

Universitätsmedizin Rostock · PF 10 08 88 · 18055 Rostock

**Sektion Endokrinologie und
Stoffwechselkrankheiten**

Zentrum für Innere Medizin
Ernst-Heydemann-Str. 6 · 18057 Rostock

An alle
Mitarbeiter und Kollegen
Sektion Endokrinologie und Stoffwechselkrankheiten
Universitätsmedizin Rostock
sowie an alle Interessierte
der Hormon- und Stoffwechselmedizin

Leiter

Prof. Dr. med. Holger S. Willenberg

Sekretariat

Telefon: +49 381 494-7521

Fax: +49 381 494-7522

Endokrinologie-Sekretariat@

med.uni-rostock.de

Station

Telefon: +49 381 494-7525 / -7527

Fax: +49 381 494-7559

Tagesklinik

Telefon: +49 381 494-7626

Ambulanz

Telefon: +49 381 494-7583 / -7599

Fax: +49 381 494-7588

Forschungslabor

Telefon: +49 381 494-7048

20.01.2026

»Endokrinologische Schnitt MENE« – eine Vortragsreihe

Sehr geehrte Kollegen und Interessenten,
liebe Mitarbeiter,

mit Freude kündige ich Herrn Olaf Buder an, der in unserer Mittwochsbesprechung über das Thema
»Hypercholesterinämie & Atherosklerose – Was können wir tun, um kardiovaskuläre Ereignisse zu
verhindern?« referiert.

Herr Buder studierte an der Ingenieurschule für Veterinärmedizin in Beichlingen (Veterinäringenieur)
und ließ sich anschließend in einem Fernstudium als Diplom-Ingenieur (FH) Tierzucht anerkennen.
Seit 2013 arbeitet Herr Buder als Medical Scientific Liaison Manager (Medical Franchise,
Cardiovascular, Renal, Metabolism & Resp.) für Novartis Medical im Schwerpunkt Forschung und
Entwicklung im Bereich Herz-Kreislauf und steht dabei in enger Zusammenarbeit mit den Unikliniken
und Herzzentren Leipzig und Dresden. Er initiierte und unterstützte mehrere innovative nationale
Projekte zur Verbesserung der Versorgung von Patienten auf Basis neuer Therapie- und
Behandlungsoptionen und konnte die Häuser erfolgreich in die klinische Forschung von Novartis
einbinden.

Thema: »Hypercholesterinämie & Atherosklerose – Was können wir
tun, um kardiovaskuläre Ereignisse zu verhindern?«

Ort: »BUS« (Beratungs-, Unterrichts- und Schulungsraum – EG
DIM-Mittelflügel, Raum 004)

Wann: 28.01.2026, 13:30 Uhr



Über Ihr Kommen würden wir uns freuen.

Herzlich,

Ihr


Prof. Dr. med. H. S. Willenberg
Leiter der Sektion