

### Kliinilise keemia uuringud, südamemarkerite uuringud

Analüüsi nimetus	Lühend	HK kood	Hind (EUR)
Alaniini aminotransferaas plasmal	P-ALAT	66106	1,87
Albumiin plasmal	P-Alb	66100	1,81
Aluseline fosfataas plasmal	P-ALP	66106	1,87
Amülaas (pankreesespetsiifiline) plasmal	P-pAmyl	66110	3,79
Angiotensiini muundav ensüüm plasmal	P-ACE	66128	58,66
Antistreptolüsiin O plasmal	P-ASO	66111	2,86
Aspartaadi aminotransferaas plasmal	P-ASAT	66106	1,87
Bilirubiin (konjugeeritud) plasmal	P-Bil-conj	66103	1,81
Bilirubiin plasmal	P-Bil	66103 või 66115 (vast- sündinud)	1,84 või 8,11 (vast- sündinud)
Bilirubiin veres	B-Bil	66103 või 66115 (vast- sündinud)	1,84 või 8,11 (vast- sündinud)
B-tüüpi natriureetilise propeptiidi N-fragment plasmal	P-NT-proBNP	66709	30,79
C-reaktiivne valk plasmal	P-CRP	66112	2,46
Gammaglutamüüli transferaas plasmal	P-GGT	66106	1,87
Glükohemoglobiin veres	B-HbA1c	66118	7,06
Glükoos plasmal	P-Gluc	66101	1,81
Glükoos veres	B-Gluc	66101	1,81
Glükoosi taluvuse proov (75 g)	GTT (75 g Gluc PO)	66101 x 2	3,62
Glükoosi taluvuse proov rasedatel (75 g)	GTTgr (75 g Gluc PO)	66101 x 3	5,43
HDL-kolesterool plasmal	P-HDL-Chol	66105	2,46
Hinnanguline glomerulaarfiltratsiooni kiirus (CKD-EPI valemi j.)	P-Crea+eGFR (CKD-EPI valemi j.)	66102	1,78
Interleukiin 6 plasmal	P-IL-6	66709	30,79
Kolesterool plasmal	P-Chol	66104	1,82
Kreatiini kinaasi MB isoensüümi mass plasmal	P-CK-MBm	66707	9,03
Kreatiniin plasmal	P-Crea	66102	1,78
Kreatiniini kinaas plasmal	P-CK	66106	1,87
Kreatiniini kliirens	dU+P-Crea-C	66102 x 2	3,56
Kreatiniini kliirens (1,73 m <sup>2</sup> ) kehapiina kohta	dU-P-Crea (1,73 m <sup>2</sup> )	66102 x 2	3,56
Kusihape plasmal	P-UA	66102	1,78
Laktaadi dehüdrogenaas plasmal	P-LDH	66106	1,87
Laktoosi taluvuse proov (50 g)	LTT (50 g Lac PO)	66101 x 3	5,43
LDL-kolesterool plasmal	P-LDL-Chol	66105	2,46
Lipaas plasmal	P-Lip	66110	3,79
Müoglobiin plasmal	P-Myogl	66707	9,03
Plasma osmolaalsus (arvutuslik), valem: (1.86xNa)+Gluc+Urea+9	P-Osmol calc	66107, 66101, 66102	5,46
Prokaltsitoniin plasmal	S,P-PCT	66720	28,36
Reumatoidfaktor plasmal	P-RF	66111	2,86
Sapphapped plasmal	P-TBA	66707	9,03
Triglütseriidid plasmal	P-Trigl	66104	1,82

<b>Analüüsi nimetus</b>	<b>Lühend</b>	<b>HK kood</b>	<b>Hind (EUR)</b>
Troponiin T (kõrgtundlik) plasmas	P-cTnT-hs	66707	9,03
Tseruloplasmiin plasmas	P-Cer	66707	9,03
Urea	S,P-Urea	66102	1,78
Valk plasmas	P-Prot	66100	1,81
Valkude fraktsioonid seerumis	S-Prot-Fr	66120	11,03
Vitamiin D (25-OH) plasmas	P-Vit D (25-OH)	66707	9,03