

Vortrag

Ganzheitliche Blutanalyse

BLUTBILD

Vollständiges Blutbild	E					
Leukozyten	E	4.4	/nl	3.6-10.5		
Erythrozyten	E	4.4	/pl	3.9-5.2		
Hämoglobin	E	13.6	g/dl	11.8-15.8		
Hämatokrit	E	0.40	l/l	0.35-0.46		
MCV	E	91	fl	80-101		
MCH	E	31	pg	27-34		
MCHC	E	34	g/dl	32-36		
Ery-Verteilung	E	12.6	%	12.0-14.0		
Thrombozyten	E	237	/nl	160-370		
Seg. Granulozyten	E	41.3	%	40.0-70.0		
Lymphozyten	E	▲ 48.4	%	20.0-44.0		
Eosinophile Gran.	E	1.6	%	0.5-5.5		
Basophile Gran.	E	0.7	%	0.0-1.8		
Monozyten	E	8.0	%	5.4-10.7		

Laborwerte sind mehr als nur Zahlen

Sie sind ein Spiegel der komplexen physiologischen Prozesse, die in unserem Körper stattfinden.

Blutwerte sind mehr als nur Zahlen. Sie zeigen, wie es einem Menschen wirklich geht: körperlich, seelisch, innerlich. Im Blut spiegeln sich Stoffwechsel, Hormone, Belastungen und Entwicklungsprozesse.

Schulmedizinisches Wissen, naturheilkundliche Erfahrung und die analoge Sichtweise verbinden sich zu einem Gesamtbild, das Zusammenhänge sichtbar macht, die im klassischen Labor oft verborgen bleiben.

Vortrag von Kerstin Klinger - Heilpraktikerin

Im Anschluss Fragerunde und
erste Testmöglichkeiten

Anmeldung unter:
veranstaltung@ivfgesund.de

Eintritt: freiwillige
Spende



Mittwoch
8. Juli 2026



19:00
Uhr



Schleißheimer
Str. 189