

Profilaktinis moters ištyrimas - 80 Eur

BKV Bendras kraujo tyrimas (5 dif.)

GLU Gliukozės koncentracijos nustatymas serume

CRB C reaktyviojo baltymo nustatymas

K Kalio koncentracijos nustatymas

Na Natrio koncentracijos nustatymas

Mg Magnio koncentracijos nustatymas

Ca Kalcio koncentracijos nustatymas

Fe Geležies koncentracijos nustatymas

FER Feritino koncentracijos nustatymas

P Fosforo koncentracijos nustatymas

ALAT Alaninaminotransferazės aktyvumo nustatymas

ASAT Aspartataminotransferazės aktyvumo nustatymas

GGT Gamaglutamiltransferazės aktyvumo nustatymas

ALP Šarminės fosfatazės aktyvumo nustatymas

TBIL Bendrojo bilirubino koncentracijos nustatymas

DBIL Tiesioginio (konjuguoto) bilirubino koncentracijos nustatymas

P-AMYL Kasos amilazės aktyvumo nustatymas

UREA Šlapalo koncentracijos nustatymas

CREA Kreatinino koncentracijos nustatymas

TP Bendro baltymo koncentracijos nustatymas

ALB Albumino koncentracijos nustatymas

CHOL Bendro cholesterolio koncentracijos nustatymas

MTL Mažo tankio lipoproteinų cholesterolio koncentracijos nustatymas
(apskaičiuojamas) (atliekamas iš tyrimų CHOL, DTL ir TRIG)

DTL Didelio tankio lipoproteinų cholesterolio koncentracijos nustatymas

TRIG Trigliceridų koncentracijos nustatymas

Ne DTL cholesterolis (atliekamas iš tyrimų CHOL ir DTL)

TSH Tirotropino koncentracijos nustatymas

LT3 Laisvo trijodtironino koncentracijos nustatymas

LT4 Laisvo tiroksino koncentracijos nustatymas

ATPO Skyd liaukės peroksidazės antikūnų koncentracijos nustatymas

CEA Karcinoembrioninio antigeno koncentracijos nustatymas

CA 19-9 Vėžio žymens koncentracijos nustatymas

CA 125 Vėžio žymens koncentracijos nustatymas

CA 15-3 Vėžio žymens koncentracijos nustatymas

