

Ärztliche Leitung
Prof. Dr. med. Oliver Frey
Dr. med. Volker von Baehr

Brita Gaida
Ulrike Haselbach
Dr. med. Klaus-G. Heinze
Prof. Dr. med. Berthold Hocher
Dr. rer. nat. Mikalai Nienen
Dr. med. Anneta Pistioli
Andrea Thiem *

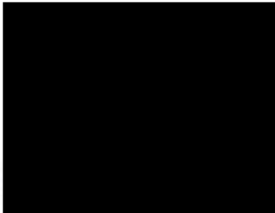
Fachnaturwissenschaftler
Dr. rer. nat. Cornelia Doeblis *
Dr. rer. nat. Katrin Huesker *
Dr. rer. nat. Brit Kieselbach *
Dr. rer. nat. Anna Klaus *
Dr. rer. nat. Christiane Kupsch *
Dr. rer. nat. Anne Schönbrunn *
Dr. rer. nat. Sabine Schütt *
Dr. rer. nat. Steffen Tobisch *

*keine Kassenzulassung

Fachärzte für
Laboratoriumsmedizin
Mikrobiologie, Virologie und
Infektionsepidemiologie,
Transfusionsmedizin



IMD Berlin MVZ
Nicolaisstraße 22, 12247 Berlin (Steglitz)



Telefon: +49 30 77001-322, Fax: +49 30 77001-332
Internet: www.imd-berlin.de; E-Mail: info@imd-berlin.de

Versicherung: **Kennziffer 32.2 / 32.3:**
Privat
Entnahmetag: 06.01.2023 **Entnahmezeit: 09:30**

Vielen Dank für die Überweisung. Wir haben folgenden Befund erhoben:

Patient [REDACTED]		Tagebuch-Nr. [REDACTED]	Geburtsdatum/Geschlecht [REDACTED]	IMD Berlin MVZ Telefon 030 770 01-322 Fax 030 770 01-332 E-Mail info@imd-berlin.de
Eingang	07.01.23	Ausgang	16.01.23	END-BEFUND
[REDACTED]				
<p>uc Osteocalcin (ucOC) i.S. (ELISA) 0.99 ng/ml 0.60 - 3.30 Untercarboxyliertes Osteocalcin Kein Hinweis auf einen funktionellen Mangel an Vitamin K2.</p>				
[REDACTED]				
<p>Dieser Befund wurde freigegeben von Prof.Dr.med Berthold Hocher Berlin, den 16.01.23 16:33</p>				

* Fremdleistung, ** Verfahren nicht akkreditiert, *Der Begriff Referenzbereich gilt nicht für infektionsserologische Parameter und Medikamente. Infektionsserologische Referenzwerte beziehen sich auf testspezifische Entscheidungswerte für den negativen Bereich. Bei Medikamenten entsprechen sie dem empfohlenen therapeutischen Bereich. Angaben zur Bestimmungsmethode finden sich im Untersuchungsprogramm. Die Ergebnisse beziehen sich auf die vorliegenden Prüfgegenstände.