МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ от 7 ноября 2012 г. N 604н

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ МЕЛАНОМЕ КОЖИ, ГЕНЕРАЛИЗАЦИЯ И РЕЦИДИВ ЗАБОЛЕВАНИЯ (ХИМИОТЕРАПЕВТИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ)

В соответствии со статьей 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 48, ст. 6724; 2012, N 26, ст. 3442, 3446) приказываю:

Утвердить стандарт специализированной медицинской помощи при меланоме кожи, генерализация и рецидив заболевания (химиотерапевтическое лечение) согласно приложению.

Министр В.И.СКВОРЦОВА

Приложение к приказу Министерства здравоохранения Российской Федерации от 7 ноября 2012 г. N 604н

СТАНДАРТ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ МЕЛАНОМЕ КОЖИ С ГЕНЕРАЛИЗАЦИЕЙ ИЛИ РЕЦИДИВОМ ЗАБОЛЕВАНИЯ (ХИМИОТЕРАПЕВТИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ)

Категория возрастная: взрослые

Пол: любой

Фаза: первичный процесс

Стадия: IV

Осложнения: вне зависимости от осложнений

Вид медицинской помощи: специализированная медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: стационарно Форма оказания медицинской помощи: плановая Средние сроки лечения (количество дней): 10

Код по МКБ Х <*>

Нозологические единицы

С43 Злокачественная меланома кожи

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

Код	Наименование медицинской услуги	Усредненный	Усредненный	
медицинской		показатель частоты	показатель кратности	
услуги		предоставления <1>	применения	
B01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-	1	1	
	онколога первичный			

<1> 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.

Лабораторные методы исследования				
Код	Наименование медицинской услуги	Усредненный Усредненный		
медицинской		показатель частоты	показатель кратности	
услуги		предоставления	применения	
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови	0,050	1	
	развернутый			
B03.016.004	Анализ крови биохимический	0,050	1	
	общетерапевтический			
B03.016.006	Анализ мочи общий	0,050	1	

Инструментальные	методы исследования		
Код	Наименование медицинской услуги	Усредненный	Усредненный
медицинской		показатель частоты	показатель кратности
услуги		предоставления	применения
A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких	0,3	0,200
	тканей (одна анатомическая зона)		
A04.06.002	Ультразвуковое исследование	0,3	0,200
	лимфатических узлов (одна		
	анатомическая зона)		
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов	0,3	0,200
	брюшной полости (комплексное)		
A04.30.003	Ультразвуковое исследование	0,3	0,200
	забрюшинного пространства		
A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография	0,1	0,200
	головного мозга с		
	контрастированием		
A06.03.057	Рентгенография пораженной части	0,2	0,200
	костного скелета		
A06.09.005	Компьютерная томография органов	0,05	0,200
	грудной полости		
A06.09.005.001	Спиральная компьютерная томография	0,1	0,200
	грудной полости		
A06.30.005.002	Компьютерная томография органов	0,1	0,200
	брюшной полости и забрюшинного		
	пространства с внутривенным		
	болюсным контрастированием		
A07.03.001	Сцинтиграфия костей	0,05	0,100

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

Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста				
Код	Наименование медицинской услуги	Усредненный	Усредненный	
медицинской		показатель частоты	показатель кратности	
услуги		предоставления	применения	
B01.027.003	Ежедневный осмотр врачом-онкологом	1	9	
	с наблюдением и уходом среднего и			
	младшего медицинского персонала в			
	отделении стационара			

Лабораторные методы исследования					
Код	Наименование медицинской услуги	Усредненный	Усредненный		
медицинской		показатель частоты	показатель кратности		
услуги		предоставления	применения		
B03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	1	1		

на территории Российской Федерации, с указанием средних суточных и курсовых доз

Код	Анатомо-	Наименование	Усредненный	Единицы	ССД <***>	СКД
	терапевтическо-	лекарственного	показатель	измерения		<****>
	химическая	препарата <**>	частоты			
70477	классификация		предоставления			
A04AA	Блокаторы серотониновых 5HT3-		0,75			
	рецепторов	Гранисетрон		MI	3	15
		Ондансетрон		мг	8	40
		Трописетрон		MF	5	25
A04AD	Придне прошероврожние	трописетрон	0,05	M1.	3	23
AU4AD	Другие противорвотные препараты		0,03		105	0.05
		Апрепитант		МГ	125	285
B03XAT	Другие антианемические препараты		0,15			
		Дарбэпоэтин альфа		MKT	500	500
		Эпоэтин альфа		ME	10000	30000
		Эпоэтин бета		ME	10000	30000
B05CX	Другие ирригационные растворы		0,5			
	растворы	Декстроза		МЛ	500	500
B05XA	Растворы электролитов	-	1	1		
		Натрия хлорид		МЛ	1000	1000
C03CA	Сульфонамиды	- 1	0,05			
000011	oyonz gonami zaz	Фуросемид	0,00	МГ	20	100
L01AD	Производные	Фуроссиид	0,1	MI	20	100
LUIAD	нитрозомочевины		0,1		126	126
		Ломустин		MI	136	136
		Фотемустин		МГ	170	340
L01AX	Другие алкилирующие средства		0,85			
		Дакарбазин		МГ	400	2000
		Темозоломид		МГ	250	1250
L01XA	Препараты платины		0,05			
		Цисплатин		MI	30	150
L03AA	Колониестимулирующие факторы		0250			
		Филграстим		ЕД	30	90
L03AB	Интерфероны		0,8			
		Интерферон альфа-2а		ME	3000000	15000000
		Интерферон альфа-2b		ME	3000000	15000000
M05BA	Бифосфонаты		0,2			
		Золедроновая кислота		МГ	4	4
		Ибандроновая кислота		МГ	6	6
		Клодроновая кислота		мг	300	1500
		Памидроновая кислота		МГ	90	90
V08AB	Водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные		0,1			
	средства	Йогексол		MP	300	300
		ļ			300	300
		Йопромид		MI		
770.0.7-	_	Йопромид	0 1	MI	370	370
V08CA	Парамагнитные контрастные средства		0,1			
		Гадодиамид		ммоль	0,5	0,5
		Гадопентетовая кислота		ммоль	0,5	0,5

Наименование вида лечебного питания	Усредненный показатель	Количество
	частоты предоставления	
Основной вариант стандартной диеты	1	10

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. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 48, ст. 6724; 2012, N 26, ст. 3442, 3446)).

^{«*&}gt; Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

<**> Международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата.

<***> Средняя суточная доза.

<****> Средняя курсовая доза.