

J02AA	Антибиотики		0,47			
J02AC	Производные триазола	Нистатин	0,01	ЕД	1500000	10500000
J05AB	Нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	Флуконазол	0,05	мг	50	450
L03AA	Колонiestимулирующие факторы	Ацикловир	0,02	мг	3000	30000
		Ленограстим		млн. МЕ	33,6	168
		Филграстим		млн. МЕ	48	144
N02AA	Алкалоиды опия		0,02			
		Дигидрокодеин		мг	120	600
		Морфин		мг	10	50
N02AE	Производные орипавина	Бупренорфин	0,05	мкг	1260	12600
N02AX	Анальгетики со смешанным механизмом действия		0,6			
		Пропионилфенилэтоксипиридин		мг	80	800
		Трамадол		мг	100	1000
N05BA	Производные бензодиазепина		0,5			
		Диазепам		мг	10	50
		Тофизопам		мг	100	1000
R05CB	Муколитические препараты		0,2			
		Ацетилцистеин		мг	300	1200
		Бромгексин		мг	24	120
R05FA	Производные опия в комбинации с отхаркивающими средствами		0,1			
		Кодеин+Терпингидрат		мг	258	2580
V08AA	Водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства		1			
		Натрия амидотризоат		мг	15200	15200
V08AB	Водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства		1			
		Иогексол		мг	300	300
		Иопромид		мг	300	300
		Иопромид		мг	370	370

V08BA	Рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат		1			
		Бария сульфат		г	240	240
V08CA	Парамагнитные контрастные средства		0,1			
		Гадолиамид		ммоль	7,5	7,5
		Гадопентетовая кислота		мг	9380,2	9380,2

4. Кровь и ее компоненты					
Наименование компонента крови			Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД*** СКД****
Эритроцитарная взвесь с удаленным лейкоцитарным слоем			0,01	мл	500 5000
Свежезамороженная плазма, полученная методом афереза, карантинизированная			0,01	мл	600 6000

5. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания		
Наименование вида лечебного питания	Усредненный показатель частоты предоставления	Количество
Диетическая терапия при заболеваниях пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки (стол 1, 1а, 16, 2а, 2, 5р)	1	41

** — 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.*
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; 2012, № 26, ст. 3442, 3446)).

Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации (Минздрав России)

от 7 ноября 2012 г. № 604н г. Москва

Зарегистрирован в Минюсте РФ 24 декабря 2012 г. Регистрационный № 26319

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. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2012, № 26, ст. 3442, 3446) **приказываю:**
Утвердить стандарт специализированной медицинской помощи при меланоме кожи, генерализация и рецидив заболевания (химиотерапевтическое лечение) согласно приложению.

Министр В. Сковцова

Приложение

Стандарт специализированной медицинской помощи при меланоме кожи, генерализация и рецидив 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 X*
Нозологические единицы

C43 Злокачественная меланома кожи

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления ¹	Усредненный показатель кратности применения
B01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный	1	1
Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	0,050	1
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,050	1
B03.016.006	Анализ мочи общий	0,050	1
Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	0,3	0,200
A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	0,3	0,200
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	0,3	0,200
A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства	0,3	0,200
A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием	0,1	0,200
A06.03.057	Рентгенография пораженной части костного скелета	0,2	0,200
A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	0,05	0,200
A06.09.005.001	Спиральная компьютерная томография грудной полости	0,1	0,200
A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием	0,1	0,200
A07.03.001	Сцинтиграфия костей	0,05	0,100

¹Вероятность 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.

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

Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
B01.027.003	Ежедневный осмотр врачом-онкологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	1	9
Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
B03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	1	1

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
A04AA	Блокаторы серотониновых 5HT3-рецепторов		0,75			
		Гранисетрон		мг	3	15
		Ондансетрон		мг	8	40
		Трописетрон		мг	5	25
A04AD	Другие противорвотные препараты	Апрепитант	0,05	мг	125	285
B03XAt	Другие антианемические препараты		0,15			
		Дарбэпоэтин альфа		мкг	500	500
		Эпоэтин альфа		МЕ	10000	30000
		Эпоэтин бета		МЕ	10000	30000
B05CX	Другие ирригационные растворы		0,5			
		Декстроза		мл	500	500
B05XA	Растворы электролитов		1			
		Натрия хлорид		мл	1000	1000
C03CA	Сульфонамиды		0,05			
		Фуросемид		мг	20	100
L01AD	Производные нитрозомочевины		0,1			
		Ломустин		мг	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		мг	30	150
L03AA	Колонiestимулирующие факторы	Филграстим	0250	ЕД	30	90
L03AB	Интерфероны		0,8			
		Интерферон альфа-2а		МЕ	3000000	15000000
		Интерферон альфа-2b		МЕ	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 средства		0,1			
		Иогексол		мг	300	300
		Иопромид		мг	300	300
		Иопромид		мг	370	370
V08CA	Парамагнитные контрастные средства		0,1			
		Гадолиамид		ммоль	0,5	0,5
		Гадопентетовая кислота		ммоль	0,5	0,5

4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания		
Наименование вида лечебного питания	Усредненный показатель частоты предоставления	Количество
Основной вариант стандартной диеты	1	10

** — 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.*
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; 2012, № 26, ст. 3442, 3446)).