

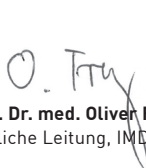
Liebe Kolleginnen und Kollegen,

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	29.04.2026	18.00 - 20.00 Uhr	Funktionelle Medizin in der Onkologie
		Dr. med. Sven Georgi Dr. med. Thomas Fiedler Dr. rer. nat. Christiane Kupsch Andrea Thiem			Dr. med. Axel Widing Andrea Thiem
11.02.2026	18.00 - 20.00 Uhr	Blutbasierte Marker bei neurologischen Erkrankungen: Durchbruch oder Hype?	20.05.2026	18.00 - 20.00 Uhr	Zelluläre Immunprofile bei angeborenen und erworbenen Immundefekten, Autoimmunerkrankungen und chronischen Infektionen – Vorstellung von klassischen Befundkonstellationen
		Dr. med. Uwe Kölsch Prof. Dr. med. Oliver Frey			Dr. rer. nat. Cornelia Doebris Dr. med. Volker von Baehr
25.02.2026	18.00 - 20.00 Uhr	Longevity/Gesund altern – bewährte und neue Labordiagnostik	03.06.2026	18.00 - 20.00 Uhr	Die Bedeutung von Selen in der Prävention altersassoziiierter Erkrankungen – klinische Daten, Pathomechanismen und aussagekräftige Labordiagnostik
		Dr. rer. nat. Anne Schönbrunn Dr. med. Volker von Baehr			Prof. Dr. Lutz Schomburg Dr. rer. nat. Katrin Huesker
18.03.2026	18.00 - 20.00 Uhr	Herzgesund durch Laborwissen: Neue Wege der Prävention	10.06.2026	18.00 - 20.00 Uhr	Wieviel Training ist gesund? Was Blut- und Urinwerte über Belastung und Regenerationsfähigkeit verraten
		Prof. Dr. med. Oliver Frey			Andrea Thiem
22.04.2026	18.00 - 20.00 Uhr	Mehr als Knochendichte: Osteoporose – Update zu metabolischen Einflussfaktoren, Stoffwechsel, Hormonen und Mikronährstoffen	09.09.2026	18.00 - 20.00 Uhr	Wenn die Gelenke schmerzen – Differentialdiagnostik bei Arthralgien
		Prof. Dr. med. Berthold Hocher			Prof. Dr. med. Oliver Frey Dr. rer. nat. Brit Kieselbach

