

LEISTUNGSPROGRAMM

Stand 02.11.2022

Analyse	GOÄ	EBM-Kostensatz €	GOÄ- Punkte
Hämatologie:			
Kl. Blutbild m. Thrombocyten	3550	0.50	60
Differential (Ausstrich)	3680 (2)	0.40	90 (2)
Nachdifferenzierung		0.40	
Retikulocyten	3552	0.50	70
Gr. Blutbild	3550 + 3551	1.10	80
HbA1 _C	3561	4.00	200
Mononucleose	4300 (2)	2.05	90 (2)
BSG	3711 (2)	0.25	40 (2)
Gerinnung:			
Quick	3607	0.60	50
PTT	3605	0.60	50
PTZ	3606	0.75	70
Fibrinogen	3933 (2)	0.75	100 (2)
Blutzucker kapillar:			
Blutzucker	3560	0.25	40
Klinische Chemie:			
Blutzucker (im Serum)	3560	0.25	40
Fettstoffwechsel			
Cholesterin	3562 (H1)	0.25	40
Triglyceride	3565 (H1)	0.25	40
HDL	3563 (H1)	0.25	40
LDL			
LDL chemisch	3564 (H1)	0.25	40
Leber			
Bilirubin	3581 (H1)	0.25	40
Dir. Bilirubin	3582	0.40	70
GOT	3594 (H1)	0.25	40
GPT	3595 (H1)	0.25	40
GGT	3592 (H1)	0.25	40
Alk. Phosphatase	3587 (H1)	0.25	40
Cholinesterase	3589 (H1)	0.40	40
GLDH	3593 (H1)	0.40	50
Pankreas			
Lipase	3598 (H1)	0.40	50
Amylase	3588 (H1)	0.40	50
Niere/Prostata			
Kreatinin	3585 (H1)	0.25	40
Harnstoff	3584 (H1)	0.25	40
Harnsäure	3583 (H1)	0.25	40
Saure Phosphatase	3599	0.25	70
Prostataphosphatase	3795 (2)	0.25	110 (2)

Analyse	GOÄ	EBM-Kostensatz €	GOÄ- Punkte
Herz			
CK	3590 (H1)	0.25	40
CK-MB	3591 (H1)	1.15	50
LDH	3597 (H1)	0.25	40
Elektrolyte/Spurenelemente			
Natrium	3558	0.25	30
Kalium	3557	0.25	30
Calcium	3555	0.25	40
Chlorid	3556	0.25	30
Phosphor	3580 (H1)	0.40	40
Eisen	3620	0.25	40
Transferrin	3575	0.60	100
Rheumaserologie			
ASL	4293 (2)	1.15	180 (2)
CRP	3741 (2)	1.15	200 (2)
RF	3886 (2)	0.80	180 (2)
Elektrophorese			
Elektrophorese	3574	0.75	200
+ G.-Eiweiß	3573	0.25	30
Gesamteiweiß	3573 (H1)	0.25	30
Immunglobuline			
IGA	3571	0.60	150
IGG	3571	0.60	150
IGM	3571	0.60	150
Schilddrüse:			
TSH	4030 (2)	3.00	250 (2)
Urine:			
Kreatinin/Urin	3585 (H1)	0.25	40
Glucose/Urin	3560	0.25	40
Amylase/Urin	3588 (H1)	0.40	50
Harnsäure/Urin	3583 (H1)	0.25	40
Harnstoff/Urin	3584 (H1)	0.25	40
Natrium/Urin	3558	0.25	30
Kalium/Urin	3557	0.25	30
Calcium/Urin	3555	0.25	40
Chlorid/Urin	3556	0.25	30
Phosphat/Urin	3580 (H1)	0.40	40

(2) = M-III-Leistung: bei Bezug aus einer Laborgemeinschaft nicht abrechenbar

H1 = Höchstwert nach Nummer 3541.H ist zu beachten; Punktzahl 480

H4 = Höchstwert nach Nummer 3633.H ist zu beachten; Punktzahl 550

UNTERSUCHUNGSPROFILE:

	EBM- Kostensatz €
Check-up (5 Parameter) Blutzucker, Cholesterin, Triglyceride, HDL, LDL chemisch	1.25
Vorsorgeprofil (4 Parameter) Blutzucker, Cholesterin, Harnsäure, Kreatinin	1.00
Screening-Profil (8 Parameter) Blutzucker, Cholesterin, Kreatinin, GPT, GGT, Kalium, Calcium, Bilirubin	2.00
Leber-Profil (5 Parameter) GOT, GPT, GGT, Bilirubin, Alk. Phosphatase	1.25
Nieren-Profil (5 Parameter) Kreatinin, Harnstoff, Kalium, Calcium, Natrium	1.25
Gerinnungsstatus (3 Parameter) Quick, PTT, PTZ	1.55
Präoperatives Profil (5 Parameter) kl. BB, Kalium, Blutzucker (nü. im Serum), Kreatinin, GGT	1.45

Zusätzliche Bearbeitungsgebühren fallen nicht an. Jede Praxis hat darüber hinaus die Möglichkeit, sich praxisspezifische Profile zu definieren.

(2) = M-III-Leistung: bei Bezug aus einer Laborgemeinschaft nicht abrechenbar

H1 = Höchstwert nach Nummer 3541.H ist zu beachten; Punktzahl 480

H4 = Höchstwert nach Nummer 3633.H ist zu beachten; Punktzahl 550