

Geschäftsleitung
Dr. med. Martina Fliser
Dr. med. Martin Holfelder
Joachim Halbig

Fachärzte
Dr. med. Dörte Beier
Carmen Black
Helene Derksen
Prof. Dr. med. Peter Findeisen
Dr. med. Martina Fliser*
Dr. med. Gabriele Genthner-Grimm
Roya Karbaf
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. Annemarie Fahr
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.
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
Dr. med. Gabriele Porsch
Fachärztin für Hygiene
PD Dr. med. Karin Janetzko
Fachärztin für Transfusions-
medizin

Heidelberg, 26.01.2023

**Wichtige Laborinformation:
Aktualisierung pädiatrischer Referenzbereiche für
Immunglobulin A und Immunglobulin M zum 01.03.2023**

Sehr geehrte Damen und Herren,
wir müssen Ihnen mitteilen, dass der Hersteller Fa. Roche die pädiatrischen Referenzbereiche aktualisiert hat. Die Richtwerte für Erwachsene bleiben unverändert.

Neue Referenzbereiche für Kinder und Jugendliche:

Immunglobulin M	
0-14 Tage	0,03-0,32 g/l
15 Tage- <13 Wochen	0,10-0,67 g/l
13 Wochen -<1 Jahr	0,14-0,82 g/l
1 Jahr -<19 Jahre	0,45-1,78 g/l

Immunglobulin A	
0-<1 Jahr	<0,14 g/l
1-<3 Jahre	<0,80 g/l
3-<6 Jahre	0,11-1,42 g/l
6-<14 Jahre	0,34-2,20 g/l
14-<19 Jahre	0,40-2,93 g/l

Für die Unannehmlichkeiten möchten wir uns entschuldigen und bedanken uns für Ihr Verständnis. Bei Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung. Bitte wenden Sie sich an:

Frau Helene Derksen

Tel.: +49 6221 3432-681

E-Mail: helene.derksen@labor-limbach.de

*Ärztliche Leitung

Vielen Dank für Ihr Verständnis

MVZ Labor Dr. Limbach & Kollegen GbR