

Программа реабилитации после эндопротезирования суставов

Объем оказываемых услуг по программе:

Наименование медицинских услуг	Количество услуг
Приём (осмотр, консультация) врача терапевта, первичный	1
Приём (осмотр, консультация) врача терапевта, повторный	5
Приём (осмотр, консультация) врача — ортопеда, первичный	1
Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта (первичный)	4
Приём врача ЛФК первичный	1
Приём врача ЛФК повторный	1
Приём (осмотр, консультация) врача — диетолога, первичная	1
Приём (осмотр, консультация) врача -невропатолога, первичный	1
Приём (осмотр, консультация) врача психотерапевта, первичный	1
Приём (осмотр, консультация) врача-хирурга, первичный	1
Приём (осмотр, консультация) врача-рефлексотерапевта, первичный	1
Исследования в отделении функциональной диагностики	

Регистрация электрокардиограммы	1
Расшифровка, описание, и интерпретация электрокардиографических данных	1
Дуплексное сканирование сосудов артерий нижних конечностей	1
Дуплексное сканирование сосудов вен нижних конечностей	2
Процедуры в отделении физиотерапии¹	
Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением (матричное воздействие 1 мин)	7
Магнитотерапия (1 поле)	7
Глубокая осцилляция (1 поле)	7
Ультрафиолетовое облучение кожи (1 поле) ²	5
Процедуры в отделении ЛФК	
ЛГ индивидуальная, послеоперационным больным	9
Физическая реабилитация с врачом ЛФК	8
Массаж 1 ед. 10 мин.	17,5
Плавание в бассейне самостоятельное (1 час) ³	12
Самостоятельные занятия в тренажерном зале (1 час) ⁴	12
Исследования в клинико-диагностической лаборатории	
Общий анализ крови развернутый	1

Общий анализ крови развернутый повторный	по медицинским показаниям
Анализ мочи общий	1
Исследование уровня общего белка в крови	1
Исследование уровня креатинина крови	1
Исследование уровня мочевины в крови	1
Исследование уровня мочевой кислоты в крови	1
С-реактивный белок	1
Исследование уровня глюкозы в крови	1
Исследование уровня холестерина в крови	1
Исследование уровня альфа-липопротеинов (высокой плотности) в крови	1
Исследование уровня липопротеидов низкой плотности	1
Исследование уровня триглицеридов в крови	1
Исследование уровня холестерина в крови (коэффициент атерогенности)	1
Исследование уровня общего билирубина крови	1
Исследование уровня аспарат-трансаминазы крови	1
Исследование уровня аланин-трансаминазы крови	1
Исследование уровня щелочной фосфатазы крови	1

Исследование уровня калия в крови	1
Исследование уровня натрия в крови	1
Исследование уровня общего кальция в крови	1
Исследование уровня железа в крови	1
Исследование уровня тиреотропного гормона в крови	1
Исследование уровня фибриногена в крови	1
Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови	1
Исследование времени свертывания нестабилизированной крови или рекальфикации плазмы неактивированное	1
Определение протромбинового времени в крови	1
Определение протромбинового времени в крови повторное	по медицинским показаниям
Ферритин	1
Д-димер	1

-
- 1) два вида в зависимости от состояния пациента, по назначению врача-физиотерапевта
 - 2) назначается при наличии «мокрых» швов
 - 3) и 4) при отсутствии противопоказаний