**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

Наименование объекта закупки: Оказание в 2019 году услуг по санаторно-курортному лечению граждан-получателей государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг в организациях, оказывающих санаторно-курортную помощь.

Профиль лечения: болезни системы кровообращения, болезни органов дыхания, болезни органов пищеварения.

Количество койко-дней для граждан, имеющих право на получение социальной помощи – 1 800 койко-дней (что составляет – 100 штук путевок, при этом продолжительность 1 курса (заезда) – 18 койко-дней).

Место оказания услуг - на территории Республики Башкортостан.

Срок оказания услуг - с 17.04.2019г. по 30.10.2019г.

Продолжительность 1 курса (заезда) для санаторно-курортного лечения – 18 койко-дней.

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 следующим видам: «Терапия», «Физиотерапия», «Кардиология», «Пульмонология», «Гастроэнтерология».

Услуги по санаторно-курортному лечению должны быть выполнены и оказаны с надлежащим качеством и в объемах, достаточных для проведения лечения, определенных соответствующими Стандартами санаторно-курортного лечения, утвержденными приказами Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации:

- Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 23.11.2004г. № 276 "Об утверждении стандарта санаторно-курортной помощи больным с цереброваскулярными болезнями",

- Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 22.11.2004г. № 222 "Об утверждении стандарта санаторно-курортной помощи больным с болезнями, характеризующимися повышенным кровяным давлением",

- Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 22.11.2004г. № 221 "Об утверждении стандарта санаторно-курортной помощи больным с ишемической болезнью сердца: стенокардией, хронической ИБС",

- Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 22.11.2004г. № 211 "Об утверждении стандарта санаторно-курортной помощи больным с болезнями вен",

- Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 22.11.2004г. № 212 "Об утверждении стандарта санаторно-курортной помощи больным с болезнями органов дыхания",

- Приказ Минздравсоцразвития РФ от 23.11.2004г. № 278 "Об утверждении стандарта санаторно-курортной помощи больным с болезнями пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки, кишечника",

- Приказ Минздравсоцразвития РФ от 23.11.2004г. № 277 "Об утверждении стандарта санаторно-курортной помощи больным с болезнями печени, желчного пузыря, желчевыводящих путей и поджелудочной железы".

Приказ Министерства

здравоохранения и

социального развития

Российской Федерации

№276 от 23.11.2004 г.

СТАНДАРТ

САНАТОРНО-КУРОРТНОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ

С ЦЕРЕБРОВАСКУЛЯРНЫМИ БОЛЕЗНЯМИ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код | Наименование | Частотапредос-тавления | Среднееколи-чество |
| А01.31.009 | Сбор анамнеза и жалобобщетерапевтический | 1 | 3 |
| А01.31.010 | Визуальный осмотробщетерапевтический | 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 |
| В01.023.01 | 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 допплерографияартерий | 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 вкрови | 0,2 | 1 |
| А09.05.026 | Исследование уровня холестерина вкрови | 0,2 | 1 |
| А09.05.027 | Исследование уровня липопротеидов вкрови | 0,2 | 1 |
| А09.05.028 | Исследование уровня липопротеидовнизкой плотности | 0,2 | 1 |
| А09.05.029 | Исследование уровня фосфолипидов вкрови | 0,2 | 1 |
| А09.05.049 | Исследование уровня факторовсвертывания крови | 0,2 | 1 |
| А20.23.001 | Воздействие лечебной грязью приболезнях центральной нервнойсистемы 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 интерференционнымитоками | 0,2 | 10 |
| А17.31.005 | Воздействие синусоидальнымимодулированными токами (СМТ) | 0,3 | 10 |
| А22.23.003 | Воздействие ультразвуковое приболезнях центральной нервнойсистемы и головного мозга | 0,02 | 8 |
| А17.30.002 | Электросон | 0,2 | 10 |
| А17.22.001 | Электрофорез лекарственных средствпри болезнях центральной нервнойсистемы и головного мозга | 0,2 | 10 |
| А22.23.001 | Воздействие низкоинтенсивным лазер-ным излучением при заболеванияхцентральной нервной системы иголовного мозга | 0,2 | 10 |
| А17.23.002 | Дарсонвализация местная при болезняхцентральной нервной системы иголовного мозга | 0,02 | 10 |
| А17.31.019 | Воздействие электромагнитным излуче-нием дециметрового диапазона (ДМВ) | 0,02 | 8 |
| А17.31.008 | Воздействие электромагнитнымизлучением сантиметрового диапазона(СМВ-терапия) | 0,05 | 10 |
| А20.31.026 | Оксигеновоздействие | 0,1 | 10 |
| А21.23.002 | Рефлексотерапия при заболеванияхцентральной нервной системы иголовного мозга | 0,2 | 8 |
| А21.23.003 | Мануальная терапия при заболеванияхцентральной нервной системы | 0,05 | 6 |
| А21.23.001 | Массаж при болезнях центральнойнервной системы и головного мозга | 0,4 | 10 |
| А20.23.002 | Воздействие парафином (озокеритом)при болезнях центральной нервнойсистемы 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 призаболеваниях центральной нервнойсистемы и головного мозга | 1 | 1 |

Приказ Министерства

здравоохранения и

социального развития

Российской Федерации

№222 от 22.11.2004 г.

СТАНДАРТ

САНАТОРНО-КУРОРТНОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ С БОЛЕЗНЯМИ,

ХАРАКТЕРИЗУЮЩИМИСЯ ПОВЫШЕННЫМ КРОВЯНЫМ ДАВЛЕНИЕМ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код | Наименование | Частотапредоставления | Среднееколичество |
| A01.31.009 | Сбор анамнеза и жалобобщетерапевтический | 1 | 3 |
| A01.31.010 | Визуальный осмотробщетерапевтический | 1 | 3 |
| A01.31.011 | Пальпацияобщетерапевтическая | 1 | 3 |
| A01.31.012 | Аускультацияобщетерапевтическая | 1 | 3 |
| A01.31.016 | Перкуссияобщетерапевтическая | 1 | 3 |
| A02.31.001 | Термометрия общая | 1 | 3 |
| A02.03.005 | Измерение роста | 1 | 1 |
| A02.01.001 | Измерение массы тела | 1 | 3 |
| A02.09.001 | Измерения частоты дыхания | 1 | 3 |
| A02.10.002 | Измерение частотысердцебиения | 1 | 3 |
| A02.12.001 | Исследование пульса | 1 | 3 |
| A02.12.002 | Измерение артериальногодавления на периферическихартериях | 1 | 3 |
| B01.023.01 | Прием (осмотр,консультация)врача-невролога первичный | 1 | 1 |
| B01.023.02 | Прием (осмотр,консультация)врача-невролога вторичный | 1 | 1 |
| A05.10.001 | Регистрацияэлектрокардиограммы | 1 | 2 |
| A05.10.003 | Прикроватное непрерывноемониторированиеэлектрокардиографическихданных | 0,1 | 1 |
| A05.10.007 | Расшифровка, описание иинтерпретацияэлектрокардиографическихданных | 1 | 2 |
| B03.016.02 | Общий (клинический) анализкрови | 0,1 | 1 |
| B03.016.06 | Анализ мочи общий | 0,1 | 1 |
| A12.05.027 | Определение протромбинового(тромбопластинового)времени в крови или вплазме | 0,1 | 1 |
| A20.31.006 | Ванны лекарственные | 0,05 | 10 |
| A20.31.007 | Ванны контрастные | 0,1 | 10 |
| A20.31.004 | Ванны газовые | 0,1 | 10 |
| A20.31.003 | Ванны радоновые | 0,1 | 10 |
| A20.31.001 | Ванны минеральные | 0,3 | 10 |
| A20.31.022 | Ванны суховоздушные | 0,3 | 10 |
| A20.31.012 | Ванны местные(2-4-х-камерные) | 0,1 | 10 |
| A20.31.011 | Душ лечебный | 0,3 | 10 |
| A20.31.010 | Подводный душ-массаж | 0,1 | 8 |
| A17.31.006 | Воздействиеинтерференционными токами | 0,1 | 10 |
| A17.31.005 | Воздействие синусоидальнымимодулированными токами(СМТ) | 0,2 | 10 |
| A17.31.004 | Воздействиедиадинамическими токами | 0,02 | 10 |
| A17.30.002 | Электросон | 0,3 | 10 |
| A22.12.002 | Воздействие ультразвукомпри заболеваниях крупныхкровеносных сосудов | 0,02 | 8 |
| A22.12.001 | Воздействиенизкоинтенсивнымлазерным излучением призаболеваниях крупныхкровеносных сосудов | 0,1 | 10 |
| A21.12.003 | Рефлексотерапия приболезнях крупныхкровеносных сосудов | 0,05 | 8 |
| A21.12.002 | Массаж при заболеванияхкрупных кровеносных сосудов | 0,2 | 10 |
| A20.31.020 | Гипоксивоздействие | 0,01 | 10 |
| A20.31.026 | Оксигеновоздействие | 0,05 | 8 |
| A17.31.003 | Гальвановоздействие | 0,1 | 10 |
| A13.30.005 | Психотерапия | 0,4 | 10 |
| A19.12.001 | Лечебная физкультура призаболеваниях крупныхкровеносных сосудов | 0,2 | 10 |
| A20.31.012 | Воздействие климатом | 1 | 18 |
| A20.31.013 | Терренкур | 0,8 | 18 |
| A25.12.002 | Назначения диетическойтерапии при заболеванияхкрупных кровеносных сосудов | 1 | 1 |

Приказ Министерства

здравоохранения и

социального развития

Российской Федерации

№221 от 22.11.2004 г.

СТАНДАРТ

САНАТОРНО-КУРОРТНОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ

С ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНЬЮ СЕРДЦА: СТЕНОКАРДИЕЙ,

ХРОНИЧЕСКОЙ ИБС

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код | Наименование | Частотапредоставления | Среднееколичество |
| A01.31.009 | Сбор анамнеза и жалобобщетерапевтический | 1 | 3 |
| A01.31.010 | Визуальный осмотробщетерапевтический | 1 | 3 |
| A01.31.011 | Пальпацияобщетерапевтическая | 1 | 3 |
| A01.31.012 | Аускультацияобщетерапевтическая | 1 | 3 |
| A01.31.016 | Перкуссияобщетерапевтическая | 1 | 3 |
| A02.31.001 | Термометрия общая | 1 | 3 |
| A02.03.005 | Измерение роста | 1 | 1 |
| A02.01.001 | Измерение массы тела | 1 | 3 |
| A02.09.001 | Измерения частоты дыхания | 1 | 3 |
| A02.10.002 | Измерение частотысердцебиения | 1 | 3 |
| A02.12.001 | Исследование пульса | 1 | 3 |
| A02.12.002 | Измерение артериальногодавления на периферическихартериях | 1 | 3 |
| B01.015.01 | Прием (осмотр,консультация)врача-кардиолога первичный | 1 | 1 |
| B01.015.02 | Прием (осмотр,консультация)врача-кардиолога повторный | 1 | 1 |
| A05.10.001 | Регистрацияэлектрокардиограммы | 1 | 2 |
| A05.10.007 | Расшифровка, описание иинтерпретацияэлектрокардиографическихданных | 1 | 2 |
| A05.10.004 | Холтеровскоемониторирование | 0,2 | 1 |
| B04.10.002 | Эхокардиография | 0,05 | 1 |
| A12.10.001 | Электрокардиография сфизическими упражнениями | 0,1 | 1 |
| A09.05.039 | Исследование уровнялактатдегидрогеназы в крови | 0,05 | 1 |
| A09.05.043 | Исследование уровнякреатинкиназы в крови | 0,05 | 1 |
| A12.05.027 | Определение протромбинового(тромбопластинового)времени в крови или плазме | 0,05 | 1 |
| A20.31.006 | Ванны ароматические | 0,1 | 10 |
| A20.31.007 | Ванны контрастные | 0,1 | 10 |
| A20.31.004 | Ванны газовые | 0,1 | 10 |
| A20.31.003 | Ванны радоновые | 0,1 | 10 |
| A20.31.001 | Ванны минеральные | 0,1 | 10 |
| A20.31.022 | Ванны суховоздушные | 0,5 | 10 |
| A20.31.009 | Ванны местные(2-4-х-камерные) | 0,3 | 10 |
| A20.31.011 | Душ лечебный | 0,1 | 10 |
| A20.31.010 | Подводный душ-массаж | 0,1 | 10 |
| A17.31.005 | Воздействие синусоидальнымимодулированными токами(СМТ) | 0,1 | 10 |
| A17.31.004 | Воздействиедиадинамическими токами | 0,02 | 8 |
| A17.30.002 | Электросон | 0,2 | 10 |
| A22.10.001 | Воздействиенизкоинтенсивным лазернымизлучением при болезняхсердца и перикарда | 0,2 | 10 |
| A17.31.003 | Гальвановоздействие | 0,1 | 10 |
| A20.31.020 | Гипоксивоздействие | 0,1 | 10 |
| A20.31.026 | Оксигеновоздействие | 0,03 | 10 |
| A21.10.004 | Рефлексотерапия приболезнях сердца и перикарда | 0,1 | 8 |
| A21.10.003 | Мануальная терапия приболезнях сердца и перикарда | 0,05 | 6 |
| A21.10.002 | Массаж при заболеванияхсердца и перикарда | 0,2 | 10 |
| A13.30.005 | Психотерапия | 0,2 | 5 |
| A19.10.001 | Лечебная физкультура призаболеваниях сердца иперикарда | 0,5 | 10 |
| A20.31.012 | Воздействие климатом | 0,3 | 18 |
| A20.31.013 | Терренкур | 0,5 | 18 |
| A25.10.002 | Назначения диетическойтерапии при заболеванияхсердца и перикарда | 1 | 1 |

Приказ Министерства

здравоохранения и

социального развития

Российской Федерации

№211 от 22.11.2004 г.

СТАНДАРТ

САНАТОРНО-КУРОРТНОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ С БОЛЕЗНЯМИ ВЕН

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код | Наименование | Частотапредоставления | Среднееколичество |
| A01.31.009 | Сбор анамнеза и жалобобщетерапевтический | 1 | 3 |
| A01.31.010 | Визуальный осмотробщетерапевтический | 1 | 3 |
| A01.31.011 | Пальпацияобщетерапевтическая | 1 | 3 |
| A01.31.012 | Аускультацияобщетерапевтическая | 1 | 3 |
| A01.31.016 | Перкуссияобщетерапевтическая | 1 | 3 |
| A02.31.001 | Термометрия общая | 1 | 3 |
| A02.03.005 | Измерение роста | 1 | 1 |
| A02.01.001 | Измерение массы тела | 1 | 3 |
| A02.09.001 | Измерения частоты дыхания | 1 | 3 |
| A02.10.002 | Измерение частотысердцебиения | 1 | 3 |
| A02.12.001 | Исследование пульса | 1 | 3 |
| A02.12.002 | Измерение артериальногодавления на периферическихартериях | 1 | 3 |
| B01.015.01 | Прием (осмотр,консультация)врача-кардиолога первичный | 1 | 1 |
| B01.015.02 | Прием (осмотр,консультация)врача-кардиолога повторный | 1 | 1 |
| B03.016.02 | Общий (клинический) анализкрови | 1 | 1 |
| B03.016.06 | Анализ мочи общий | 0,5 | 1 |
| A09.45.049 | Исследование уровняфакторов свертывания крови | 1 | 1 |
| A12.05.027 | Определение протромбинового(тромбопластинового)времени в крови или плазме | 1 | 1 |
| A20.31.027 | Прием минеральной воды | 0,05 | 18 |
| A20.31.006 | Ванны лекарственные | 0,05 | 10 |
| A20.31.008 | Ванны вихревые | 0,05 | 10 |
| A20.31.007 | Ванны контрастные | 0,3 | 10 |
| A20.31.004 | Ванны газовые | 0,1 | 10 |
| A20.31.003 | Ванны радоновые | 0,1 | 10 |
| A20.31.001 | Ванны минеральные | 0,1 | 10 |
| A20.31.022 | Ванны суховоздушные | 0,2 | 10 |
| A20.31.012 | Ванны местные(2-4-х-камерные) | 0,3 | 10 |
| A22.12.001 | Воздействиенизкоинтенсивнымлазерным излучением призаболеваниях крупныхкровеносных сосудов | 0,2 | 10 |
| A17.12.002 | Дарсонвализация местная призаболеваниях крупныхкровеносных сосудов | 0,3 | 10 |
| А17.31.019 | Воздействиеэлектромагнитным излучениемдециметрового диапазона(ДМВ) | 0,04 | 8 |
| A17.31.020 | Воздействие магнитнымиполями | 0,4 | 10 |
| A17.31.003 | Гальвановоздействие | 0,05 | 10 |
| A21.12.001 | Рефлексотерапия приболезнях крупныхкровеносных сосудов | 0,1 | 8 |
| A21.12.001 | Массаж при заболеванияхкрупных кровеносных сосудов | 0,02 | 10 |
| A19.12.001 | Лечебная физкультура призаболеваниях крупныхкровеносных сосудов | 0,5 | 12 |
| A13.30.005 | Психотерапия | 0,1 | 5 |
| A20.31.012 | Воздействие климатом | 0,5 | 18 |
| A20.31.013 | Терренкур | 0,5 | 18 |
| A25.12.002 | Назначения диетическойтерапии при заболеванияхкрупных кровеносных сосудов | 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 | Частотапредос-тавления | Среднееколи-чество |
| А01.31.009 | Сбор анамнеза и жалобобщетерапевтический | 1 | 3 |
| А01.31.010 | Визуальный осмотробщетерапевтический | 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 напериферических 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 иинтерпретацияэлектрокардиографических 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 неспровоцированныхдыхательных объемов и потоков | 1 | 2 |
| А20.09.003 | Воздействие лечебной грязью приболезнях нижних дыхательных путей илегочной 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 синусоидальнымимодулированными 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 средствпри патологии легких | 0,1 | 10 |
| А17.30.002 | Электросон | 0,1 | 8 |
| А22.31.003 | Воздействие короткимультрафиолетовым излучением (КУФ) | 0,1 | 8 |
| А22.09.001 | Эндобронхиальное воздействиенизкоинтенсивным лазерным излучениемпри болезнях верхних дыхательныхпутей | 0,1 | 10 |
| А17.31.017 | Воздействие высокочастотнымиэлектромагнитными полями(индуктотермия) | 0,1 | 10 |
| А17.31.019 | Воздействие электромагнитнымизлучением дециметрового диапазона(ДМВ) | 0,2 | 10 |
| А11.09.008 | Ингаляторное введение лекарственныхсредств и кислорода | 1 | 12 |
| А20.31.020 | Гипоксивоздействие | 0,3 | 10 |
| А20.31.018 | Спелеовоздействие | 0,2 | 10 |
| А21.09.001 | Рефлексотерапия при заболеванияхнижних дыхательных путей и легочнойткани | 0,06 | 8 |
| А21.09.003 | Мануальная терапия при болезняхнижних дыхательных путей и легочнойткани | 0,2 | 8 |
| А21.09.002 | Массаж при хроническихнеспецифических заболеваниях легких | 0,8 | 10 |
| А19.09.001 | Лечебная физкультура призаболеваниях 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 призаболеваниях нижних дыхательныхпутей и легочной ткани | 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  | Возможность оказания медицинских услуг с использованием собственной (не арендованной) медицинской аппаратуры и оборудования. (да/нет) |
| А01.31.009 | Сбор анамнеза и жалоб общетерапевтический  |  |
| А01.31.010 | Визуальный осмотр общетерапевтический  |  |
| А01.31.011 | Пальпация общетерапевтическая  |  |
| А01.31.012 | Аускультация общетерапевтическая  |  |
| А01.31.016 | Перкуссия общетерапевтическая  |  |
| А02.31.001 | Термометрия общая  |  |
| А02.03.005 | Измерение роста  |  |
| А02.01.001 | Измерение массы тела  |  |
| А02.09.001 | Измерения частоты дыхания  |  |
| А02.10.002 | Измерение частоты сердцебиения  |  |
| А02.12.001 | Исследование пульса  |  |
| А02.12.002 | Измерение артериального давления напериферических артериях  |  |
| В01.004.01 | Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный  |  |
| В01.004.02 | Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный  |  |
| А05.10.001 | Регистрация электрокардиограммы  |  |
| А05.10.007 | Расшифровка, описание и интерпрета-ция электрокардиографических данных |  |
| А03.16.001 | Эзофагогастродуоденоскопия  |  |
| А04.31.003 | Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства  |  |
| В03.016.02 | Общий (клинический) анализ крови  |  |
| В03.016.06 | Анализ мочи общий  |  |
| А09.05.023 | Исследование уровня глюкозы в крови |  |
| А09.05.021 | Исследование общего билирубина в крови  |  |
| А09.05.026 | Исследование уровня холестерина в крови  |  |
| А09.19.002 | Исследование кала на скрытую кровь  |  |
| А20.31.027 | Прием минеральной воды  |  |
| А11.18.004 | Кишечное орошение минеральной водойи лекарственными средствами при болезнях толстого кишечника  |  |
| А20.16.002 | Воздействие лечебной грязью при болезнях пищевода, желудка и 12-перстной кишки  |  |
| А11.18.006 | Введение ректальных грязевых тампо-нов при болезнях толстого кишечника |  |
| А20.31.006 | Ванны лекарственные  |  |
| А20.31.004 | Ванны газовые  |  |
| А20.31.003 | Ванны радоновые  |  |
| А20.31.001 | Ванны минеральные  |  |
| А20.31.022 | Ванны суховоздушные  |  |
| А20.31.011 | Душ лечебный  |  |
| А20.31.010 | Подводный душ-массаж  |  |
| А17.31.006 | Воздействие интерференционными токами  |  |
| А17.31.005 | Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ)  |  |
| А17.31.004 | Воздействие диадинамическими токами |  |
| А17.31.018 | Воздействие электрическим полем УВЧ(э. п. УВЧ)  |  |
| А17.30.002 | Электросон  |  |
| А17.16.001 | Электрофорез лекарственных средств при заболеваниях желудка и 12-перстной кишки  |  |
| А22.16.002 | Воздействие ультразвуковое при болезнях пищевода, желудка и 12-перстной кишки  |  |
| А22.16.001 | Эндоскопическое облучение лазером при заболеваниях желудка и 12-перстной кишки  |  |
| А17.31.017 | Воздействие высокочастотными элект-ромагнитными полями (индуктотермия) |  |
| А17.31.008 | Воздействие электромагнитным излу- чением сантиметрового диапазона (СМВ-терапия)  |  |
| А17.31.020 | Воздействие магнитными полями  |  |
| А20.31.026 | Оксигеновоздействие  |  |
| А20.16.003 | Воздействие парафином (озокеритом) при болезнях пищевода, желудка и 12-перстной кишки  |  |
| А21.16.001 | Рефлексотерапия при болезнях пище- вода, желудка и 12-перстной кишки  |  |
| А21.16.003 | Мануальная терапия при болезнях пи-щевода, желудка и 12-перстной кишки |  |
| А21.16.002 | Массаж при заболеваниях пищевода, желудка и 12-перстной кишки  |  |
| А19.16.001 | Лечебная физкультура при заболева- ниях пищевода, желудка и 12-перстной кишки  |  |
| А13.30.005 | Психотерапия  |  |
| А20.31.012 | Воздействие климатом  |  |
| А20.31.013 | Терренкур  |  |
| А11.19.005 | Введение лекарственных средств с помощью клизмы  |  |
| А25.16.002 | Назначения диетической терапии при заболеваниях пищевода, желудка и 12-перстной кишки  |  |

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

Требования к техническим характеристикам услуг.

Здания и сооружения организации, оказывающей услуги должны соответствовать требованиям СНиП 35-01-2001 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения», т.е. обеспечение условий беспрепятственного доступа инвалидов на колясках во все функциональные подразделения учреждения: безбарьерная среда, наличие пандусов и поручней.

Оформление медицинской документации для поступающих на санаторно-курортное лечение граждан должно осуществляться по установленным формам, утвержденным Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации.

Площади лечебно-диагностических кабинетов организаций, оказывающих санаторно-курортные 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. 2011г. № 733-ст.).

Размещение граждан поступающих на санаторно-курортное лечение в 2-х местных номерах со всеми удобствами (за исключением номеров повышенной комфортности), включая возможность соблюдения личной гигиены (душ, ванна, санузел) в номере/блоке на два номера.

Номер должен быть оснащен мебелью, инвентарем и санитарно-гигиеническими предметами (ГОСТ Р 54599-2011). Должна проводится ежедневная уборка номера горничной, включая заправку постели, смена постельного белья не реже одного раза в пять дней, смена полотенец не реже одного раза в три дня (ГОСТ Р 54599-2011). Должны предоставляться средства личной гигиены (мыло, туалетная бумага и т.д.) (ГОСТ Р 54599-2011). Должно быть обеспечено удаление отходов и защита от насекомых и грызунов.

Диетическое и лечебное питание должно осуществляться в соответствии с медицинскими показаниями. При этом организация лечебного питания в санаторно-курортных учреждениях должна осуществляться в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 05.08.2003г. №330 «О мерах по совершенствованию лечебного питания в лечебно-профилактических учреждениях Российской Федерации».

Здания и сооружения организации, оказывающей санаторно-курортные услуги 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.

Ежедневный досуг граждан должен быть организован с учетом специфики граждан льготных категорий (возраст, состояние здоровья и т.д.).