

REFERENTEN



Dr. rer. nat. Cornelia Doebis
Leitung Biomarkerdiagnostik und Durchflusssyztometrie am IMD Berlin



Dr. med. Thomas Fiedler,
MBA, Facharzt für Innere Medizin, Berlin



Prof. Dr. med. Oliver Frey
Facharzt für Laboratoriumsmedizin,
Ärztliche Leitung des IMD Berlin



Dr. med. Sven Georgi
Facharzt für Allgemein- und Ernährungsmedizin
DAEM/DGEM Naturheilverfahren und Akupunktur,
Berlin



Prof. Dr. med. Berthold Hoher
Laborarzt, Nephrologe, Internist, Leitung
Endokrinologie am IMD Berlin & Universität
Heidelberg



Dr. rer. nat. Katrin Huesker
Leitung Immuntoxikologie
am IMD Berlin



Dr. rer. nat. Brit Kieselbach
Leitung Autoimmunologie
am IMD Berlin



Dr. med. Uwe Kölsch
Facharzt für Laboratoriumsmedizin
am IMD Berlin



Dr. rer. nat. Christiane Kupsch
Leitung Molekularbiologie der
Mikrobiom-Diagnostik am IMD Berlin



Dr. rer. nat. Bella Roßbach
Leitung Stress- und Hormondiagnostik
am IMD Berlin



Dr. rer. nat. Anne Schönbrunn
Leitung Funktionelle Allergie- und
Immundiagnostik am IMD Berlin



Prof. Dr. Lutz Schomburg
Biochemiker, Stellv. Direktor und Forschungs-
gruppenleiter am Institut für Experimentelle
Endokrinologie der Charité Berlin



Andrea Thiem
Ärztin für Funktionelle Medizin, Leitung Mikro-
biomdiagnostik am IMD Berlin



Dr. med. Volker von Baehr
Facharzt für Laboratoriumsmedizin,
Ärztliche Leitung des IMD Berlin



Dr. med. Axel Widing
Facharzt für Frauenheilkunde mit dem Schwer-
punkt gynäkologische Onkologie, Berlin



ONLINE-ANMELDUNG!

www.IMD-Berlin.de



Wenn Sie an einer Fortbildung teilnehmen möchten,
können Sie sich direkt online anmelden. Besuchen
Sie uns auf **www.imd-berlin.de** und wählen Sie unter
„**FORTBILDUNGEN**“ Ihre gewünschte Veranstaltung im
Kalender aus.

WISSENSCHAFTLICHE LEITUNG

Dr. med. Volker von Baehr, Prof. Dr. med. Oliver Frey
und Dr. med. Klaus-Günter Heinze

KOSTEN

Die Teilnahme an den Fortbildungen ist **kostenfrei**.

FORTBILDUNGSPUNKTE

Die Zertifizierung zum Erhalt der Fort-
bildungspunkte wurde bei der Ärzte-
kammer beantragt.



IMD Institut für Medizinische Diagnostik Berlin MVZ

Tel +49 30 77001-273

Fax +49 30 77001-236

Fortbildungen@IMD-Berlin.de · IMD-Berlin.de

Nicolaistraße 22
12247 Berlin (Steglitz)

IMD Institut für Medizinische Diagnostik Berlin-Potsdam GbR



LABORATORIUMSMEDIZIN im klinischen Kontext

Eine Fortbildungsrunde für Ärzte, Zahnärzte und
andere medizinische Berufsgruppen



Ab 2026
beginnen unsere Seminare
um **18.00 Uhr**

INTERACTIVE LIVESTREAMS!

**IMD Online
Seminare
2026**

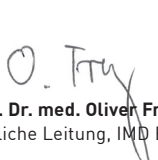
Liebe Kolleginnen und Kollegen,


Labordiagnostik spielt in nahezu allen medizinischen Fachrichtungen eine zentrale Rolle – nicht nur bei der Diagnosestellung und Therapiemonitoring, sondern zunehmend auch bei der frühzeitigen Erkennung von pathophysiologischen Zuständen.


Der Wissenszuwachs in der Labormedizin ist enorm. Dennoch kommt bei vielen grundlagenwissenschaftlichen Kongressen und Vortragsveranstaltungen die Übertragung neuer Erkenntnisse in den klinischen Alltag häufig zu kurz. Es dauert zu lange, bis etwas „Standard“ wird. Mit unserer Fortbildungsreihe möchten wir genau hier ansetzen: In unseren Online-Seminaren stellen wir konkrete klinische Fragestellungen in den Mittelpunkt und betrachten sie aus der Perspektive der Labordiagnostik.

Dabei möchten wir Sie über aktuelle Entwicklungen informieren und gleichzeitig den interdisziplinären Dialog stärken – sowohl innerhalb der klinischen Medizin als auch zwischen Ihnen und dem Labor. Unsere Referentinnen und Referenten gestalten Ihre Beiträge praxisnah und stehen Ihnen selbstverständlich für Fragen und Diskussionen zur Verfügung.

Wir freuen uns, Sie online begrüßen zu können.


Prof. Dr. med. Oliver Frey
Ärztliche Leitung, IMD Berlin


Dr. med. Volker von Baehr
Ärztliche Leitung, IMD Berlin


Dr. med. Klaus-Günter Heinze
Leitung wissenschaftliche Fort- und Weiterbildung, IMD Berlin

21.01.2026 **18.00 – 20.00 Uhr**
**Reizdarmsyndrom differenziert betrachtet:
Sinnvolle Diagnostik, SIBO und Mikrobiom im Fokus**

Dr. med. Sven Georgi
Dr. med. Thomas Fiedler
Dr. rer. nat. Christiane Kupsch
Andrea Thiem

11.02.2026 **18.00 – 20.00 Uhr**
**Blutbasierte Marker bei neurologischen
Erkrankungen: Durchbruch oder Hype?**

Dr. med. Uwe Kölsch
Prof. Dr. med. Oliver Frey

25.02.2026 **18.00 – 20.00 Uhr**
**Longevity/Gesund altern – bewährte und
neue Labordiagnostik**

Dr. rer. nat. Anne Schönbrunn
Dr. med. Volker von Baehr

18.03.2026 **18.00 – 20.00 Uhr**
**Herzgesund durch Laborwissen:
Neue Wege der Prävention**

Prof. Dr. med. Oliver Frey

22.04.2026 **18.00 – 20.00 Uhr**
**Mehr als Knochendichte:
Osteoporose – Update zu metabolischen Ein-
flussfaktoren, Stoffwechsel, Hormonen und
Mikronährstoffen**

Prof. Dr. med. Berthold Hoher

29.04.2026 **18.00 – 20.00 Uhr**
Funktionelle Medizin in der Onkologie

Dr. med. Axel Widing
Andrea Thiem

20.05.2026 **18.00 – 20.00 Uhr**
**Zelluläre Immunprofile bei angeborenen
und erworbenen Immundefekten, Auto-
immunerkrankungen und chronischen
Infektionen – Vorstellung von klassischen
Befundkonstellationen**

Dr. rer. nat. Cornelia Doeblis
Dr. med. Volker von Baehr

03.06.2026 **18.00 – 20.00 Uhr**
**Die Bedeutung von Selen in der Prävention
altersassoziierter Erkrankungen –
klinische Daten, Pathomechanismen und
aussagekräftige Labordiagnostik**

Prof. Dr. Lutz Schomburg
Dr. rer. nat. Katrin Huesker

10.06.2026 **18.00 – 20.00 Uhr**
**Wieviel Training ist gesund?
Was Blut- und Urinwerte über Belastung und
Regenerationsfähigkeit verraten**

Andrea Thiem

09.09.2026 **18.00 – 20.00 Uhr**
**Wenn die Gelenke schmerzen – Differential-
diagnostik bei Arthralgien**

Prof. Dr. med. Oliver Frey
Dr. rer. nat. Brit Kieselbach

