

<b>Комплексное исследование причин боли в спине</b>	
<b>Консультации специалистов</b>	
NEV.10	Первичный приём и консультация врача-невролога
NEV.11	Консультация врача-невролога по результатам обследования, выдача письменного заключения и рекомендаций
<b>Инструментальная диагностика</b>	
KVO.01	МРТ краниовертебрального перехода
SPC.10	МРТ всего позвоночника и копчика
<b>Процедуры</b>	
VEN.01	Взятие крови из вены
LAB.01	Забор материала для лабораторных исследований
<b>Лабораторная диагностика</b>	
	Клинический анализ крови
	Биохимический анализ крови (расширенный)
	Клинический анализ мочи

<b>Лабораторная диагностика</b>	
<b>Клинический анализ крови</b>	
KL.1555	Общий анализ крови с лейкоцитарной формулой
<b>Биохимический анализ крови (расширенный)</b>	
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 (Cholesterol total)
CRP.43	С-реактивный белок (СРБ, CRP)
RF.44	Ревматоидный фактор (РФ, Rheumatoid factor, RF)
ASO.42	АСЛО-О (АСЛО, Антистрептолизин-О, ASO)
<b>Клинический анализ мочи</b>	
AM.116	Общий анализ мочи