

UNIVERSITÄTSKLINIKUM LEIPZIG AÖR

Institut für Laboratoriumsmedizin,
Klinische Chemie und Molekulare Diagnostik
Direktor: Prof. Dr. med. Berend Isermann

Paul-List-Straße 13/ 15 Tel. +49-341-97 22200
04103 Leipzig Fax +49-341-97 22209
berend.isermann@medizin.uni-leipzig.de

27.04.2023

Pädiatrische Referenzbereiche von Gerinnungsparametern im ILM ab April 2023

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

am ILM werden in nächster Zeit sukzessive pädiatrische Referenzbereiche für Gerinnungsparameter eingeführt. Begonnen wird ab sofort mit den Parametern aPTT, Faktor IX-Aktivität und Protein C-Aktivität:

	aPTT (s)	Faktor IX-Aktivität (%)	Protein C-Aktivität (%)
Aktuelle Referenzbereiche*	25,0 – 37,0	65,0 – 150,0	71,0 – 140,0
ab 11 Jahre **	24,6 – 38,4	60,2 – 138,4	72,3 – 155,1
ab 6 Jahre **	26,9 – 38,7	55,3 – 156,0	45,9 – 153,5
ab 1 Jahr **	24,0 – 39,2	52,6 – 128,9	59,1 – 147,5
ab 6 Monate **	25,1 – 40,7	50,5 – 106,8	46,6 – 150,9
ab 1 Monat **	24,8 – 40,7	29,0 – 105,1	22,8 – 95,0
ab 0 Tage **	27,6 – 45,6	30,0 – 77,0	27,2 – 48,0

Quellen:

* verschiedene; siehe Leistungskatalog des ILM

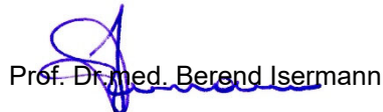
** Toulon et al. (2016), Thrombosis and Haemostasis 10.1160/TH15-12-0964

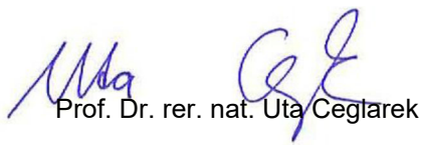
Im Anschluss werden weitere Gerinnungsparameter angepasst. Die Referenzbereiche für erwachsene Patientinnen und Patienten bleiben bestehen. Neue Referenzbereiche werden auf den Befunden entsprechend gekennzeichnet. Die jeweils aktuellen Referenzbereiche können Sie jederzeit in unserem Laborkatalog einsehen:

<https://www.uniklinikum-leipzig.de/einrichtungen/labormedizin/Seiten/laborkatalog.aspx>

Gerne stehen wir Ihnen für Ihre Fragen unter Tel, 22221 zur Verfügung,

Mit freundlichen Grüßen


Prof. Dr. med. Berend Isermann


Prof. Dr. rer. nat. Uta Ceglarek