

LABORBEFUND

ALLINGER, PAUL

(M) 20.11.2006

Pädiatrie
 Ambulanz
 Corvinusring 3-5

2700 Wr. Neustadt

Auftrag 18798373
 Patientennr. 968078

Abnahme **18.04.2014**
 Eingang 18.04.2014
 Eingangszeit 10:56
 Seite 1/2

Kl. Resultat Einh. Referenzwerte

Klin. Chem. Analysen Klinische Chemie

Werte mit Vorbehalt - Probenmaterial hämolytisch.

AST	h	40	U/l	10 - 35
ALT		23	U/l	10 - 45
Alk. Phosphatase		190	U/l	bis 300
gamma-GT		26	U/l	bis 60
CHE		7.73	kU/l	5.32 - 12.92
Bilirubin ges.		0.2	mg/dl	0.2 - 1.2
Bilirubin dir.		Technisch nicht durchführbar.		
LDH	h	309	U/l	120 - 300
<u>Kohlenhydratstoffwechsel</u>				
Glukose		98	mg/dl	55 - 110
<u>Nierenfunktion</u>				
BUN		6	mg/dl	5 - 18
Kreatinin	l	0.3	mg/dl	0.40 - 0.60
<u>Elektrolyte</u>				
Natrium		141	mmol/l	136 - 145
Kalium		4.9	mmol/l	3.5 - 5.1
Chlorid		111	mmol/l	96 - 111
<u>Knochen und Mineralstoffwechsel</u>				
Calcium		2.41	mmol/l	2.20 - 2.70
<u>Plasma und Akutphasenproteine</u>				
Totalprotein		62	g/l	60 - 80
<u>Hämatologie</u>				
<u>Weisses Blutbild</u>				
Leukozyten	l	4.2	/nl	4.3 - 11.4
<u>Diff/maschinell</u>				
Neutrophile Granulozyten absolut		1.60	/nl	1.6 - 7.9
-davon unreife neutr. Gran.		0.2	%	0.0 - 0.3
(Metamyelozyten, Myelozyten, Promyelozyten)				
Lymphozyten absolut		2.21	/nl	1.2 - 4.3
Monozyten absolut		0.35	/nl	0.2 - 0.8
Eosinophile Granulozyten absolut		0.03	/nl	0.1 - 0.5
Basophile Granulozyten absolut		0.01	/nl	bis 0.1

LABORBEFUND

ALLINGER, PAUL

(M) 20.11.2006

Pädiatrie
 Ambulanz
 Corvinusring 3-5

2700 Wr. Neustadt

Auftrag 18798373
 Patientennr. 968078

Abnahme 18.04.2014
 Eingang 18.04.2014
 Eingangszeit 10:56
 Seite 2/2

Kl. Resultat Einh. Referenzwerte

Rotes Blutbild

Erythrozyten	4.3	/pl	3.90 - 4.96
Retikulozyten	l 0.54	%	0.98 - 1.94
Retikulozyten absolut	l 0.0233	/pl	0.042 - 0.070
Retikulozyten Reif	h 97.5	%	22.5 - 89.9
Reti-Reifungsindex	l 2.5	%	8.9 - 24.1
Hämoglobin	13.0	g/dl	10.6 - 13.2
Hämatokrit	37.0	%	32.4 - 39.5
MCV	86	fl	76 - 88
MCH	h 30.1	pg	24.8 - 29.5
MCHC	h 35.1	g/dl	31.8 - 34.6
RDW-CV	12.7	%	12.2 - 14.4
RDW-SD	40.1	fl	35.5 - 41.8

Thrombozyten

Thrombozyten	l 151	/nl	199 - 367
MPV	l 9.2	fl	9.3 - 11.3
Large Platelets Ratio	18	%	13.0 - 43.0

Angaben zum Patienten

Körpergewicht	19	kg
Körpergröße	130	cm

Auftrag 18798373 validiert am 18.4.2014 um 11:50.