



Bonner Endokrino Club

Einladung zur Hybridveranstaltung

8. Sitzung am 23.02.2026, 18:00 – 20:30 Uhr s.t. (BMZ II)

9. Sitzung 08.06.2026, 18:00 – 20:30 Uhr s.t. (BMZ II)

10. Sitzung 07.09.2025, 18:00 – 20:30 Uhr s.t. (nur online)

11. Sitzung 23.11.2026, 18:00 – 20:30 s.t. (BMZ II)

Veranstaltungsort:

Biomedizinisches Zentrum II (BMZ II)
Medizinische Klinik und Poliklinik I
Venusberg-Campus 1, Gebäude B 12
oder Online via Webex

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

Wir laden Sie hiermit herzlich zur Teilnahme am diesjährigen „Bonner Endokrino Club“ ein. In diesem Format wollen wir uns mit Ihnen einmal im Quartal über neue und alte endokrinologische Fragestellungen und Entwicklungen austauschen.

Gemeinsam mit Expertinnen und Experten aus unterschiedlichen Disziplinen der Medizin wollen wir die großen Auswirkungen, die die kleinsten Botenstoffe des Körpers haben können, beleuchten.

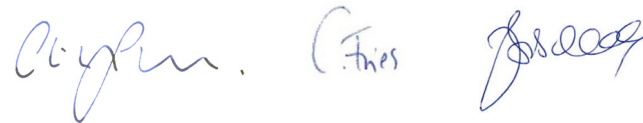
Im Fokus der diesjährigen Veranstaltungen stehen dabei seltene Erkrankungen, der Einsatz von Hormonen im Sport und der Lipidstoffwechsel. Die Diskussion praxisnaher Fallbeispiele sowie Updates aus Wissenschaft und Klinik ermöglichen die „Hot Topics“ im Anschluss an die drei Kurzvorträge.

Im Rahmen der dritten Session wird zudem unsere Hands-On-Reihe fortgesetzt, bei der es um die Durchführung und Auswertung in der Endokrinologie relevanter Diagnostik geht.

Im Anschluss an die Veranstaltungen laden wir Sie zu einem gemeinsamen Imbiss ein. Die Veranstaltung ist von der Landesärztekammer mit 3 Fortbildungspunkten zertifiziert.

Bei Interesse an einer Teilnahme bitten wir um eine formlose Anmeldung per E-Mail an endo@ukbonn.de.

Wir freuen uns auf Ihr Erscheinen in Präsenz oder online und heißen Sie herzlich Willkommen am Venusberg!



Prof. Dr. med.
Christian P. Strassburg Dr. Charlotte Fries Dr. Jenny Bischoff

23.02.2026, Sitzung 8

Thema: Rare Diseases in der Endokrinologie

Referat 1 (online)

X-chromosomale Hypophosphatämie
PD Dr. Lothar Seefried

Referat 2 (online)

Lipodystrophie
PD Dr. Julia von Schnurbein

Referat 3

Bardet-Biedl-Syndrom
Dr. Metin Cetiner

Hot Topic aus Klinik und Wissenschaft

Prof. Dr. Dagmar Wachten

Referent*innen

PD Dr. Lothar Seefried

Leiter Schwerpunkt Osteologie / Osteoporose
Orthopädische Klinik
König-Ludwig-Haus
Brettreichstraße 11
97074 Würzburg

PD Dr. Julia von Schnurbein

Funktionsoberärztin
Universitätsklinik für Kinder- und Jugendmedizin Ulm
Sektion Pädiatrische Endokrinologie und Diabetologie
Eythstr. 24
89075 Ulm

Dr. Metin Cetiner

Oberarzt
Klinik für Kinderheilkunde II
Universitätsklinikum Essen
Hufelandstraße 55
45147 Essen

Prof. Dr. Dagmar Wachten

Department of Biophysical Imaging
Institute of Innate Immunity
Universitätsklinikum Bonn
Venusberg Campus 1
53127 Bonn

08.06.2026 , Sitzung 9

Thema: Zwischen Therapie und Doping – Hormone im Leistungssport

Referat 1

Relatives Energiedefizit im Sport (RED-S)
Dr. Ursula Manunzio

Referat 2

Testosteron - Herausforderung und Nachweis
Prof. Andreas Thomas

Referat 3:

Schilddrüsenhormone im Fokus
Prof. Bettina Gohlke

Referat 4:

Hormone und Sport – Anti-Doping praxisnah
Dr. rer. nat. Anja Scheiff

Referent*innen

Dr. Ursula Manunzio

Leiterin Bereich Leistungs- und Freizeitsport
Sportmedizin
Universitätsklinikum Bonn
Venusberg Campus 1
53127 Bonn

Prof. Dr. Andreas Thomas

Institut für Biochemie
Deutsche Sporthochschule Köln
Am Sportpark Müngersdorf 6
50933 Köln

Prof. Dr. Bettina Gohlke

Leitung der
Sektion für Kinder-Endokrinologie, -Diabetologie,
-Adipositas und Stoffwechsel (KEDAS)
Universitätsklinikum Bonn
Venusberg Campus 1
53127 Bonn

Dr. rer. nat. Anja Scheiff

Ressortleiterin Medizin
Nationale Anti Doping Agentur Deutschland
Heussallee 38
53113 Bonn

07.09.2026, Sitzung 10, Workshops (nur online)
Thema: Wie befunde ich ...

Workshop 1:
... eine Wachstumskurve in der Pädiatrie

Workshop 2:
... eine Knochendichtemessung

Workshop 3:
... eine Szintigraphie der Schilddrüse und Nebenschilddrüsen

Workshop 4:
... ein MRT der Nebennieren

Referent*innen

Die Referent*innen für die Online Workshops werden kurzfristig bekannt gegeben. Wir freuen uns auf renommierte Kolleg*innen aus dem UKB und der Niederlassung.

23.11.2026, Sitzung 11
Thema: Update Lipide

Referat 1
Neues aus der Lipidologie – ein Update
Hon.-Prof. Dr. Martin Merkel

Referat 2
Lipide und Herz
Prof. Dr. Sebastian Zimmer

Referat 3
NN

Hot Topic aus Klinik und Wissenschaft
PD Dr. Martina Schaefer

Referent*innen

Hon.-Prof. Dr. Martin Merkel
Ärztlicher Leiter endokrinologikum Hamburg
Lornsenstraße 6
22767 Hamburg

Prof. Dr. Sebastian Zimmer
Leiter Sektion Interventionelle Kardiologie
Medizinische Klinik II
Universitätsklinikum Bonn
Venusberg Campus 1, 53127 Bonn

PD Dr. Martina Schaefer
Internistin & Lipidologin
Langzeitnachsorge
Zentrum für Kinder-und Jugendmedizin
Abteilung für Pädiatrische Hämatologie und Onkologie
Universitätsklinikum Bonn
Venusberg Campus 1, 53127 Bonn

Sponsoren



Ort & Zeit

Die Sitzungen finden quartalsweise von 18:00 bis 20:30 Uhr im Biomedizinischen Zentrum des Universitätsklinikums Bonn statt.

Im Anschluss wird es einen kleinen Imbiss mit der Möglichkeit zum interdisziplinären Austausch geben.

Kontakt und Anmeldung:

Madlen Fernandes Nunes
Endokrinologische Assistentin (DGE)

Maria Naoumis
Sekretariat

Universitätsklinikum Bonn
Endokrinologie / Diabetologie / Stoffwechselmedizin
Medizinische Klinik und Poliklinik I
Venusberg- Campus 1
Gebäude 26
53127 Bonn

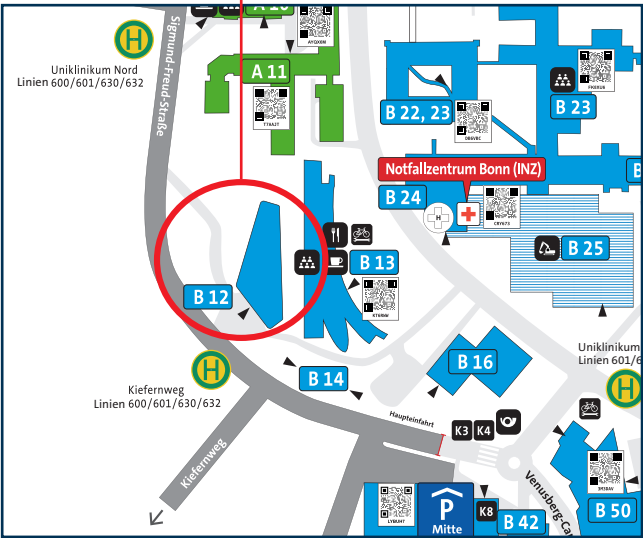
Tel.: 0228 287-13932
Fax. 0228 287-19822
E-Mail: endo@ukbonn.de

Die Sitzungen finden **quartalsweise von 18:30 Uhr bis 21:00 Uhr** in Gebäude 12 (BMZ II) des Uniklinikums Bonn statt.

Im Anschluss wird es einen kleinen Imbiss mit der Möglichkeit zum interdisziplinären Austausch geben.

Präsenzveranstaltung

Biomedizinisches Zentrum (BMZ II), Gebäude B 12
Medizinische Klinik und Poliklinik I
Venusberg-Campus 1 • Gebäude 12 • 53127 Bonn



Virtuell via Webex

Den Webex-Link für die Registrierung finden Sie unter <https://www.bonn-innere1.de/aktuelles.html>

Teilnahme und CME-Punkte

Für die Veranstaltung sind CME-Punkte bei der Ärztekammer Nordrhein beantragt.

Wenn Sie auf den Einladungslink geklickt haben, werden Sie aufgefordert Ihren Namen, Ihre E-Mailadresse und einheitliche Fortbildungsnummer (EFN) einzugeben. Die Fortbildungsnummer und Ihr Name dient der klaren Zuordnung vom Teilnehmer und ist für die CME-Punktevergabe unabdingbar (bitte vollständige und korrekte Eingabe beachten).

Eine Teilnahmebescheinigung erhalten Sie im Nachgang per E-Mail.