

Endgültiger Befundbericht

AMBOSS Klinik
Von-Werth-Straße 12
50670 Köln

AMBOSS Lab
Torstraße 19
10119 Berlin

t: 030 577 0221-0
f: 030 577 0221-99
m: hallo@amboss.com

<https://next.amboss.com/de>

Patient:in: Paula, 7 Jahre

Klinische Angaben: Petechien

Untersuchung	Ergebnis	Einheit	Referenzbereich	Kommentar
Hämatologie				
Leukozyten	↑ 13,5	10 ³ /μL	8–12	Erhöht
Erythrozyten	5,1	10 ⁶ /μL	4,5–5,5	—
Hämoglobin (Hb)	14,8	g/dL	13,0–15,5	—
Hämatokrit (Hkt)	39	%	33–43	—
MCV	84	fL	69–93	—
MCH	27	pg	22–34	—
MCHC	35	g/dL	32–36	—
Thrombozyten	311	10 ³ /μL	200–350	—
Blutsenkungsgeschwindigkeit (BSG)	4	mm nach 1 h	<10	—
Klinische Chemie				
C-reaktives Protein (CRP)	↑ 16,2	mg/L	<5,0	Erhöht
Gerinnung				
Thromboplastinzeit (TPZ, Quick)	105	%	70–130	—
Aktivierte partielle Thromboplastinzeit (aPTT)	34	s	24–36	—



Dr. med. Lea Amboss
Fachärztin für Laboratoriumsmedizin