Зарегистрировано в Минюсте России 21 января 2013 г. N 26644

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

**от 9 ноября 2012 г. N 772н**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА**

**СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ ДРУГИХ**

**ЗАБОЛЕВАНИЯХ ПЕЧЕНИ**

В соответствии со [статьей 37](consultantplus://offline/ref=D86AE3B11FF8176C1BF203F1034BFA3CD11FAFE40E3E7BA5614D53CE3316D1EE07CF8814DB8B90E4L6W8M) 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 специализированной медицинской помощи при других заболеваниях печени согласно [приложению](#Par28).

Министр

В.И.СКВОРЦОВА

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 9 ноября 2012 г. N 772н

**СТАНДАРТ**

**СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ ДРУГИХ**

**ЗАБОЛЕВАНИЯХ ПЕЧЕНИ**

Категория возрастная: взрослые

Пол: любой

Фаза: хроническая

Стадия: любая

Осложнения: без осложнений

Вид медицинской помощи: специализированная медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: стационарно

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Средние сроки лечения (количество дней): 15

Код по [МКБ X](consultantplus://offline/ref=D86AE3B11FF8176C1BF202F5104BFA3CD112AFEC056B2CA730185DLCWBM) [<\*>](#Par422)

Нозологические единицы

K76.0 Жировая дегенерация печени, не

классифицированная в других рубриках

K76.8 Другие уточненные болезни печени

K76.9 Болезнь печени неуточненная

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 |
| B01.004.001 | Прием (осмотр, консультация)  врача-гастроэнтеролога  первичный | 0,7 | 1 |
| B01.047.001 | Прием (осмотр, консультация)  врача-терапевта первичный | 0,3 | 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 |
| A08.05.010 | Определение среднего  содержания и средней  концентрации гемоглобина в  эритроцитах | 1 | 1 |
| A09.05.007 | Исследование уровня железа  сыворотки крови | 1 | 1 |
| A09.05.008 | Исследование уровня  трансферрина сыворотки крови | 1 | 1 |
| A09.05.024 | Исследование уровня общих  липидов в крови | 1 | 1 |
| A09.05.049 | Исследование уровня факторов  свертывания в крови | 1 | 1 |
| A09.05.050 | Исследование уровня  фибриногена в крови | 1 | 1 |
| A09.05.054 | Исследование уровня  сывороточных иммуноглобулинов  в крови | 1 | 1 |
| A09.05.101 | Исследование уровня  криоглобулинов в сыворотке  крови | 0,2 | 1 |
| A09.19.001 | Исследование кала на скрытую  кровь | 1 | 1 |
| A12.05.027 | Определение протромбинового  (тромбопластинового) времени в  крови или в плазме | 1 | 1 |
| A12.06.010 | Исследование антител к  антигенам ядра клетки и ДНК | 0,1 | 1 |
| A12.06.011 | Проведение реакции Вассермана  (RW) | 1 | 1 |
| A12.06.024 | Исследование антител к  антигенам печеночной ткани в  крови | 0,3 | 1 |
| A12.06.025 | Исследование антител к  антигенам мышечной ткани в  крови | 0,5 | 1 |
| A12.06.035 | Исследование антител к  антигенам митохондрий в крови | 0,5 | 1 |
| A26.06.036 | Определение антигена к вирусу  гепатита B (HBsAg Hepatitis B  virus) в крови | 1 | 1 |
| A26.06.041 | Определение антител классов M,  G (IgM, IgG) к вирусному  гепатиту C (Hepatitis C virus)  в крови | 1 | 1 |
| A26.06.048 | Определение антител классов M,  G (IgM, IgG) к вирусу  иммунодефицита человека ВИЧ-1  (Human immunodeficiency virus  HIV 1) в крови | 1 | 1 |
| A26.06.049 | Определение антител классов M,  G (IgM, IgG) к вирусу  иммунодефицита человека ВИЧ-2  (Human immunodeficiency virus  HIV 2) в крови | 1 | 1 |
| B03.016.003 | Общий (клинический) анализ  крови развернутый | 1 | 1 |
| B03.016.004 | Анализ крови биохимический  общетерапевтический | 1 | 1 |
| B03.016.006 | Анализ мочи общий | 1 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Инструментальные методы исследования | | | |
| Код  медицинской  услуги | Наименование медицинской   услуги | Усредненный   показатель   частоты  предоставления | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| A03.16.001 | Эзофагогастродуоденоскопия | 1 | 1 |
| A04.10.002 | Эхокардиография | 0,8 | 1 |
| A04.16.001 | Ультразвуковое исследование  органов брюшной полости  (комплексное) | 1 | 1 |
| A05.10.006 | Регистрация  электрокардиограммы | 0,8 | 1 |
| A06.09.007 | Рентгенография легких | 0,5 | 1 |
| A06.16.001 | Рентгенография пищевода | 0,2 | 1 |
| A06.16.006 | Рентгенография желудка и  двенадцатиперстной кишки | 0,2 | 1 |
| A06.30.005 | Компьютерная томография  органов брюшной полости | 0,3 | 1 |
| A07.14.002 | Сцинтиграфия печени | 0,1 | 1 |
| A12.12.004 | Суточное мониторирование  артериального давления | 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 |
| B01.004.003 | Ежедневный осмотр врачом-  гастроэнтерологом с  наблюдением и уходом  среднего и младшего  медицинского персонала в  отделении стационара | 0,7 | 14 |
| B01.047.009 | Ежедневный осмотр врачом-  терапевтом с наблюдением и  уходом среднего и младшего  медицинского персонала в  отделении стационара | 0,3 | 14 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Лабораторные методы исследования | | | |
| Код  медицинской   услуги | Наименование медицинской   услуги | Усредненный   показатель   частоты   предоставления | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| A08.14.001 | Морфологическое  исследование препарата  тканей печени | 0,6 | 1 |
| A08.14.002 | Цитологическое исследование  препарата тканей печени | 0,6 | 1 |
| A09.05.007 | Исследование уровня железа  сыворотки крови | 0,1 | 1 |
| A09.05.008 | Исследование уровня  трансферрина сыворотки  крови | 0,1 | 1 |
| A09.05.024 | Исследование уровня общих  липидов в крови | 0,1 | 1 |
| A09.05.049 | Исследование уровня  факторов свертывания в  крови | 0,5 | 1 |
| A09.05.050 | Исследование уровня  фибриногена в крови | 0,5 | 1 |
| A09.05.054 | Исследование уровня  сывороточных  иммуноглобулинов в крови | 0,5 | 1 |
| A09.05.101 | Исследование уровня  криоглобулинов в сыворотке  крови | 0,2 | 1 |
| A09.19.001 | Исследование кала на  скрытую кровь | 0,3 | 1 |
| B03.016.002 | Общий (клинический) анализ  крови | 1 | 1 |
| B03.016.004 | Анализ крови биохимический  общетерапевтический | 1 | 1 |
| B03.016.006 | Анализ мочи общий | 1 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Инструментальные методы исследования | | | |
| Код  медицинской   услуги | Наименование медицинской   услуги | Усредненный   показатель   частоты   предоставления | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| A04.10.002 | Эхокардиография | 0,5 | 1 |
| A04.16.001 | Ультразвуковое исследование  органов брюшной полости  (комплексное) | 0,5 | 1 |
| A05.10.006 | Регистрация  электрокардиограммы | 1 | 1 |
| A06.09.007 | Рентгенография легких | 0,5 | 1 |
| A06.30.005 | Компьютерная томография  органов брюшной полости | 0,3 | 1 |
| A12.12.004 | Суточное мониторирование  артериального давления | 0,05 | 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 |
| A03.14.001 | Диагностическая  лапароскопия | 0,1 | 1 |
| АН.14.001 | Чрескожная биопсия печени | 0,5 | 1 |
| A11.14.003 | Биопсия печени при помощи  лапароскопии | 0,1 | 1 |
| B01.003.004 | Анестезиологическое пособие  (включая раннее  послеоперационное ведение) | 0,5 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской  реабилитации | | | |
| Код  медицинской   услуги | Наименование медицинской   услуги | Усредненный   показатель   частоты   предоставления | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| A18.05.001 | Плазмаферез | 0,2 | 3 |

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 [<\*\*>](#Par423) | Усредненный   показатель   частоты  предоставления | Единицы  измерения | ССД  [<\*\*\*>](#Par424) | СКД  [<\*\*\*\*>](#Par425) |
| A05AA | Препараты желчных кислот |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Урсодезоксихолевая  кислота |  | мг | 250 | 3750 |
| A05BA | Препараты для  лечения  заболеваний  печени |  | 0,884 |  |  |  |
|  |  | Глицирризиновая  кислота +  Фосфолипиды |  | мг | 195 +  900 | 2925 + 13500 |
|  |  | Глицирризиновая  кислота +  Фосфолипиды |  | мг | 105 +  195 | 1575 + 2925 |
|  |  | Орнитин |  | г | 9 | 135 |
|  |  | Расторопши  пятнистой плодов  экстракт |  | мг | 280 | 4200 |
| A10BA | Бигуаниды |  | 0,05 |  |  |  |
|  |  | Метформин |  | мг | 1700 | 25500 |
| A16AA | Аминокислоты и их производные |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Адеметионин |  | мг | 800 | 12000 |
|  |  | Адеметионин |  | мг | 1600 | 24000 |
|  |  | Левокарнитин |  | г | 2 | 30 |
| A16AX | Прочие препараты  для лечения  заболеваний  желудочно-  кишечного тракта  и нарушений  обмена веществ |  | 0,093 |  |  |  |
|  |  | Тиоктовая кислота |  | мг | 600 | 9000 |
| C10AA | Ингибиторы ГМГ-  КоА-редуктазы |  | 0,03 |  |  |  |
|  |  | Аторвастатин |  | мг | 80 | 1200 |
|  |  | Розувастатин |  | мг | 20 | 300 |
|  |  | Симвастатин |  | мг | 80 | 1200 |
| H02AB | Глюкокортикоиды |  | 0,4 |  |  |  |
|  |  | Гидрокортизон |  | мг | 10 | 150 |
|  |  | Метилпреднизолон |  | мг | 32 | 480 |
|  |  | Преднизолон |  | мг | 50 | 750 |
| L01BA | Аналоги фолиевой  кислоты |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Метотрексат |  | мг | 25 | 375 |
| L04AX | Другие  иммунодепрессанты |  | 0,05 |  |  |  |
|  |  | Азатиоприн |  | мг | 100 | 1500 |
| R03BA | Глюкокортикоиды |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Будесонид |  | мг | 9 | 135 |

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

<\*> Международная статистическая [классификация](consultantplus://offline/ref=D86AE3B11FF8176C1BF202F5104BFA3CD112AFEC056B2CA730185DLCWBM) 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.