

Неврология (короткий комплекс)	
Консультации специалистов	
NEV.10	Первичный приём и консультация врача-невролога
NEV.11	Консультация врача-невролога по результатам обследования, выдача письменного заключения и рекомендаций
OFTG.12	Консультация врача-офтальмолога с оценкой глазного дна
Инструментальная диагностика	
BR.01	МРТ головного мозга
AVH.05	МРТ артерий и вен (сосудов) головного мозга
SP2.08	МРТ двух отделов позвоночника (1 смежный)
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)
	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, аспаратаминотрансфераза, 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)
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)
Ser.840	Церулоплазмин (Ceruloplasmin)
Cop.888	Медь (Copper, serum; Cu)
Hom.153	Гомоцистеин (Homocysteine)
CRP.43	C-реактивный белок (СРБ, CRP)
RF.44	Ревматоидный фактор (РФ, Rheumatoid factor, RF)
ASO.42	АСЛО-О (АСЛЮ, Антистрептолизин-О, ASO)
Клинический анализ мочи	
AM.116	Общий анализ мочи