Документ предоставлен [КонсультантПлюс](https://www.consultant.ru)

Зарегистрировано в Минюсте России 8 июля 2021 г. N 64167

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 10 июня 2021 г. N 610н

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТОВ

МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ УВЕАЛЬНОЙ МЕЛАНОМЕ

В соответствии с [пунктом 4 части 1 статьи 37](consultantplus://offline/ref=AA9BE6CB76F648CAEA0E9A86A4A93E6B4F667B6338F8359B00E1ECD1CE05132679FE1B6B87B5D4C044761282B97CDDD92240ADE60745RAG) 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; 2018, N 53, ст. 8415) и [подпунктом 5.2.18](consultantplus://offline/ref=AA9BE6CB76F648CAEA0E9A86A4A93E6B4F61716A3BF6359B00E1ECD1CE05132679FE1B6982B3DF97133913DEFF21CEDB2D40AFE11B5B896D41RFG) Положения о Министерстве здравоохранения Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 19 июня 2012 г. N 608 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 26, ст. 3526), приказываю:

Утвердить:

[стандарт](#P29) медицинской помощи взрослым при увеальной меланоме (диагностика и лечение) согласно приложению N 1;

[стандарт](#P736) медицинской помощи взрослым при увеальной меланоме (диспансерное наблюдение) согласно приложению N 2.

Министр

М.А.МУРАШКО

Приложение N 1

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 10 июня 2021 г. N 610н

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 X](consultantplus://offline/ref=AA9BE6CB76F648CAEA0E8D84B6C86B3846647A6B31F73FC60AE9B5DDCC021C796EEB523D8FB1D78A1535598DBB764CR0G) [<1>](#P721)):

|  |  |
| --- | --- |
| [C69.3](consultantplus://offline/ref=AA9BE6CB76F648CAEA0E8D84B6C86B3846647A6B31F73FC60AE9B5DDCC021C796EF9526583B0D991113A4CDBEA3096D42756B1E602478B6F1E44R3G) | Злокачественное новообразование сосудистой оболочки |
| [C69.4](consultantplus://offline/ref=AA9BE6CB76F648CAEA0E8D84B6C86B3846647A6B31F73FC60AE9B5DDCC021C796EF9526583B0D991113B4CDBEA3096D42756B1E602478B6F1E44R3G) | Злокачественное новообразование ресничного [цилиарного] тела |
| [C69.8](consultantplus://offline/ref=AA9BE6CB76F648CAEA0E8D84B6C86B3846647A6B31F73FC60AE9B5DDCC021C796EF9526583B0D99110314CDBEA3096D42756B1E602478B6F1E44R3G) | Злокачественное новообразование глаза и его придаточного аппарата, выходящее за пределы одной и более вышеуказанных локализаций |

1. Медицинские услуги для диагностики заболевания, состояния

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления [<2>](#P722) | Усредненный показатель кратности применения |
| [B01.027.001](consultantplus://offline/ref=AA9BE6CB76F648CAEA0E9A86A4A93E6B4864786E39F8359B00E1ECD1CE05132679FE1B6983BADA961D3913DEFF21CEDB2D40AFE11B5B896D41RFG) | Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный | 1 | 1 |
| [B01.029.001](consultantplus://offline/ref=AA9BE6CB76F648CAEA0E9A86A4A93E6B4864786E39F8359B00E1ECD1CE05132679FE1B6983BADA90153913DEFF21CEDB2D40AFE11B5B896D41RFG) | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный | 1 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1.2. Лабораторные методы исследования | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| [A08.06.001](consultantplus://offline/ref=AA9BE6CB76F648CAEA0E9A86A4A93E6B4864786E39F8359B00E1ECD1CE05132679FE1B6982B0DD9D173913DEFF21CEDB2D40AFE11B5B896D41RFG) | Цитологическое исследование препарата тканей лимфоузла | 0,05 | 1 |
| [A08.06.002](consultantplus://offline/ref=AA9BE6CB76F648CAEA0E9A86A4A93E6B4864786E39F8359B00E1ECD1CE05132679FE1B6982B0DD9D113913DEFF21CEDB2D40AFE11B5B896D41RFG) | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала лимфоузла | 0,01 | 1 |
| [A08.30.014](consultantplus://offline/ref=AA9BE6CB76F648CAEA0E9A86A4A93E6B4864786E39F8359B00E1ECD1CE05132679FE1B6982B0D892153913DEFF21CEDB2D40AFE11B5B896D41RFG) | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала опухолей, опухолеподобных образований мягких тканей | 0,02 | 1 |
| [A08.30.016](consultantplus://offline/ref=AA9BE6CB76F648CAEA0E9A86A4A93E6B4864786E39F8359B00E1ECD1CE05132679FE1B6982B0D892113913DEFF21CEDB2D40AFE11B5B896D41RFG) | Цитологическое исследование микропрепарата пунктатов опухолей, опухолеподобных образований мягких тканей | 0,08 | 1 |
| [A27.05.059](consultantplus://offline/ref=AA9BE6CB76F648CAEA0E9A86A4A93E6B4864786E39F8359B00E1ECD1CE05132679FE1B6983BADE97123913DEFF21CEDB2D40AFE11B5B896D41RFG) | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене SF3B1 в крови | 1 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1.3. Инструментальные методы исследования | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| [A02.26.003](consultantplus://offline/ref=AA9BE6CB76F648CAEA0E9A86A4A93E6B4864786E39F8359B00E1ECD1CE05132679FE1B6982B3D8901D3913DEFF21CEDB2D40AFE11B5B896D41RFG) | Офтальмоскопия | 0,95 | 1 |
| [A03.26.001](consultantplus://offline/ref=AA9BE6CB76F648CAEA0E9A86A4A93E6B4864786E39F8359B00E1ECD1CE05132679FE1B6982B3D69C133913DEFF21CEDB2D40AFE11B5B896D41RFG) | Биомикроскопия глаза | 0,95 | 1 |
| [A03.26.002](consultantplus://offline/ref=AA9BE6CB76F648CAEA0E9A86A4A93E6B4864786E39F8359B00E1ECD1CE05132679FE1B6982B3D69C1D3913DEFF21CEDB2D40AFE11B5B896D41RFG) | Гониоскопия | 0,5 | 1 |
| [A03.26.006](consultantplus://offline/ref=AA9BE6CB76F648CAEA0E9A86A4A93E6B4864786E39F8359B00E1ECD1CE05132679FE1B6982B3D69D1D3913DEFF21CEDB2D40AFE11B5B896D41RFG) | Флюоресцентная ангиография глаза | 0,4 | 1 |
| [A03.26.019.002](consultantplus://offline/ref=AA9BE6CB76F648CAEA0E9A86A4A93E6B4864786E39F8359B00E1ECD1CE05132679FE1B6982B2DF961D3913DEFF21CEDB2D40AFE11B5B896D41RFG) | Оптическое исследование заднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора | 0,3 | 1 |
| [A04.16.001](consultantplus://offline/ref=AA9BE6CB76F648CAEA0E9A86A4A93E6B4864786E39F8359B00E1ECD1CE05132679FE1B6982B2DD9C113913DEFF21CEDB2D40AFE11B5B896D41RFG) | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) | 0,05 | 1 |
| [A04.26.002](consultantplus://offline/ref=AA9BE6CB76F648CAEA0E9A86A4A93E6B4864786E39F8359B00E1ECD1CE05132679FE1B6982B2DC91173913DEFF21CEDB2D40AFE11B5B896D41RFG) | Ультразвуковое исследование глазного яблока | 0,95 | 1 |
| [A04.26.003](consultantplus://offline/ref=AA9BE6CB76F648CAEA0E9A86A4A93E6B4864786E39F8359B00E1ECD1CE05132679FE1B6982B2DC91113913DEFF21CEDB2D40AFE11B5B896D41RFG) | Ультразвуковое сканирование глазницы | 0,95 | 1 |
| [A04.26.005](consultantplus://offline/ref=AA9BE6CB76F648CAEA0E9A86A4A93E6B4864786E39F8359B00E1ECD1CE05132679FE1B6982B2DC911D3913DEFF21CEDB2D40AFE11B5B896D41RFG) | Ультразвуковая допплерография сосудов орбиты и глазного яблока | 0,8 | 1 |
| [A04.26.007](consultantplus://offline/ref=AA9BE6CB76F648CAEA0E9A86A4A93E6B4864786E39F8359B00E1ECD1CE05132679FE1B6982B2DC92173913DEFF21CEDB2D40AFE11B5B896D41RFG) | Ультразвуковое сканирование переднего отдела глаза | 0,3 | 1 |
| [A05.23.009.001](consultantplus://offline/ref=AA9BE6CB76F648CAEA0E9A86A4A93E6B4864786E39F8359B00E1ECD1CE05132679FE1B6982B2D995153913DEFF21CEDB2D40AFE11B5B896D41RFG) | Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием | 0,05 | 1 |
| [A05.26.008](consultantplus://offline/ref=AA9BE6CB76F648CAEA0E9A86A4A93E6B4864786E39F8359B00E1ECD1CE05132679FE1B6982B2D99D173913DEFF21CEDB2D40AFE11B5B896D41RFG) | Магнитно-резонансная томография глазницы | 0,3 | 1 |
| [A05.30.005.001](consultantplus://offline/ref=AA9BE6CB76F648CAEA0E9A86A4A93E6B4864786E39F8359B00E1ECD1CE05132679FE1B6982B2D895133913DEFF21CEDB2D40AFE11B5B896D41RFG) | Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием | 0,9 | 1 |
| [A06.09.005](consultantplus://offline/ref=AA9BE6CB76F648CAEA0E9A86A4A93E6B4864786E39F8359B00E1ECD1CE05132679FE1B6982B1DF9C153913DEFF21CEDB2D40AFE11B5B896D41RFG) | Компьютерная томография органов грудной полости | 0,85 | 1 |
| [A06.26.006](consultantplus://offline/ref=AA9BE6CB76F648CAEA0E9A86A4A93E6B4864786E39F8359B00E1ECD1CE05132679FE1B6982B1DB9D173913DEFF21CEDB2D40AFE11B5B896D41RFG) | Компьютерная томография глазницы | 0,3 | 1 |
| [A06.30.005.003](consultantplus://offline/ref=AA9BE6CB76F648CAEA0E9A86A4A93E6B4864786E39F8359B00E1ECD1CE05132679FE1B6982B1DA92153913DEFF21CEDB2D40AFE11B5B896D41RFG) | Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием | 0,05 | 1 |
| [A11.06.002.001](consultantplus://offline/ref=AA9BE6CB76F648CAEA0E9A86A4A93E6B4864786E39F8359B00E1ECD1CE05132679FE1B6982B6DF9C163913DEFF21CEDB2D40AFE11B5B896D41RFG) | Биопсия лимфатического узла под контролем ультразвукового исследования | 0,05 | 1 |
| [A11.30.013](consultantplus://offline/ref=AA9BE6CB76F648CAEA0E9A86A4A93E6B4864786E39F8359B00E1ECD1CE05132679FE1B6982B6D890143913DEFF21CEDB2D40AFE11B5B896D41RFG) | Биопсия опухолей, опухолеподобных образований мягких тканей | 0,1 | 1 |

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2.1. Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| [B01.003.003](consultantplus://offline/ref=AA9BE6CB76F648CAEA0E9A86A4A93E6B4864786E39F8359B00E1ECD1CE05132679FE1B6983BADC931D3913DEFF21CEDB2D40AFE11B5B896D41RFG) | Суточное наблюдение врачом-анестезиологом-реаниматологом | 0,006 | 1 |
| [B01.027.002](consultantplus://offline/ref=AA9BE6CB76F648CAEA0E9A86A4A93E6B4864786E39F8359B00E1ECD1CE05132679FE1B6983BADA97153913DEFF21CEDB2D40AFE11B5B896D41RFG) | Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный | 1 | 1 |
| [B01.027.003](consultantplus://offline/ref=AA9BE6CB76F648CAEA0E9A86A4A93E6B4864786E39F8359B00E1ECD1CE05132679FE1B6983BADA97173913DEFF21CEDB2D40AFE11B5B896D41RFG) | Ежедневный осмотр врачом-онкологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара | 0,12 | 7 |
| [B01.029.002](consultantplus://offline/ref=AA9BE6CB76F648CAEA0E9A86A4A93E6B4864786E39F8359B00E1ECD1CE05132679FE1B6983BADA90173913DEFF21CEDB2D40AFE11B5B896D41RFG) | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный | 1 | 1 |
| [B01.029.005](consultantplus://offline/ref=AA9BE6CB76F648CAEA0E9A86A4A93E6B4864786E39F8359B00E1ECD1CE05132679FE1B6983BADA901D3913DEFF21CEDB2D40AFE11B5B896D41RFG) | Ежедневный осмотр врачом-офтальмологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара | 0,87 | 10 |
| [B01.038.003](consultantplus://offline/ref=AA9BE6CB76F648CAEA0E9A86A4A93E6B4864786E39F8359B00E1ECD1CE05132679FE1B6983BAD997113913DEFF21CEDB2D40AFE11B5B896D41RFG) | Осмотр (консультация) врачом-радиотерапевтом первичный | 0,0035 | 1 |
| [B01.038.005](consultantplus://offline/ref=AA9BE6CB76F648CAEA0E9A86A4A93E6B4864786E39F8359B00E1ECD1CE05132679FE1B6983BAD9971D3913DEFF21CEDB2D40AFE11B5B896D41RFG) | Ежедневный осмотр врачом-радиотерапевтом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара | 0,016 | 13 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2.2. Лабораторные методы исследования | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| [A08.26.004](consultantplus://offline/ref=AA9BE6CB76F648CAEA0E9A86A4A93E6B4864786E39F8359B00E1ECD1CE05132679FE1B6982B0D99C133913DEFF21CEDB2D40AFE11B5B896D41RFG) | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала глазного яблока, его придаточного аппарата, глазницы, экссудата при операции | 0,16 | 1 |
| [A08.26.007](consultantplus://offline/ref=AA9BE6CB76F648CAEA0E9A86A4A93E6B4864786E39F8359B00E1ECD1CE05132679FE1B6982B0D99D1D3913DEFF21CEDB2D40AFE11B5B896D41RFG) | Цитологическое исследование микропрепарата тонкоигольной аспирационной биопсии | 0,05 | 1 |
| [A08.30.014](consultantplus://offline/ref=AA9BE6CB76F648CAEA0E9A86A4A93E6B4864786E39F8359B00E1ECD1CE05132679FE1B6982B0D892153913DEFF21CEDB2D40AFE11B5B896D41RFG) | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала опухолей, опухолеподобных образований мягких тканей | 0,0022 | 1 |
| [B03.005.006](consultantplus://offline/ref=AA9BE6CB76F648CAEA0E9A86A4A93E6B4864786E39F8359B00E1ECD1CE05132679FE1B6983BAD692133913DEFF21CEDB2D40AFE11B5B896D41RFG) | Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) | 0,012 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2.3. 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](consultantplus://offline/ref=AA9BE6CB76F648CAEA0E9A86A4A93E6B4864786E39F8359B00E1ECD1CE05132679FE1B6982B1D69D1D3913DEFF21CEDB2D40AFE11B5B896D41RFG) | Брахитерапия при новообразованиях глаза с использованием радиоактивного офтальмоаппликатора | 0,46 | 1 |
| [A11.26.017](consultantplus://offline/ref=AA9BE6CB76F648CAEA0E9A86A4A93E6B4864786E39F8359B00E1ECD1CE05132679FE1B6982B6D992103913DEFF21CEDB2D40AFE11B5B896D41RFG) | Тонкоигольная аспирационная биопсия при внутриглазных опухолях | 0,05 | 1 |
| [A16.14.030](consultantplus://offline/ref=AA9BE6CB76F648CAEA0E9A86A4A93E6B4864786E39F8359B00E1ECD1CE05132679FE1B6982BADA93143913DEFF21CEDB2D40AFE11B5B896D41RFG) | Резекция печени атипичная | 0,006 | 1 |
| [A16.14.037](consultantplus://offline/ref=AA9BE6CB76F648CAEA0E9A86A4A93E6B4864786E39F8359B00E1ECD1CE05132679FE1B6982BAD992163913DEFF21CEDB2D40AFE11B5B896D41RFG) | Радиочастотная абляция, термоабляция, криодеструкция опухолей печени | 0,012 | 1 |
| [A16.26.060](consultantplus://offline/ref=AA9BE6CB76F648CAEA0E9A86A4A93E6B4864786E39F8359B00E1ECD1CE05132679FE1B6983B2D792143913DEFF21CEDB2D40AFE11B5B896D41RFG) | Иридэктомия | 0,031 | 1 |
| [A16.26.062](consultantplus://offline/ref=AA9BE6CB76F648CAEA0E9A86A4A93E6B4864786E39F8359B00E1ECD1CE05132679FE1B6983B2D792103913DEFF21CEDB2D40AFE11B5B896D41RFG) | Иридопластика | 0,019 | 1 |
| [A16.26.075.001](consultantplus://offline/ref=AA9BE6CB76F648CAEA0E9A86A4A93E6B4864786E39F8359B00E1ECD1CE05132679FE1B6983B2D694143913DEFF21CEDB2D40AFE11B5B896D41RFG) | Склеропластика с использованием трансплантатов | 0,023 | 1 |
| [A16.26.098](consultantplus://offline/ref=AA9BE6CB76F648CAEA0E9A86A4A93E6B4864786E39F8359B00E1ECD1CE05132679FE1B6983B2D693143913DEFF21CEDB2D40AFE11B5B896D41RFG) | Энуклеация глазного яблока | 0,16 | 1 |
| [A16.26.107](consultantplus://offline/ref=AA9BE6CB76F648CAEA0E9A86A4A93E6B4864786E39F8359B00E1ECD1CE05132679FE1B6983B2D69D1C3913DEFF21CEDB2D40AFE11B5B896D41RFG) | Экзентерация глазницы | 0,0022 | 1 |
| [A16.26.150](consultantplus://offline/ref=AA9BE6CB76F648CAEA0E9A86A4A93E6B4864786E39F8359B00E1ECD1CE05132679FE1B6983B1DE95123913DEFF21CEDB2D40AFE11B5B896D41RFG) | Иридоциклосклерэктомия | 0,021 | 1 |
| [A16.26.151](consultantplus://offline/ref=AA9BE6CB76F648CAEA0E9A86A4A93E6B4864786E39F8359B00E1ECD1CE05132679FE1B6983B1DE951C3913DEFF21CEDB2D40AFE11B5B896D41RFG) | Иридоциклохориоидсклерэктомия | 0,00053 | 1 |
| [A16.28.068](consultantplus://offline/ref=AA9BE6CB76F648CAEA0E9A86A4A93E6B4864786E39F8359B00E1ECD1CE05132679FE1B6983B1DB96143913DEFF21CEDB2D40AFE11B5B896D41RFG) | Селективная и суперселективная эмболизация/химиоэмболизация опухолевых сосудов | 0,022 | 1 |
| [A22.26.011](consultantplus://offline/ref=AA9BE6CB76F648CAEA0E9A86A4A93E6B4864786E39F8359B00E1ECD1CE05132679FE1B6983B7D695103913DEFF21CEDB2D40AFE11B5B896D41RFG) | Лазерная деструкция новообразований сетчатки, век, конъюнктивы, сосудистой оболочки глаза | 0,11 | 1 |
| [A22.26.015](consultantplus://offline/ref=AA9BE6CB76F648CAEA0E9A86A4A93E6B4864786E39F8359B00E1ECD1CE05132679FE1B6983B7D696163913DEFF21CEDB2D40AFE11B5B896D41RFG) | Термотерапия новообразований сетчатки, сосудистой оболочки глаза | 0,053 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2.4. 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](consultantplus://offline/ref=AA9BE6CB76F648CAEA0E9A86A4A93E6B4864786E39F8359B00E1ECD1CE05132679FE1B6982B0DF94173913DEFF21CEDB2D40AFE11B5B896D41RFG) | Дистанционная лучевая терапия новообразований глаза и его придаточного аппарата стереотаксическим методом пучками нейтронов, протонов и тяжелых ионов | 0,017 | 6 |
| [A23.26.007](consultantplus://offline/ref=AA9BE6CB76F648CAEA0E9A86A4A93E6B4864786E39F8359B00E1ECD1CE05132679FE1B6983B6DC961C3913DEFF21CEDB2D40AFE11B5B896D41RFG) | Подбор и адаптация глазного протеза | 0,16 | 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 [<3>](#P723) | Усредненный показатель частоты предоставления | Единицы измерения | ССД [<4>](#P724) | СКД [<5>](#P725) |
| 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 |

4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 4.1. 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](consultantplus://offline/ref=AA9BE6CB76F648CAEA0E8D84B6C86B3846647A6B31F73FC60AE9B5DDCC021C796EEB523D8FB1D78A1535598DBB764CR0G) 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 N 2

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 10 июня 2021 г. N 610н

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 X](consultantplus://offline/ref=AA9BE6CB76F648CAEA0E8D84B6C86B3846647A6B31F73FC60AE9B5DDCC021C796EEB523D8FB1D78A1535598DBB764CR0G) [<1>](#P789)):

|  |  |
| --- | --- |
| [C69.3](consultantplus://offline/ref=AA9BE6CB76F648CAEA0E8D84B6C86B3846647A6B31F73FC60AE9B5DDCC021C796EF9526583B0D991113A4CDBEA3096D42756B1E602478B6F1E44R3G) | Злокачественное новообразование сосудистой оболочки |
| [C69.4](consultantplus://offline/ref=AA9BE6CB76F648CAEA0E8D84B6C86B3846647A6B31F73FC60AE9B5DDCC021C796EF9526583B0D991113B4CDBEA3096D42756B1E602478B6F1E44R3G) | Злокачественное новообразование ресничного [цилиарного] тела |
| [C69.8](consultantplus://offline/ref=AA9BE6CB76F648CAEA0E8D84B6C86B3846647A6B31F73FC60AE9B5DDCC021C796EF9526583B0D99110314CDBEA3096D42756B1E602478B6F1E44R3G) | 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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1.1. Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления [<2>](#P790) | Усредненный показатель кратности применения |
| [B04.027.001](consultantplus://offline/ref=AA9BE6CB76F648CAEA0E9A86A4A93E6B4864786E39F8359B00E1ECD1CE05132679FE1B6980B3D992173913DEFF21CEDB2D40AFE11B5B896D41RFG) | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-онколога | 1 | 2 |
| [B04.029.001](consultantplus://offline/ref=AA9BE6CB76F648CAEA0E9A86A4A93E6B4864786E39F8359B00E1ECD1CE05132679FE1B6980B3D9921D3913DEFF21CEDB2D40AFE11B5B896D41RFG) | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога | 1 | 2 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1.2. Инструментальные методы исследования | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| [A05.30.005.001](consultantplus://offline/ref=AA9BE6CB76F648CAEA0E9A86A4A93E6B4864786E39F8359B00E1ECD1CE05132679FE1B6982B2D895133913DEFF21CEDB2D40AFE11B5B896D41RFG) | Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием | 1 | 1 |
| [A06.09.005](consultantplus://offline/ref=AA9BE6CB76F648CAEA0E9A86A4A93E6B4864786E39F8359B00E1ECD1CE05132679FE1B6982B1DF9C153913DEFF21CEDB2D40AFE11B5B896D41RFG) | Компьютерная томография органов грудной полости | 1 | 1 |

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

<1> Международная статистическая [классификация](consultantplus://offline/ref=AA9BE6CB76F648CAEA0E8D84B6C86B3846647A6B31F73FC60AE9B5DDCC021C796EEB523D8FB1D78A1535598DBB764CR0G) 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.