

Ferritin (CLIA) 60.5 9.0 (08.10.05) 20.0-300
ng/ml

Der Ferritinspiegel liegt im Referenzbereich und ist isoliert betrachtet kein Hinweis auf einen Eisenmangel oder eine Eisenmangelanämie. Sofern eine orale Eisensubstitution durchgeführt wird, ist die Dosis adäquat. Zur Verlaufskontrolle bei Therapie oder Umständen mit erhöhtem Eisenbedarf (z. B. Wachstum, Gravidität, Stillperiode, Menstruation) sind wiederholte Ferritinbestimmungen zu empfehlen.

Trijodthyronin, frei/FT3 (CLIA) 3.19 3.08
(08.10.05) 2.00-4.20 pg/ml
Thyroxin, frei/FT4 (CLIA) 12.3 10.5 (08.10.05)
8.00-17.0 pg/ml
Thyreotropin/TSH basal (CLIA) 1.31 1.26 (08.10.05) 0.40-4.00 mIU/l
Thyreoidea-Perox. AK (CLIA) 13.5 16.2
(08.10.05) <35.0 IU/ml
TSH-Rezeptor Antikörper (RIA) <8.00 <8.00
(08.10.05) <9.00 U/l
ACTH basal (CLIA) 17.7 <5.00 (18.10.05)
Referenzbereich: 8-10 Uhr 10.0-60.0 ng/l 20-22 Uhr 6.00-30.0 ng/l
Cortisol basal (CLIA) 143 ng/ml
Referenzbereich: 7-9 Uhr: 43.0-224 ng/ml 15-19 Uhr: 31.0-167 ng/ml
Androstendion (RIA) 1.48 1.23 (18.10.05)
0.50-2.70 ng/ml
DHEA-Sulfat (CLIA) 2.30 2.00 (18.10.05) 0.4-4.3
ug/ml
SHBG (CLIA) 34.6 33.6 (18.10.05)
18.0-114 (hohe Werte bei oralen Kontrazeptiva)
Freier Androgen Index ↑ 5.7 1.5 (18.10.05) <3.5
Index
Estron/Oestron E1 (RIA) 42.8 44.6 (18.10.05)
ng/l
Referenzbereiche Postmenopause mit ERT: 40,0 - 346, ohne ERT: 14,1 - 103 ng/l

17-beta-Estradiol/E2 (CLIA) 29.0 61.0
(18.10.05) pg/ml
Referenzbereich: Follikelphase (Tag -12) 11- 69
pg/ml
Follikelphase (Tag -4) 63-165 pg/ml mittzykl. Peak (Tag -1) 146-526 pg/ml
Lutealphase (Tag +2) 33-150 pg/ml Lutealphase (Tag +6) 68-196 pg/ml
Lutealphase (Tag +12) 36-133 pg/ml postmenopausal, unbehandelt <37 pg/ml
Progesteron (CLIA) 0.71 0.32 (18.10.05)
Referenzbereich:
Follikelphase 0.20-0.81 ng/ml Lutealphase 4.14-23.7 ng/ml
mittlutealer Peak 4.53-25.2 ng/ml Postmenopause <0.15-0.73 ng/ml
17-OH-Progesteron basal (RIA) ↑ 1.20 1.80
(18.10.05) ug/l
Referenzbereich: 0.30-1.00 ug/l (Follikelphase)
Follitropin / FSH (CLIA) 5.30 7.80 (18.10.05)
mIE/ml
Referenzbereich:
Follikelphase 2.5 - 10.2 mIE/ml Ovulationsphase 3.4 - 33.4 mIE/ml
Lutealphase 1.5 - 9.1 mIE/ml Postmenopause 23.0 - 116.3 mIE/ml
Lutropin / LH (CLIA) 3.50 3.90 (18.10.05)
mIE/ml
Referenzbereich:
Follikelphase 1.9-12.5 mIE/ml Ovulationsphase 8.7-76.3 mIE/ml
Lutealphase 0.5-16.9 mIE/ml Postmenopause 15.9-54.0 mIE/ml
Prolaktin (CLIA) 12.5 12.5 (18.10.05)
Referenzbereich: Follikelphase 2 - 18 ng/ml Lutealphase 4.4 - 25
ng/ml
Postmenopause 1.8 - 20 ng/ml