
Subject: blutwerte

Posted by [thursday](#) on Tue, 27 Dec 2005 15:54:35 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hallo,

hoffe ihr hattet alle ein paar schöne feiertage. Nun zu meinem forums beitrag.
Ich habe heute mal wieder einen arzt besuch hinter mir....

habe heute alle analyseblätter bei meinem hausarzt abgeholt und was sehe ICH da, jemand der nicht viel ahnung von dem ganzen hat eisenmangel das sogar fett darunter geschrieben steht. Zwar glaub ich nicht, dass von dem einen mangel der ganze haarausfall kommt, allerdings frag ich mich, warum mir das mein arzt nicht mitgeteilt hat, da dies doch auch ein faktor von haarausfall ist. Kurz zur information, habe vor einem jahr mit der therapie von haarausfall begonnen und das erste was gemacht wurde war ein bluttest. sieben monate später habe ich nochmals einen bluttest machen lassen, da mir hier einige eine liste gaben mit den werten die ich mir untersuchen lassen sollte. da ist schon das nächste problem, keine SD werte auf der neuen liste. Nur Auf der alten liste sind ein paar werte der sd dabei, allerdings meine ich da fehlt auch noch etwas. Deswegen habe ich hier mal ein paar bilder rein gemacht mit den ganzen analyse werten. Bin im moment einfach verzweifelt, da sich auf dem ganzen kopf alles lichtet. Und das ganze ging so schnell.... Will einfach endlich wissen ob ich wirklich aga habe. Weil ich immer noch leichte zweifel habe. Da ich in der ganzen familie der einzige bin. Egal ob von vater oder mütterlicher seite, niemand hatte probleme mit haarausfall. Und dann kommt eben noch das problem mit dem se.

Habe auch ein foto von ein paar ausgefallenen haaren gemacht, wollt wissen ob hier se erkrankte auch solche haarwurzeln bei sich beobachtet haben.

würde mich über info freuen, wegen meinem blutbild..... im voraus schon mal danke !!!!!!!!

gruss matze

File Attachments

1) [blutbild04.jpg](#), downloaded 542 times

Analyse	Resultat	Einheit	Grafik	Normwerte
T4	8.2	ug/dl	[...*...]	4.5 - 11.5
TSH-S	0.91	mU/l	[*...]	0.35 - 5.00
Blutbild klein				
Leukozyten	7.2	Tsd	[...*...]	4.0 - 10.0
Erythrozyten	5.43	Mio	[...*...]	4.50 - 5.90
Hämoglobin	16.1	g/dl	[...*...]	14.0 - 17.5
Hämatokrit	46.4	%	[...*...]	40.0 - 52.0
MCV	85.3	fl	[*...]	80.0 - 98.0
MCH	29.6	pg	[*...]	28.0 - 34.0
MCHC	34.6	g/dl	[...*...]	31.0 - 36.0
Thrombozyten	214	Tsd	[*...]	140 - 410

Sid Weleu - BB normal.

Bitte zurück