

-- MVZ Clotten --

Dr. med. Ch. Haas, Dr. med. W. Raif und Kollegen

Dres.med.F.Thum/W.Deißler
Allgemeinmedizin/Tropenmedizin
Moosmattenstr. 23

79117 Freiburg

B_T

Patient : Stüdle, Stefanie
Geburtsdatum : 07.04.1926
Geschlecht : weiblich
Kennung :
Klin.Diagnose:

Befundbericht

Kopie : 568 458356 Seite 1
Einsender : 50596
Eing/Ausg : 30.10.2019/30.10.2019

Sehr geehrte Herren Dres.,
wir danken für Ihre Einsendung und teilen Ihnen folgenden Befund mit:

Untersuchung/Methode	Wert	Dim.	Normber.

Probe 02: EDTA-Blut vom 29.10.2019 11:01h / Eingang 30.10.2019 13:54			

Blutbild klein und Thromb.:

Hämoglobin	13.9	g/dl	11.5 - 15.5	
Erythrozyten	4.7	Mio/ μ l	3.9 - 5.2	
Hämatokrit	44.7	%	34.6 - 45.3	
HbE (MCH)	29.9	pg	27 - 33	
MCV	96.1	fl	80 - 95.5	+
MCHC (mittl. Hb-Konz/Ery)	31.1	g/dl	31.9 - 36.6	-
Leukozyten	8.0	tsd/ μ l	3.9 - 10.4	
Thrombozyten	260	tsd/ μ l	176 - 391	

Probe 01: Serum vom 29.10.2019 11:01h / Eingang 30.10.2019 13:56

Alkal. Phosphatase (AP)	142	U/l	35 - 106	+
Glucose im Serum	615	mg/dl	60 - 100	+

Normbereich gilt für Nüchternglucose.

Diabetes: > 126 mg/dl (entsprechend Diabetes-
kriterien der WHO und der American Diabetes Association)

Anm.: Verzögerte Serumgewinnung bedingt erniedrigte Werte.

Probe 02: EDTA-Blut vom 29.10.2019 11:01h / Eingang 30.10.2019 13:54

HbA1c (HPLC)	11.1	%	4 - 6	+
			Therapieziel: < 7	
HbA1c nach IFCC	98.0	mmol/molHb	20 - 42	+
			Therapieziel: < 53	

Probe 01: Serum vom 29.10.2019 11:01h / Eingang 30.10.2019 13:56

GPT (ALT)	9	U/l	< 35	
gamma-GT	85	U/l	< 40	+
GOT (AST)	19	U/l	< 35	
Kreatinin im Serum	1.36	mg/dl	0.5 - 1	+
GFR nach CKD-EPI-Formel	33	ml/min	> 70	-
> 70 ml/min/1,73 qm				

Seite 6

weiter mit Seite 7 -->

Dr. med. Ch. Haas, Dr. med. W. Raif und Kollegen

Dres.med.F.Thum/W.Deißler
Stüdle, Stefanie

Allgemeinmedizin/Tropenmedizin
Kopie 568 458356 30.10.2019

Seite 2

Untersuchung/Methode	Wert	Dim.	Normber.

Abrechnungsübersicht EBM			
Blutbild klein und Thromb.:	32120->	0.50EUR	
Alkal. Phosphatase (AP)	32068->	0.25EUR	
Glucose im Serum	32057->	0.25EUR	
HbA1c nach IFCC	32094->	4.00EUR	
GPT (ALT)	32070->	0.25EUR	
gamma-GT	32071->	0.25EUR	
GOT (AST)	32069->	0.25EUR	
Kreatinin im Serum	32066->	0.25EUR	

Diensthabende(r) Arzt/Ärzte Dr. Haas

□