Subject: seltsame Blutwerte

Posted by Flo2006 on Thu, 23 Feb 2006 13:31:15 GMT

View Forum Message <> Reply to Message

Hallo zusammen,

ich habe grade meine Werte zugeschickt bekommen und bin etwas irritiert.

Der Leberwert GPT/ALT (48U/I) ist ganzschön hoch, könnte das an Fin liegen?? Muss dazusagen, dass ich um 8:30 Thyroxin25 nahm, um 9:30 Fin(1mg) und gegen 11uhr war die Blutabnahme.

Ach ja, für den Arzt ist Fin ein rotes Tuch!!

DHEA-S (4.16) scheint zwar in der Norm, ist aber trotzdem sehr hoch. Könnte das an der Schilddrüse liegen? Wie bekomm ich den Wert runter(hab dazu hier noch nix gefunden)?

Kann es sein, dass entgegen seiner Aussage ausser Testosteron(6.3) und DHEA-S keine relevaten Hormone getestet wurden oder seh ich das mit meinem Laienblick nur nicht? Die Werte sind angehängt (links die von Dezember05(Thyroxin erst danach), Mitte und rechts die von Februar06).

Ich weiß nicht, ob das wichtig und wofür es gut ist, aber er hat noch ne Serumeiweißelektrophorese gemacht, Werte waren normal.

Hab demnächst Besprechung der Blutwerte und würde dem Arzt gerne was entgegen können also wärs voll nett wenn ihr mir helfen würdet.

Einerseits will ich mich nicht verrückt machen, andererseits aber auf jedenfall auch im Sinne der Gesundheit tun was halt möglich ist und auf diese Schicksalsergebenheit des Dermatologen hab ich absolut keine Lust(dessen Zitate sind schon geil!).

Danke für das coole Forum, wünsch euch viel Erfolg Gruß aus Heidelberg

## Zu mir:

25j, nehme Thyroxin25 wg Schilddrüse, sonst keine Probleme oder NW. Hatte bis 21 Akne, danach praktisch garnicht mehr.

Haarstatus: leichte GHE und Oberkopfausdünnung aber keine lichten Stellen

## File Attachments

1) Blutbild.jpg, downloaded 197 times

20.12.05	1	150206	1	15.02.06			
11071619	4	37002261	4	40302462	Parameter	Normbereich	Dimens
14:41	1	13:31	1	13:56			
	*		1	V: J.L.			
			1	s.Bef.	Protein-Elektro	ph.	
		en.	1	47	Antistreptolysi		IU/ml
237*	6138	-SD -	1	241*	Thyreoglob.AK (	TAK) <60	IU/ml
<1.0			! TSH-Rez.AK (TRAK		K) <1	10/1	
<5			1	13	Mikros. AK (TPO/M	AK) <60	IU/ml
	:		1	14.0	Zink	13-18	umol/
	3		1	516	Vitamin B12	200-750	pmol/
	3		1	>45.0*	Folsaeure	3-30	nmol/
	:		1	4.16	DHEA-S	0.80-5.60	ug/ml
<0.8			1		Thyreoglob.neu	<2	ng/ml
83.0	(\$)		4		TG-Wiederfindun	g >70	8
	*		1	35	MCHC	30-36	g/dl
			1	12.6*	RDW (EVB)	12.9-18.7	
	*		1	0.1	hypochr.Erythro	z. <2	- 8
			1	192	Thrombozyten	150-440	/nl
	1		4		-grosses Blutbi	ld-	
			1	54.7	Neutroph.G. (med	oh.) 50-80	9
	Ť		1	31.7	Lymphozyten (med	ch.) 25-40	8
			1	6.7	Monozyten (med	ch.) 2-9	8
			1	2.8	Eosinoph.G. (med	ch.) 2-4	8
			1	0.8	Basoph.G. (med		8
	1		1	2.62	Neutroph.G. (med		/nl
	•		1	1.52	Lymphozyten (med		/nl
			1	0.32	Monozyten (med	The state of the s	/nl
			1	0.13	Eosinoph.G. (mec	/	/n1
			-	0.04	Basoph.G. (mec		/nl
	1			17*	Retikulozyten	5-15	*/00
			1	2*	BKS 1h	6.0-12.0	mm
		140			Natrium	135-145	mmol/l
		3.46*	1 =		Kalium	3,5-4.8	mmol/1
2.42	1	2.54	1		Calcium	2.1-2.65	mmol/1
W. 12.2	•	42 Wat	1		Phosphat	0.8-1.5	mmol/l
0.86		0.87			Kreatinin	<1.3	mg/dl
34	3	29 1			Harnstoff	. <45	mg/dl
	:	92 !			Glucose nue.	65-110	mg/dl
	•	131 !			CK	<190	0/1
					CK-MB	<6% Ges. CK	0/1
					c-Troponin T	<0.03	ug/l
	*	165 !		College and	LDH	<248	0/1
	:	24 1		eber	GOT/AST	<50	U/1
		48* !			GPT/ALT	<del>&lt;50</del> <23	0/1
		69 1			AP	40-130	0/1
		25 !			GGT	<60	U/1
		23.0 1			p-Amylase	8-53	0/1
					Lipase	<51	U/1
	•	0.5 !			CHE CAR DALLA CONTROL	5.32-12.92	kU/1
		0.5			Ges.Bilirubin	<1.0	mg/dl
		6.2 1			Dir.Bilirubin	<0.3	mg/dl
		0.2 1			Harnsaeure	<7.0	mg/dl
	*				Chlorid	97-110	mmol/1

26 1