

# Universitätsklinikum Google-Town– Zentrallabor

## Laborverlauf

Patient: Max Mustermann, geb. 19.10.1984

Fall-Nr.: 2025-123456

Station: Unfallchirurgie 3B

### Elektrolyte

Parameter	07.12.2025	08.12.2025	09.12.2025	10.12.2025	Referenz
Natrium (mmol/l)	139	137	140	141	136–145
Kalium (mmol/l)	4.2	3.9	4.1	4.3	3.5–5.0
Calcium (mmol/l)	2.21	2.18	2.24	2.28	2.15–2.55
Phosphat (mmol/l)	1.02	0.95	1.08	1.12	0.84–1.45
Magnesium (mmol/l)	0.82	0.78	0.85	0.88	0.75–1.05

### Entzündungsparameter

Parameter	Tag 1 (OP)	Tag 2	Tag 3	Tag 4	Referenz
CRP (mg/l)	12 ↑	78 ↑	124 ↑	22 ↑	< 5
PCT (ng/ml)	0.08	0.12	0.15	0.09	< 0.5

### Blutbild

Parameter	Tag 1 (OP)	Tag 2	Tag 3	Tag 4	Referenz
Leukozyten (G/l)	9.8	12.4 ↑	11.2 ↑	8.9	4.0–10.0
Erythrozyten (T/l)	4.12	3.85 ↓	3.72 ↓	3.78 ↓	4.5–5.5
Hämoglobin (g/dl)	12.8 ↓	11.2 ↓	10.4 ↓	10.8 ↓	14.0–18.0
Hämatokrit (%)	38.2 ↓	33.6 ↓	31.2 ↓	32.4 ↓	40–52
MCV (fl)	88	87	84	86	80–96
MCH (pg)	29.1	29.0	28.0	28.6	27–33
Thrombozyten (G/l)	198	175	212	268	150–400

### Gerinnung

Parameter	Tag 1 (OP)	Tag 2	Tag 3	Tag 4	Referenz
Quick (%)	92	88	95	98	70–130
INR	1.05	1.08	1.02	1.01	0.85–1.15
aPTT (sec)	32	34	31	29	26–36
Fibrinogen (g/l)	3.8	4.5 ↑	5.2 ↑	4.8 ↑	1.8–4.0
D-Dimere (mg/l)	1.8 ↑	2.4 ↑	1.9 ↑	1.2 ↑	< 0.5

Befund erstellt: 10.12.2025, 14:32 Uhr

Validiert: Dr. med. Marie Curie, FÄ für Laboratoriumsmedizin