

SAP 207716  
xx.xx.2017

# Stoffwechsel Hormone

(bitte Rückseite beachten)

Nur mit dunklem  
Stift markieren  
falsch richtig

# 2.1



Centrum für Laboratoriumsmedizin  
- Zentrallaboratorium -  
MVZ Abteilung für  
Laboratoriumsmedizin  
Leiter: Dr. med. Bernhard Schlüter



Angaben zu Patient, Probe und Abnahmezeitpunkt

hier kein Barcodeetikett kleben

Angaben zum Auftraggeber

Datum

Telefon/Funk

Anfordernde(r) Ärztin/Arzt (Blockschrift)/(Unterschrift)

Bitte Einsenderetikett hier einkleben



Infektiös    Etikett **Infektiös** auf Monovette kleben

Info zu Laborparametern und Präanalytik unter: [zlab.ukmuenster.de](http://zlab.ukmuenster.de)

- Lipid-Status (Gesamt-, LDL-HDL-Cholesterin, Triglyceride)
- LDL-Cholesterin direkt
- Lipoprotein (a)
- Lipoprotein-Elektrophorese
- APO A1
- APO B
- hs-CRP
- Phytansäure
- VLCFA
- Gallensäuren
- Cholestanol
- 7-Dehydrocholesterol
- Oxysterol (Cholestan-3β, 5α,6β-triol)
- Phytosterole (beta-Sitosterol, Campesterol)

- Insulin
- C-Peptid
- Proinsulin
- Osteocalcin
- beta-Crosslaps
- Calcitonin gekühlt 2-8 °C
- Parathormon gekühlt 2-8 °C
- Coeruloplasmin
- Calcium
- Phosphat
- Kupfer
- Selen
- Zink
- Mangan

- LH
- FSH
- beta-HCG
- Östradiol
- Progesteron
- Prolaktin
- Testosteron
- SHBG
- DHEAS
- Androstendion
- 17-OH-Progesteron
- Östriol
- Östron
- Inhibin-B
- Anti-Müller-Hormon
- Cortisol
- 11-Desoxycortisol

- freies beta-HCG
- PAPP-A
- sFit-1
- PIGF

Schwangerschaftsalter:

Woche	Tage
10	1
20	2
30	3
4	4
5	5
6	6
7	7
8	8
9	9

- TSH
- ft4
- ft3
- anti-TPO
- anti-TG
- anti-TSH-Rezeptor
- Thyreoglobulin (TG)
- TG-Wiederfindung
- Vitamin B12 + Folsäure Lichtgeschützt
- Holotranscobalamin Lichtgeschützt
- Methylmalonsäure
- Erythropoetin
- STH (GH)
- IGF1 (Somatomedin C)
- IGF-BP3
- sonstige

Bitte A-Etikett des Doppeletikettes hier einkleben



- 1,25-DiOH-Vitamin D Lichtgeschützt
- 25-OH-Vitamin D Lichtgeschützt
- Vitamin A Lichtgeschützt
- Vitamin E Lichtgeschützt
- Vitamin H (Biotin) Lichtgeschützt
- Vitamin K gekühlt 2-8 °C
- Copeptin (CT-proAVP)
- Gastrin gekühlt 2-8 °C

- Vitamin B1 Lichtgeschützt, gekühlt 2-8 °C
- Vitamin B2 Lichtgeschützt, gekühlt 2-8 °C
- HbA1c
- Protoporphyrin, erythrozytär Lichtgeschützt
- Blei
- Hb-Elektrophorese

- Osmotische Resistenz Rücksprache erforderlich
- EMA-Test (Sphärozytose) Rücksprache erforderlich, mind. 4 ml
- Glukagon gekühlt 2-8 °C Rücksprache erforderlich
- VIP gekühlt 2-8 °C Rücksprache erforderlich, mind. 4 ml

- Glucose-6-phosphat-Dehydrogenase-Mangel, qual.
- Serotonin gekühlt 2-8 °C
- EDTA 9 ml**
- sonstige

Bitte A-Etikett des Doppeletikettes hier einkleben



- Vitamin B6 Lichtgeschützt, gekühlt 2-8 °C
- ACTH gekühlt 2-8 °C
- Aldosteron
- Renin aktiv Raumtemperatur, nicht gekühlt

- PTHrP gekühlt 2-8 °C
- Metanephrine gekühlt 2-8 °C
- Katecholamine gekühlt 2-8 °C
- Fettsäuren-Profil

Bitte A-Etikett des Doppeletikettes hier einkleben



- sonstige

Bitte A-Etikett des Doppeletikettes hier einkleben



- Homocystein
- Glucose
- Lactat

NaF 2,6 ml

- sonstige

- Citrat
- Eisen
- Jod
- Kupfer
- Oxalsäure
- Pregnantriol
- freies Cortisol
- Aldosteron
- Pyridinolin/Desoxypyridinolin
- Mangan
- sonstige

Katecholamine

- Phäochromozytom-Profil Sammelurin, angesäuert
- Neuroblastom-Profil Spontanurin, Eitransport
- 5-OH-Indolessigsäure Sammelurin, angesäuert
- delta-Aminolävulinsäure Lichtgeschützt
- Porphobilinogen Sammelurin, lichtgeschützt
- Gesamtporphyrine Sammelurin, lichtgeschützt

Sammelzeit (h)		Sammelmenge		
10	1	1000	100	10
20	2	2000	200	20
	3	3000	300	30
	4	4000	400	40
	5	5000	500	50
	6	6000	600	60
	7	7000	700	70
	8	8000	800	80
	9	9000	900	90

Serum Gel 7,5 ml

EDTA 2,7 ml

EDTA 2,7 ml

Urin 8,5 ml

