

# Diabetes

KOMED im MediaPark 6, Im MediaPark 6, Köln, 50670



## Programm

### 21. November

08:00 Registrierung Block A

08:25 Begrüßung

08:30 Beginn Block A

#### Block A

08:30 Prädiabetes, LADA, MODY, etc.: Aktuelle Definition und Klassifikation des Diabetes mellitus  
Prof. Dr. med. Wilhelm Krone

09:15 Prädiabetes: Lebensstilmodifikation und kardiovaskuläre Risikoreduktion  
Prof. Dr. med. Wilhelm Krone

10:00 Pause

10:30 Personalisierte Diabetestherapie - Was neue Antidiabetika heute leisten können - Teil 1  
Prof. Dr. med. Dirk Müller-Wieland

11:15 Personalisierte Diabetestherapie - Was neue Antidiabetika heute leisten können - Teil 2  
Prof. Dr. med. Dirk Müller-Wieland

12:05 Ende Block A

12:10 Symposium

12:40 Symposium

13:10 Ende

13:10 Mittagspause

13:30 Registrierung Block B

14:00 Beginn Block B

#### Block B

14:00 Typ-2-Diabetes - wie schätze ich das kardiovaskuläre Risiko ein und ab wann/wie therapiere ich mit Insulin?  
Prof. Dr. med. Dirk Müller-Wieland

14:45 Adipositas: neues zum DMP und zur kardiovaskulären Risikoreduktion

Prof. Dr. med. Dirk Müller-Wieland

15:30 *Pause*

16:00 Neuerungen in der Insulintherapie bei Typ-I-Diabetes

Dr. Peter Loeff

16:45 Diabetische Notfälle erkennen und richtig therapieren

Dr. Peter Loeff

17:30 *Ende Block B*

## 22. November

08:00 Registrierung Block C

08:30 Beginn Block C

### Block C

08:30 Kontinuierliches Glucosemonitoring- und CGM-basierte Feedback-Systeme - Wie neue Technologien das Diabetes-Management verändern

Univ.-Prof. Dr. med. Andreas F.H. Pfeiffer

09:15 Digitalisierung, KI, Telemedizin - Was ist wichtig für die Diabetesversorgung?

Univ.-Prof. Dr. med. Andreas F.H. Pfeiffer

10:00 Pause

10:30 Retino -, Maculo- und Neuropathie - Diabetologische Prävention und Therapie

Univ.-Prof. Dr. med. Andreas F.H. Pfeiffer

11:15 Aktuelle Entwicklungen der Inkretintherapie mit Polygonisten und mitochondrialen Entkopplern in der Diabetologie

Univ.-Prof. Dr. med. Andreas F.H. Pfeiffer

12:05 Ende Block C

12:10 Symposium

12:40 Ende

12:40 Mittagspause

13:00 Registrierung Block D

13:30 Beginn Block D

### Block D

13:30 Diabetes und psychische Aspekte - Oft unterschätzt für den Therapieerfolg

Prof. Dr. med. Christian Albus

14:15 Diabetische Nephropathie - Wie diagnostizieren und eine Progression verhindern?

Prof. Dr. med. Christine Kurschat

15:00 Pause

15:30 Herzinsuffizienz - Eine wichtige und häufige Komorbidität bei Diabetes mellitus

Prof. Dr. med. Wilhelm Krone

16:15 LDL-Cholesterin und Triglyceride bei Diabetes mellitus - Wie definiere und erreiche ich die Therapie-Zielwerte?

Prof. Dr. med. Wilhelm Krone

17:00 Ende Block D

# Wissenschaftliche Leitung

## Prof. Dr. med. Wilhelm Krone

Praxis für Endokrinologie, Stoffwechsel und Diabetes am Hermeskeiler Platz

# Referent:innen

## Prof. Dr. med. Christine Kurschat

Uniklinik Köln - Klinik II für Innere Medizin

## Univ.-Prof. Dr. med. Andreas F. H. Pfeiffer

Charité - Universitätsmedizin Berlin - Klinik für Endokrinologie, Stoffwechsel- und Ernährungsmedizin

## Prof. Dr. med. Christian Albus

Uniklinik Köln - Klinik und Poliklinik für Psychosomatik und Psychotherapie

## Prof. Dr. med. Wilhelm Krone

Praxis für Endokrinologie, Stoffwechsel und Diabetes am Hermeskeiler Platz

## Prof. Dr. med. Dirk Müller-Wieland

Uniklinik RWTH Aachen - Klinik für Kardiologie, Angiologie und Internistische Intensivmedizin (Med. Klinik I)

## Dr. Peter Loeff

Malteser Krankenhaus St. Hildegardis