**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 | Частота  предос-  тавления | Среднее  коли-  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 болезнях  центральной 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

№222 от 22.11.2004 г.

СТАНДАРТ

САНАТОРНО-КУРОРТНОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ С БОЛЕЗНЯМИ,

ХАРАКТЕРИЗУЮЩИМИСЯ ПОВЫШЕННЫМ КРОВЯНЫМ ДАВЛЕНИЕМ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код | Наименование | Частота  предоставления | Среднее  количество |
| A01.31.009 | Сбор анамнеза и жалоб  общетерапевтический | 1 | 3 |
| A01.31.010 | Визуальный осмотр  общетерапевтический | 1 | 3 |
| A01.31.011 | Пальпация  общетерапевтическая | 1 | 3 |
| A01.31.012 | Аускультация  общетерапевтическая | 1 | 3 |
| A01.31.016 | Перкуссия  общетерапевтическая | 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 частоты  сердцебиения | 1 | 3 |
| A02.12.001 | Исследование пульса | 1 | 3 |
| A02.12.002 | Измерение артериального  давления на периферических  артериях | 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 | Регистрация  электрокардиограммы | 1 | 2 |
| A05.10.003 | Прикроватное непрерывное  мониторирование  электрокардиографических  данных | 0,1 | 1 |
| A05.10.007 | Расшифровка, описание и  интерпретация  электрокардиографических  данных | 1 | 2 |
| B03.016.02 | Общий (клинический) анализ  крови | 0,1 | 1 |
| B03.016.06 | Анализ мочи общий | 0,1 | 1 |
| A12.05.027 | Определение протромбинового  (тромбопластинового)  времени в крови или в  плазме | 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 | Воздействие  интерференционными токами | 0,1 | 10 |
| A17.31.005 | Воздействие синусоидальными  модулированными токами  (СМТ) | 0,2 | 10 |
| A17.31.004 | Воздействие  диадинамическими токами | 0,02 | 10 |
| A17.30.002 | Электросон | 0,3 | 10 |
| A22.12.002 | Воздействие ультразвуком  при заболеваниях крупных  кровеносных сосудов | 0,02 | 8 |
| A22.12.001 | Воздействие  низкоинтенсивным  лазерным излучением при  заболеваниях крупных  кровеносных сосудов | 0,1 | 10 |
| A21.12.003 | Рефлексотерапия при  болезнях крупных  кровеносных сосудов | 0,05 | 8 |
| A21.12.002 | Массаж при заболеваниях  крупных 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 при  заболеваниях крупных  кровеносных сосудов | 0,2 | 10 |
| A20.31.012 | Воздействие климатом | 1 | 18 |
| A20.31.013 | Терренкур | 0,8 | 18 |
| A25.12.002 | Назначения диетической  терапии при заболеваниях  крупных 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 | Частота  предоставления | Среднее  количество |
| A01.31.009 | Сбор анамнеза и жалоб  общетерапевтический | 1 | 3 |
| A01.31.010 | Визуальный осмотр  общетерапевтический | 1 | 3 |
| A01.31.011 | Пальпация  общетерапевтическая | 1 | 3 |
| A01.31.012 | Аускультация  общетерапевтическая | 1 | 3 |
| A01.31.016 | Перкуссия  общетерапевтическая | 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 частоты  сердцебиения | 1 | 3 |
| A02.12.001 | Исследование пульса | 1 | 3 |
| A02.12.002 | Измерение артериального  давления на периферических  артериях | 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 | Регистрация  электрокардиограммы | 1 | 2 |
| A05.10.007 | Расшифровка, описание и  интерпретация  электрокардиографических  данных | 1 | 2 |
| A05.10.004 | Холтеровское  мониторирование | 0,2 | 1 |
| B04.10.002 | Эхокардиография | 0,05 | 1 |
| A12.10.001 | Электрокардиография с  физическими упражнениями | 0,1 | 1 |
| A09.05.039 | Исследование уровня  лактатдегидрогеназы в крови | 0,05 | 1 |
| A09.05.043 | Исследование уровня  креатинкиназы 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 синусоидальными  модулированными токами  (СМТ) | 0,1 | 10 |
| A17.31.004 | Воздействие  диадинамическими токами | 0,02 | 8 |
| A17.30.002 | Электросон | 0,2 | 10 |
| A22.10.001 | Воздействие  низкоинтенсивным лазерным  излучением при болезнях  сердца 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 при  болезнях сердца и перикарда | 0,1 | 8 |
| A21.10.003 | Мануальная терапия при  болезнях сердца и перикарда | 0,05 | 6 |
| A21.10.002 | Массаж при заболеваниях  сердца и перикарда | 0,2 | 10 |
| A13.30.005 | Психотерапия | 0,2 | 5 |
| A19.10.001 | Лечебная физкультура при  заболеваниях сердца и  перикарда | 0,5 | 10 |
| A20.31.012 | Воздействие климатом | 0,3 | 18 |
| A20.31.013 | Терренкур | 0,5 | 18 |
| A25.10.002 | Назначения диетической  терапии при заболеваниях  сердца 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 | Частота  предоставления | Среднее  количество |
| A01.31.009 | Сбор анамнеза и жалоб  общетерапевтический | 1 | 3 |
| A01.31.010 | Визуальный осмотр  общетерапевтический | 1 | 3 |
| A01.31.011 | Пальпация  общетерапевтическая | 1 | 3 |
| A01.31.012 | Аускультация  общетерапевтическая | 1 | 3 |
| A01.31.016 | Перкуссия  общетерапевтическая | 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 частоты  сердцебиения | 1 | 3 |
| A02.12.001 | Исследование пульса | 1 | 3 |
| A02.12.002 | Измерение артериального  давления на периферических  артериях | 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) анализ  крови | 1 | 1 |
| B03.016.06 | Анализ мочи общий | 0,5 | 1 |
| A09.45.049 | Исследование уровня  факторов 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 | Воздействие  низкоинтенсивным  лазерным излучением при  заболеваниях крупных  кровеносных сосудов | 0,2 | 10 |
| A17.12.002 | Дарсонвализация местная при  заболеваниях крупных  кровеносных сосудов | 0,3 | 10 |
| А17.31.019 | Воздействие  электромагнитным излучением  дециметрового диапазона  (ДМВ) | 0,04 | 8 |
| A17.31.020 | Воздействие магнитными  полями | 0,4 | 10 |
| A17.31.003 | Гальвановоздействие | 0,05 | 10 |
| A21.12.001 | Рефлексотерапия при  болезнях крупных  кровеносных сосудов | 0,1 | 8 |
| A21.12.001 | Массаж при заболеваниях  крупных кровеносных сосудов | 0,02 | 10 |
| A19.12.001 | Лечебная физкультура при  заболеваниях крупных  кровеносных 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 диетической  терапии при заболеваниях  крупных 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 | Частота  предос-  тавления | Среднее  коли-  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 излучением  при 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

№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 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 |  |
| 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 водой  и 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 желчного  пузыря |  |
| 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 желчевыводящих  путей |  |
| А20.14.002 | Воздействие лечебной грязью при  заболеваниях печени и желчевыводящих  путей |  |
| 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 желчевыводящих  путей |  |
| 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.).