

	09.05.2005	28.07.2005	21.10.2005	25.04.2006	04.07.2006	
	(Ohne Hormoneinnahme)	(mit Progynova und Androcur 1/2)	(mit progynova und Androcur 1 Tabelette)	progynova, chlormadinon, 1/2spiro lacton	progynova, chlormadinon ,1spiro lacton	Referenzbereiche
	Einheit	Einheit	Einheit			
17-OH Progesteron	0,8 ng/ml	1,4 ng/ml	1,9 ng/ml	1,8 ng/ml	2,2 ng/ml	1,0 - 2 ng/ml
Androstendion	2,5 ng/ml	2,7 ng/ml	2,5 ng/ml	2,3 ng/ml	3,8 ng/ml	0,9 - 2,8 ng/ml
3-Alpha-diol	3 ng/ml	2,4 ng/ml	3,4 ng/ml	3,8 ng/ml	2,8ng/ml	0,1 - 6,2 ng/ml
Vitamin B12	486 pg/ml	462 pg/ml	429 pg/ml	271 ng/ml	569 ng/ml	211,0 - 911,0 pg/ml
DHT	105,9 pg/ml	142,6 pg/ml	155,4 pg/ml	116 ng/ml	149 ng/ml	25,0 - 100,0 pg/ml
DHEA-S	2552 ng/ml	2176 ng/ml	2566 ng/ml	2571 ng/ml	2230 ng/ml	1600 - 2800 ng/ml
Östron		117,5 pg/ml	133,1 pg/ml	541 pg/ml	170 pg/ml	10,0 - 120,0 pg/ml
Östradiol	69 pg/ml	79 pg/ml	119 pg/ml	514 pg/ml	277 pg/ml	30 -200 pg/ml
Ferritin	19,5 ng/ml	26,9 ng/ml	24,1 ng/ml	31 ng/ml	31,1 ng/ml	30,0 - 200,0 ng/ml
Folsäure	14,3 ng/ml	14,7 ng/ml	9,3 ng/ml	13,2 ng/ml	12,7 ng/ml	2,6 -14,6 ng/ml
FSH	4 mE/ml			1,7mE/ml		3 - 20 mE/ml
Freies T4	10,1 pg/ml	13,9 pg/ml	10,9 pg/ml	10,1 pg/ml	11,2 pg/ml	11,0 - 24,0 pg/ml
Testosteron	0,4 ng/ml	0,4 ng/ml	0,4 ng/ml	0,7 ng/ml	0,88 ng/ml	0,1 -0,5 ng/ml
LH	2,3 mE/ml					
Prolaktin	13,9 ng/ml	18,4 ng/ml	22,8 ng/ml	10,2 ng/ml	10,2 ng/ml	4 - 10 ng/ml
Progesteron	2,1 ng/ml			0,99 ng/ml		0,8 - 2.0 ng/ml
SHBG	17,3 ng/ml	15,7 ng/ml	14,1 ng/ml	22,0 ng/ml	20 ng/ml	5,4 - 10 ng/ml
TSH	micro 2,5 E/ml	micro 1,85 E/ml	micro 1,38 E/ml	2,7 EU/ml	3,1	0,20 - 3,00 E/ml
high sensitiv CRP	0,3 mg/L		0,3 mg/L	0,48		0,2 - 3,0 mg/L
Cortisol	37,5 ng/ml	46 ng/ml	38 ng/ml	48,5 ng/ml	58,6 ng/ml	20 - 120 ng/ml
Freies T3	2,9 pg/ml	2,8 pg/ml	3,2 pg/ml	3,1 pg/ml	3,2 pg/ml	2,0 - 4,2 pg/ml

Androcur wurde
wegen Depression abgesetzt

neue Dosierungg seit 11.07.06
1 Progynova 2 Chlormadinon 21 Tage lang
1 Spirolacton ohne Pause