



Original Labor Bericht:



FIRSTLOOK³HORMON BLUT-ANALYSE

Seite 3

Untersuchung	Mat.	Ergebnis	Einheit	Referenzbereich	Grafik
FSH im Serum	3.6		mIU/ml		
	Follikelphase	3.5 - 12.5			
	Ovulationsphase	4.7 - 21.5			
	Lutealphase	1.7 - 7.7			
	Postmenopause	25.8 - 134.8			
Progesteron	9.28		ng/ml		
	Follikelphase	0.05 - 0.19			
	Ovulationsphase	0.06 - 4.14			
	mittl. Lutealphase	4.11 - 14.5			
	Postmenopause	< 0.13			
Östradiol (E2)	116.4		pg/ml		
	Follikelphase	30.9 - 90.4			
	Ovulationsphase	60.4 - 533			
	Lutealphase	60.4 - 232			
	Postmenopause	5.0 - 138			
Prolaktin	10.4		ng/ml	4.8-23.3	
SHBG	60.21		nmol/l	32.40-128.00	
freies Testosteron i. Serum	0.84		pg/ml	0.84-3.40	
DHEA-Sulfat	180.4		µg/dl	60.9-337.0	
MIKRONÄHRSTOFFE IM VOLLBLUT					
Neue Referenzbereiche ab12.01.22					
Kupfer (Vollblut)	LH	1.03	mg/l	0.75-1.17	
Eisen (Vollblut)	LH	525	mg/l	430-602	

Diepoldshofen, den 23.04.2022
Rolf Hengge, Heilpraktiker

Naturheilpraxis - Rolf Hengge, Heilpraktiker | Achtalstraße 25, 88299 Leutkirch Diepoldshofen

FIRSTLOOK³HORMON BLUT-ANALYSE - Diagnostik

bearbeitet:

Laborgemeinschaft für ganzheitliche Medizin

Grandweg 64
22529 Hamburg
Tel. 040-5247812-0
Fax. 040-5247812-19



Hypophyse | *Ovarien* | *NN*
Tag 18 im Zyklus | *Leber*

Auftrag: [redacted] Laborbericht vom: 22.04.2022
Probeneingang: 16.04.2022 08:50

Untersuchung	Reaktion	Mat.	Ergebnis	Einheit	Referenzbereich	Grafik
FSH im Serum	auf LH		3.6	mIU/ml		
		Follikelphase	3.5 - 12.5			
		Ovulationsphase	4.7 - 21.5			
		Lutealphase	1.7 - 7.7			
		Postmenopause	25.8 - 134.8			

Mittel 4,7

zur Follikelreifung: *dysfunktional I.*
~ 28% im Soll (von 50%)

Progesteron	Zy.-II	s	9.28	ng/ml	x 1000 = 9280	5260
		Follikelphase	0.05 - 0.19			
		Ovulationsphase	0.06 - 4.14			
		mittl. Lutealphase	4.11 - 14.5		49% im Soll (Tot)	~x7
		Postmenopause	< 0.13			~x64

Mittel 9,31

Östradiol (E2)	Zy.-I	s	116.4	pg/ml		116
		Follikelphase	30.9 - 90.4			
		Ovulationsphase	60.4 - 533			
		Lutealphase	60.4 - 232		32% im Soll (Tot)	ist
		Postmenopause	5.0 - 138			SOLL

Mittel 116,2

Östrogen-schwäche

Prolaktin		s	10.4	ng/ml	4.8-23.3	
SHBG	<i>Einheit zur Bindung</i>		60.21	nmol/l	32.40-128.00	
freies Testosteron i. Serum	<i>Ovarien</i>		0.84	pg/ml	0.84-3.40	
DHEA-Sulfat	<i>NN</i>	s	180.4	µg/dl	60.9-337.0	

Beicht schwach

MIKRONÄHRSTOFFE IM VOLLBLUT						
Neue Referenzbereiche ab12.01.22						
Kupfer (Vollblut)	LH	1.03	mg/l	0.75-1.17		<i>Top?</i>
Eisen (Vollblut)	LH	525	mg/l	430-602		

Freigegeben von: Cornelia Pregartbauer

- Nebenwerte sind in Ordnung!
- Progesteron als direkte Umwandlung klappt.
- Teilweise Ausgleich / Antrieb der Hypophyse als Reaktion
- Ovarien sind zu schwach!

Östrogen-schwäche: mögliche Symptome:

- Brust-Ziehen / Spannen
- Darm-Probleme / Bauchschmerzen
- Kopfschmerzen
- Unbereits-„Schmerzen“
- Unwohl / Unruhe / Schlaf

Testosteron \downarrow
Östrogen \downarrow
LH \uparrow

= Ovarien schwach!

\downarrow mögliche Folge

frühe Menopause, bis dahin viele „weibliche“ Beschwerden

- Rücken schmerzen
- Haut
- Haarwuchs \uparrow !