

Wichtigste Laborparameter – mit Zahlen

Das Labor ist den meisten HPA ein eher unliebsames Thema. „So viele Werte und Zahlen...“. Wir erleichtern mit dieser Übersicht den Zugang. Die elementaren Parameter auf einen Blick, davon die glg. gefragten mit Werten (die Werte sind zum einfacheren Erfassen DURCHSCHNITTSWERTE und erfassen NICHT geschlechts- oder altersspezifische Unterschiede). Praktische Liste zum Ausschneiden für die Hosentasche o.a...

Organsysteme

Herz	CKMB, Troponin	
Knochen	AP	< 115
	Calcium	8-10
Leber	γ-GT	< 50
	GPT	< 40
	GOT	< 34
	Bili, gesamt	< 1
Niere	Kreatinin	< 1
	Clearance	95-160
Pankreas	Lipase	< 30-180
	Pankreat. Elastase (Stuhl)	
Schilddrüse	ft3/ft4, TSH, TAK, TRAK	
Stoffwechsel	Harnsäure	< 6
	Cholesterin gesamt	< 230
	LDL/HDL-Cholesterin	< 3
	Glucose, nüchtern	70-110
	HBA _{1c}	4-6

Kleines Blutbild

Erys	4-6 Mio
Leukos	4-10 T
Thrombos	140-400 T
Hkt	40
Hb	12-17
MCH, MCV	

Differenzialblutbild

Neutrophile, Eosinophile, Basophile
Monozyten, Lymphozyten

Großes Blutbild

Kleines Blutbild +
Differenzialblutbild +
evtl. Retikulozyten