



## Leistungsumfang Bioscientia Präventivmedizin

### - Herz-Kreislauf-Basischeck -

#### Tag 1:

Leistung	GoÄ-Ziffer	Gebühr (€)	Faktor	Endbetrag (€)
Erhebung einer ausführlichen Eigen- und Familienanamnese mit Berücksichtigung individueller gesundheitsrelevanter (Vor-) Erkrankungen und Lebensstilmaßnahmen <i>(erhöhter Zeitaufwand durch Ausarbeitung eines umfangreichen Anamnesebogens und ausführliches Gespräch mit Erörterung vieler gesundheitsrelevanter Aspekte - Dauer mind. 1 Std.; Analogbewertung gem. § 6 Abs. 2 GOÄ)</i>	30 entspr. GOÄ §6, Abs. 2	52,46	2,3	120,65
Vollständige körperliche Untersuchung der Brust- und Bauchorgane sowie der Stütz- und Bewegungsorgane	7	9,33	2,3	21,45
Untersuchung der Motorik, Reflexe und Koordination	800	11,37	2,3	26,14
Elektrokardiographische Untersuchung in Ruhe mit Extremitäten- und Brustwandableitungen	651	14,75	1,8	26,54
Körperfettanalyse mittels Bioimpedanz-Analyse (medizinische Körperanalysewaage Tanita MC580P) <i>(Analogbewertung gem. § 6 Abs. 2 GOÄ)</i>	651 entspr. GOÄ §6, Abs. 2	14,75	1,8	26,54
Ultraschalluntersuchung der Leber, Aorta abdominalis und A. iliaca communis bds.				
Farbduplex-Ultraschall der hirnversorgenden Schlagadern				
- Ultraschalluntersuchung der A. carotis communis bds. inkl. Ausmessung der Intima-Media-Schichtdicke	410	11,66	2,3	26,81
- Ultraschalluntersuchung der A. carotis interna bds.	420	4,66	3,5	16,32
- Ultraschalluntersuchung der A. carotis externa bds.	420	4,66	3,5	16,32
- Ultraschalluntersuchung der A. vertebralis bds.	420	4,66	3,5	16,32



*(erhöhter Zeitaufwand durch hohe Anzahl der untersuchten Organe: hirnversorgende Schlagadern, Leber, Aorta abdominalis und A. iliaca communis bds.)*

- Untersuchung der Strömungsverhältnisse der hirnversorgenden Arterien mit direktonaler Ultraschall-Doppler-Technik	645	37,89	2,5	94,72
---	-----	-------	-----	-------

*(erhöhter Zeitaufwand durch hohe Anzahl der untersuchten Gefäße und infolgedessen erschwerten Dopplerableitung)*

#### Laborleistungen

- Blutentnahme mittels Spritze oder Kanüle aus der Vene	250	2,33	1,8	4,20
- großes Blutbild				5,36
o kleines Blutbild	3550	3,50	1,15	
o Differenzierung d. Leukozyten	3551	1,17	1,15	
- Nüchternnglucose	3560	2,33	1,15	2,68
- HbA1c	3561	11,66	1,15	13,41
- Insulin (nüchtern) m. Berechnung HOMA-Index	4025	14,57	1,15	16,76
- Gesamt-Cholesterin	3562.H1	2,33	1,15	2,68
- HDL-Cholesterin	3563.H1	2,33	1,15	2,68
- LDL-Cholesterin	3564.H1	2,33	1,15	2,68
- Triglyceride	3565.H1	2,33	1,15	2,68
- Lipoprotein(a)	3730	17,49	1,15	20,11
- TSH basal	4030	14,57	1,15	16,76
- GOT (AST)	3594.H1	2,33	1,15	2,68
- GPT (ALT)	3595.H1	2,33	1,15	2,68
- Gamma-GT	3592.H1	2,33	1,15	2,68
- Alk. Phosphatase (AP)	3587.H1	2,33	1,15	2,68
- Cystatin C	3747	10,49	1,15	12,07
- CRP high sensitive	3741	11,66	1,15	13,41
- 25-OH-Vitamin D3	4138			21,45



## Tag 2:

Leistung	GoÄ-Ziffer	Gebühr (€)	Faktor	Endbetrag (€)
Erörterung der Auswirkung einer Erkrankung auf die Lebensgestaltung inkl. Ihrer Vorstufen <i>(evidenzbasierte Abschätzung des individuellen kardiovaskulären Risikos und Beratung hinsichtlich der notwendigen medizinischen sowie der sinnvollen präventiven Maßnahmen mittels Ernährung und körperlicher Aktivität; erhöhter Zeitaufwand durch Gesprächsumfang - Dauer ca. 1 Std.; Analogbewertung gem. § 6 Abs. 2 GOÄ)</i>	34 entspr. GOÄ §6, Abs. 2	17,49	3,5	61,20
Ausführlicher schriftlicher Befundbericht <i>(erhöhter Zeitaufwand durch umfangreichen Bericht inkl. Ausführung der notwendigen und sinnvollen medizinischen sowie präventivmedizinischen Maßnahmen in laienverständlicher Sprache; Umfang mehr als sechs Seiten)</i>	75	7,58	3,5	26,52

**Gesamtbetrag : 627,18 €**