

Analysenverzeichnis

Bezeichnung Analyse
Pädiatrielabor
Abstriche auf Lc/Eos
Anti-Xa Aktivität (NMH)
aPTT (aktivierte partielle Thrombolastinzeit)
Apt-Test
Blutsenkungsgeschwindigkeit Makro
Blutsenkungsgeschwindigkeit Mikro
Eisenfärbung (Spezialfärbung)
Fibrinogen
Fragmentozyten
Grosses Blutbild
Kapilläre Blutentnahme
Kleines Blutbild
Knochenmark Ausstriche
Knochenmarkdifferenzierung und -beurteilung
Liquor Differenzierung
Liquor Zellzahl
Lymphozytenvakuolen/ Einschlusskörper
May-Grünwald-Giemsa-Färbung
Mikroskopische Differenzierung (Blutbild)
OBTI Test (Okkultes Blut)
Osmotische Resistenz (inkubiert + nicht inkubiert)
PAS (Spezialfärbung)
PFA ADP (wenn PFA EPI verlängert)
PFA EPI
POX (Spezialfärbung)
Prothrombinzeit/INR
Punktat Differenzierung
Punktat Zellzahl
Retikulozyten
Saure Phosphatase (Spezialfärbung)
Sichelzell-Test
Thrombozyten 10 Min-Wert (kleines Blutbild)
Tupfpräparate (Anfertigen von Präparaten + Aufbereitung und Screening)
Tupfpräparate (Beurteilung)