Зарегистрировано в Минюсте России 21 января 2013 г. N 26627

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

**от 7 ноября 2012 г. N 602н**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА**

**СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ**

**НОВООБРАЗОВАНИЯХ КОСТЕЙ II-IV СТАДИИ (НЕОАДЬЮВАНТНАЯ,**

**АДЬЮВАНТНАЯ, САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ ХИМИОТЕРАПИЯ)**

В соответствии со [статьей 37](consultantplus://offline/ref=3001E972EE822C23268F83C95335BD3DA989F0B4B6B622F0E77AE25F32E087F14A57A47B2549B822c0r3I) 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](#Par29) специализированной медицинской помощи при злокачественных новообразованиях костей II-IV стадии (неоадьювантная, адьювантная, самостоятельная химиотерапия) согласно приложению.

Министр

В.И.СКВОРЦОВА

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 7 ноября 2012 г. N 602н

**СТАНДАРТ**

**СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ**

**НОВООБРАЗОВАНИЯХ КОСТЕЙ II-IV СТАДИИ (НЕОАДЬЮВАНТНАЯ,**

**АДЬЮВАНТНАЯ, САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ ХИМИОТЕРАПИЯ)**

Категория возрастная: взрослые

Пол: любой

Фаза: первичный процесс

Стадия: II-IV (T1a-2b N0-1 M0-1 G2-3)

Осложнения: без осложнений

Вид медицинской помощи: специализированная медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: стационарно

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Средние сроки лечения (количество дней): 6

Код по [МКБ](consultantplus://offline/ref=3001E972EE822C23268F82CD4035BD3DA984F0BCBDE375F2B62FECc5rAI) X [<\*>](#Par504)

Нозологические единицы

[C40](consultantplus://offline/ref=3001E972EE822C23268F82CD4035BD3DA984F0BCBDE375F2B62FEC5A3AB0CFE10412A97B2D4EcBr2I) Злокачественное новообразование костей и

суставных хрящей конечностей

[C41](consultantplus://offline/ref=3001E972EE822C23268F82CD4035BD3DA984F0BCBDE375F2B62FEC5A3AB0CFE10412A97B2D41cBr2I) Злокачественное новообразование костей и

суставных хрящей других и неуточненных

локализаций

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста | | | |
| Код   медицинской   услуги | Наименование   медицинской услуги | Усредненный   показатель   частоты   предоставления  [<1>](#Par70) | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| B01.027.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  онколога первичный | 1 | 1 |

--------------------------------

<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   медицинской   услуги | Наименование   медицинской услуги | Усредненный   показатель   частоты   предоставления | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| B03.005.006 | Коагулограмма  (ориентировочное  исследование системы  гемостаза) | 0,8 | 1 |
| B03.016.002 | Общий (клинический)  анализ крови | 0,8 | 1 |
| B03.016.004 | Анализ крови  биохимический  общетерапевтический | 0,8 | 1 |
| B03.016.006 | Анализ мочи общий | 0,8 | 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) | 0,2 | 1 |
| A04.06.002 | Ультразвуковое  исследование  лимфатических узлов  (одна анатомическая  зона) | 0,1 | 1 |
| A04.10.002 | Эхокардиография | 0,3 | 1 |
| A04.12.002 | Ультразвуковая  допплерография сосудов  (артерий и вен) верхних  конечностей | 0,1 | 1 |
| A04.12.002.001 | Ультразвуковая  допплерография сосудов  (артерий и вен) нижних  конечностей | 0,1 | 1 |
| A05.01.002 | Магнитно-резонансная  томография мягких  тканей | 0,2 | 1 |
| A05.03.001 | Магнитно-резонансная  томография костной  ткани (одна область) | 0,01 | 1 |
| A05.04.001 | Магнитно-резонансная  томография суставов  (один сустав) | 0,01 | 1 |
| A05.10.006 | Регистрация  электрокардиограммы | 0,5 | 1 |
| A06.03.021.001 | Компьютерная томография  верхней конечности | 0,01 | 1 |
| A06.03.036.001 | Компьютерная томография  нижней конечности | 0,01 | 1 |
| A06.03.057 | Рентгенография  пораженной части  костного скелета | 0,1 | 1 |
| A06.03.058 | Компьютерная томография  позвоночника (один  отдел) | 0,01 | 1 |
| A06.03.062 | Компьютерная томография  кости | 0,3 | 1 |
| A06.04.017 | Компьютерная томография  сустава | 0,01 | 1 |
| A06.09.005 | Компьютерная томография  органов грудной полости | 0,3 | 1 |
| B03.052.001 | Комплексное  ультразвуковое  исследование внутренних  органов | 0,1 | 1 |

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 |
| B01.003.001 | Осмотр (консультация)  врачом-анестезиологом-  реаниматологом первичный | 0,5 | 1 |
| B01.027.003 | Ежедневный осмотр врачом-  онкологом с наблюдением и  уходом среднего и младшего медицинского персонала в  отделении стационара | 1 | 5 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 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 | 1 | 2 |
| B03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический | 1 | 2 |
| B03.016.006 | Анализ мочи общий | 1 | 2 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 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) | 0,1 | 1 |
| A04.06.002 | Ультразвуковое  исследование лимфатических узлов (одна анатомическая  зона) | 0,1 | 1 |
| A04.10.002 | Эхокардиография | 0,1 | 1 |
| A04.12.002 | Ультразвуковая  допплерография сосудов  (артерий и вен) верхних  конечностей | 0,1 | 1 |
| A04.12.002.001 | Ультразвуковая  допплерография сосудов  (артерий и вен) нижних  конечностей | 0,1 | 1 |
| A05.03.001 | Магнитно-резонансная  томография костной ткани  (одна область) | 0,1 | 1 |
| A06.03.057 | Рентгенография пораженной  части костного скелета | 0,1 | 1 |
| A06.03.062 | Компьютерная томография  кости | 0,1 | 1 |
| A06.09.005 | Компьютерная томография  органов грудной полости | 0,3 | 1 |
| B03.052.001 | Комплексное ультразвуковое исследование внутренних  органов | 0,1 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| A06.12.017 | Ангиография артерии  верхней конечности прямая | 0,01 | 1 |
| A06.12.018 | Ангиография артерии  верхней конечности  ретроградная | 0,01 | 1 |
| A06.12.039 | Ангиография артерий нижней конечности прямая | 0,01 | 1 |
| A06.12.040 | Ангиография артерий нижней конечности ретроградная | 0,01 | 1 |
| A11.12.001 | Катетеризация подключичной и других центральных вен | 0,8 | 1 |
| A11.12.012 | Катетеризация артерий  конечностей | 0,02 | 1 |
| A11.30.015 | Перестановка центрального  венозного катетера | 0,01 | 1 |

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  [<\*\*>](#Par505) | Усредненный   показатель   частоты  предоставления | Единицы  измерения | ССД  [<\*\*\*>](#Par506) | СКД  [<\*\*\*\*>](#Par507) |
| A04AA | Блокаторы  серотониновых 5НТ3-  рецепторов |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Гранисетрон |  | мг | 3 | 15 |
|  |  | Ондансетрон |  | мг | 16 | 80 |
|  |  | Трописетрон |  | мг | 5 | 25 |
| B01AB | Группа гепарина |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Гепарин натрия |  | МЕ | 5000 | 25000 |
| B02BX | Другие системные  гемостатики |  | 0,001 |  |  |  |
|  |  | Элтромбопаг |  | мг | 50 | 300 |
| B03XA | Другие  антианемические  препараты |  | 0,6 |  |  |  |
|  |  | Эпоэтин альфа |  | МЕ | 10000 | 50000 |
|  |  | Эпоэтин бета |  | МЕ | 10000 | 50000 |
| B05CX | Другие ирригационные  растворы |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Декстроза |  | мл | 500 | 2000 |
| B05XA | Растворы электролитов |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Натрия гидрокарбонат |  | мг | 2000 | 2000 |
|  |  | Натрия хлорид |  | мл | 500 | 2500 |
|  |  | Магния сульфат |  | мг | 2500 | 7500 |
| H02AB | Глюкокортикоиды |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Дексаметазон |  | мг | 8 | 40 |
|  |  | Метилпреднизолон |  | мг | 250 | 1500 |
| J02AX | Другие  противогрибковые  препараты системного  действия |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Микафунгин |  | мг | 100 | 600 |
| L01AA | Аналоги азотистого  иприта |  | 0,9 |  |  |  |
|  |  | Ифосфамид |  | мг | 4000 | 20000 |
|  |  | Циклофосфамид |  | мг | 2160 | 2160 |
| L01AX | Другие алкилирующие  средства |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Дакарбазин |  | мг | 1800 | 1800 |
| L01BA | Аналоги фолиевой  кислоты |  | 0,8 |  |  |  |
|  |  | Метотрексат |  | мг | 22000 | 88000 |
|  |  | Метотрексат |  | мг | 2,5 | 20 |
| L01CA | Алкалоиды барвинка и  их аналоги |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Винкристин |  | мг | 2 | 2 |
| L01CB | Производные  подофиллотоксина |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Этопозид |  | мг | 180 | 900 |
| L01DA | Актиномицины |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Дактиномицин |  | мг | 3 | 9 |
| L01DB | Антрациклины и  родственные  соединения |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Доксорубицин |  | мг | 135 | 135 |
|  |  | Эпирубицин |  | мг | 110 | 330 |
| L01XA | Препараты платины |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Карбоплатин |  | мг | 800 | 800 |
|  |  | Цисплатин |  | мг | 220 | 220 |
| L03AA | Колониестимулирующие  факторы |  | 1,0 |  |  |  |
|  |  | Молграмостим |  | мг | 0,3 | 1,5 |
|  |  | Пэгфилграстим |  | мг | 6 | 6 |
|  |  | Филграстим |  | МЕ | 300000 00 | 1500000 00 |
|  |  | Ленограстим |  | МЕ | 336000 00 | 1680000 00 |
| M05BA | Бифосфонаты |  | 0,31 |  |  |  |
|  |  | Золедроновая кислота |  | мг | 4 | 4 |
|  |  | Памидроновая кислота |  | мг | 90 | 90 |
| N02AA | Алкалоиды опия |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Морфин |  | мг | 40 | 200 |
| N02AB | Производные  фенилпиперидина |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Фентанил |  | мг | 1,5 | 1,5 |
| N02AX | Анальгетики со  смешанным механизмом  действия |  | 0,41 |  |  |  |
|  |  | Пропионилфенилэтоксиэтил- пиперидин |  | мг | 100 | 300 |
|  |  | Трамадол |  | мг | 400 | 2000 |
| N02BE | Анилиды |  | 0,03 |  |  |  |
|  |  | Парацетамол |  | мг | 3000 | 9000 |
| N03AF | Производные  карбоксамида |  | 0,01 |  |  |  |
|  |  | Карбамазепин |  | мг | 400 | 2400 |
| N03AX | Другие  противоэпилептические препараты |  | 0,01 |  |  |  |
|  |  | Прегабалин |  | мг | 900 | 5400 |
| N05AD | Производные  бутирофенона |  | 0,51 |  |  |  |
|  |  | Галоперидол |  | мг | 10 | 100 |
|  |  | Дроперидол |  | мг | 20 | 20 |
| N05BA | Производные  бензодиазепина |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Диазепам |  | мг | 30 | 60 |
| N06BX | Другие  психостимуляторы и  ноотропные препараты |  | 0,02 |  |  |  |
|  |  | Пирацетам |  | мг | 2400 | 7200 |
| R06AA | Эфиры алкиламинов |  | 0,02 |  |  |  |
|  |  | Дифенгидрамин |  | мг | 50 | 250 |
|  |  | Клемастин |  | мг | 2 | 10 |
| V03AF | Дезинтоксикационные  препараты для  противоопухолевой  терапии |  | 0,8 |  |  |  |
|  |  | Кальция фолинат |  | мг | 22000 | 88000 |
|  |  | Месна |  | мг | 3600 | 18000 |
| V08AA | Водорастворимые  нефротропные  высокоосмолярные  рентгеноконтрастные  средства |  | 0,28 |  |  |  |
|  |  | Натрия амидотризоат |  | мг | 15200 | 15200 |

КонсультантПлюс: примечание.

Нумерация разделов дана в соответствии с официальным текстом документа.

6. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование вида   лечебного питания | Усредненный показатель частоты   предоставления | Количество |
| Основной вариант  стандартной диеты | 1 | 6 |

--------------------------------

<\*> Международная статистическая [классификация](consultantplus://offline/ref=3001E972EE822C23268F82CD4035BD3DA984F0BCBDE375F2B62FECc5rAI) 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](consultantplus://offline/ref=3001E972EE822C23268F83C95335BD3DA989F0B4B6B622F0E77AE25F32E087F14A57A47B2549BF2Ac0r9I) 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)).