**Приказ Минздрава России от 07.12.2021 N 1128н Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при псориазе (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение)**

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 7 декабря 2021 г. N 1128н

СТАНДАРТ

МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ ПСОРИАЗЕ (ДИАГНОСТИКА,

ЛЕЧЕНИЕ И ДИСПАНСЕРНОЕ НАБЛЮДЕНИЕ)

Возрастная категория пациента: взрослые

Пол пациента: любой

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

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

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 [<1>](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-07122021-n-1128n-ob-utverzhdenii/#100594)):

L40 Псориаз

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>](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-07122021-n-1128n-ob-utverzhdenii/#100595) | Усредненный показатель кратности применения |
| [B01.001.001](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22119350) | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный | 0,074 | 1 |
| [B01.008.001](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22119428) | Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный | 0,88 | 1 |
| [B01.029.001](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22119540) | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный | 0,044 | 1 |
| [B01.040.001](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22119644) | Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный | 0,12 | 1 |
| [B01.047.001](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22119706) | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях услуга является взаимозаменяемой с услугой [B01.026.001](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/#119524) - Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный) | 0,15 | 1 |
| [B01.055.001](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22119770) | Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра первичный | 0,0042 | 1 |
| [B01.058.001](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22119794) | Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный | 0,1 | 1 |

|  |
| --- |
| 1.2. Лабораторные методы исследования |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| [A08.01.001](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22103180) | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала кожи | 0,021 | 1 |
| [A09.28.029](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22104781) | Исследование мочи на хорионический гонадотропин | 0,12 | 1 |
| [A12.26.002](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22106365) | Очаговая проба с туберкулином | 0,0042 | 1 |
| [A26.06.040](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22116585) | Определение антител к поверхностному антигену (HBsAg) вируса гепатита B (Hepatitis B virus) в крови | 0,14 | 1 |
| [A26.06.041](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22116591) | Определение антител к вирусу гепатита C (Hepatitis C virus) в крови | 0,14 | 1 |
| [A26.06.048](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22116627) | Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови | 0,0042 | 1 |
| [A26.06.049](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22116629) | Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-2 (Human immunodeficiency virus HIV 2) в крови | 0,0042 | 1 |
| [B03.016.003](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22120066) | Общий (клинический) анализ крови развернутый | 0,69 | 1 |
| [B03.016.004](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22120068) | Анализ крови биохимический общетерапевтический | 0,69 | 1 |
| [B03.016.006](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22120072) | Общий (клинический) анализ мочи | 0,65 | 1 |

|  |
| --- |
| 1.3. Инструментальные методы исследования |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| [A03.16.001](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22100904) | Эзофагогастродуоденоскопия | 0,0013 | 1 |
| [A04.14.001](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22101262) | Ультразвуковое исследование печени | 0,092 | 1 |
| [A04.16.001](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22101284) | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) | 0,0017 | 1 |
| A04.30.010 | Ультразвуковое исследование органов малого таза (комплексное) | 0,0013 | 1 |
| [A06.09.005](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22102080) | Компьютерная томография органов грудной полости | 0,0025 | 1 |
| [A06.09.007.001](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22102092) | Прицельная рентгенография органов грудной клетки | 0,093 | 1 |
| [A11.01.001](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22104995) | Биопсия кожи | 0,021 | 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 |
| [B01.001.001](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22119350) | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный | 0,046 | 1 |
| [B01.001.002](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22119352) | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный | 0,12 | 1 |
| [B01.008.002](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22119430) | Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный | 1 | 24 |
| [B01.008.005](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22119436) | Ежедневный осмотр врачом-дерматовенерологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара | 0,56 | 51 |
| [B01.029.001](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22119540) | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный | 0,027 | 1 |
| [B01.029.002](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22119542) | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный | 0,072 | 1 |
| [B01.047.001](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22119706) | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях услуга является взаимозаменяемой с услугой [B01.026.001](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/#119524) - Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный) | 0,091 | 1 |
| [B01.047.002](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22119708) | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный | 0,24 | 1 |
| [B01.055.001](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22119770) | Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра первичный | 0,017 | 1 |
| [B01.055.002](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22119772) | Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра повторный | 0,021 | 1 |
| [B01.058.001](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22119794) | Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный | 0,064 | 1 |
| [B01.058.002](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22119796) | Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный | 0,17 | 1 |
| [B04.008.001](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22120594) | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога | 1 | 2 |

|  |
| --- |
| 2.2. Лабораторные методы исследования |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| [A09.28.029](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22104781) | Исследование мочи на хорионический гонадотропин | 0,14 | 2 |
| [A12.26.002](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22106365) | Очаговая проба с туберкулином | 0,0033 | 1 |
| [A26.06.040](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22116585) | Определение антител к поверхностному антигену (HBsAg) вируса гепатита B (Hepatitis B virus) в крови | 0,058 | 1 |
| [A26.06.041](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22116591) | Определение антител к вирусу гепатита C (Hepatitis C virus) в крови | 0,058 | 1 |
| [A26.06.048](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22116627) | Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови | 0,0033 | 1 |
| [A26.06.049](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22116629) | Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-2 (Human immunodeficiency vims HIV 2) в крови | 0,0033 | 1 |
| [B03.016.003](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22120066) | Общий (клинический) анализ крови развернутый | 0,56 | 8 |
| [B03.016.004](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22120068) | Анализ крови биохимический общетерапевтический | 0,56 | 9 |
| [B03.016.006](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22120072) | Общий (клинический) анализ мочи | 0,56 | 8 |

|  |
| --- |
| 2.3. Инструментальные методы исследования |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| [A03.16.001](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22100904) | Эзофагогастродуоденоскопия | 0,00099 | 1 |
| [A04.14.001](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22101262) | Ультразвуковое исследование печени | 0,038 | 1 |
| [A04.16.001](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22101284) | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) | 0,0013 | 1 |
| A04.30.010 | Ультразвуковое исследование органов малого таза (комплексное) | 0,00099 | 1 |
| [A06.09.005](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22102080) | Компьютерная томография органов грудной полости | 0,002 | 1 |
| [A06.09.007.001](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22102092) | Прицельная рентгенография органов грудной клетки | 0,039 | 1 |

|  |
| --- |
| 2.4. Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| [A22.01.006](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22114427) | Ультрафиолетовое облучение кожи | 0,0048 | 25 |
| [A22.01.006.001](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22114429) | Ультрафиолетовое облучение кожи. Локальные ПУВА-ванны | 0,012 | 31 |
| [A22.01.006.002](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22114431) | Ультрафиолетовое облучение кожи. Общая узкополосная средневолновая ультрафиолетовая терапия | 0,13 | 25 |
| [A22.01.006.004](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22114435) | Ультрафиолетовое облучение кожи. Фотохимиотерапия с внутренним применением фотосенсибилизаторов (ПУВА) | 0,095 | 25 |
| [A22.01.006.005](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22114437) | Ультрафиолетовое облучение кожи. Фотохимиотерапия с наружным применением фотосенсибилизаторов | 0,048 | 25 |
| [A22.01.006.006](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22114439) | Ультрафиолетовое облучение кожи. Общие ПУВА-ванны | 0,012 | 25 |
| [A22.01.006.007](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22114441) | Ультрафиолетовое облучение кожи. Селективная фототерапия (широкополосная ультрафиолетовая терапия) | 0,043 | 31 |
| [A22.01.006.008](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22114443) | Ультрафиолетовое облучение кожи. Локальная узкополосная средневолновая ультрафиолетовая терапия | 0,13 | 25 |

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>](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-07122021-n-1128n-ob-utverzhdenii/#100596) | Усредненный показатель частоты предоставления | Единицы измерения | ССД [<4>](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-07122021-n-1128n-ob-utverzhdenii/#100597) | СКД [<5>](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-07122021-n-1128n-ob-utverzhdenii/#100598) |
| B03BB | Фолиевая кислота и ее производные |  |  |  |  |  |
|  |  | Фолиевая кислота | 0,2 | мг | 5 | 200 |
| D02AF | Препараты салициловой кислоты |  |  |  |  |  |
|  |  | Салициловая кислота | 0,18 | г | 20 | 960 |
| D05AA | Деготь |  |  |  |  |  |
|  |  | Деготь березовый | 0,036 | г | 4 | 284 |
| D05AX | Препараты для лечения псориаза для местного назначения другие |  |  |  |  |  |
|  |  | Бетаметазон + Кальципотриол | 0,27 | г | 10 | 710 |
|  |  | Бетаметазон + Кальципотриол | 0,19 | г | 5 | 355 |
|  |  | Кальципотриол | 0,27 | г | 10 | 710 |
| D05BB | Ретиноиды для лечения псориаза |  |  |  |  |  |
|  |  | Ацитретин | 0,051 | мг | 30 | 8 160 |
|  |  | Ацитретин | 0,042 | мг | 25 | 1 700 |
| D07AB | Глюкокортикоиды с умеренной активностью (группа II) |  |  |  |  |  |
|  |  | Алклометазон | 0,14 | г | 10 | 480 |
|  |  | Гидрокортизон | 0,23 | г | 10 | 480 |
|  |  | Триамцинолон | 0,14 | г | 10 | 480 |
| D07AC | Глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III) |  |  |  |  |  |
|  |  | Бетаметазон | 0,091 | мг | 3 | 144 |
|  |  | Бетаметазон | 0,36 | г | 10 | 480 |
|  |  | Мометазон | 0,18 | г | 5 | 240 |
|  |  | Флуоцинолона ацетонид | 0,046 | г | 5 | 240 |
| D07AD | Глюкокортикоиды с очень высокой активностью (группа IV) |  |  |  |  |  |
|  |  | Клобетазол | 0,18 | г | 5 | 170 |
|  |  | Клобетазол | 0,19 | мл | 7,5 | 150 |
| D07XC | Кортикостероиды с высокой активностью в комбинации с другими препаратами |  |  |  |  |  |
|  |  | Бетаметазон + [Салициловая кислота] | 0,44 | г | 20 | 960 |
|  |  | Бетаметазон + [Салициловая кислота] | 0,37 | мл | 6 | 288 |
|  |  | Мометазон + Салициловая кислота | 0,11 | г | 10 | 480 |
| D08AX | Другие антисептики и дезинфицирующие средства |  |  |  |  |  |
|  |  | Нафталанская нефть | 0,11 | г | 20 | 960 |
| D10BX | Препараты для системного лечения угревой сыпи другие |  |  |  |  |  |
|  |  | Ихтаммол | 0,036 | г | 5 | 170 |
| D11AX | Препараты для лечения заболеваний кожи другие |  |  |  |  |  |
|  |  | Пиритион цинк | 0,22 | г | 10 | 710 |
|  |  | Пиритион цинк | 0,15 | мл | 10 | 710 |
|  |  | Пиритион цинк | 0,19 | мл | 7,5 | 255 |
| L01BA | Аналоги фолиевой кислоты |  |  |  |  |  |
|  |  | Метотрексат | 0,2 | мг | 15 | 600 |
| L04AA | Селективные иммунодепрессанты |  |  |  |  |  |
|  |  | Апремиласт | 0,00068 | мг | 10 | 10 |
|  |  | Апремиласт | 0,00068 | мг | 20 | 20 |
|  |  | Апремиласт | 0,00068 | мг | 30 | 30 |
|  |  | Апремиласт | 0,00068 | мг | 60 | 21 600 |
|  |  | Апремиласт | 0,0098 | мг | 60 | 21 900 |
|  |  | Апремиласт | 0,00068 | мг | 40 | 40 |
|  |  | Апремиласт | 0,00068 | мг | 50 | 50 |
|  |  | Тофацитиниб | 0,00062 | мг | 20 | 7 300 |
| L04AB | Ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа) |  |  |  |  |  |
|  |  | Адалимумаб | 0,0013 | мг | 40 | 1 040 |
|  |  | Адалимумаб | 0,0005 | мг | 80 | 80 |
|  |  | Инфликсимаб | 0,0019 | мг | 350 | 2 100 |
|  |  | Цертолизумаба пэгол | 0,000038 | мг | 200 | 5 000 |
|  |  | Цертолизумаба пэгол | 0,000015 | мг | 400 | 11 200 |
|  |  | Этанерцепт | 0,000047 | мг | 25 | 2 600 |
|  |  | Этанерцепт | 0,00042 | мг | 50 | 2 900 |
| L04AC | Ингибиторы интерлейкина |  |  |  |  |  |
|  |  | Гуселкумаб | 0,0017 | мг | 100 | 700 |
|  |  | Иксекизумаб | 0,0018 | мг | 80 | 1 120 |
|  |  | Иксекизумаб | 0,00073 | мг | 160 | 160 |
|  |  | Нетакимаб | 0,0029 | мг | 120 | 1 560 |
|  |  | Секукинумаб | 0,0022 | мг | 300 | 3 900 |
|  |  | Устекинумаб | 0,0011 | мг | 45 | 180 |
|  |  | Устекинумаб | 0,00014 | мг | 90 | 450 |
| L04AD | Ингибиторы кальциневрина |  |  |  |  |  |
|  |  | Циклоспорин | 0,1 | мг | 300 | 81 600 |

4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

|  |
| --- |
| 4.1. Лечебное питание |
| Наименование вида лечебного питания | Усредненный показатель частоты предоставления | Количество |
| Основной вариант стандартной диеты | 0,36 | 39 |

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

<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.