Früherkennung?

Univ.-Prof. Dr. Harald Sourij, LKH-Univ. Klinikum Graz - Universitäts-Augenklinik

Prim. Univ. Prof. Dr. Martin Clodi,

Nach Erstdiagnose eines DM Typ 2 – der richtige Einstieg in die Therapie

Prim. Dr. Christian Schelkshorn, Diabetesordination Schelkshorn

OA Dr. Helmut Brath. Mein Gesundheitszentrum Favoriten ÖGK

Neue therapeutika beim Diabetes mellitus I

Prim. Doz. Dr. Joakim Huber, Franziskus Spital Landstraße

Prim. Univ.-Prof. Dr. Peter Fasching, Klinik Ottakring

Fettleber und Adipositas

Ap. Prof.PD DDr.med.univ. et scient.med. Mattias Mandorfer,

Univ.-Prof. Dr. med. Hermann Toplak,

Cardiovaskuläre und renale Aspekte 2025

Univ. Prof. Dr. Alexandra Kautzky-Willer, Universitätsklinikum AKH Wien

Prof. Doz. Dr. Marcus Säemann, Medizinische Universität Wien

Neue therapeutika beim Diabetes mellitus II

Dr. med. Simone Leonora Huber, Wiener Gesundheitsverbund - Klinik Landstraße - 1. Medizinische Abteilung mit Diabetologie, Endokrinologie und Nephrologie

OÄ Dr. Astrid Feder, Wiener Gesundheitsverbund - Klinik Landstraße - 1. Medizinische Abteilung mit Diabetologie, Endokrinologie und Nephrologie