

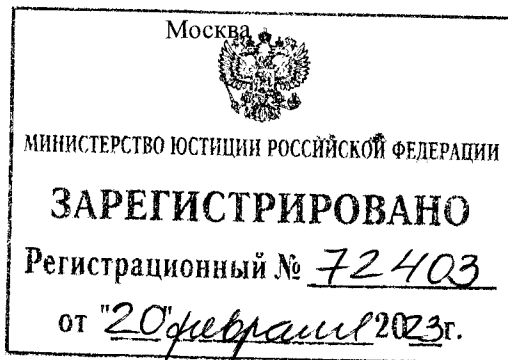


МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНЗДРАВ РОССИИ)

П Р И К А З

16 января 2023 г.

№ 114



**Об утверждении  
стандарта медицинской помощи взрослым при коксартрозе  
(диагностика, лечение и диспансерное наблюдение)  
и о внесении изменения в стандарт первичной медико-санитарной помощи  
при осложнениях, связанных с внутренними ортопедическими протезными  
устройствами, имплантатами и трансплантатами тазобедренного сустава,  
утвержденный приказом Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от 29 декабря 2012 г. № 1669н**

В соответствии с пунктом 4 части 1 статьи 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2022, № 1, ст. 51) и подпунктом 5.2.18 пункта 5 Положения о Министерстве здравоохранения Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 19 июня 2012 г. № 608 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, № 26, ст. 3526),  
п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить стандарт медицинской помощи взрослым при коксартрозе (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение) согласно приложению.

2. Внести изменение в стандарт первичной медико-санитарной помощи при осложнениях, связанных с внутренними ортопедическими протезными устройствами, имплантатами и трансплантатами тазобедренного сустава, утвержденный приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 1669н (зарегистрирован Министерством юстиции

Российской Федерации 21 марта 2013 г., регистрационный № 27829), исключив из паспортной части слова «М16.9 Коксартроз неуточненный».

3. Признать утратившими силу:

приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 декабря 2012 г. № 1108н «Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи при посттравматическом коксартрозе» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 18 февраля 2013 г., регистрационный № 27148);

приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 декабря 2012 г. № 1258н «Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи при диспластическом коксартрозе на фоне врожденного вывиха бедра и других диспластических коксартрозах» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 5 марта 2013 г., регистрационный № 27492).

Министр



М.А. Мурашко

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения  
Российской Федерации

от «16» января 2023 г. № 114

**СТАНДАРТ  
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ КОКСАРТРОЗЕ  
(ДИАГНОСТИКА, ЛЕЧЕНИЕ И ДИСПАНСЕРНОЕ НАБЛЮДЕНИЕ)**

**Возрастная категория пациента:** взрослые

**Пол пациента:** любой

**Вид медицинской помощи:** первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь

**Условия оказания медицинской помощи:** амбулаторно, стационарно

**Форма оказания медицинской помощи:** плановая

**Средняя продолжительность лечения законченного случая (количество дней):** 365

**Нозологические единицы (код по МКБ X<sup>1</sup>):**

M16      Коксартроз [артроз тазобедренного сустава]

### 1. Медицинские услуги для диагностики заболевания, состояния

1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления <sup>2</sup>	Усредненный показатель кратности применения
В01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный	0,25	1
В01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинской услуга является взаимозаменяемой с медицинской услугой В01.026.001 «Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный»)	0,26	1
В01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный	0,25	1
В01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный	0,25	1

1.2. Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
А09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	0,05	1
В03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	0,05	1

В03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	0,05	1
В03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,05	1
В03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	0,05	1

### 1.3. Инструментальные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
А03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	0,0075	1
А05.04.001	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав)	0,01	1
А06.03.041	Рентгенография таза	0,05	1
А06.04.011	Рентгенография тазобедренного сустава	0,05	1
А06.04.017	Компьютерная томография сустава	0,015	1

### 2. Медицинские услуги для лечения заболевания, состояния и контроля за лечением

#### 2.1. Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
В01.020.001	Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре	0,5	1

V01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный	0,0025	1
V01.040.002	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога повторный	0,25	3
V01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях с медицинской услугой V01.026.001 «Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный»)	0,0025	1
V01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный (при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях с медицинской услугой V01.026.002 «Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) повторный»)	0,26	3
V01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный	0,066	1
V01.050.002	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда повторный	0,29	3
V01.050.003	Ежедневный осмотр врачом-травматологом-ортопедом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,094	8
V01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный	0,0025	1
V01.057.002	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный	0,25	3
V04.050.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда	1	1

2.2. Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	0,094	3
A12.05.005	Определение основных групп по системе АВ0	0,094	1
A12.05.006	Определение антигена D системы Резус (резус-фактор)	0,094	1
A26.06.037	Определение антигена (HbcAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	0,094	1
A26.06.040	Определение антител к поверхностному антигену (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	0,094	1
A26.06.041	Определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	0,094	1
A26.06.082.001	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови	0,094	1
A26.06.101	Определение антигена вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	0,094	1
B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	0,094	2
B03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	0,094	3
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,094	3
B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	0,094	3

2.3. Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	0,094	1
A05.04.001	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав)	0,019	1
A06.03.041	Рентгенография таза	0,094	1
A06.04.011	Рентгенография тазобедренного сустава	1	2
A06.04.017	Компьютерная томография сустава	0,028	1

2.4. Хирургические, эндоскопические, эндоваскулярные и другие методы лечения, требующие анестезиологического и/или реаниматологического сопровождения			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A16.03.024.002	Реконструкция кости. Остеотомия таза	0,0038	1
A16.03.024.008	Реконструкция кости. Корректирующая остеотомия бедра	0,0038	1
A16.04.021.004	Эндопротезирование тазобедренного сустава тотальное	0,085	1
A16.04.047	Артроскопическая санация сустава	0,0015	1



2.5. Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A11.04.004	Внутрисуставное введение лекарственных препаратов	0,15	2
A16.04.051	Внутрисуставное введение заменителей синовиальной жидкости (протезов)	0,4	6
A17.01.002.003	Лазеропунктура	0,3	14
A17.30.006	Чрескожная короткоимпульсная электростимуляция (ЧЭНС)	0,1	7
A17.30.025	Общая магнитотерапия	0,3	14
A17.30.036	Воздействие импульсным низкочастотным электромагнитным полем	0,028	3
A19.04.001	Лечебная физкультура при заболеваниях и травмах суставов	0,55	19
A19.23.002.013	Терренное лечение (лечение ходьбой)	0,2	50
A19.30.006.002	Аппаратные стаго-кинетические нагрузки	0,2	10
A21.03.003	Рефлексотерапия при заболеваниях костной системы	0,1	7
A21.30.005	Массаж грудной клетки медицинский	0,074	3
A22.04.002	Воздействие ультразвуком при заболеваниях суставов	0,2	7

**3. Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, зарегистрированных на территории Российской Федерации, с указанием средних суточных и курсовых доз**

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата <sup>3</sup>	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД <sup>4</sup>	СКД <sup>5</sup>
A02BC	Ингибиторы протонного насоса	Омепразол	0,7	мг	20	860
		Эзомепразол	0,3	мг	20	860
B01AB	Группа гепарина	Бемипарин натрия	0,0029	МЕ	3 500	28 000
		Гепарин натрия	0,0088	тыс. МЕ	15	120
		Далтепарин натрия	0,0088	тыс. анти-Ха МЕ	5	40
		Надропарин кальция	0,0088	анти-Ха МЕ	2 660	21 280
		Парнапарин натрия	0,003	анти-Ха МЕ	4 250	34 000
		Эноксапарин натрия	0,0029	тыс. анти-Ха МЕ	4	32
B01AE	Прямые ингибиторы тромбина	Дабигаграна этексилат	0,024	мг	220	1 540
B01AF	Прямые ингибиторы фактора Ха	Ривароксабан	0,026	мг	10	80

H02AB	Глюкокортикоиды							
		Бегаметазон	0,07		МГ	14		28
		Дексаметазон	0,04		МГ	4		8
		Триамцинолон	0,04		МГ	40		80
J01DB	Цефалоспорины 1-го поколения							
		Цефазолин	0,065		Г	3		15
J01DC	Цефалоспорины 2-го поколения							
		Цефуроксим	0,000077		МГ	1 500		1 500
J01XA	Антибиотики гликопептидной структуры							
		Ванкомицин	0,014		МГ	2 100		2 100
M01AB	Производные уксусной кислоты и родственные соединения							
		Ацеклофенак	0,08		МГ	200		8 400
		Диклофенак	0,25		МГ	150		3 300
		Индометацин	0,08		МГ	75		3 150
		Кеторолак	0,07		Г	4		240
		Кеторолак	0,09		МГ	40		1 680
		Кеторолак	0,25		МГ	90		900

M01AC	Оксикамы								
		Лорноксикам	0,16	МГ	16	416			
		Мелоксикам	0,2	МКГ	7 500	172 500			
M01AE	Производные пропионовой кислоты								
		Ибупрофен	0,09	МГ	600	25 200			
		Кетопрофен	0,29	МГ	200	4 000			
		Напроксен	0,08	МГ	825	34 650			
M01AH	Коксибы								
		Целекоксиб	0,08	МГ	400	16 800			
		Эторикоксиб	0,08	МГ	60	2 520			
M01AX	Другие нестероидные противовоспалительные препараты								
		Глюкозамин	0,18	Г	3	105			
		Глюкозамин	0,18	МГ	400	6 000			
		Дицерейн	0,07	МГ	50	6 000			
		Нимесулид	0,08	МГ	200	8 400			
		Хондроитина сульфат	0,18	МГ	100	300			
		Хондроитина сульфат	0,18	МГ	200	5 000			
		Хондроитина сульфат	0,18	Г	1	180			

M02AA	Нестероидные противовоспалительные препараты для местного применения								
		Ацеклофенак	0,07	мг	4 500	270 000			
		Диклофенак	0,075	г	6	360			
		Индометацин	0,07	г	3	180			
		Кетопрофен	0,075	г	8	480			
		Мелоксикам	0,07	г	4	240			
		Нимесулид	0,07	г	6	360			
N01AH	Опиоидные анальгетики								
		Тримеперидин	0,018	мг	30	60			
N02AX	Другие опиоиды								
		Трамадол	0,074	мг	400	800			

#### 4. Перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека

Код	Наименование вида медицинского изделия	Усредненный показатель частоты предоставления	Среднее количество
214680	Эндопротез тазобедренного сустава тотальный с парой трения металл-полиэтилен	0,042	1
218500	Эндопротез тазобедренного сустава тотальный с парой трения керамика-керамика	0,0085	1

218510	Эндопротез газобедренного сустава тотальный с парой трения керамика-полиэтилен	0,034	1
--------	--	-------	---

### 5. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания, имеющие государственную регистрацию

5.1. Лечебное питание			
	Наименование вида лечебного питания	Усредненный показатель частоты предоставления	Количество
	Основной вариант стандартной диеты	0,094	8

<sup>1</sup> Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

<sup>2</sup> Вероятность предоставления медицинских услуг или назначения лекарственных препаратов для медицинского применения (медицинских изделий), включенных в стандарт медицинской помощи, которая может принимать значения от 0 до 1, где 1 означает, что данное мероприятие проводится 100% пациентов, соответствующих данной модели, а цифры менее 1 - указанному в стандарте медицинской помощи проценту пациентов, имеющих соответствующие медицинские показания.

<sup>3</sup> Международное непатентованное, или группировочное, или химическое, а в случаях их отсутствия – торговое наименование лекарственного препарата.

<sup>4</sup> Средняя суточная доза.

<sup>5</sup> Средняя курсовая доза.