

Geschäftsleitung

Dr. med. Martina Fliser
Dr. med. Martin Holfelder

Fachärzte

Dr. med. Dörte Beier
Carmen Black
Dr. Irena Crnkovic-Mertens
Helene Derksen
Prof. Dr. med. Peter Findeisen
Dr. med. Martina Fliser*
Dr. med.
Gabriele Genthner-Grimm
Roya Karbaf
Dr. med. Anne-Sophie Limbach
MUDr. Hans Jakob Limbach
Dr. med. Hans-Jakob Limbach*
Dr. med. Cyrill Müller
Joachim Singer
Dr. med. Stefan Walch
Fachärzte für
Laboratoriumsmedizin
Prof. Dr. med. Herbert Hof
Dr. med. Klaus Oberdorfer
Fachärzte für Mikrobiologie,
Virologie und Infektions-
epidemiologie / Hygiene
und Umweltmedizin / Labora-
toriumsmedizin
Dr. med. Martin Holfelder*
Fachärzte für Laboratoriums-
medizin / Mikrobiologie,
Virologie und Infektions-
epidemiologie
Dr. med. univ. Ilka Steiner
Fachärztin für Laboratoriums-
medizin / Mikrobiologie, Virolo-
gie und Infektionsepidemio-
logie / Klinische Pharmakologie
Dr. med. Konrad Bode
Dr. med. Jan Kubis
Dr. med.
Torsten Schmidt-Wieland
Sabine Singer
Fachärzte für
Mikrobiologie, Virologie und
Infektionsepidemiologie
Dr. med. Sabine Schütt
Prof. Dr. med.
Constanze Wendt
Fachärztinnen für
Mikrobiologie, Virologie und
Infektionsepidemiologie /
Hygiene und Umweltmedizin
PD Dr. med. Karin Janetzko
Fachärztin für Transfusions-
medizin / Laboratoriums-
medizin

Heidelberg, den 17.07.2024

Wichtige Laborinformation:

Änderung der Referenzbereiche der Gerinnungsparameter ab dem 22.07.2024

Sehr geehrte Damen und Herren,
hiermit informieren wir Sie, dass wir im Rahmen unserer Geräteumstellung in der
Hämostaseologie ab dem 22.07.2024 eine Anpassung der unten genannten
Referenzbereiche vornehmen werden.

Die neuen Referenzwerte lauten wie folgt:

Parameter	Alter Referenzbereich	Neuer Referenzbereich
aPTT	25 – 36 s	25 – 38 s
Fibrinogen	2,0 – 4,0 g/l	1,7 – 4,2 g/l
Faktor VIII	74 – 191 %	70 – 150 %
Faktor IX	76 – 129 %	70 – 120 %
Faktor XII	70 – 120 %	70 – 150 %
Faktor XIII	76 – 143 %	70 – 140 %
Protein-S- Konzentration, frei	M: 68 – 139 % F: 60 – 114 %	M: 73 – 131 % F: 65 – 115 %
vWF-Aktivität (vWF-Ac)	Gesamt: 48 – 173 % Blutgruppe 0: 46 – 146 % BG Nicht-0: 61 – 179 %	Gesamt: 49 – 187 % Blutgruppe 0: 44 – 140 % BG Nicht-0: 63 – 200 %
vWF-Antigen (vWF-Ag)	Gesamt: 50 – 160 %	Gesamt: 56 – 161 % Blutgruppe 0: 54 – 148 % BG Nicht-0: 72 – 167 %
APC-Resistenz	≥ 3,0 Normalbefund	> 3,5 Normalbefund

Wir bedanken uns für Ihr Verständnis. Bei Fragen oder Unklarheiten stehen Ihnen
folgende Ansprechpartner*innen zur Verfügung:

Frau Ange Zhang

Tel.: +49 6221 3432-502

E-Mail: ange.zhang@labor-limbach.de

Mit freundlichen Grüßen

MVZ Labor Dr. Limbach & Kollegen eGmbH