

Отделение функциональной диагностики

А 12.10.001	Электрокардиография в 12-ти отведениях (ЭКГ)	690,00 Р
А 12.10.001	Электрокардиография с физическими упражнениями (ВЭМ)	2 875,00 Р
А 12.10.001	Электрокардиография с физическими упражнениями (Тредмилтест)	2 875,00 Р
А 12.09.002	Исследования дыхательных объемов Функция внешнего дыхания: спирография	1 150,00 Р
А 12.09.002	Исследования дыхательных объемов Функция внешнего дыхания: спирография, фарм. проба с бронходилататором	2 300,00 Р
А 12.12.004	Суточное мониторирование артериального давления (СМАД)	2 300,00 Р
А 12.12.004	Суточное мониторирование артериального давления и ЭКГ (СМАД + ЭКГ)	3 450,00 Р
А 05.10.004	Холтеровское мониторирование	2 875,00 Р
А 05.23.001	Электроэнцефалография (ЭЭГ)	2 530,00 Р
А 05.23.001	Эхокардиография с доплеровским анализом (ЭХО - КГ)	2 530,00 Р
А 04.10.002.004	Эхокардиография с физической нагрузкой (Стресс ЭХО - КГ на велоэргометре или тредмиле)	4 600,00 Р
А 05.02.001.022	Электронейромиография стимуляционная верхних конечностей	3 450,00 Р
А 05.02.001.022	Электронейромиография стимуляционная нижних конечностей	2 875,00 Р
А 05.02.001.023	Электронейромиография стимуляционная (исследование F-волны)	920,00 Р
А 05.02.001.024	Электронейромиография стимуляционная (исследование Н-рефлекса)	920,00 Р
А 05.02.001.026	Электронейромиография стимуляционная. Пошаговое исследование моторного поведения на уровне физиологических каналов (инчинг).	1 150,00 Р
А 05.02.001.022	Электронейромиография стимуляционная одной конечности	2 070,00 Р
А 05.02.001.16	Оценка скорости проведения импульса по лицевому нерву.	4 025,00 Р
А 05.23.005.007	Регистрация зрительных вызванных потенциалов	2 875,00 Р

А 05.23.005.002	Регистрация соматосенсорных вызванных потенциалов с верхних конечностей	2 875,00 Р
А 05.23.005.003	Регистрация соматосенсорных вызванных потенциалов с нижних конечностей	2 875,00 Р
А 05.23.005.004	Регистрация соматосенсорных вызванных потенциалов с верхних и нижних конечностей	4 945,00 Р
А 05.23.005.005	Регистрация слуховых вызванных потенциалов	2 875,00 Р