

### Kliinilise keemia uuringud, südamermarkerite uuringud

Analüüsi nimetus	Lühend	HK kood	Hind (EUR)
Alaniini aminotransferaas plasmal	P-ALAT	66106	1,92
Albumiin plasmal	P-Alb	66100	1,86
Aluseline fosfataas plasmal	P-ALP	66106	1,92
Amülaas (pankreesespetsiifiline) plasmal	P-pAmyl	66110	3,84
Angiotensiini muundav ensüüm plasmal	P-ACE	66128	60,77
Antistreptolüsiin O plasmal	P-ASO	66111	2,91
Aspartaadi aminotransferaas plasmal	P-ASAT	66106	1,92
Bilirubiin (konjugeeritud) plasmal	P-Bil-conj	66103	1,86
Bilirubiin plasmal	P-Bil	66103 või 66115 (vast- sündinud)	1,86 või 8,22 (vast- sündinud)
Bilirubiin veres	B-Bil	66103 või 66115 (vast- sündinud)	1,86 või 8,22 (vast- sündinud)
B-tüüpi natriureetilise propeptiidi N-fragment plasmal	P-NT-proBNP	66709	30,89
C-reaktiivne valk plasmal	P-CRP	66112	2,51
Gammaglutamüül transferaas plasmal	P-GGT	66106	1,92
Glükoos plasmal	P-Gluc	66101	1,86
Glükoos veres	B-Gluc	66101	1,86
Glükoosi taluvuse proov (75 g)	GTT (75 g Gluc PO)	66101 x 2	3,72
Glükoosi taluvuse proov rasedatel (75 g)	GTTgr (75 g Gluc PO)	66101 x 3	5,58
HbA1c	B-HbA1c	66118	7,17
HDL-kolesterool plasmal	P-HDL-Chol	66105	2,51
Hinnanguline glomerulaarfiltratsiooni kiirus (CKD-EPI valemi j.)	P-Crea+eGFR (CKD-EPI valemi j.)	66102	1,83
Interleukiin 6 plasmal	P-IL-6	66709	30,89
Kolesterool plasmal	P-Chol	66104	1,87
Kreatiini kinaasi MB isoensüümi mass plasmal	P-CK-MBm	66707	9,13
Kreatiniin plasmal	P-Crea	66102	1,83
Kreatiniini kinaas plasmal	P-CK	66106	1,92
Kreatiniini kliirens	dU+P-Crea-C	66102 x 2	3,66
Kreatiniini kliirens (1,73 m <sup>2</sup> ) kehapiina kohta	dU-P-Crea (1,73 m <sup>2</sup> )	66102 x 2	3,66
Kusihape plasmal	P-UA	66102	1,83
Laktaadi dehüdrogenaas plasmal	P-LDH	66106	1,92
Laktoosi taluvuse proov (50 g)	LTT (50 g Lac PO)	66101 x 3	5,58
LDL-kolesterool plasmal	P-LDL-Chol	66105	2,51
Lipaas plasmal	P-Lip	66110	3,84
Müoglobiin plasmal	P-Myogl	66707	9,13
Plasma osmolaalsus (arvutuslik), valem: (1.86xNa)+Gluc+Urea+9	P-Osmol calc	66107, 66101, 66102	5,61
Prokaltsitoniin plasmal	S,P-PCT	66720	28,46
Reumatoidfaktor plasmal	P-RF	66111	2,91
Sapphapped plasmal	P-TBA	66707	9,13
Triglütseriidid plasmal	P-Trigl	66104	1,87

<b>Analüüsi nimetus</b>	<b>Lühend</b>	<b>HK kood</b>	<b>Hind (EUR)</b>
Troponiin T (kõrgtundlik) plasmas	P-cTnT-hs	66707	9,13
Tseruloplasmiin plasmas	P-Cer	66707	9,13
Urea	S,P-Urea	66102	1,83
Valk plasmas	P-Prot	66100	1,86
Valkude fraktsioonid seerumis	S-Prot-Fr	66120	11,29
Vitamiin D (25-OH) plasmas	P-Vit D (25-OH)	66707	9,13