

# МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

(Минздрав России)

Регистрационный № 38 131

or "22 WOll 2015.

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

№ 403 aH

1 wors 2015

Москва

ПРИКАЗ

# Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при злокачественных новообразованиях предстательной железы (Брахитерапия I-125)

В соответствии со статьей 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; 2015, № 10, ст. 1425) приказываю:

Утвердить стандарт специализированной медицинской помощи при злокачественных новообразованиях предстательной железы (Брахитерапия I-125) согласно приложению.

lukgusky

Министр

В.И. Скворцова

Стандарт

# специализированной медицинской помощи при злокачественных новообразованиях предстательной железы (Брахитерапия I-125)

Категория возрастная: взрослые

Пол: мужской

Фаза: первичный рак предстательной железы

Стадия: I-II

Осложнения: вне зависимости от осложнений

Вид медицинской помощи: специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: стационарно

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Средние сроки лечения (количество дней): 5

Код по МКБ X\* Нозологические единицы

С61 Злокачественное новообразование предстательной железы

1. Медицинские услуги для диагностики заболевания, состояния

1.1. <b>Прием</b> (ос	мотр, консультация) врача-специалиста		
Код медицинской	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель	Усредненный показатель
услуги		частоты предоставления <sup>1</sup>	кратности применения
B01.003.001	Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный	1	1
B01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный	1	1
B01.038.001	Осмотр (консультация) врачом-радиологом первичный	0,1	1
B01.038.003	Осмотр (консультация) врачом-радиотерапевтом первичный	0,8	1
1.2. Лаборатор	оные методы исследования		
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A09.05.130	Исследование уровня простатспецифического антигена в крови	0,1	1
A12.05.005	Определение основных групп крови (А, В, 0)	0,9	1
A12.05.006	Определение резус-принадлежности	0,9	1
A12.05.007	Определение подгруппы и других групп крови меньшего значения A-1, A-2, D, Cc, E, Kell, Duffy	0,1	1
A12.06.011	Проведение реакции Вассермана (RW)	0,05	1
A26.06.035	Определение антигена к вирусу гепатита В (HbeAg Hepatitis B virus) в крови	0,01	1

<sup>&</sup>lt;sup>1</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.

A26.06.036	Определение антигена к вирусу гепатита В (HbsAg Hepatitis B virus) в крови	0,05	1
A26.06.041	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови	0,05	1
A26.06.048	иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови		1
B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	0,9	1
B03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	0,9	1
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	0,2	1
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,9	1
B03.016.006	Анализ мочи общий	0,9	1
1.3. Инструмен	тальные методы исследования	1	
Код	Наименование медицинской услуги	Усредненный	Усредненный
		-	_
медицинской		показатель	показатель
медицинскои услуги	•	показатель частоты	показатель кратности
* * *			
* * *	Ультразвуковая допплерография вен нижних конечностей	частоты	кратности
услуги A04.12.002.002	Ультразвуковая допплерография вен нижних конечностей Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	частоты предоставления	кратности
услуги	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости	частоты предоставления 0,4	кратности
услуги A04.12.002.002 A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) Ультразвуковое исследование простаты	частоты предоставления 0,4 0,1	кратности
<b>А</b> 04.12.002.002 <b>А</b> 04.16.001 <b>А</b> 04.21.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) Ультразвуковое исследование простаты Ультразвуковое исследование предстательной железы	частоты предоставления 0,4 0,1 0,1	кратности
услуги         A04.12.002.002         A04.16.001         A04.21.001         A04.21.001.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) Ультразвуковое исследование простаты Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	частоты предоставления 0,4 0,1 0,1 0,2	кратности
услуги         A04.12.002.002         A04.16.001         A04.21.001         A04.21.001.001         A04.28.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) Ультразвуковое исследование простаты Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	частоты       предоставления       0,4       0,1       0,1       0,2       0,1	кратности

0,2

данных

Регистрация электрокардиограммы

A05.10.006

Код	Наименование медицинской услуги	Усредненный	Усредненный
1.4. Иные мето	ды исследования		
	исследований		
A07.30.001	Расшифровка, описание и интерпретация радиоизотопных	0,1	1
A07.03.001	Сцинтиграфия костей	0,1	1
	контрастированием		
	забрюшинного пространства с внутривенным болюсным		And the second s
A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и	0,05	1
A06.09.008	Томография легких	0,05	1
A06.09.007	Рентгенография легких	0,2	1
A06.03.057	Рентгенография пораженной части костного скелета	0,01	1
	внутривенным контрастированием		
A05.30.004.001	Магнитно-резонансная томография органов малого таза с	0,05	1

Код	оды исследования Наименование медицинской услуги	Усредненный	Усредненный
медицинской услуги		показатель частоты	показатель кратности
		предоставления	применения
A01.19.004	Трансректальное пальцевое исследование	1	1
A08.21.001	Морфологическое исследование препарата тканей предстательной железы	0,1	1
A08.21.007	Гистохимическое исследование препарата тканей предстательной железы	0,05	1

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

2.1. Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста					
Код Наименование медицинской услуги Усредненный Усред					
медицинской		показатель	показатель		
услуги		частоты	кратности		
		предоставления	применения		
B01.027.003	Ежедневный осмотр врачом-онкологом с наблюдением и уходом	0,8	4		
	среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара				

B01.038.005	Ежедневный осмотр врачом-радиотерапевтом с наблюдением и	0,2	4
	уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара		
2.2 Наблюден	ие и уход за пациентом медицинскими работниками со средним про		( <b>n</b> 000000000000000000000000000000000000
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги  ———————————————————————————————————	Усредненный показатель частоты	Усредненный показатель кратности
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	предоставления 0,9	применения
A14.01.015			1
A14.19.002	Бритье кожи предоперационное или поврежденного участка Постановка очистительной клизмы	0,95	1
A14.28.002		<del> </del>	1
A15.12.002	Уход за мочевым катетером	1	1
	Эластическая компрессия нижних конечностей	11	1
	оные методы исследования		
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A09.05.130	Исследование уровня простатспецифического антигена в крови	0,01	1
B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	0,05	1
B03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	0,05	1
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	0,05	1
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,05	1
B03.016.006	Анализ мочи общий	0,05	1
2.4. Инструме	нтальные методы исследования		
Код	Наименование медицинской услуги	Усредненный	Усредненный
медицинской		показатель	показатель
услуги		частоты	кратности
		предоставления	применения
A03.28.001	Цистоскопия	0,05	1

A04.11.002	Ультразвуковое исследование интраоперационное	0,7	1
A04.21.001.001	01 Ультразвуковое исследование предстательной железы		1
	трансректальное	-	
A06.21.003	Компьютерная томография органов таза у мужчин	0,2	1
A06.21.003.001	Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин	0,1	1
A06.21.003.002	Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин с	0,1	1
	внутривенным болюсным контрастированием		

#### 2.5. Иные методы исследования

2.6. Хирургические, эндоскопические, эндоваскулярные и другие методы лечения, требующие

анестезиологического и/или реаниматологического сопровождения

Наименование медицинской услуги	Усредненный	Усредненный
	показатель	показатель
	частоты	кратности
	предоставления	применения
Брахитерапия	1	1
Постановка мочевого катетера	1	1
Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное	1	1
ведение)		
	Постановка мочевого катетера Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное	Брахитерапия       1         Постановка мочевого катетера       1         Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение)       1

### 2.7. Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации

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

Код	Анатомо-	Наименование	Усредненный	Едини	ССД***	СКД****
	терапевтическо-	лекарственного препарата**	показатель	цы		
	химическая		частоты	измере		
	классификация		предоставления	ния		
A06AD	Осмотические		0,5			
	слабительные средства					
		Макрогол		МГ	256000	256000
B02AA	Аминокислоты		0,4			

Код	Анатомо- терапевтическо- химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Едини цы измере ния	ССД***	СКД****
***************************************		Аминокапроновая кислота		МГ	5000	5000
		Транексамовая кислота		МГ	1000	2000
B02BX	Другие системные гемостатики		0,2			1 1
		Этамзилат		МГ	500	500
C01BB	Антиаритмические препараты, класс IB		0,45			a comment
		Лидокаин		МГ	200	200
G04CA	Альфа- адреноблокаторы		0,95			
		Тамсулозин		МГ	0,4	1,2
H02AB	Глюкокортикоиды		0,8			
		Дексаметазон		МГ	8	16
J01DD	Цефалоспорины третьего поколения		0,9			
		Цефоперазон+[Сульбактам]		МГ	2000	10000
		Цефотаксим		МГ	2000	10000
J01MA	Фторхинолоны		0,9			
		Ципрофлоксацин		МГ	1000	5000
M01AB	Производные уксусной кислоты и родственные соединения		0,3			
		Кеторолак		МГ	60	120
N01BB	Амиды		0,5			
		Лидокаин+Хлоргексидин		МГ	100	100

Код	Анатомо- терапевтическо- химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Едини цы измере ния	ССД***	СКД****
P01AB	Производные нитроимидазола		0,2			
		Метронидазол		МГ	1500	4500
S01BC	Нестероидные противовоспалительные препараты		0,3			and the state of t
		Диклофенак		МГ	100	200
V08AA	Водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства		0,3			
		Натрия амидотризоат		МГ	350	350
V08AB	Водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства		0,3			
		Йогексол		МГ	350	350

## 4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

Наименование вида лечебного питания	Усредненный показатель частоты предоставления	Количество
Диетическая терапия при нормальном состоянии органов пищеварения и отсутствии показаний для назначения специализированной диеты (стол 15)	0,9	5
Диетическая терапия при заболеваниях желез внутренней секреции (стол 8a, 8б, 9, 9a)	0,1	5

- \* Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, Х пересмотра
- \*\* международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия торговое наименование лекарственного препарата
- \*\*\* средняя суточная доза
- \*\*\*\* средняя курсовая доза

#### Примечания:

- 1. Лекарственные препараты для медицинского применения, зарегистрированные на территории Российской Федерации, назначаются в соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата для медицинского применения и фармакотерапевтической группой по анатомо-терапевтическо-химической классификации, рекомендованной Всемирной организацией здравоохранения, а также с учетом способа введения и применения лекарственного препарата.
- 2. Назначение и применение лекарственных препаратов для медицинского применения, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания, не входящих в стандарт медицинской помощи, допускаются в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии (часть 5 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; 2015, № 10, ст. 1425)).