

<i>Комплекс Гастроэнтерология</i>	
Консультации специалистов	
NEV.10	Первичный приём и консультация врача-невролога
NEV.11	Консультация врача-невролога по результатам обследования, выдача письменного заключения и рекомендаций
Инструментальная диагностика	
ABD.05	МРТ брюшной полости
SABD.08	МРТ забрюшинного пространства
PEL.01	МРТ малого таза
Функциональная диагностика	
EK.01	ЭКГ
Процедуры	
VEN.01	Взятие крови из вены
LAB.01	Забор материала для лабораторных исследований
Лабораторная диагностика	
	Клинический анализ крови
	Биохимический анализ крови (расширенный)
	Коагулограмма крови
	Диагностика инфекционных заболеваний
	Клинический анализ мочи

Лабораторная диагностика	
Клинический анализ крови	
KL.1555	Общий анализ крови с лейкоцитарной формулой
Биохимический анализ крови (расширенный)	
G.16	Глюкоза (Glucose)
B.13	Билирубин общий (Bilirubin total)
AST.9	АсАТ (АСТ, аспартатаминотрансфераза, AST, SGOT, Aspartate aminotransferase)
SGPT.8	АлАТ (АЛТ, Аланинаминотрансфераза, аланинтрансаминаза, SGPT, Alanine aminotransferase)
CR.22	Креатинин (Creatinine)
Ur.26	Мочевина (Urea)
UA.27	Мочевая кислота (Uric acid)
GGT.15	Гамма-глутамилтранспептидаза (ГГТ, глутамилтранспептидаза, GGT, Gamma-glutamyl transferase)
CT.31	Холестерин общий (Холестерин, Cholesterol total)
TRIG.30	Триглицериды (Triglycerides)
HDL.32	Холестерин-ЛПВП (Холестерин липопротеинов высокой плотности, HDL Cholesterol, α -холестерин)
LDL.33	Холестерин-ЛПНП (Холестерин липопротеинов низкой плотности, ЛПНП, Cholesterol LDL, β -холестерин)
PT.28	Общий белок (Protein total)
IR.48	Железо сыворотки (Fe, Iron)
AL.36	Фосфатаза щелочная (ЩФ, Alkaline phosphatase, ALP)
KNX.39	Калий (K ⁺ , Potassium), Натрий (Na ⁺ , Sodium), Хлор (Cl ⁻ , Chloride)
Hom.153	Гомоцистеин (Homocysteine)
CRP.43	С-реактивный белок (СРБ, CRP)
Mg.40	Магний (Mg, Magnesium)
CT.37	Кальций общий (Ca, Calcium total)
GH.18	Гликированный гемоглобин (HbA1C, Glycated Hemoglobin)
In.172	Инсулин (Insulin)
C-P.148	С-Пептид (C-Peptide)
СК.19	Креатинкиназа (Креатинфосфокиназа, КК, КФК, СК, Creatine kinaze)
Коагулограмма крови	
АРТТ.1	АЧТВ (АПТВ, активированное частичное (парциальное) тромбопластиновое время, кефалин-каолиновое время, Activated Partial thromboplastin time, АРТТ)
Fib.3	Фибриноген (Fibrinogen)
INR.2	Протромбин, МНО (протромбиновое время, PT, Prothrombin, INR)
Диагностика инфекционных заболеваний	
HBsAg.73	HBsAg, качественный тест (HBs-антиген, поверхностный антиген вируса гепатита В, «австралийский» антиген)
HCVt.79	Антитела к вирусу гепатита С класса IgM и IgG (anti - HCV total)
IgG.133	Антитела класса IgG к Helicobacter pylori (anti-Helicobacter pylori IgG)
IgM.176	Антитела класса IgM к Helicobacter pylori (anti-Helicobacter pylori IgM)
IgA.177	Helicobacter Pylori IgA (Антитела класса IgA к Helicobacter pylori)
Клинический анализ мочи	
AM.116	Общий анализ мочи