

# › Herz-Kreislaufscreening



	CAROTIS-SCREENING	HKS CAROTIS	HKS CAROTIS  LEBER/NIERE	EKG-SCREENING	HKS EKG	HKS EKG  LEBER/NIERE
Heigel-Personal / Anzahl Untersuchungsräume	1	2	2	1	2	2
Arzt/Ärztin						
Assistenz						
Untersuchungen pro Tag	40	32	32	32	32	32
Untersuchungsintervall	12 Minuten	15 Minuten	15 Minuten	15 Minuten	15 Minuten	15 Minuten
Medizinische Ausstattung						
Vollbluttestgerät						
Farbkodierte Duplexonographie						
12-Kanal-EKG						
Notebook und Drucker						
In der Untersuchung erhobene Daten und Parameter						
Blutdruck (syst./ diast.) und Herzfrequenz (Puls)						
Gesamtcholesterin, HDL, LDL, Triglyceride						
Blutzucker (Glucose)						
Nierenwerte (Kreatinin, GFR)						
Leberwerte (GGT, ALT, AST)						
Messung PR-, P-, PQ-, QRS-Intervall						
Bestimmung des Herz-Lagetypen						
Untersuchung Carotiden, Carotisgabel und Intima-Media-Komplex-Messung						
Arteriosklerosefaktor und ESC-Score						
Teilnehmerbefund (schriftlich)						
Auswertung	Kurzstatistik	Ausführliche Statistik	Ausführliche Statistik	Kurzstatistik	Ausführliche Statistik	Ausführliche Statistik
Datenvergleich						
Mindesteinsatz / Woche	1 Tag	3 Tage	3 Tage	1 Tag	3 Tage	3 Tage

Bei diesen Screenings kann ein **Diabetes-Check** (Langzeitblutzucker-Ermittlung – HbA1C) mit angeboten werden.