

# 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 Polyagonisten 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 Triglyzeride 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