Проект

**Об утверждении  
стандартов медицинской помощи взрослым при увеальной меланоме**

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; 2018, № 53, ст. 8415) и подпунктом 5.2.18 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:

Утвердить:

стандарт медицинской помощи взрослым при увеальной меланоме (диагностика и лечение) согласно приложению № 1;

стандарт медицинской помощи взрослым при увеальной меланоме (диспансерное наблюдение) согласно приложению № 2.

|  |  |
| --- | --- |
| Министр | М.А. Мурашко |

Приложение № 1  
к приказу Министерства здравоохранения   
Российской Федерации  
от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2021 г. №\_\_\_\_\_\_

Стандарт

медицинской помощи взрослым при увеальной меланоме (диагностика и лечение)

**Возрастная категория пациента:** взрослые

**Пол пациента:** любой

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

**Условия оказания медицинской помощи:** стационарно, в дневном стационаре, амбулаторно

**Форма оказания медицинской помощи:** плановая

**Фаза течения заболевания (состояния):** вне зависимости от фазы

**Стадия и (или) степень тяжести заболевания (состояния):** вне зависимости

**Осложнения:** вне зависимости

**Средняя продолжительность лечения законченного случая (количество дней):** 305

**Нозологические единицы (код по МКБ X1):**

C69.3 Злокачественное новообразование сосудистой оболочки

C69.4 Злокачественное новообразование ресничного [цилиарного] тела

C69.8 Злокачественное новообразование глаза и его придаточного аппарата, выходящее за пределы одной и более вышеуказанных локализаций

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| * 1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления2 | Усредненный показатель кратности применения |
| B01.027.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный | 1 | 1 |
| B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный | 1 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| * 1. Лабораторные методы исследования | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A08.06.001 | Цитологическое исследование препарата тканей лимфоузла | 0,05 | 1 |
| A08.06.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала лимфоузла | 0,01 | 1 |
| A08.30.014 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала опухолей, опухолеподобных образований мягких тканей | 0,02 | 1 |
| A08.30.016 | Цитологическое исследование микропрепарата пунктатов опухолей, опухолеподобных образований мягких тканей | 0,08 | 1 |
| A27.05.059 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене SF3B1 в крови | 1 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| * 1. Инструментальные методы исследования | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A02.26.003 | Офтальмоскопия | 0,95 | 1 |
| A03.26.001 | Биомикроскопия глаза | 0,95 | 1 |
| A03.26.002 | Гониоскопия | 0,5 | 1 |
| A03.26.006 | Флюоресцентная ангиография глаза | 0,4 | 1 |
| A03.26.019.002 | Оптическое исследование заднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора | 0,3 | 1 |
| A04.16.001 | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) | 0,05 | 1 |
| A04.26.002 | Ультразвуковое исследование глазного яблока | 0,95 | 1 |
| A04.26.003 | Ультразвуковое сканирование глазницы | 0,95 | 1 |
| A04.26.005 | Ультразвуковая допплерография сосудов орбиты и глазного яблока | 0,8 | 1 |
| A04.26.007 | Ультразвуковое сканирование переднего отдела глаза | 0,3 | 1 |
| A05.23.009.001 | Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием | 0,05 | 1 |
| A05.26.008 | Магнитно-резонансная томография глазницы | 0,3 | 1 |
| A05.30.005.001 | Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием | 0,9 | 1 |
| A06.09.005 | Компьютерная томография органов грудной полости | 0,85 | 1 |
| A06.26.006 | Компьютерная томография глазницы | 0,3 | 1 |
| A06.30.005.003 | Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием | 0,05 | 1 |
| A11.06.002.001 | Биопсия лимфатического узла под контролем ультразвукового исследования | 0,05 | 1 |
| A11.30.013 | Биопсия опухолей, опухолеподобных образований мягких тканей | 0,1 | 1 |

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| * 1. Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| B01.003.003 | Суточное наблюдение врачом-анестезиологом-реаниматологом | 0,006 | 1 |
| B01.027.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный | 1 | 1 |
| B01.027.003 | Ежедневный осмотр врачом-онкологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара | 0,12 | 7 |
| B01.029.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный | 1 | 1 |
| B01.029.005 | Ежедневный осмотр врачом-офтальмологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара | 0,87 | 10 |
| B01.038.003 | Осмотр (консультация) врачом-радиотерапевтом первичный | 0,0035 | 1 |
| B01.038.005 | Ежедневный осмотр врачом-радиотерапевтом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара | 0,016 | 13 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| * 1. Лабораторные методы исследования | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A08.26.004 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала глазного яблока, его придаточного аппарата, глазницы, экссудата при операции | 0,16 | 1 |
| A08.26.007 | Цитологическое исследование микропрепарата тонкоигольной аспирационной биопсии | 0,05 | 1 |
| A08.30.014 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала опухолей, опухолеподобных образований мягких тканей | 0,0022 | 1 |
| B03.005.006 | Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) | 0,012 | 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 |
| A07.26.001 | Брахитерапия при новообразованиях глаза с использованием радиоактивного офтальмоаппликатора | 0,46 | 1 |
| A11.26.017 | Тонкоигольная аспирационная биопсия при внутриглазных опухолях | 0,05 | 1 |
| A16.14.030 | Резекция печени атипичная | 0,006 | 1 |
| A16.14.037 | Радиочастотная абляция, термоабляция, криодеструкция опухолей печени | 0,012 | 1 |
| A16.26.060 | Иридэктомия | 0,031 | 1 |
| A16.26.062 | Иридопластика | 0,019 | 1 |
| A16.26.075.001 | Склеропластика с использованием трансплантатов | 0,023 | 1 |
| A16.26.098 | Энуклеация глазного яблока | 0,16 | 1 |
| A16.26.107 | Экзентерация глазницы | 0,0022 | 1 |
| A16.26.150 | Иридоциклосклерэктомия | 0,021 | 1 |
| A16.26.151 | Иридоциклохориоидсклерэктомия | 0,00053 | 1 |
| A16.28.068 | Селективная и суперселективная эмболизация/химиоэмболизация опухолевых сосудов | 0,022 | 1 |
| A22.26.011 | Лазерная деструкция новообразований сетчатки, век, конъюнктивы, сосудистой оболочки глаза | 0,11 | 1 |
| A22.26.015 | Термотерапия новообразований сетчатки, сосудистой оболочки глаза | 0,053 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| * 1. Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A07.26.002.001 | Дистанционная лучевая терапия новообразований глаза и его придаточного аппарата стереотаксическим методом пучками нейтронов, протонов и тяжелых ионов | 0,017 | 6 |
| A23.26.007 | Подбор и адаптация глазного протеза | 0,16 | 1 |

1. **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 препарата3 | Усредненный показатель частоты предоставления | Единицы измерения | ССД4 | СКД5 |
| L01AD | Производные нитрозомочевины |  |  |  |  |  |
|  |  | Ломустин | 0,012 | мкг | 232 700 | 465 400 |
| L01AX | Другие алкилирующие средства |  |  |  |  |  |
|  |  | Дакарбазин | 0,013 | мкг | 447 500 | 8 950 000 |
| L01XA | Препараты платины |  |  |  |  |  |
|  |  | Цисплатин | 0,013 | мкг | 35 800 | 286 400 |
| L01XC | Моноклональные антитела |  |  |  |  |  |
|  |  | Ипилимумаб | 0,012 | мг | 210 | 840 |
|  |  | Ниволумаб | 0,0083 | мг | 210 | 3 360 |
|  |  | Ниволумаб | 0,0083 | мг | 240 | 3 840 |
|  |  | Ниволумаб | 0,0086 | мг | 480 | 3 840 |
|  |  | Ниволумаб | 0,012 | мг | 70 | 280 |
|  |  | Пембролизумаб | 0,012 | мг | 200 | 800 |
| M01AB | Производные уксусной кислоты и родственные соединения |  |  |  |  |  |
|  |  | Диклофенак | 0,47 | мг | 100 | 900 |
|  |  | Кеторолак | 0,41 | мг | 60 | 180 |
| M01AX | Нестероидные противовоспалительные препараты другие |  |  |  |  |  |
|  |  | Нимесулид | 0,29 | мг | 200 | 1 000 |
| N02AX | Другие опиоиды |  |  |  |  |  |
|  |  | Трамадол | 0,0022 | мг | 100 | 100 |
| N02BB | Пиразолоны |  |  |  |  |  |
|  |  | Метамизол натрия | 0,00065 | г | 1 | 1 |
| R06AA | Эфиры алкиламинов |  |  |  |  |  |
|  |  | Дифенгидрамин | 0,00065 | мг | 20 | 20 |
| R06AC | Замещенные этилендиамины |  |  |  |  |  |
|  |  | Хлоропирамин | 0,00022 | мг | 25 | 25 |
| R06AX | Другие антигистаминные средства системного действия |  |  |  |  |  |
|  |  | Лоратадин | 0,29 | мкг | 50 | 250 |
| S01AA | Антибиотики |  |  |  |  |  |
|  |  | Тетрациклин | 0,00022 | мг | 500 | 3 500 |
|  |  | Хлорамфеникол | 0,0013 | мл | 1,2 | 8,4 |
| S01AE | Фторхинолоны |  |  |  |  |  |
|  |  | Офлоксацин | 0,00022 | мл | 0,2 | 0,2 |
| S01AX | Противомикробные препараты другие |  |  |  |  |  |
|  |  | Пиклоксидин | 0,00022 | мл | 0,2 | 1,4 |
| S01BA | Кортикостероиды |  |  |  |  |  |
|  |  | Дексаметазон | 0,00022 | мл | 0,2 | 0,2 |
|  |  | Дексаметазон | 0,00022 | мл | 0,15 | 0,9 |
| S01BC | Нестероидные противовоспалительные препараты (НПВС) |  |  |  |  |  |
|  |  | Диклофенак | 0,0013 | мл | 0,25 | 0,25 |
|  |  | Индометацин | 0,29 | мл | 0,2 | 1 |
| S01CA | Кортикостероиды в комбинации с противомикробными препаратами |  |  |  |  |  |
|  |  | Дексаметазон+Тобрамицин | 0,00022 | мл | 0,2 | 0,2 |
| S01EC | Ингибиторы карбоангидразы |  |  |  |  |  |
|  |  | Ацетазоламид | 0,16 | мкг | 250 | 1 000 |
|  |  | Бринзоламид | 0,17 | мл | 0,1 | 0,9 |
| S01FA | Антихолинэргические средства |  |  |  |  |  |
|  |  | Тропикамид | 0,51 | мл | 0,2 | 1,8 |
|  |  | Тропикамид | 0,002 | мл | 0,1 | 0,1 |
|  |  | Циклопентолат | 0,00044 | мл | 0,1 | 0,1 |
| S01XA | Препараты для лечения заболеваний глаз другие |  |  |  |  |  |
|  |  | Гипромеллоза | 0,17 | мл | 0,4 | 3,6 |
|  |  | Декспантенол | 0,47 | мг | 600 | 5 400 |
| S03AA | Противомикробные препараты |  |  |  |  |  |
|  |  | Офлоксацин | 0,59 | мл | 0,4 | 3,6 |
|  |  | Ципрофлоксацин | 0,00022 | мл | 0,2 | 1,4 |

1. **Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| * 1. Лечебное питание | | |
| Наименование вида лечебного питания | Усредненный показатель частоты предоставления | Количество |
| Вариант диеты с механическим и химическим щажением | 0,006 | 3 |
| Основной вариант стандартной диеты | 0,93 | 10 |

1 Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

2 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.

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

4 Средняя суточная доза.

5 Средняя курсовая доза.

Приложение № 2  
к приказу Министерства здравоохранения   
Российской Федерации  
от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2021 г. № \_\_\_\_\_\_

Стандарт

медицинской помощи взрослым при увеальной меланоме (диспансерное наблюдение)

**Возрастная категория пациента:** взрослые

**Пол пациента:** любой

**Вид медицинской помощи:** первичная медико-санитарная помощь

**Условия оказания медицинской помощи:** амбулаторно

**Форма оказания медицинской помощи:** плановая

**Фаза течения заболевания (состояния):** вне зависимости от фазы

**Стадия и (или) степень тяжести заболевания (состояния):** вне зависимости

**Осложнения:** вне зависимости

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

**Нозологические единицы (код по МКБ X1):**

C69.3 Злокачественное новообразование сосудистой оболочки

C69.4 Злокачественное новообразование ресничного [цилиарного] тела

C69.8 Злокачественное новообразование глаза и его придаточного аппарата, выходящее за пределы одной и более вышеуказанных локализаций

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| * 1. Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| B04.027.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-онколога | 1 | 2 |
| B04.029.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога | 1 | 2 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| * 1. Инструментальные методы исследования | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A05.30.005.001 | Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием | 1 | 1 |
| A06.09.005 | Компьютерная томография органов грудной полости | 1 | 1 |

1 Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

2 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.

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

4 Средняя суточная доза.

5 Средняя курсовая доза.