

ПРЕЙСКУРАНТ № 54

На оказание платных медицинских услуг,
в учреждении здравоохранения "Солигорская центральная районная больница"
Функциональные методы исследования (для иностранных граждан)

код по ЕРИП:

Функциональные методы исследования - 2032

Функциональные методы исследования (поликлиника №2) - 2173

с 07 июня 2019 г.

№ п/п	Наименование услуги	Единица измерения	Тариф (руб.)	Стоимость материалов и медикаментов (руб.)	Отпускная цена (руб.)
3.1.	Электрокардиографические исследования:				
3.1.1.	Электрокардиограмма в 12 отведениях:				
3.1.1.1.	Электрокардиограмма в 12-ти отведениях без функциональных проб	исслед.	12,46	0,29	12,75
3.1.1.2.	Электрокардиограмма в 12-ти отведениях с функциональными пробами (за одну пробу)	исслед.	20,92	0,34	21,26
3.1.1.3.	Электрокардиограмма в дополнительных отведениях	исслед.	9,95	0,29	10,24
3.1.2.1.	Электрокардиографическое исследование с непрерывной суточной регистрацией ЭКГ в период свободной активности пациента (холтеровское мониторирование стандартное)	исслед.	44,11	4,94	49,05
3.1.2.2.	Электрокардиографическое исследование с непрерывной суточной регистрацией ЭКГ в период свободной активности пациента (холтеровское мониторирование стандартное с дополнительными функциями)	исслед.	44,11	4,94	49,05
3.1.3.	Электрокардиографическое исследование с дозированной физической нагрузкой (велозргометрия, тредмилтест)	исслед.	32,93	0,34	33,27
3.1.4.1.	Электрокардиотопограмма - 60	исслед.	48,32	0,40	48,72
3.1.4.2.	Электрокардиотопограмма - 60 с дипиридамолом (дипиридамолом оплачивается пациентом дополнительно)	исслед.	62,22	0,76	62,98
3.1.5.	Чреспищеводная электрокардиограмма	исслед.	31,11	7,08	38,19
3.1.6.	Электрофизиологическое исследование	исслед.	46,66	7,04	53,70
3.1.7.	Кистевой изометрический тест	исслед.	31,11	0,13	31,24
3.1.8.	Определение поздних потенциалов желудочков	исслед.	18,42	6,42	24,84
3.2.	Реографические исследования (на автоматизированном оборудовании):				
3.2.1.	Исследование центральной гемодинамики	исслед.	8,93	0,27	9,20
3.2.2.	Реовазография верхних или нижних конечностей (2 сегмента):				
3.2.2.1.	Реовазография (РВГ) верхних или нижних конечностей (2 сегмента) без проведения функциональных проб	исслед.	6,68	0,34	7,02

3.2.2.2.	Проведение функциональной пробы при реовазографии (РВГ) верхних или нижних конечностей (2 сегмента) за одну пробу (фармапрепарат оплачивается пациентом дополнительно)	исслед.	1,44	0,06	1,50
3.2.3.	Реоэнцефалография (2 симметричных участка):				
3.2.3.1.	Реоэнцефалография (РЭГ) (2 симметричных участка) без проведения функциональных проб	исслед.	8,07	0,34	8,41
3.2.3.2.	Проведение функциональной пробы при реоэнцефалографии (РЭГ) (2 симметричных участка) за одну пробу) (фармапрепарат оплачивается пациентом дополнительно)	исслед.	1,68	0,06	1,74
3.3.	Исследование функции внешнего дыхания (на автоматизированном оборудовании):				
3.3.1.	Исследование функции внешнего дыхания без функциональных проб	исслед.	10,09	0,24	10,33
3.3.2.	Проведение функциональной пробы при исследовании функции внешнего дыхания (за одну пробу) (бронхолитик оплачивается пациентом дополнительно)	исслед.	9,82	0,03	9,85
3.3.3.	Пневмотахометрия	исслед.	2,82	0,12	2,94
3.3.4.	Регистрация кривой поток-объем форсированного выхода	исслед.	5,94	0,12	6,06
3.4.	Электроэнцефалографические исследования:				
3.4.1.	Электроэнцефалография (ЭЭГ)	исслед.	18,15	0,45	18,60
3.4.2.	Электроэнцефалография (ЭЭГ) с компьютерной обработкой данных	исслед.	25,92	0,45	26,37
3.4.3.	Электроэнцефалография (ЭЭГ) с функциональными пробами (фотостимуляцией, гипервентиляцией, фоностимуляцией)	исслед.	33,18	0,48	33,66
3.5.	Электромиографические исследования (ЭМГ):				
3.5.1.	Вызванные потенциалы головного мозга одной модальности	исслед.	31,11	0,45	31,56
3.5.2.	Электромиография стандартная с исследованием моторных волокон	исслед.	41,48	0,45	41,93
3.6.	Динамическое исследование артериального давления при непрерывной суточной регистрации (суточное мониторирование артериального давления (СМАД))				
3.6.1.	Динамическое исследование артериального давления при непрерывной суточной регистрации (суточное мониторирование артериального давления (СМАД) стандартное	исслед.	36,82	0,13	36,95
3.6.2.	Динамическое исследование артериального давления при непрерывной суточной регистрации (суточное мониторирование артериального давления (СМАД) стандартное с дополнительными функциями	исслед.	36,82	0,13	36,95
3.7.	Информационная проба с контролем артериального давления и ЭКГ	исслед.	20,74	0,16	20,90

Главный бухгалтер

С.С.Сысунович

Начальник ПЭО

Н.В.Кукреш

Экономист

О.А.Сучок