ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА ЗАКУПКИ

Наименование объекта закупки: Оказание в 2019 году услуг по санаторно-курортному лечению, оказываемых санаторно-курортными организациями, застрахованным лицам, пострадавшим вследствие несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.

Профили заболеваний:

- Класс VI МКБ-10 «Болезни нервной системы»;

- Класс VII МКБ-10 «Болезни глаза и его придаточного аппарата»;

- Класс X МКБ-10 «Болезни органов дыхания»;

- Класс XI МКБ-10 «Болезни органов пищеварения»;

- Класс XII МКБ-10 «Болезни кожи и подкожной клетчатки»;

- Класс XIII МКБ-10 «Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани»;

- Класс XIV МКБ-10 «Болезни мочеполовой системы»;

- Класс XIX МКБ-10 "Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин".

Количество закупаемых услуг для застрахованных лиц – 3 780 койко/дней.

Место оказания услуг - На территории Российской Федерации - Краснодарский край.

Срок оказания услуг – С 22.04.2019 г. по 15.11.2019 г. включительно.

Продолжительность санаторно-курортного лечения (заезда) – 21 койко/день.

Требования к качеству оказания услуг

В соответствии с Федеральным законом от 04.05.2011 г. № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности» и Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.04.2012 г. № 291 «О лицензировании медицинской деятельности (за исключением указанной деятельности, осуществляемой медицинскими организациями и другими организациями, входящими в частную систему здравоохранения, на территории инновационного центра «Сколково»)» участник закупки должен соответствовать требованиям, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим оказание услуг, являющихся объектом закупки, а именно иметь действующие лицензии (со всеми приложениями) на следующие виды медицинской деятельности: при оказании медицинской помощи при санаторно-курортном лечении по: «неврологии», «офтальмологии», «пульмонологии», «гастроэнтерологии», «дерматовенерологии», «травматологии и ортопедии», «урологии»; «медицинской реабилитации», «профпатологии»).

Услуги по санаторно-курортному лечению должны быть выполнены и оказаны с надлежащим качеством и в объемах, определенных соответствующими Стандартами санаторно-курортного лечения, утвержденными приказами Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации, а также в соответствии с Методическими указаниями Министерства здравоохранения Российской Федерации от 02.10.2001 г. № 2001/140 «Организация санаторного лечения лиц, пострадавших вследствие несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний» и приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 05.05.2016 г. №279н "Об утверждении порядка организации санаторно-курортного лечения» и приказами Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации:

- №214 от 22.11.2004 г. «Об утверждении стандарта санаторно-курортной помощи больным с поражением отдельных нервов, нервных корешков и сплетений, полиневропатиями и другими поражениями периферической нервной системы»;

- №276 от 23.11.2004 г. «Об утверждении стандарта санаторно-курортной помощи больным с цереброваскулярными болезнями»;

- №215 от 22.11.2004 г. «Об утверждении стандарта санаторно-курортной помощи больным с болезнями глаза и его придаточного аппарата»;

- №212 от 22.11.2004 г. «Об утверждении стандарта санаторно-курортной помощи больным с болезнями органов дыхания»;

- №277 от 23.11.2004 г. «Об утверждении стандарта санаторно-курортной помощи больным с болезнями печени, желчного пузыря, желчевыводящих путей и поджелудочнойжелезы»;

- №278 от 23.11.2004 г. «Об утверждении стандарта санаторно-курортной помощи больным с болезнями пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки, кишечника»;

- №225 от 22.11.2004 г. «Об утверждении стандарта санаторно-курортной помощи больным дерматитом и экземой, папулосквамозными нарушениями, крапивницей, эритемой, другими болезнями кожи и подкожной клетчатки»;

- №208 от 22.11.2004 г. «Об утверждении стандарта санаторно-курортной помощи больным с болезнями костно-мышечной системы и соединительной ткани (дорсопатии, спондилопатии, болезни мягких тканей, остеопатии и хондропатии)»;

- №227 от 22.11.2004 г. «Об утверждении стандарта санаторно-курортной помощи больным с болезнями костно-мышечной системы и соединительной ткани (артропатии, инфекционные артропатии, воспалительные артропатии, артрозы, другие поражения суставов)»;

- №226 от 22.11.2004 г. «Об утверждении стандарта санаторно-курортной помощи больным гломерулярными болезнями, тубулоинтерстинальными болезнями почек»;

- №210 от 22.11.2004 г. «Об утверждении стандарта санаторно-курортной помощи больным мочекаменной болезнью и другими болезнями мочевой системы»;

- №274 от 23.11.2004 г. «Об утверждении стандарта санаторно-курортной помощи больным с заболеваниями и последствиями травм спинного и головного мозга».

Приказ Министерства

здравоохранения и

социального развития

Российской Федерации

№214 от 22.11.2004 г.

СТАНДАРТ

САНАТОРНО-КУРОРТНОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ С ПОРАЖЕНИЕМ

ОТДЕЛЬНЫХ НЕРВОВ, НЕРВНЫХ КОРЕШКОВ И СПЛЕТЕНИЙ,

ПОЛИНЕВРОПАТИЯМИ И ДРУГИМИ ПОРАЖЕНИЯМИ

ПЕРИФЕРИЧЕСКОЙ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  Код  |  Наименование  | Частота предос- тавления | Среднееколи- чество  |
| А01.31.009 | Сбор анамнеза и жалоб общетерапевтический  | 1  | 3  |
| А01.31.010 | Визуальный осмотр общетерапевтический  | 1  | 3  |
| А01.31.011 | Пальпация общетерапевтическая  | 1  | 3  |
| А01.31.012 | Аускультация общетерапевтическая  | 1  | 3  |
| А01.31.016 | Перкуссия общетерапевтическая  | 1  | 3  |
| А02.31.001 | Термометрия общая  | 1  | 3  |
| А02.03.005 | Измерение роста  | 1  | 1  |
| А02.01.001 | Измерение массы тела  | 1  | 3  |
| А02.09.001 | Измерение частоты дыхания  | 1  | 3  |
| А02.10.002 | Измерение частоты сердцебиения  | 1  | 3  |
| А02.12.001 | Исследование пульса  | 1  | 3  |
| А02.12.002 | Измерение артериального давления на периферических артериях  | 1  | 3  |
| В01.023.01 | Прием (осмотр, консультация) врача- невролога первичный  | 1  | 1  |
| В01.023.02 | Прием (осмотр, консультация) врача- невролога повторный  | 1  | 1  |
| А05.10.001 | Регистрация электрокардиограммы  | 1  | 1  |
| А05.10.007 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных  | 1  | 1  |
| А05.24.001 | Измерение скорости проведения электрического импульса по нерву  | 0,2  | 1  |
| В03.016.02 | Общий (клинический) анализ крови  | 0,5  | 1  |
| В03.016.06 | Анализ мочи общий  | 0,2  | 1  |
| А20.24.001 | Грязелечение заболеваний периферической нервной системы  | 0,5  | 10  |
| А20.31.014 | Грязевые ванны  | 0,05  | 8  |
| А20.31.006 | Ванны лекарственные  | 0,05  | 10  |
| А20.31.008 | Ванны вихревые  | 0,05  | 10  |
| А20.31.004 | Ванны газовые  | 0,1  | 10  |
| А20.31.003 | Ванны радоновые  | 0,4  | 10  |
| А20.31.001 | Ванны минеральные  | 0,3  | 10  |
| А20.31.022 | Ванны суховоздушные  | 0,4  | 10  |
| А20.31.012 | Ванны местные (2 - 4-камерные)  | 0,1  | 10  |
| А20.31.011 | Душ лечебный  | 0,05  | 10  |
| А20.31.010 | Подводный душ-массаж  | 0,1  | 10  |
| А17.31.006 | Воздействие интерференционными токами  | 0,1  | 10  |
| А17.31.005 | Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ)  | 0,6  | 10  |
| А17.02.001 | Миоэлектростимуляция  | 0,2  | 10  |
| А17.31.004 | Воздействие диадинамическими токами  | 0,05  | 9  |
| А17.30.002 | Электросон  | 0,02  | 10  |
| А17.24.006 | Электрофорез лекарственных средств при болезнях периферической нервной системы  | 0,2  | 10  |
| А17.31.018 | Воздействие электрическим полем УВЧ (э. п. УВЧ)  | 0,1  | 9  |
| А22.24.002 | Воздействие ультразвуковое при заболеваниях периферической нервной системы  | 0,3  | 9  |
| А22.31.003 | Воздействие коротким ультрафиолетовым излучением (КУФ)  | 0,02  | 4  |
| А17.24.005 | Дарсонвализация местная при болезняхпериферической нервной системы  | 0,1  | 10  |
| А17.31.019 | Воздействие электромагнитным излучением дециметрового диапазона (ДМВ)  | 0,01  | 10  |
| А17.31.008 | Воздействие электромагнитным излучением сантиметрового диапазона (СМВ-терапия)  | 0,01  | 10  |
| А17.31.017 | Воздействие высокочастотными электромагнитными полями (индуктотермия)  | 0,04  | 10  |
| А22.24.001 | Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеванияхпериферической нервной системы  | 0,4  | 10  |
| А17.31.020 | Воздействие магнитными полями  | 0,3  | 10  |
| А20.31.026 | Оксигеновоздействие  | 0,01  | 10  |
| А20.24.002 | Парафинотерапия заболеваний периферической нервной системы  | 0,2  | 10  |
| А21.24.002 | Рефлексотерапия при заболеваниях периферической нервной системы  | 0,05  | 8  |
| А21.24.001 | Мануальная терапия при заболеваниях периферической нервной системы  | 0,1  | 6  |
| А21.24.004 | Массаж при заболеваниях периферической нервной системы  | 0,2  | 10  |
| А19.24.001 | Лечебная физкультура при заболеваниях периферической нервной системы  | 0,5  | 10  |
| А13.30.005 | Психотерапия  | 0,2  | 8  |
| А19.31.006 | Механотерапия  | 0,3  | 10  |
| А20.31.013 | Терренкур  | 0,1  | 18  |
| А25.24.002 | Назначение диетической терапии при заболеваниях периферической нервной системы  | 1  | 1  |

Приказ Министерства

здравоохранения и

социального развития

Российской Федерации

№276 от 23.11.2004 г.

СТАНДАРТ

САНАТОРНО-КУРОРТНОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ

С ЦЕРЕБРОВАСКУЛЯРНЫМИ БОЛЕЗНЯМИ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  Код  |  Наименование  | Частота предос- тавления | Среднееколи- чество  |
| А01.31.009 | Сбор анамнеза и жалоб общетерапевтический  | 1  | 3  |
| А01.31.010 | Визуальный осмотр общетерапевтический  | 1  | 3  |
| А01.31.011 | Пальпация общетерапевтическая  | 1  | 3  |
| А01.31.012 | Аускультация общетерапевтическая  | 1  | 3  |
| А01.31.016 | Перкуссия общетерапевтическая  | 1  | 3  |
| А02.31.001 | Термометрия общая  | 1  | 3  |
| А02.03.005 | Измерение роста  | 1  | 1  |
| А02.01.001 | Измерение массы тела  | 1  | 3  |
| А02.09.001 | Измерения частоты дыхания  | 1  | 3  |
| А02.10.002 | Измерение частоты сердцебиения  | 1  | 3  |
| А02.12.001 | Исследование пульса  | 1  | 3  |
| А02.12.002 | Измерение артериального давления на периферических артериях  | 1  | 3  |
| В01.023.01 | Прием (осмотр, консультация) врача- невролога первичный  | 1  | 1  |
| В01.023.02 | Прием (осмотр, консультация) врача- невролога повторный  | 1  | 1  |
| А05.10.001 | Регистрация электрокардиограммы  | 1  | 1  |
| А05.10.007 | Расшифровка, описание и интерпрета- ция электрокардиографических данных  | 1  | 1  |
| А04.12.001 | Ультразвуковая допплерография артерий  | 0,5  | 1  |
| А05.23.003 | Реоэнцефалография  | 0,3  | 1  |
| А05.23.001 | Электроэнцефалография  | 0,3  | 1  |
| В03.016.02 | Общий (клинический) анализ крови  | 1  | 2  |
| В03.016.06 | Анализ мочи общий  | 1  | 2  |
| А09.05.025 | Исследование уровня триглицеридов в крови  | 0,2  | 1  |
| А09.05.026 | Исследование уровня холестерина в крови  | 0,2  | 1  |
| А09.05.027 | Исследование уровня липопротеидов в крови  | 0,2  | 1  |
| А09.05.028 | Исследование уровня липопротеидов низкой плотности  | 0,2  | 1  |
| А09.05.029 | Исследование уровня фосфолипидов в крови  | 0,2  | 1  |
| А09.05.049 | Исследование уровня факторов свертывания крови  | 0,2  | 1  |
| А20.23.001 | Воздействие лечебной грязью при болезнях центральной нервной системы и головного мозга  | 0,05  | 10  |
| А20.31.006 | Ванны лекарственные  | 0,1  | 8  |
| А20.31.007 | Ванны контрастные  | 0,05  | 10  |
| А20.31.004 | Ванны газовые  | 0,1  | 10  |
| А20.31.003 | Ванны радоновые  | 0,05  | 8  |
| А20.31.001 | Ванны минеральные  | 0,1  | 10  |
| А20.31.022 | Ванны суховоздушные  | 0,2  | 10  |
| А20.31.012 | Ванны местные (2 - 4-камерные)  | 0,2  | 10  |
| А20.31.011 | Душ лечебный  | 0,5  | 10  |
| А17.31.006 | Воздействие интерференционными токами  | 0,2  | 10  |
| А17.31.005 | Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ)  | 0,3  | 10  |
| А22.23.003 | Воздействие ультразвуковое при болезнях центральной нервной системы и головного мозга  | 0,02  | 8  |
| А17.30.002 | Электросон  | 0,2  | 10  |
| А17.22.001 | Электрофорез лекарственных средств при болезнях центральной нервной системы и головного мозга  | 0,2  | 10  |
| А22.23.001 | Воздействие низкоинтенсивным лазер- ным излучением при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга  | 0,2  | 10  |
| А17.23.002 | Дарсонвализация местная при болезняхцентральной нервной системы и головного мозга  | 0,02  | 10  |
| А17.31.019 | Воздействие электромагнитным излуче-нием дециметрового диапазона (ДМВ)  | 0,02  | 8  |
| А17.31.008 | Воздействие электромагнитным излучением сантиметрового диапазона (СМВ-терапия)  | 0,05  | 10  |
| А20.31.026 | Оксигеновоздействие  | 0,1  | 10  |
| А21.23.002 | Рефлексотерапия при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга  | 0,2  | 8  |
| А21.23.003 | Мануальная терапия при заболеваниях центральной нервной системы  | 0,05  | 6  |
| А21.23.001 | Массаж при болезнях центральной нервной системы и головного мозга  | 0,4  | 10  |
| А20.23.002 | Воздействие парафином (озокеритом) при болезнях центральной нервной системы и головного мозга  | 0,05  | 10  |
| А13.30.005 | Психотерапия  | 0,8  | 10  |
| А19.23.002 | Лечебная физкультура при заболева- ниях центральной нервной системы  | 1  | 12  |
| А20.31.013 | Терренкур  | 0,5  | 18  |
| А25.23.002 | Назначения диетической терапии при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга  | 1  | 1  |

Приказ Министерства

здравоохранения и

социального развития

Российской Федерации

№215 от 22.11.2004 г.

СТАНДАРТ

САНАТОРНО-КУРОРТНОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ С БОЛЕЗНЯМИ ГЛАЗА

И ЕГО ПРИДАТОЧНОГО АППАРАТА

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  Код  |  Наименование  | Частота предос- тавления | Среднееколи- чество  |
| А01.31.009 | Сбор анамнеза и жалоб общетерапевтический  | 1  | 3  |
| А01.31.010 | Визуальный осмотр общетерапевтический  | 1  | 3  |
| А01.31.011 | Пальпация общетерапевтическая  | 1  | 3  |
| А01.31.012 | Аускультация общетерапевтическая  | 1  | 3  |
| А01.31.016 | Перкуссия общетерапевтическая  | 1  | 3  |
| А02.31.001 | Термометрия общая  | 1  | 3  |
| А02.03.005 | Измерение роста  | 1  | 1  |
| А02.01.001 | Измерение массы тела  | 1  | 3  |
| А02.09.001 | Измерение частоты дыхания  | 1  | 3  |
| А02.10.002 | Измерение частоты сердцебиения  | 1  | 3  |
| А02.12.001 | Исследование пульса  | 1  | 3  |
| А02.12.002 | Измерение артериального давления на периферических артериях  | 1  | 3  |
| В01.029.01 | Прием (осмотр, консультация) врача- офтальмолога первичный  | 1  | 1  |
| В01.029.02 | Прием (осмотр, консультация) врача- офтальмолога повторный  | 1  | 1  |
| А20.31.006 | Ванны лекарственные  | 0,1  | 10  |
| А20.31.003 | Ванны радоновые  | 0,1  | 10  |
| А20.31.001 | Ванны минеральные  | 0,1  | 10  |
| А20.31.022 | Ванны суховоздушные  | 0,1  | 10  |
| А17.31.005 | Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ)  | 0,1  | 10  |
| А17.31.004 | Воздействие диадинамическими токами  | 0,05  | 10  |
| А17.30.002 | Электросон  | 0,1  | 10  |
| А17.26.001 | Электрофорез лекарственных средств при заболеваниях органа зрения  | 0,1  | 10  |
| А17.31.008 | Воздействие электромагнитным излучением сантиметрового диапазона (СМВ-терапия)  | 0,1  | 9  |
| А17.31.018 | Воздействие электрическим полем УВЧ (э. п. УВЧ)  | 0,1  | 9  |
| А22.26.015 | Ультрафиолетовое облучение (местное)при болезнях органа зрения и его придаточных пазух  | 0,05  | 4  |
| А22.26.016 | Воздействие ультразвуковое при болезнях органов зрения  | 0,1  | 10  |
| А22.26.017 | Ультрафонофорез препаратов при заболеваниях органа зрения  | 0,1  | 10  |
| А22.26.008 | Лазерная акупунктура органа зрения  | 0,1  | 10  |
| А17.31.020 | Воздействие магнитными полями  | 0,1  | 9  |
| А20.31.025 | Фитовоздействие  | 0,1  | 10  |
| А20.31.021 | Гелиовоздействие  | 0,7  | 15  |
| А21.26.003 | Рефлексотерапия при болезнях органа зрения  | 0,5  | 8  |
| А19.26.001 | Упражнения для восстановления и укрепления бинокулярного зрения  | 0,8  | 15  |
| А19.26.002 | Упражнения для тренировки цилиарной мышцы глаза  | 0,8  | 15  |
| А13.30.005 | Психотерапия  | 0,1  | 8  |
| А20.31.013 | Терренкур  | 0,1  | 18  |
| А25.26.002 | Назначение диетической терапии при заболеваниях органа зрения  | 1  | 1  |

Приказ Министерства

здравоохранения и

социального развития

Российской Федерации

№212 от 22.11.2004 г.

СТАНДАРТ

САНАТОРНО-КУРОРТНОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ С БОЛЕЗНЯМИ

ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  Код  |  Наименование  | Частота предос- тавления | Среднееколи- чество  |
| А01.31.009 | Сбор анамнеза и жалоб общетерапевтический  | 1  | 3  |
| А01.31.010 | Визуальный осмотр общетерапевтический  | 1  | 3  |
| А01.31.011 | Пальпация общетерапевтическая  | 1  | 3  |
| А01.31.012 | Аускультация общетерапевтическая  | 1  | 3  |
| А01.31.016 | Перкуссия общетерапевтическая  | 1  | 3  |
| А02.31.001 | Термометрия общая  | 1  | 3  |
| А02.03.005 | Измерение роста  | 1  | 1  |
| А02.01.001 | Измерение массы тела  | 1  | 3  |
| А02.09.001 | Измерение частоты дыхания  | 1  | 3  |
| А02.10.002 | Измерение частоты сердцебиения  | 1  | 3  |
| А02.12.001 | Исследование пульса  | 1  | 3  |
| А02.12.002 | Измерение артериального давления на периферических артериях  | 1  | 3  |
| В01.037.01 | Прием (осмотр, консультация) врача- пульмонолога первичный  | 1  | 1  |
| В01.037.02 | Прием (осмотр, консультация) врача- пульмонолога повторный  | 1  | 1  |
| А06.09.001 | Рентгеноскопия легких  | 0,05  | 1  |
| А06.09.008 | Рентгенография легких  | 0,05  | 1  |
| А05.10.001 | Регистрация электрокардиограммы  | 1  | 1  |
| А05.10.007 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных  | 1  | 1  |
| В03.016.02 | Общий (клинический) анализ крови  | 1  | 1  |
| В03.016.06 | Анализ мочи общий  | 0,3  | 1  |
| А12.09.001 | Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков  | 1  | 2  |
| А20.09.003 | Воздействие лечебной грязью при болезнях нижних дыхательных путей и легочной ткани  | 0,3  | 10  |
| А20.31.006 | Ванны ароматические  | 0,05  | 10  |
| А20.31.007 | Ванны контрастные  | 0,2  | 10  |
| А20.31.004 | Ванны газовые  | 0,1  | 10  |
| А20.31.001 | Ванны минеральные  | 0,2  | 10  |
| А20.31.022 | Ванны суховоздушные  | 0,2  | 10  |
| А20.31.011 | Душ лечебный  | 0,04  | 10  |
| А20.31.010 | Подводный душ-массаж  | 0,04  | 10  |
| А17.31.005 | Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ)  | 0,03  | 10  |
| А17.31.004 | Воздействие диадинамическими токами  | 0,02  | 8  |
| А17.31.018 | Воздействие электрическим полем УВЧ (э. п. УВЧ)  | 0,1  | 8  |
| А17.09.001 | Электрофорез лекарственных средств при патологии легких  | 0,1  | 10  |
| А17.30.002 | Электросон  | 0,1  | 8  |
| А22.31.003 | Воздействие коротким ультрафиолетовым излучением (КУФ)  | 0,1  | 8  |
| А22.09.001 | Эндобронхиальное воздействие низкоинтенсивным лазерным излучениемпри болезнях верхних дыхательных путей  | 0,1  | 10  |
| А17.31.017 | Воздействие высокочастотными электромагнитными полями (индуктотермия)  | 0,1  | 10  |
| А17.31.019 | Воздействие электромагнитным излучением дециметрового диапазона (ДМВ)  | 0,2  | 10  |
| А11.09.008 | Ингаляторное введение лекарственных средств и кислорода  | 1  | 12  |
| А20.31.020 | Гипоксивоздействие  | 0,3  | 10  |
| А20.31.018 | Спелеовоздействие  | 0,2  | 10  |
| А21.09.001 | Рефлексотерапия при заболеваниях нижних дыхательных путей и легочной ткани  | 0,06  | 8  |
| А21.09.003 | Мануальная терапия при болезнях нижних дыхательных путей и легочной ткани  | 0,2  | 8  |
| А21.09.002 | Массаж при хронических неспецифических заболеваниях легких  | 0,8  | 10  |
| А19.09.001 | Лечебная физкультура при заболеваниях бронхолегочной системы  | 1  | 18  |
| А13.30.005 | Психотерапия  | 0,2  | 8  |
| А20.31.012 | Воздействие климатом  | 0,5  | 18  |
| А20.31.013 | Терренкур  | 0,5  | 18  |
| А25.09.002 | Назначение диетической терапии при заболеваниях нижних дыхательных путей и легочной ткани  | 1  | 1  |

Приказ Министерства

здравоохранения и

социального развития

Российской Федерации

№277 от 23.11.2004 г.

СТАНДАРТ

САНАТОРНО-КУРОРТНОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ С БОЛЕЗНЯМИ ПЕЧЕНИ,

ЖЕЛЧНОГО ПУЗЫРЯ, ЖЕЛЧЕВЫВОДЯЩИХ ПУТЕЙ И ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  Код  |  Наименование  | Частота предос- тавления | Среднееколи- чество  |
| А01.31.009 | Сбор анамнеза и жалоб общетерапевтический  | 1  | 3  |
| А01.31.010 | Визуальный осмотр общетерапевтический  | 1  | 3  |
| А01.31.011 | Пальпация общетерапевтическая  | 1  | 3  |
| А01.31.012 | Аускультация общетерапевтическая  | 1  | 3  |
| А01.31.016 | Перкуссия общетерапевтическая  | 1  | 3  |
| А02.31.001 | Термометрия общая  | 1  | 3  |
| А02.03.005 | Измерение роста  | 1  | 1  |
| А02.01.001 | Измерение массы тела  | 1  | 3  |
| А02.09.001 | Измерения частоты дыхания  | 1  | 3  |
| А02.10.002 | Измерение частоты сердцебиения  | 1  | 3  |
| А02.12.001 | Исследование пульса  | 1  | 3  |
| А02.12.002 | Измерение артериального давления на периферических артериях  | 1  | 3  |
| В01.004.01 | Прием (осмотр, консультация) врача- гастроэнтеролога первичный  | 1  | 1  |
| В01.004.02 | Прием (осмотр, консультация) врача- гастроэнтеролога повторный  | 1  | 1  |
| А05.10.001 | Регистрация электрокардиограммы  | 0,4  | 1  |
| А05.10.007 | Расшифровка, описание и интерпрета- ция электрокардиографических данных  | 0,4  | 1  |
| А14.14.002 | Ультразвуковое исследование желчногопузыря  | 0,3  | 1  |
| А04.14.031 | Ультразвуковое исследование печени  | 0,3  | 1  |
| В03.016.02 | Общий (клинический) анализ крови  | 0,5  | 1  |
| В03.016.06 | Анализ мочи общий  | 0,5  | 1  |
| А09.05.023 | Исследование уровня глюкозы в крови  | 0,05  | 1  |
| А09.05.021 | Исследование общего билирубина в крови  | 0,05  | 1  |
| А11.14.005 | Воздействие минеральными водами при заболеваниях печени и желчевыводящихпутей  | 1  | 18  |
| А20.14.002 | Воздействие лечебной грязью при заболеваниях печени и желчевыводящихпутей  | 0,2  | 9  |
| А20.31.006 | Ванны лекарственные  | 0,05  | 10  |
| А20.31.004 | Ванны газовые  | 0,1  | 10  |
| А20.31.003 | Ванны радоновые  | 0,1  | 10  |
| А20.31.001 | Ванны минеральные  | 0,1  | 10  |
| А20.31.022 | Ванны суховоздушные  | 0,2  | 10  |
| А20.31.011 | Душ лечебный  | 0,1  | 10  |
| А17.31.006 | Воздействие интерференционными токами  | 0,02  | 10  |
| А17.31.005 | Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ)  | 0,02  | 10  |
| А17.31.004 | Воздействие диадинамическими токами  | 0,02  | 8  |
| А17.31.018 | Воздействие электрическим полем УВЧ (э. п. УВЧ)  | 0,1  | 8  |
| А17.14.001 | Электрофорез лекарственных средств при болезнях печени и желчевыводящихпутей  | 0,01  | 10  |
| А22.14.002 | Воздействие ультразвуковое при бо- лезнях печени и желчевыводящих путей | 0,02  | 9  |
| А22.14.003 | Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением болезни печени и желчевыводящих путей  | 0,05  | 12  |
| А17.31.019 | Воздействие электромагнитным излуче-нием дециметрового диапазона (ДМВ)  | 0,04  | 10  |
| А17.31.017 | Воздействие высокочастотными элект- ромагнитными полями (индуктотермия)  | 0,1  | 10  |
| А22.31.009 | Воздействие электромагнитным излучением миллиметрового диапазона (КВЧ-терапия)  | 0,1  | 8  |
| А17.31.020 | Воздействие магнитными полями  | 0,1  | 10  |
| А20.31.026 | Оксигеновоздействие  | 0,05  | 8  |
| А21.14.001 | Рефлексотерапия при болезнях печени и желчевыводящих путей  | 0,5  | 9  |
| А21.14.001 | Массаж при заболеваниях печени и желчевыводящих путей  | 0,02  | 9  |
| А19.14.001 | Лечебная физкультура при заболевани-ях печени и желчевыводящих путей  | 0,5  | 10  |
| А13.30.005 | Психотерапия  | 0,1  | 7  |
| А20.31.012 | Воздействие климатом  | 0,5  | 18  |
| А20.31.013 | Терренкур  | 0,5  | 18  |
| А25.14.002 | Назначения диетической терапии при болезнях печени и желчевыводящих путей  | 1  | 1  |

Приказ Министерства

здравоохранения и

социального развития

Российской Федерации

№278 от 23.11.2004 г.

СТАНДАРТ

САНАТОРНО-КУРОРТНОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ С БОЛЕЗНЯМИ ПИЩЕВОДА,

ЖЕЛУДКА И ДВЕНАДЦАТИПЕРСТНОЙ КИШКИ, КИШЕЧНИКА

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  Код  |  Наименование  | Частота предо- ставления | Среднееколи- чество  |
| А01.31.009 | Сбор анамнеза и жалоб общетерапевтический  | 1  | 3  |
| А01.31.010 | Визуальный осмотр общетерапевтический  | 1  | 3  |
| А01.31.011 | Пальпация общетерапевтическая  | 1  | 3  |
| А01.31.012 | Аускультация общетерапевтическая  | 1  | 3  |
| А01.31.016 | Перкуссия общетерапевтическая  | 1  | 3  |
| А02.31.001 | Термометрия общая  | 1  | 3  |
| А02.03.005 | Измерение роста  | 1  | 1  |
| А02.01.001 | Измерение массы тела  | 1  | 3  |
| А02.09.001 | Измерения частоты дыхания  | 1  | 3  |
| А02.10.002 | Измерение частоты сердцебиения  | 1  | 3  |
| А02.12.001 | Исследование пульса  | 1  | 3  |
| А02.12.002 | Измерение артериального давления напериферических артериях  | 1  | 3  |
| В01.004.01 | Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный  | 1  | 1  |
| В01.004.02 | Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный  | 1  | 1  |
| А05.10.001 | Регистрация электрокардиограммы  | 0,4  | 1  |
| А05.10.007 | Расшифровка, описание и интерпрета-ция электрокардиографических данных | 0,4  | 1  |
| А03.16.001 | Эзофагогастродуоденоскопия  | 0,05  | 1  |
| А04.31.003 | Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства  | 0,05  | 1  |
| В03.016.02 | Общий (клинический) анализ крови  | 0,3  | 1  |
| В03.016.06 | Анализ мочи общий  | 0,5  | 1  |
| А09.05.023 | Исследование уровня глюкозы в крови | 0,05  | 1  |
| А09.05.021 | Исследование общего билирубина в крови  | 0,05  | 1  |
| А09.05.026 | Исследование уровня холестерина в крови  | 0,05  | 1  |
| А09.19.002 | Исследование кала на скрытую кровь  | 0,05  | 1  |
| А20.31.027 | Прием минеральной воды  | 1  | 18  |
| А11.18.004 | Кишечное орошение минеральной водойи лекарственными средствами при болезнях толстого кишечника  | 0,2  | 3  |
| А20.16.002 | Воздействие лечебной грязью при болезнях пищевода, желудка и 12-перстной кишки  | 0,3  | 8  |
| А11.18.006 | Введение ректальных грязевых тампо-нов при болезнях толстого кишечника | 0,1  | 10  |
| А20.31.006 | Ванны лекарственные  | 0,05  | 10  |
| А20.31.004 | Ванны газовые  | 0,1  | 10  |
| А20.31.003 | Ванны радоновые  | 0,2  | 10  |
| А20.31.001 | Ванны минеральные  | 0,1  | 10  |
| А20.31.022 | Ванны суховоздушные  | 0,2  | 10  |
| А20.31.011 | Душ лечебный  | 0,1  | 10  |
| А20.31.010 | Подводный душ-массаж  | 0,1  | 10  |
| А17.31.006 | Воздействие интерференционными токами  | 0,02  | 10  |
| А17.31.005 | Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ)  | 0,2  | 10  |
| А17.31.004 | Воздействие диадинамическими токами | 0,02  | 8  |
| А17.31.018 | Воздействие электрическим полем УВЧ(э. п. УВЧ)  | 0,1  | 10  |
| А17.30.002 | Электросон  | 0,1  | 8  |
| А17.16.001 | Электрофорез лекарственных средств при заболеваниях желудка и 12-перстной кишки  | 0,1  | 10  |
| А22.16.002 | Воздействие ультразвуковое при болезнях пищевода, желудка и 12-перстной кишки  | 0,1  | 8  |
| А22.16.001 | Эндоскопическое облучение лазером при заболеваниях желудка и 12-перстной кишки  | 0,1  | 10  |
| А17.31.017 | Воздействие высокочастотными элект-ромагнитными полями (индуктотермия) | 0,05  | 10  |
| А17.31.008 | Воздействие электромагнитным излу- чением сантиметрового диапазона (СМВ-терапия)  | 0,03  | 10  |
| А17.31.020 | Воздействие магнитными полями  | 0,1  | 10  |
| А20.31.026 | Оксигеновоздействие  | 0,05  | 10  |
| А20.16.003 | Воздействие парафином (озокеритом) при болезнях пищевода, желудка и 12-перстной кишки  | 0,05  | 8  |
| А21.16.001 | Рефлексотерапия при болезнях пище- вода, желудка и 12-перстной кишки  | 0,2  | 8  |
| А21.16.003 | Мануальная терапия при болезнях пи-щевода, желудка и 12-перстной кишки | 0,05  | 5  |
| А21.16.002 | Массаж при заболеваниях пищевода, желудка и 12-перстной кишки  | 0,1  | 8  |
| А19.16.001 | Лечебная физкультура при заболева- ниях пищевода, желудка и 12-перстной кишки  | 0,5  | 10  |
| А13.30.005 | Психотерапия  | 0,2  | 8  |
| А20.31.012 | Воздействие климатом  | 1  | 18  |
| А20.31.013 | Терренкур  | 0,8  | 18  |
| А11.19.005 | Введение лекарственных средств с помощью клизмы  | 0,5  | 8  |
| А25.16.002 | Назначения диетической терапии при заболеваниях пищевода, желудка и 12-перстной кишки  | 1  | 1  |

Приказ Министерства

здравоохранения и

социального развития

Российской Федерации

№225 от 22.11.2004 г.

СТАНДАРТ

САНАТОРНО-КУРОРТНОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ ДЕРМАТИТОМ И ЭКЗЕМОЙ,

ПАПУЛОСКВАМОЗНЫМИ НАРУШЕНИЯМИ, КРАПИВНИЦЕЙ, ЭРИТЕМОЙ,

ДРУГИМИ БОЛЕЗНЯМИ КОЖИ И ПОДКОЖНОЙ КЛЕТЧАТКИ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  Код  |  Наименование  | Частота предос- тавления | Среднееколи- чество  |
| А01.31.009 | Сбор анамнеза и жалоб общетерапевтический  | 1  | 3  |
| А01.31.010 | Визуальный осмотр общетерапевтический  | 1  | 3  |
| А01.31.011 | Пальпация общетерапевтическая  | 1  | 3  |
| А01.31.012 | Аускультация общетерапевтическая  | 1  | 3  |
| А01.31.016 | Перкуссия общетерапевтическая  | 1  | 3  |
| А02.31.001 | Термометрия общая  | 1  | 3  |
| А02.03.005 | Измерение роста  | 1  | 1  |
| А02.01.001 | Измерение массы тела  | 1  | 3  |
| А02.09.001 | Измерение частоты дыхания  | 1  | 3  |
| А02.10.002 | Измерение частоты сердцебиения  | 1  | 3  |
| А02.12.001 | Исследование пульса  | 1  | 3  |
| А02.12.002 | Измерение артериального давления на периферических артериях  | 1  | 3  |
| В01.008.01 | Прием (осмотр, консультация) врача- дерматовенеролога первичный  | 1  | 1  |
| В01.008.02 | Прием (осмотр, консультация) врача- дерматовенеролога повторный  | 1  | 1  |
| А05.10.001 | Регистрация электрокардиограммы  | 0,2  | 1  |
| А05.10.007 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных  | 0,2  | 1  |
| В03.016.02 | Общий (клинический) анализ крови  | 0,5  | 2  |
| В03.016.06 | Анализ мочи общий  | 0,5  | 1  |
| А20.31.027 | Прием минеральной воды  | 0,4  | 18  |
| А20.31.014 | Грязевые ванны  | 0,2  | 8  |
| А20.01.004 | Грязевые обертывания для лечения целлюлита  | 0,2  | 10  |
| А20.31.006 | Ванны лекарственные  | 0,05  | 10  |
| А20.31.004 | Ванны газовые  | 0,1  | 10  |
| А20.31.003 | Ванны радоновые  | 0,1  | 10  |
| А20.31.001 | Ванны минеральные  | 0,1  | 10  |
| А20.31.022 | Ванны суховоздушные  | 0,2  | 10  |
| А20.01.001 | Парафиновая маска на кожу  | 0,1  | 9  |
| А20.31.021 | Гелиовоздействие  | 0,2  | 15  |
| А20.31.019 | Аэровоздействие  | 0,7  | 15  |
| А20.31.018 | Спелеовоздействие  | 0,1  | 15  |
| А22.01.006 | Ультрафиолетовое облучение кожи  | 0,5  | 5  |
| А17.01.004 | Ионофорез кожи  | 0,01  | 10  |
| А17.31.018 | Воздействие электрическим полем УВЧ (э. п. УВЧ)  | 0,1  | 8  |
| А17.30.002 | Электросон  | 0,2  | 10  |
| А22.01.001 | Ультразвуковое лечение кожи  | 0,1  | 9  |
| А17.31.019 | Воздействие электромагнитным излучением дециметрового диапазона (ДМВ)  | 0,04  | 8  |
| А17.31.008 | Воздействие электромагнитным излучением сантиметрового диапазона (СМВ-терапия)  | 0,1  | 8  |
| А17.31.017 | Воздействие высокочастотными электромагнитными полями (индуктотермия)  | 0,1  | 10  |
| А22.01.005 | Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи  | 0,1  | 10  |
| А17.31.020 | Воздействие магнитными полями  | 0,3  | 8  |
| А21.01.011 | Рефлексотерапия при болезнях кожи и подкожной клетчатки  | 0,3  | 8  |
| А13.30.005 | Психотерапия  | 0,1  | 10  |
| А20.31.012 | Воздействие климатом  | 1  | 18  |
| А20.31.013 | Терренкур  | 1  | 18  |
| А25.01.002 | Назначение диетической терапии при заболеваниях кожи, подкожно-жировой клетчатки, придатков  | 1  | 1  |

Приказ Министерства

здравоохранения и

социального развития

Российской Федерации

№208 от 22.11.2004 г.

СТАНДАРТ

САНАТОРНО-КУРОРТНОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ С БОЛЕЗНЯМИ

КОСТНО-МЫШЕЧНОЙ СИСТЕМЫ И СОЕДИНИТЕЛЬНОЙ ТКАНИ

(ДОРСОПАТИИ, СПОНДИЛОПАТИИ, БОЛЕЗНИ МЯГКИХ ТКАНЕЙ,

ОСТЕОПАТИИ И ХОНДРОПАТИИ)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  Код  |  Наименование  | Частота предос- тавления | Среднееколи- чество  |
| А01.31.009 | Сбор анамнеза и жалоб общетерапевтический  | 1  | 3  |
| А01.31.010 | Визуальный осмотр общетерапевтический  | 1  | 3  |
| А01.31.011 | Пальпация общетерапевтическая  | 1  | 3  |
| А01.31.012 | Аускультация общетерапевтическая  | 1  | 3  |
| А01.31.016 | Перкуссия общетерапевтическая  | 1  | 3  |
| А02.31.001 | Термометрия общая  | 1  | 3  |
| А02.03.005 | Измерение роста  | 1  | 1  |
| А02.01.001 | Измерение массы тела  | 1  | 3  |
| А02.09.001 | Измерение частоты дыхания  | 1  | 3  |
| А02.10.002 | Измерение частоты сердцебиения  | 1  | 3  |
| А02.12.001 | Исследование пульса  | 1  | 3  |
| А02.12.002 | Измерение артериального давления на периферических артериях  | 1  | 3  |
| В01.050.01 | Прием (осмотр, консультация) врача- ортопеда первичный  | 1  | 1  |
| В01.050.02 | Прием (осмотр, консультация) врача- ортопеда повторный  | 1  | 1  |
| А05.10.001 | Регистрация электрокардиограммы  | 0,5  | 1  |
| А05.10.007 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных  | 0,5  | 1  |
| В03.016.02 | Общий (клинический) анализ крови  | 0,8  | 2  |
| В03.016.06 | Анализ мочи общий  | 0,5  | 1  |
| А20.31.027 | Прием минеральной воды  | 0,5  | 18  |
| А20.03.001 | Воздействие лечебной грязью при болезнях костной системы  | 0,2  | 8  |
| А20.31.014 | Грязевые ванны  | 0,01  | 8  |
| А20.31.003 | Ванны радоновые  | 0,3  | 10  |
| А20.31.006 | Ванны ароматические  | 0,1  | 10  |
| А20.31.007 | Ванны контрастные  | 0,02  | 10  |
| А20.31.004 | Ванны газовые  | 0,1  | 10  |
| А20.31.001 | Ванны минеральные  | 0,2  | 10  |
| А20.31.022 | Ванны суховоздушные  | 0,1  | 10  |
| А20.31.008 | Ванны вихревые  | 0,01  | 10  |
| А20.31.010 | Подводный душ-массаж  | 0,1  | 10  |
| А17.31.006 | Воздействие интерференционными токами  | 0,1  | 10  |
| А17.31.005 | Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ)  | 0,1  | 8  |
| А17.31.004 | Воздействие диадинамическими токами  | 0,1  | 8  |
| А22.04.002 | Воздействие ультразвуком при болезнисуставов  | 0,1  | 10  |
| А22.31.003 | Воздействие коротким ультрафиолетовым излучением (КУФ)  | 0,01  | 5  |
| А17.03.001 | Электрофорез лекарственных средств при костной патологии  | 0,05  | 10  |
| А17.31.019 | Воздействие электромагнитным излучением дециметрового диапазона (ДМВ)  | 0,1  | 10  |
| А17.31.008 | Воздействие электромагнитным излучением сантиметрового диапазона (СМВ-терапия)  | 0,05  | 8  |
| А17.31.018 | Воздействие электрическим полем УВЧ (э. п. УВЧ)  | 0,05  | 10  |
| А22.04.003 | Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при болезни суставов  | 0,2  | 10  |
| А17.31.017 | Воздействие высокочастотными электромагнитными полями (индуктотермия)  | 0,02  | 10  |
| А17.31.020 | Воздействие магнитными полями  | 0,2  | 10  |
| А21.03.003 | Рефлексотерапия при болезнях костнойсистемы  | 0,01  | 8  |
| А21.03.004 | Мануальная терапия при болезнях костной системы  | 0,1  | 8  |
| А20.03.002 | Воздействие парафином при болезнях костной системы  | 0,05  | 8  |
| А21.03.002 | Массаж при заболеваниях позвоночника | 0,3  | 8  |
| А19.31.006 | Механотерапия  | 0,02  | 10  |
| А19.03.002 | Лечебная физкультура при заболеваниях позвоночника  | 1  | 10  |
| А20.31.012 | Воздействие климатом  | 0,5  | 18  |
| А20.31.013 | Терренкур  | 0,5  | 18  |
| А25.04.002 | Назначение диетической терапии при заболевании суставов  | 1  | 1  |

Приказ Министерства

здравоохранения и

социального развития

Российской Федерации

№227 от 22.11.2004 г.

СТАНДАРТ

САНАТОРНО-КУРОРТНОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ С БОЛЕЗНЯМИ

КОСТНО-МЫШЕЧНОЙ СИСТЕМЫ И СОЕДИНИТЕЛЬНОЙ ТКАНИ (АРТРОПАТИИ,

ИНФЕКЦИОННЫЕ АРТРОПАТИИ, ВОСПАЛИТЕЛЬНЫЕ АРТРОПАТИИ,

АРТРОЗЫ, ДРУГИЕ ПОРАЖЕНИЯ СУСТАВОВ)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  Код  |  Наименование  | Частота предос- тавления | Среднееколи- чество  |
| А01.31.009 | Сбор анамнеза и жалоб общетерапевтический  | 1  | 3  |
| А01.31.010 | Визуальный осмотр общетерапевтический  | 1  | 3  |
| А01.31.011 | Пальпация общетерапевтическая  | 1  | 3  |
| А01.31.012 | Аускультация общетерапевтическая  | 1  | 3  |
| А01.31.016 | Перкуссия общетерапевтическая  | 1  | 3  |
| А02.31.001 | Термометрия общая  | 1  | 3  |
| А02.03.005 | Измерение роста  | 1  | 1  |
| А02.01.001 | Измерение массы тела  | 1  | 3  |
| А02.09.001 | Измерение частоты дыхания  | 1  | 3  |
| А02.10.002 | Измерение частоты сердцебиения  | 1  | 3  |
| А02.12.001 | Исследование пульса  | 1  | 3  |
| А02.12.002 | Измерение артериального давления на периферических артериях  | 1  | 3  |
| В01.050.03 | Прием (осмотр, консультация) врача- ортопеда первичный  | 1  | 1  |
| В01.050.04 | Прием (осмотр, консультация) врача- ортопеда повторный  | 1  | 1  |
| А05.10.001 | Регистрация электрокардиограммы  | 0,5  | 1  |
| А05.10.007 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных  | 0,5  | 1  |
| А03.016.02 | Общий (клинический) анализ крови  | 0,5  | 1  |
| В03.016.06 | Анализ мочи общий  | 1  | 1  |
| А09.05.009 | Исследование уровня С-реактивного белка в крови  | 0,5  | 1  |
| А12.06.019 | Исследование ревматоидных факторов  | 0,01  | 1  |
| А09.05.018 | Исследование уровня мочевой кислоты  | 0,02  | 1  |
| А20.31.027 | Прием минеральной воды  | 0,3  | 18  |
| А20.03.001 | Воздействие лечебной грязью при болезнях костной системы  | 0,3  | 9  |
| А20.31.014 | Грязевые ванны  | 0,2  | 8  |
| А20.31.003 | Ванны радоновые  | 0,3  | 8  |
| А20.31.006 | Ванны ароматические  | 0,05  | 10  |
| А20.31.004 | Ванны газовые  | 0,05  | 9  |
| А20.31.007 | Ванны контрастные  | 0,02  | 9  |
| А20.31.001 | Ванны минеральные  | 0,2  | 9  |
| А20.31.022 | Ванны суховоздушные  | 0,1  | 9  |
| А20.31.008 | Ванны вихревые  | 0,1  | 10  |
| А20.31.012 | Ванны местные (2 - 4-камерные)  | 0,05  | 9  |
| А20.03.002 | Воздействие парафином при болезнях костной системы  | 0,1  | 10  |
| А17.31.006 | Воздействие интерференционными токами  | 0,1  | 10  |
| А17.31.005 | Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ)  | 0,2  | 8  |
| А17.31.004 | Воздействие диадинамическими токами  | 0,1  | 8  |
| А17.31.019 | Воздействие электромагнитным излучением дециметрового диапазона (ДМВ)  | 0,2  | 8  |
| А17.31.018 | Воздействие электрическим полем УВЧ (э. п. УВЧ)  | 0,1  | 10  |
| А17.03.001 | Электрофорез лекарственных средств при костной патологии  | 0,1  | 10  |
| А22.04.002 | Воздействие ультразвуком при болезнисуставов  | 0,3  | 10  |
| А22.31.003 | Воздействие коротким ультрафиолетовым излучением (КУФ)  | 0,1  | 5  |
| А17.31.017 | Воздействие высокочастотными электромагнитными полями (индуктотермия)  | 0,1  | 10  |
| А22.04.003 | Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при болезни суставов  | 0,2  | 10  |
| А17.31.020 | Воздействие магнитными полями  | 0,2  | 10  |
| А21.03.003 | Рефлексотерапия при болезнях костнойсистемы  | 0,05  | 8  |
| А21.03.004 | Мануальная терапия при болезнях костной системы  | 0,01  | 5  |
| А21.03.002 | Массаж при заболеваниях позвоночника | 0,8  | 9  |
| А19.31.006 | Механотерапия  | 0,01  | 10  |
| А19.03.001 | Лечебная физкультура при заболеваниях и травмах суставов  | 1  | 15  |
| А20.31.012 | Воздействие климатом  | 0,5  | 18  |
| А20.31.013 | Терренкур  | 0,5  | 18  |
| А25.04.002 | Назначение диетической терапии при заболевании суставов  | 1  | 1  |

Приказ Министерства

здравоохранения и

социального развития

Российской Федерации

№226 от 22.11.2004 г.

СТАНДАРТ

САНАТОРНО-КУРОРТНОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ ГЛОМЕРУЛЯРНЫМИ

И ТУБУЛОИНТЕРСТИЦИАЛЬНЫМИ БОЛЕЗНЯМИ ПОЧЕК

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  Код  |  Наименование  | Частота предос- тавления | Среднееколи- чество  |
| А01.31.009 | Сбор анамнеза и жалоб общетерапевтический  | 1  | 3  |
| А01.31.010 | Визуальный осмотр общетерапевтический  | 1  | 3  |
| А01.31.011 | Пальпации общетерапевтическая  | 1  | 3  |
| А01.31.012 | Аускультация общетерапевтическая  | 1  | 3  |
| А01.31.016 | Перкуссия общетерапевтическая  | 1  | 3  |
| А02.31.001 | Термометрия общая  | 1  | 3  |
| А02.03.005 | Измерений роста  | 1  | 1  |
| А02.01.001 | Измерение массы тела  | 1  | 3  |
| А02.09.001 | Измерение частоты дыхания  | 1  | 3  |
| А02.10.002 | Измерение частоты сердцебиения  | 1  | 3  |
| А02.12.001 | Исследование пульса  | 1  | 3  |
| А02.12.002 | Измерение артериального давления на периферических артериях  | 1  | 3  |
| В01.025.01 | Прием (осмотр, консультация) врача- нефролога первичный  | 1  | 1  |
| В01.025.02 | Прием (осмотр, консультация) врача- нефролога повторный  | 1  | 1  |
| А05.10.001 | Регистрация электрокардиограммы  | 0,5  | 1  |
| А05.10.007 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных  | 0,5  | 1  |
| В03.016.06 | Общий анализ мочи  | 1  | 2  |
| В03.016.02 | Общий (клинический) анализ крови  | 0,5  | 1  |
| А09.05.017 | Исследование уровня мочевины в крови | 0,3  | 1  |
| А04.28.001 | Ультразвуковое исследование почек  | 0,7  | 1  |
| А20.28.003 | Воздействие минеральными водами при болезнях почек и мочевыделительного тракта  | 1  | 20  |
| А20.28.001 | Воздействие лечебной грязью при болезнях почек и мочевыделительного тракта  | 0,1  | 8  |
| А20.31.003 | Ванны радоновые  | 0,4  | 9  |
| А20.31.001 | Ванны минеральные  | 0,4  | 9  |
| А20.31.006 | Ванны лекарственные  | 0,05  | 9  |
| А20.31.022 | Ванны суховоздушные  | 0,2  | 8  |
| А17.31.006 | Воздействие интерференционными токами  | 0,3  | 9  |
| А17.31.005 | Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ)  | 0,3  | 9  |
| А22.28.004 | Воздействие ультразвуковое при болезнях почек и мочевыделительного тракта  | 0,3  | 9  |
| А17.31.019 | Воздействие электромагнитным излучением дециметрового диапазона (ДМВ)  | 0,3  | 9  |
| А17.31.004 | Воздействие диадинамическими токами  | 0,1  | 9  |
| А17.31.020 | Воздействие магнитными полями (магнитотерапия)  | 0,1  | 9  |
| А22.28.005 | Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при болезнях почек и мочевыделительного тракта  | 0,1  | 9  |
| А17.31.018 | Воздействие электрическим полем УВЧ (э. п. УВЧ)  | 0,01  | 9  |
| А17.28.001 | Электрофорез лекарственных средств при заболеваниях почек  | 0,1  | 9  |
| А21.28.001 | Рефлексотерапия при болезнях почек имочевыделительного тракта  | 0,1  | 9  |
| А19.28.001 | Лечебная физкультура при болезнях почек и мочевыделительного тракта  | 0,5  | 15  |
| А20.31.012 | Воздействие климатом  | 0,5  | 18  |
| А20.31.013 | Терренкур  | 0,5  | 18  |
| А25.28.002 | Назначения диетической терапии при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта  | 1  | 1  |

Приказ Министерства

здравоохранения и

социального развития

Российской Федерации

№210 от 22.11.2004 г.

СТАНДАРТ

САНАТОРНО-КУРОРТНОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ МОЧЕКАМЕННОЙ БОЛЕЗНЬЮ

И ДРУГИМИ БОЛЕЗНЯМИ МОЧЕВОЙ СИСТЕМЫ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  Код  |  Наименование  | Частота предос- тавления | Среднееколи- чество  |
| А01.31.009 | Сбор анамнеза и жалоб общетерапевтический  | 1  | 3  |
| А01.31.010 | Визуальный осмотр общетерапевтический  | 1  | 3  |
| А01.31.011 | Пальпация общетерапевтическая  | 1  | 3  |
| А01.31.012 | Аускультация общетерапевтическая  | 1  | 3  |
| А01.31.016 | Перкуссия общетерапевтическая  | 1  | 3  |
| А02.31.001 | Термометрия общая  | 1  | 3  |
| А02.03.005 | Измерение роста  | 1  | 1  |
| А02.01.001 | Измерение массы тела  | 1  | 3  |
| А02.09.001 | Измерение частоты дыхания  | 1  | 3  |
| А02.10.002 | Измерение частоты сердцебиения  | 1  | 3  |
| А02.12.001 | Исследование пульса  | 1  | 3  |
| А02.12.002 | Измерение артериального давления на периферических артериях  | 1  | 3  |
| В01.053.01 | Прием (осмотр, консультация) врача- уролога первичный  | 1  | 1  |
| В01.053.02 | Прием (осмотр, консультация) врача- уролога повторный  | 1  | 1  |
| А05.10.001 | Регистрация электрокардиограммы  | 0,5  | 1  |
| А05.10.007 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных  | 0,5  | 1  |
| А04.28.001 | Ультразвуковое исследование почек  | 0,5  | 2  |
| А04.28.002 | Ультразвуковое исследование мочевогопузыря  | 0,3  | 1  |
| В03.016.02 | Общий (клинический) анализ крови  | 0,5  | 1  |
| В03.016.06 | Общий анализ мочи  | 1  | 2  |
| А20.28.003 | Воздействие минеральными водами при болезнях почек и мочевыделительного тракта  | 1  | 20  |
| А20.28.001 | Воздействие лечебной грязью при болезнях почек и мочевыделительного тракта  | 0,2  | 8  |
| А20.31.003 | Ванны радоновые  | 0,2  | 9  |
| А20.31.001 | Ванны минеральные  | 0,4  | 9  |
| А20.31.022 | Ванны суховоздушные  | 0,2  | 9  |
| А20.31.006 | Ванны лекарственные  | 0,05  | 9  |
| А17.31.006 | Воздействие интерференционными токами  | 0,3  | 9  |
| А17.31.005 | Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ)  | 0,4  | 9  |
| А22.28.004 | Воздействие ультразвуковое при болезнях почек и мочевыделительного тракта  | 0,4  | 9  |
| А17.31.019 | Воздействие электромагнитным излучением дециметрового диапазона (ДМВ)  | 0,2  | 9  |
| А17.31.004 | Воздействие диадинамическими токами  | 0,02  | 9  |
| А17.31.020 | Воздействие магнитными полями (магнитотерапия)  | 0,1  | 9  |
| А22.28.005 | Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при болезнях почек и мочевыделительного тракта  | 0,2  | 9  |
| А17.31.018 | Воздействие электрическим полем УВЧ (э. п. УВЧ)  | 0,02  | 9  |
| А17.28.001 | Электрофорез лекарственных средств при заболеваниях почек  | 0,01  | 9  |
| А17.28.002 | Электростимуляция мочеточников  | 0,02  | 9  |
| А21.28.001 | Рефлексотерапия при болезнях почек имочевыделительного тракта  | 0,3  | 9  |
| А19.28.001 | Лечебная физкультура при болезнях почек и мочевыделительного тракта  | 0,5  | 15  |
| А21.28.002 | Массаж при болезнях почек и мочевыделительного тракта  | 0,2  | 8  |
| А20.31.012 | Воздействие климатом  | 0,5  | 18  |
| А20.31.013 | Терренкур  | 0,5  | 18  |
| А25.28.002 | Назначение диетической терапии при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта  | 1  | 1  |

Приказ Министерства

здравоохранения и

социального развития

Российской Федерации

№274 от 23.11.2004 г.

СТАНДАРТ

САНАТОРНО-КУРОРТНОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ С ЗАБОЛЕВАНИЯМИ

И ПОСЛЕДСТВИЯМИ ТРАВМ СПИННОГО И ГОЛОВНОГО МОЗГА

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  Код  |  Наименование  | Частота предос- тавления | Среднееколи- чество  |
| А01.31.009 | Сбор анамнеза и жалоб общетерапевтический  | 1  | 3  |
| А01.31.010 | Визуальный осмотр общетерапевтический  | 1  | 3  |
| А01.31.011 | Пальпация общетерапевтическая  | 1  | 3  |
| А01.31.012 | Аускультация общетерапевтическая  | 1  | 3  |
| А01.31.016 | Перкуссия общетерапевтическая  | 1  | 3  |
| А02.31.001 | Термометрия общая  | 1  | 3  |
| А02.03.005 | Измерение роста  | 1  | 1  |
| А02.01.001 | Измерение массы тела  | 1  | 3  |
| А02.09.001 | Измерения частоты дыхания  | 1  | 3  |
| А02.10.002 | Измерение частоты сердцебиения  | 1  | 3  |
| А02.12.001 | Исследование пульса  | 1  | 3  |
| А02.12.002 | Измерение артериального давления на периферических артериях  | 1  | 3  |
| В01.023.01 | Прием (осмотр, консультация) врача- невролога первичный  | 1  | 1  |
| В01.023.02 | Прием (осмотр, консультация) врача- невролога повторный  | 1  | 1  |
| А05.10.001 | Регистрация электрокардиограммы  | 1  | 1  |
| А05.10.007 | Расшифровка, описание и интерпрета- ция электрокардиографических данных  | 1  | 1  |
| В03.016.02 | Общий (клинический) анализ крови  | 1  | 2  |
| В03.016.06 | Анализ мочи общий  | 1  | 2  |
| А05.02.001 | Электромиография  | 0,5  | 1  |
| А05.23.001 | Электроэнцефалография  | 0,3  | 1  |
| А20.23.001 | Воздействие лечебной грязью при болезнях центральной нервной системы | 0,5  | 8  |
| А20.31.014 | Грязевые ванны  | 0,05  | 9  |
| А20.31.006 | Ванны лекарственные  | 0,05  | 10  |
| А20.31.008 | Ванны вихревые  | 0,05  | 10  |
| А20.31.004 | Ванны газовые  | 0,1  | 10  |
| А20.31.003 | Ванны радоновые  | 0,3  | 8  |
| А20.31.001 | Ванны минеральные  | 0,2  | 10  |
| А20.31.022 | Ванны суховоздушные  | 0,3  | 10  |
| А20.31.009 | Ванны местные (2 - 4-камерные)  | 0,1  | 10  |
| А20.31.010 | Подводный душ-массаж  | 0,1  | 8  |
| А17.31.006 | Воздействие интерференционными токами  | 0,1  | 10  |
| А17.31.005 | Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ)  | 0,4  | 10  |
| А17.02.001 | Миоэлектростимуляция  | 0,2  | 10  |
| А17.31.004 | Воздействие диадинамическими токами  | 0,05  | 9  |
| А17.30.002 | Электросон  | 0,02  | 10  |
| А17.23.001 | Электрофорез лекарственных средств при болезнях центральной нервной системы и головного мозга  | 0,2  | 10  |
| А17.31.019 | Воздействие электромагнитным излуче-нием дециметрового диапазона (ДМВ)  | 0,01  | 10  |
| А17.31.008 | Воздействие электромагнитным излучением сантиметрового диапазона (СМВ-терапия)  | 0,01  | 10  |
| А17.31.018 | Воздействие электрическим полем УВЧ (э. п. УВЧ)  | 0,1  | 9  |
| А22.23.003 | Воздействие ультразвуковое при болезнях центральной нервной системы и головного мозга  | 0,3  | 9  |
| А22.31.003 | Воздействие коротким ультрафиолето- вым излучением (КУФ)  | 0,02  | 5  |
| А22.23.001 | Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеванияхцентральной нервной системы и головного мозга  | 0,2  | 10  |
| А17.31.020 | Воздействие магнитными полями  | 0,4  | 10  |
| А17.23.002 | Дарсонвализация местная при болезняхцентральной нервной системы и головного мозга  | 0,2  | 10  |
| А21.23.002 | Рефлексотерапия при заболеваниях центральной нервной системы  | 0,05  | 8  |
| А21.23.003 | Мануальная терапия при заболеваниях центральной нервной системы  | 0,05  | 5  |
| А20.31.026 | Оксигеновоздействие  | 0,01  | 10  |
| А20.23.002 | Воздействие парафином (озокеритом) при болезнях центральной нервной системы  | 0,2  | 8  |
| А19.23.002 | Лечебная физкультура при заболевани-ях центральной нервной системы  | 0,8  | 10  |
| А21.23.003 | Массаж при заболеваниях центральной нервной системы  | 1  | 10  |
| А19.31.006 | Механотерапия  | 0,3  | 10  |
| А13.30.005 | Психотерапия  | 0,2  | 10  |
| А20.31.013 | Терренкур  | 0,3  | 18  |
| А25.23.002 | Назначения диетической терапии при заболеваниях центральной нервной системы  | 1  | 1  |

Требования к техническим характеристикам услуг

Здания и сооружения организации, оказывающей санаторно-курортные услуги при проведении санаторно-курортного лечения застрахованных лиц, получивших повреждение здоровья вследствие несчастных случаев на производстве или профессиональных заболеваний должны соответствовать требованиям СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001».

Оформление медицинской документации для поступающих на санаторно-курортное лечение застрахованных лиц, пострадавших вследствие несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний, должно осуществляться по установленным формам, утвержденным приказом Министерства здравоохранения СССР от 04.10.1980 г. №1030.

Площади лечебно-диагностических кабинетов организаций, оказывающих услуги должны соответствовать действующим нормам. (Национальный стандарт Российской Федерации. Услуги средств размещения. Общие требования к услугам санаториев, пансионатов, центров отдыха. ГОСТ Р 54599-2011 утвержденный приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 08.12.2011 г. № 733-ст.).

Размещение застрахованных лиц, а в случае необходимости сопровождающих лиц (сопровождающие лица должны быть совершеннолетними), в двухместных номерах со всеми удобствами (за исключением номеров повышенной комфортности), включая возможность соблюдения личной гигиены (душ, ванна, санузел) в номере проживания.

Площадь одного койко – места должна быть не менее 6 м2 (ГОСТ Р 54599-2011). Номер должен быть оснащен мебелью, инвентарем и санитарно-гигиеническими предметами (ГОСТ Р 54599-2011), должна проводиться ежедневная уборка номера горничной, включая заправку постели, смену постельного белья не реже одного раза в пять дней, смену полотенец не реже одного раза в три дня (ГОСТ Р 54599-2011), предоставляться средства личной гигиены (мыло, туалетная бумага и т.д.) (ГОСТ Р 54599-2011), а также должно обеспечиваться удаление отходов и защита от насекомых и грызунов.

Организация диетического и лечебного питания в соответствии с медицинскими показаниями. Организация лечебного питания в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 05.08.2003 г. №330 «О мерах по совершенствованию лечебного питания в лечебно-профилактических учреждениях Российской Федерации».

Здания и сооружения организации, оказывающей санаторно-курортные услуги застрахованным лицам, должны быть:

- оборудованы системами аварийного освещения и аварийного энергоснабжения (стационарный генератор, обеспечивающий основное освещение и работу оборудования в течение не менее 24 часов);

- оборудованы системами холодного и горячего водоснабжения;

- оборудованы системами для обеспечения пациентов питьевой водой круглосуточно;

- оборудованы системами отопления, обеспечивающими комфортный температурный режим в зданиях;

- оборудованы лифтом с круглосуточным подъемом и спуском:

а) более двух этажей (в санаториях для лечения больных с заболеваниями опорно-двигательного аппарата);

б) более трех этажей (грузовой и пассажирский отдельно).

Дополнительно предоставляемые услуги:

- служба приема (круглосуточный прием);

- круглосуточный пост охраны в зданиях, где расположены жилые, лечебные, спортивно-оздоровительные и культурно-развлекательные помещения.