

# Кардиология

№ услуги	Код услуги	Наименование	Цена (руб)	Комментарий
<p><b>ФИЛИАЛЫ:</b> Жукова 24/1, Первомайская 5 (по предварительной записи). Наличие услуги и адрес ее оказания может меняться. Данную информацию необходимо уточнять по телефону 8 (347) 216-15-15.</p> <p><b>ВОЗРАСТНОЕ ОГРАНИЧЕНИЕ:</b> от 18 лет.</p>				
<p><b>Основные услуги:</b></p>				
2409	B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	1100	<p>ПОДГОТОВКА: При себе необходимо иметь: ЭКГ с описанием, по возможности ЭХОкг. Дальнейшее обследование врач назначит при необходимости после консультации.</p> <p>ОПИСАНИЕ: Кардиолог – это врач, занимающийся профилактикой, диагностикой и лечением сердечно-сосудистых заболеваний.</p>
2767	B01.015.002	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный (в течение 1 месяца)	770	<p>ПОДГОТОВКА: При себе необходимо иметь заключение предыдущего приема врача и если ранее проводилось обследование, то взять результаты с собой</p> <p>ОПИСАНИЕ: Повторный прием включает в себя наблюдение пациента в динамике, расшифровку анализов, назначение или коррекцию лечения.</p>
<p><b>Функциональная диагностика в кардиологии:</b></p>				
4824	A05.10.004	Интерпретация электрокардиограммы	275	ПОДГОТОВКА: ЭКГ взять с собой.
59	A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	275	<p>ПОДГОТОВКА: Не требуется.</p> <p>ОПИСАНИЕ: Электрокардиограмма - это методика регистрации и исследования электрических полей, образующихся при работе сердца. Услуга включает себя только регистрацию без интерпретации результата.</p>
634	A05.10.004	Регистрация и интерпретация электрокардиограммы	550	<p>ПОДГОТОВКА: Не требуется. Если ранее проводилось ЭКГ, то желательно взять с собой.</p> <p>ОПИСАНИЕ: Услуга включает себя регистрацию и интерпретацию результата.</p>
2768	A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы (с нагрузкой)	412	<p>ПОДГОТОВКА: Не требуется.</p> <p>ОПИСАНИЕ: Электрокардиограмма с нагрузкой - это методика регистрации и исследования электрических полей, образующихся при работе сердца до и после физической нагрузки (30-50 приседаний в быстром темпе). Услуга включает себя регистрацию без интерпретации результата.</p>
2769	A05.10.004	Регистрация и интерпретация электрокардиограммы (с нагрузкой)	825	<p>ПОДГОТОВКА: Не требуется. Если ранее проводилось ЭКГ, то желательно взять с собой.</p> <p>ОПИСАНИЕ: Услуга включает себя регистрацию с интерпретацией результата.</p>

№ услуги	Код услуги	Наименование	Цена (руб)	Комментарий
2517	A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления (СМАД)	1210	<p>ФИЛИАЛЫ: Жукова 24/1 (предварительная запись)</p> <p>ПОДГОТОВКА: При себе необходимо иметь паспорт.</p> <p>ГОТОВНОСТЬ описания: До 3 рабочих дней (уточнять у врача при проведении процедуры)</p> <p>ОСОБЕННОСТИ: Аппарат устанавливается на сутки с заполнением акта приема передачи оборудования, подкрепленного ксерокопией паспорта. На след день после установки необходимо принести его в клинику. Готовность результата обследования уточняете непосредственно в клинике, в зависимости от графика работы врача функциональной диагностики.</p> <p>ОПИСАНИЕ: Суточное мониторирование артериального давления (СМАД) - это измерение артериального давления в течение суток через небольшие интервалы времени (15-30 мин.) во время обычной активности пациента днем и во время сна ночью, с дальнейшей обработкой полученных данных на компьютере. СМАД позволяет проследить за суточными колебаниями артериального давления, выявить гипертонию, злокачественные формы артериальной гипертонии, ведущие к возникновению инсультов и инфарктов. Позволяет провести правильный почасовой подбор лекарственных препаратов и следить за адекватностью их воздействия.</p>
2503	A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма	1650	<p>ФИЛИАЛЫ: Жукова 24/1</p> <p>ПОДГОТОВКА: При себе необходимо иметь паспорт, свежее ЭКГ.</p> <p>ГОТОВНОСТЬ описания: До 5 рабочих дней (уточнять у врача при проведении процедуры)</p> <p>ОСОБЕННОСТИ: Аппарат устанавливается на сутки с заполнением акта приема передачи оборудования, подкрепленного ксерокопией паспорта. На след день после установки необходимо принести его в клинику. Готовность результата обследования уточняете непосредственно в клинике, в зависимости от графика работы врача функциональной диагностики.</p> <p>ОПИСАНИЕ: Холтеровское мониторирование сердечного ритма - этот метод исследования позволяет производить непрерывную регистрацию динамики сердца на ЭКГ с помощью портативного устройства (холтера). Холтеровский диагностический метод дает возможность отслеживать изменения в работе сердца и контролировать артериальное давление пациента в течение всего дня в условиях его естественной активности.</p>