Описание объекта закупки

Оказание услуг по санаторно-курортному лечению граждан, пострадавших вследствие несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний в медицинских организациях (санаторно-курортных организациях)

**1. Требования к услугам:**

1.1. Оказание услуг по санаторно-курортному лечению граждан, пострадавших вследствие несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний в медицинских организациях (санаторно-курортных организациях) включает в себя:

А) Оказание услуг по санаторно-курортному лечению граждан, пострадавших вследствие несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний в медицинских организациях (санаторно-курортных организациях) с заболеваниями по Классу X МКБ-10 «Болезни органов дыхания».

Услуги по санаторно-курортному лечению граждан, пострадавших вследствие несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний в медицинских организациях (санаторно-курортных организациях) с заболеваниями по Классу X МКБ-10 «Болезни органов дыхания» должны быть выполнены и оказаны с надлежащим качеством и в объемах, определенных медико-экономическими стандартами санаторно-курортного лечения, утвержденных приказами Министерства здравоохранения и социального развития российской федерации от 22 ноября 2004 г. № 212 «Об утверждении стандарта санаторно-курортной помощи больным с болезнями органов дыхания» (Стандарт санаторно-курортной помощи больным с болезнями органов дыхания).

*Услуги должны оказываться при наличии лицензии на медицинскую деятельность с приложениями по видам услуг, оказываемых при осуществлении санаторно-курортной помощи: по терапии, по пульмонологии.*

Перечень медицинских услуг, оказываемых в соответствии со стандартами санаторно-курортной помощи

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование стандарта санаторно-курортной помощипо каждому профилю медицинского учреждения. | Предусмотренные стандартом медицинские услуги по профилю учреждения. |
| Приказ Минздравсоцразвития РФ от 22.11.2004 N 212 "Об утверждении стандарта санаторно-курортной помощи больным с болезнями органов дыхания" Стандарт санаторно-курортной помощи больным с болезнями органов дыхания. | Сбор анамнеза и жалоб общетерапевтический |
| Визуальный осмотр общетерапевтический |
| Пальпация общетерапевтическая |
| Аускультация общетерапевтическая |
| Перкуссия общетерапевтическая |
| Термометрия общая |
| Измерение роста |
| Измерение массы тела |
| Измерения частоты дыхания |
| Измерение частоты сердцебиения |
| Исследование пульса |
| Измерение артериального давления на периферических артериях |
| Прием (осмотр, консультация) врача – пульмонолога первичный |
| Прием (осмотр, консультация) врача – пульмонолога повторный |
| Рентгеноскопия легких |
| Рентгенография легких |
| Регистрация электрокардиограммы |
| Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных |
| Общий (клинический) анализ крови |
| Анализ мочи общий |
| Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков |
| Воздействие лечебной грязью при болезнях нижних дыхательных путей и легочной ткани |
| Ванны ароматические |
| Ванны контрастные |
| Ванны газовые |
| Ванны минеральные |
| Ванны суховоздушные |
| Душ лечебный |
| Подводный душ-массаж |
| Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ) |
| Воздействие диадинамическими токами |
| Воздействие электрическим полем УВЧ (э. п. УВЧ) |
| Электрофорез лекарственных средств при патологии легких |
| Электросон |
| Воздействие коротким ультрафиолетовым излучением (КУФ) |
| Эндоброхиальное воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при болезнях верхних дыхательных путей |
| Воздействие высокочастотными электромагнитными полями (индуктотермия) |
| Воздействие электромагнитным излучением дециметрового диапазона (ДМВ) |
| Ингаляторное введение лекарственных средств и кислорода |
| Гипоксивоздействие |
| Спелеовоздействие |
| Рефлексотерапия при заболеваниях нижних дыхательных путей и легочной ткани |
| Мануальная терапия при болезнях нижних дыхательных путей и легочной ткани |
| Массаж при хронических неспецифических заболеваниях легких |
| Лечебная физкультура при заболеваниях бронхолегочной системы |
| Психотерапия |
| Воздействие климатом |
| Терренкур |
| Назначения диетической терапии при заболеваниях нижних дыхательных путей и легочной ткани |

Б) Оказание услуг по санаторно-курортному лечению граждан, пострадавших вследствие несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний в медицинских организациях (санаторно-курортных организациях) с заболеваниями по Классу XIII МКБ-10 «Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани».

Услуги по санаторно-курортному лечению граждан, пострадавших вследствие несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний в медицинских организациях (санаторно-курортных организациях) с заболеваниями по Классу XIII МКБ-10 «Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани» должны быть выполнены и оказаны с надлежащим качеством и в объемах, определенных медико-экономическими стандартами санаторно-курортного лечения, утвержденных приказами Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 22 ноября 2004 г. № 208 «Об утверждении стандарта санаторно-курортной помощи больным с болезнями костно-мышечной системы и соединительной ткани (дорсопатии, спондилопатии, болезни мягких тканей, остеопатии и хондропатии)»; №227 «Об утверждении стандарта санаторно-курортной помощи больным с болезнями костно-мышечной системы и соединительной ткани (артропатии, инфекционные артропатии, воспалительные артропатии, артрозы, другие поражения суставов)» и т.д.

 *Услуги должны оказываться при наличии лицензии на медицинскую деятельность с приложениями по видам услуг, оказываемых при осуществлении санаторно-курортной помощи: по терапии, по травматологии и ортопедии.*

Перечень медицинских услуг, оказываемых в соответствии со стандартами санаторно-курортной помощи

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование стандарта санаторно-курортной помощи по каждому профилю медицинского учреждения | Предусмотренные стандартоммедицинские услуги по профилю учреждения |
| Стандарт санаторно-курортной помощи больным с болезнями костно-мышечной системы и соединительной ткани (дорсопатии, спондилопатии, болезни мягких тканей, остеопатии и хондропатии)». (приказ минздравсоцразвития России № 208 от 22.11.2004) | Сбор анамнеза и жалоб общетерапевтический |
| Визуальный осмотр общетерапевтический |
| Пальпация общетерапевтическая |
| Аускультация общетерапевтическая |
| Перкуссия общетерапевтическая |
| Термометрия общая |
| Измерение роста |
| Измерение массы тела |
| Измерение частоты дыхания |
| Измерение частоты сердцебиения |
| Исследование пульса |
| Измерение артериального давления на периферических артериях |
| Прием (осмотр, консультация) врача-ортопеда первичный |
| Прием (осмотр, консультация) врача-ортопеда повторный |
| Регистрация электрокардиограммы |
| Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных |
| Общий (клинический) анализ крови |
| Анализ мочи общий |
| Прием минеральной воды |
| Воздействие лечебной грязью при болезни костной системы |
| Грязевые ванны |
| Ванны радоновые |
| Ванны ароматические |
| Ванны контрастные |
| Ванны газовые |
| Ванны минеральные |
| Ванны суховоздушные |
| Ванны вихревые |
| Подводный душ массаж |
| Воздействие интерференционными токами |
| Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ) |
| Воздействие диадинамическими токами |
| Воздействие ультразвуком при болезни суставов |
| Воздействие коротким ультрафиолетовым излучением (КУФ) |
| Электрофорез лекарственных средств при костной патологии |
| Воздействие электромагнитным излучением дециметрового диапазона (ДМВ) |
| Воздействие электромагнитным излучением сантиметрового диапазона (СМВ-терапия) |
| Воздействие электрическим полем УВЧ (э.п.УВЧ) |
| Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при болезни суставов |
| Воздействие высокочастотными электромагнитными полями (индуктотермия) |
| Воздействие магнитными полями |
| Рефлексотерапия при болезнях костной системы |
| Мануальная терапия при болезнях костной системы |
| Воздействие парафином при болезнях костной системы |
| Массаж при заболеваниях позвоночника |
| Механотерапия |
| Лечебная физкультура при заболеваниях позвоночника |
| Воздействие климатом |
| Терренкур |
| Назначения диетической терапии при заболевании суставов  |
| Стандартсанаторно-курортной помощи больным с болезнямикостно-мышечной системы и соединительной ткани (артропатии,инфекционные артропатии, воспалительные артропатии,артрозы, другие поражения суставов) (приказ Минздравсоцразвития России № 227 от 22 ноября 2004 г.) | Сбор анамнеза и жалоб общетерапевтический |
| Визуальный осмотр общетерапевтический |
| Пальпация общетерапевтическая |
| Аускультация общетерапевтическая |
| Перкуссия общетерапевтическая |
| Термометрия общая |
| Измерение роста |
| Измерение массы тела |
| Измерения частоты дыхания |
| Измерение частоты сердцебиения |
| Исследование пульса |
| Измерение артериального давления на периферических артериях |
| Прием (осмотр, консультация) врача-ортопеда первичный |
| Прием (осмотр, консультация) врача-ортопеда повторный |
| Регистрация электрокардиограммы |
| Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных |
| Общий (клинический) анализ крови |
| Анализ мочи общий |
| Исследование уровня С-реактивного белка в крови |
| Исследование ревматоидных факторов |
| Исследование уровня мочевой кислоты |
| Прием минеральной воды |
| Воздействие лечебной грязью при болезнях костной системы |
| Грязевые ванны |
| Ванны радоновые |
| Ванны ароматические |
| Ванны контрастные |
| Ванны газовые |
| Ванны минеральные |
| Ванны суховоздушные |
| Ванны вихревые |
| Ванны местные (2-4-х камерные) |
| Воздействие парафином при болезнях костной системы |
| Воздействие интерференционными токами |
| Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ) |
| Воздействие диадинамическими токами |
| Воздействие электромагнитным излучением дециметрового диапазона (ДМВ) |
| Воздействие электрическим полем УВЧ (э.п.УВЧ) |
| Электрофорез лекарственных средств при костной патологии |
| Воздействие ультразвуком при болезни суставов |
| Воздействие коротким ультрафиолетовым излучением (КУФ) |
| Воздействие высокочастотными электромагнитными полями (индуктотермия) |
| Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при болезни суставов |
| Воздействие магнитными полями |
| Рефлексотерапия при болезнях костной системы |
| Мануальная терапия при болезнях костной системы |
| Массаж при заболеваниях позвоночника |
| Механотерапия |
| Лечебная физкультура при заболеваниях и травмах суставов |
| Воздействие климатом |
| Терренкур |
| Назначения диетической терапии при заболевании суставов  |

В) Оказание услуг по санаторно-курортному лечению граждан, пострадавших вследствие несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний в медицинских организациях (санаторно-курортных организациях) с заболеваниями по Классу VI МКБ-10 «Болезни нервной системы».

Услуги по санаторно-курортному лечению граждан, пострадавших вследствие несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний в медицинских организациях (санаторно-курортных организациях) с заболеваниями по Классу VI МКБ-10 «Болезни нервной системы» должны быть выполнены и оказаны с надлежащим качеством и в объемах, определенных медико-экономическими стандартами санаторно-курортного лечения, утвержденных приказами Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 22 ноября 2004 г. № 214 «Об утверждении стандарта санаторно-курортной помощи больным с поражением отдельных нервов, нервных корешков и сплетений, полиневропатиями и другими поражениями периферической нервной системы»; №217 «Об утверждении стандарта санаторно-курортной помощи больным с воспалительными болезнями центральной нервной системы», от 23 ноября 2004 г. № 273 «Об утверждении стандарта санаторно-курортной помощи больным с расстройствами вегетативной нервной системы и невротическими расстройствами, связанными со стрессом, соматоформными расстройствами».

*Услуги должны оказываться при наличии лицензии на медицинскую деятельность с приложениями по видам услуг, оказываемых при осуществлении санаторно-курортной помощи: по терапии, по неврологии.*

Перечень медицинских услуг, оказываемых в соответствии со стандартами санаторно-курортной помощи

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование стандарта санаторно-курортной помощи по каждому профилю медицинского учреждения | Предусмотренные стандартом медицинские услуги по профилю учреждения |
| Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 22.11.2004 № 214 «Об утверждении стандарта санаторно-курортной помощи больным с поражением отдельных нервов, нервных корешков и сплетений, полиневропатиями и другими поражениями периферической нервной системы» | Сбор анамнеза и жалоб общетерапевтический |
| Визуальный осмотр общетерапевтический |
| Пальпация общетерапевтическая |
| Аускультация общетерапевтическая |
| Перкуссия общетерапевтическая |
| Термометрия общетерапевтическая |
| Измерение роста |
| Измерение массы тела |
| Измерение частоты дыхания |
| Измерение частоты сердцебиения |
| Исследование пульса |
| Измерение артериального давления на периферических артериях |
| Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный |
| Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный |
| Регистрация электрокардиограммы |
| Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных |
| Измерение скорости проведения электрического импульса по нерву |
| Общий (клинический) анализ крови |
| Анализ мочи общий |
| Грязелечение заболеваний периферической нервной системы |
| Грязевые ванны |
| Ванны лекарственные |
| Ванны вихревые |
| Ванны газовые |
| Ванны радоновые |
| Ванны минеральные |
| Ванны суховоздушные |
| Ванны местные (2-4х камерные) |
| Душ лечебный |
| Подводный душ-массаж |
| Воздействие интерференционными токами |
| Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ) |
| Миоэлектростимуляция |
| Воздействие диадинамическими токами |
| Электросон |
| Электрофорез лекарственных средств при болезнях периферической нервной системы |
| Воздействие электрическим полем УВЧ (э.п.УВЧ) |
| Воздействие ультразвуковое при заболеваниях периферической нервной системы |
| Воздействие коротким ультрафиолетовым излучением (КУФ) |
| Дарсонвализация местная при болезнях периферической нервной системы |
| Воздействие электромагнитным излучением дециметрового диапазона (ДМВ) |
| Воздействие электромагнитным излучением сантиметрового диапазона (СМВ-терапия) |
| Воздействие высокочастотными электромагнитными полями (индуктотермия) |
| Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях периферической нервной системы |
| Воздействие магнитными полями |
| Оксигеновоздействие |
| Парафинотерапия заболеваний периферической нервной системы |
| Рефлексотерапия при заболеваниях периферической нервной системы |
| Мануальная терапия при заболеваниях периферической нервной системы |
| Массаж при заболеваниях периферической нервной системы |
| Лечебная физкультура при заболеваниях периферической нервной системы |
| Психотерапия |
| Механотерапия |
| Терренкур |
| Назначения диетической терапии при заболеваниях периферической нервной системы |
| Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 22.11.2004 № 217 «Об утверждении стандарта санаторно-курортной помощи больным с воспалительными болезнями центральной нервной системы» | Сбор анамнеза и жалоб общетерапевтический |
| Визуальный осмотр общетерапевтический |
| Пальпация общетерапевтическая |
| Аускультация общетерапевтическая |
| Перкуссия общетерапевтическая |
| Термометрия общая |
| Измерение роста |
| Измерение массы тела |
| Измерение частоты дыхания |
| Измерение частоты сердцебиения |
| Исследование пульса |
| Измерение артериального давления на периферических артериях |
| Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный |
| Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный |
| Регистрация электрокардиограммы |
| Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных |
| Ультразвуковая допплерография артерий |
| Реоэнцефалография |
| Электроэнцефалография |
| Общий (клинический) анализ крови |
| Анализ мочи общий |
| Исследование уровня факторов свертывания крови |
| Прием минеральной воды |
| Воздействие лечебной грязью при болезнях центральной нервной системы и головного мозга |
| Ванны лекарственные |
| Ванны вихревые |
| Ванны газовые |
| Ванны радоновые |
| Ванны минеральные |
| Ванны суховоздушные |
| Ванны местные (2-4х камерные) |
| Душ лечебный |
| Воздействие парафином (озокеритом) при болезнях центральной нервной системы и головного мозга |
| Оксигеновоздействие |
| Воздействие интерференционными токами |
| Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ) |
| Воздействие диадинамическими токами |
| Воздействие электрическим полем УВЧ (э.п.УВЧ) |
| Электрофорез лекарственных средств при болезнях периферической нервной системы и головного мозга |
| Воздействие ультразвуковое при болезнях центральной нервной системы и головного мозга |
| Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга |
| Воздействие магнитными полями |
| Воздействие электромагнитным излучением дециметрового диапазона (ДМВ) |
| Воздействие электромагнитным излучением сантиметрового диапазона (СМВ-терапия) |
| Рефлексотерапия при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга |
| Мануальная терапия при заболеваниях центральной нервной системы  |
| Массаж при болезнях центральной нервной системы и головного мозга |
| Лечебная физкультура при заболеваниях центральной нервной системы |
| Механотерапия |
| Психотерапия |
| Терренкур |
| Назначения диетической терапии при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга |
| Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 23.11.2004 № 273 «Об утверждении стандарта санаторно-курортной помощи больным с расстройствами вегетативной нервной системы и невротическими расстройствами, связанными со стрессом, соматоформными расстройствами». | Сбор анамнеза и жалоб общетерапевтический |
| Визуальный осмотр общетерапевтический |
| Пальпация общетерапевтическая |
| Аускультация общетерапевтическая |
| Перкуссия общетерапевтическая |
| Термометрия общетерапевтическая |
| Измерение роста |
| Измерение массы тела |
| Измерение частоты дыхания |
| Измерение частоты сердцебиения |
| Исследование пульса |
| Измерение артериального давления на периферических артериях |
| Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный |
| Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный |
| Регистрация электрокардиограммы |
| Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных |
| Общий (клинический) анализ крови |
| Анализ мочи общий |
| Исследование уровня глюкозы в крови |
| Исследование общего уровня липидов в крови |
| Грязелечение заболеваний периферической нервной системы |
| Ванны лекарственные |
| Ванны газовые |
| Ванны радоновые |
| Ванны минеральные |
| Ванны суховоздушные |
| Ванны местные (2-4х камерные) |
| Подводный душ-массаж |
| Воздействие интерференционными токами |
| Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ) |
| Воздействие электрическим полем УВЧ (э.п.УВЧ) |
| Электросон |
| Электрофорез лекарственных средств при болезнях периферической нервной системы  |
| Воздействие ультразвуковое при заболеваниях периферической нервной системы  |
| Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях периферической нервной системы |
| Дарсонвализация местная при болезнях периферической нервной системы |
| Воздействие электромагнитным излучением дециметрового диапазона (ДМВ) |
| Воздействие электромагнитным излучением сантиметрового диапазона (СМВ-терапия) |
| Воздействие магнитными полями |
| Баровоздействие |
| Оксигеновоздействие |
| Рефлексотерапия при заболеваниях периферической нервной системы |
| Мануальная терапия при заболеваниях периферической нервной системы |
| Массаж при болезнях периферической нервной системы |
| Лечебная физкультура при заболеваниях периферической нервной системы |
| Парафинотерапия заболеваний периферической нервной системы |
| Термовоздействие |
| Психотерапия |
| Воздействие климатом |
| Терренкур |
| Назначения диетической терапии при периферической нервной системы |

Г) Оказание услуг по санаторно-курортному лечению граждан, пострадавших вследствие несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний в медицинских организациях (санаторно-курортных организациях) с заболеваниями по Классу IX МКБ-10 "Болезни системы кровообращения».

Услуги по санаторно-курортному лечению граждан, пострадавших вследствие несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний в медицинских организациях (санаторно-курортных организациях) с заболеваниями по Классу IX МКБ-10 "Болезни системы кровообращения» должны быть выполнены и оказаны с надлежащим качеством и в объемах, определенных медико-экономическими стандартами санаторно-курортного лечения, утвержденных приказами Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 22 ноября 2004 г. № 211 «Об утверждении стандарта санаторно-курортной помощи больным с болезнями вен»; № 221 «Об утверждении стандарта санаторно-курортной помощи больным с ишемической болезнью сердца: стенокардией, хронической ИБС»; № 222 «Об утверждении стандарта санаторно-курортной помощи больным с болезнями, характеризующимися повышенным кровяным давлением» и т.д.

*Услуги должны оказываться при наличии лицензии на медицинскую деятельность с приложениями по видам услуг, оказываемых при осуществлении санаторно-курортной помощи: по терапии, по кардиологии.*

Перечень медицинских услуг, оказываемых в соответствии со стандартами санаторно-курортной помощи

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование стандарта санаторно-курортной помощи по каждому профилю медицинского учреждения | Предусмотренные стандартоммедицинские услуги по профилю учреждения |
| Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 22 ноября 2004 г. № 211 «Об утверждении стандарта санаторно-курортной помощи больным с болезнями вен» | Сбор анамнеза и жалоб общетерапевтический  |
| Визуальный осмотр общетерапевтический  |
| Пальпация общетерапевтическая  |
| Аускультация общетерапевтическая  |
| Перкуссия общетерапевтическая  |
| Термометрия общая  |
| Измерение роста  |
| Измерение массы тела  |
| Измерение частоты дыхания  |
| Измерение частоты сердцебиения  |
| Исследование пульса  |
| Измерение артериального давления на периферических артериях  |
| Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный  |
| Прием (осмотр, консультация) врача- кардиолога повторный  |
| Общий (клинический) анализ крови  |
| Анализ мочи общий  |
| Исследование уровня факторов свертывания крови  |
| Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или плазме  |
| Прием минеральной воды  |
| Ванны лекарственные  |
| Ванны вихревые  |
| Ванны контрастные  |
| Ванны газовые  |
| Ванны радоновые  |
| Ванны минеральные  |
| Ванны суховоздушные  |
| Ванны местные (2 - 4-камерные)  |
| Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях крупных кровеносных сосудов  |
| Дарсонвализация местная при заболеваниях крупных кровеносных сосудов  |
| Воздействие электромагнитным излучением дециметрового диапазона (ДМВ)  |
| Воздействие магнитными полями  |
| Гальвановоздействие  |
| Рефлексотерапия при болезнях крупных кровеносных сосудов  |
| Массаж при заболеваниях крупных кровеносных сосудов  |
| Лечебная физкультура при заболеваниях крупных кровеносных сосудов  |
| Психотерапия  |
| Воздействие климатом  |
| Терренкур  |
| Назначение диетической терапии при заболеваниях крупных кровеносных сосудов  |
| 2.Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 22.11.2004 № 221 «Об утверждении стандарта санаторно-курортной помощи больным с ишемической болезнью сердца: стенокардией, хронической ИБС» | Сбор анамнеза и жалоб общетерапевтический  |
| Визуальный осмотр общетерапевтический  |
| Пальпация общетерапевтическая  |
| Аускультация общетерапевтическая  |
| Перкуссия общетерапевтическая  |
| Термометрия общая  |
| Измерение роста  |
| Измерение массы тела  |
| Измерение частоты дыхания  |
| Измерение частоты сердцебиения  |
| Исследование пульса  |
| Измерение артериального давления на периферических артериях  |
| Прием (осмотр, консультация) врача- кардиолога первичный  |
| Прием (осмотр, консультация) врача- кардиолога повторный  |
| Регистрация электрокардиограммы  |
| Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных  |
| Холтеровское мониторирование  |
| Эхокардиография  |
| Электрокардиография с физическими упражнениями  |
| Исследование уровня лактатдегидрогеназы в крови  |
| Исследование уровня креатинкиназы в крови  |
| Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или плазме  |
| Ванны ароматические  |
| Ванны контрастные  |
| Ванны газовые  |
| Ванны радоновые  |
| Ванны минеральные  |
| Ванны суховоздушные  |
| Ванны местные (2 - 4-камерные) |
| Душ лечебный  |
| Подводный душ-массаж  |
| Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ)  |
| Воздействие диадинамическими токами  |
| Электросон  |
| Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при болезнях сердца и перикарда  |
| Гальвановоздействие  |
| Гипоксивоздействие  |
| Оксигеновоздействие  |
| Рефлексотерапия при болезнях сердца и перикарда  |
| Мануальная терапия при болезнях сердца и перикарда  |
| Массаж при заболеваниях сердца и перикарда  |
| Психотерапия  |
| Лечебная физкультура при заболеваниях сердца и перикарда  |
| Воздействие климатом  |
| Терренкур  |
| Назначение диетической терапии при заболеваниях сердца и перикарда  |
| 3. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 22.11.2004 № № 222 «Об утверждении стандарта санаторно-курортной помощи больным с болезнями, характеризующимися повышенным кровяным давлением» | Сбор анамнеза и жалоб общетерапевтический  |
| Визуальный осмотр общетерапевтический  |
| Пальпация общетерапевтическая  |
| Аускультация общетерапевтическая  |
| Перкуссия общетерапевтическая  |
| Термометрия общая  |
| Измерение роста  |
| Измерение массы тела  |
| Измерения частоты дыхания  |
| Измерение частоты сердцебиения  |
| Исследование пульса  |
| Измерение артериального давления на периферических артериях  |
| Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный  |
| Прием (осмотр, консультация) врача-невролога вторичный  |
| Регистрация электрокардиограммы  |
| Прикроватное непрерывное мониторирование электрокардиографических данных  |
| Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных  |
| Общий (клинический) анализ крови  |
| Анализ мочи общий  |
| Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме  |
| Ванны лекарственные  |
| Ванны контрастные  |
| Ванны газовые  |
| Ванны радоновые  |
| Ванны минеральные  |
| Ванны суховоздушные  |
| Ванны местные (2 - 4-камерные) |
| Душ лечебный  |
| Подводный душ-массаж  |
| Воздействие интерференционными токами  |
| Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ)  |
| Воздействие диадинамическими токами  |
| Электросон  |
| Воздействие ультразвуком при заболеваниях крупных кровеносных сосудов  |
| Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях крупных кровеносных сосудов  |
| Рефлексотерапия при болезнях крупных кровеносных сосудов  |
| Массаж при заболеваниях крупных кровеносных сосудов  |
| Гипоксивоздействие  |
| Оксигеновоздействие  |
| Гальвановоздействие  |
| Психотерапия  |
| Лечебная физкультура при заболеваниях крупных кровеносных сосудов |
| Воздействие климатом  |
| Терренкур  |
| Назначения диетической терапии при заболеваниях крупных кровеносных сосудов  |

1.2. Услуги оказываются в соответствии с Методическими указаниями Минздрава России от 02.10.2001 г. № 2001/140 «Организация санаторного лечения лиц, пострадавших вследствие несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний».

**2. Требования к техническим характеристикам услуг:**

2.1 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 Федерального закона от 30.12.2009 N 384-ФЗ "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений", "СП 59.13330.2016. Свод правил. Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001" (утв. Приказом Минстроя России от 14.11.2016 N 798/пр).

2.2 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 Минздравсоцразвитием России.

2.3 Оснащение и оборудование лечебно-диагностических отделений и кабинетов организаций, оказывающих санаторно-курортные услуги застрахованным лицам должно быть достаточным для проведения полного курса санаторно – курортного лечения.

2.3.1 Площади лечебно-диагностических кабинетов организаций, оказывающих санаторно-курортные услуги должны соответствовать действующим санитарным нормам.

2.4 При оказании услуг по санаторно-курортному лечению пострадавших передвигающихся с помощью колясок должна быть проведена дополнительная модернизация корпусов (функциональные кровати, каталки, коляски для самостоятельного передвижения и др.). В водолечебнице должны быть установлены поручни и другие приспособления (подъемники), облегчающие погружение больных в ванну/бассейн и выход из нее/него после приема процедур.

2.5 Размещение пострадавших вследствие несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний, а в случае необходимости в одно- или двухместном номерах со всеми удобствами (за исключением номеров повышенной комфортности), включая возможность соблюдения личной гигиены (душ, ванна, санузел) в номере проживания.

2.6. Организация диетического и лечебного питания в соответствии с медицинскими показаниями. Организация лечебного питания в соответствии с приказом Минздрава РФ от 05.08.2003 №330 (в ред. от 26.04.2006) «О мерах по совершенствованию лечебного питания в лечебно-профилактических учреждениях Российской Федерации».

2.7. 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 течении не менее 24 часов;

- оборудованы системами холодного и горячего водоснабжения;

- оборудованы системами для обеспечения пациентов питьевой водой круглосуточно;

- оборудованы лифтом с круглосуточным подъемом и спуском:

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

б) более трех этажей;

в) грузовой и пассажирский отдельно.

2.8. Дополнительно предоставляемые услуги:

- служба приема (круглосуточный прием);

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

**3.Требования к количественным характеристикам услуг.**

Количество — 1 470 койко-дней.

Количество путевок – 70 путевок.

Продолжительность одного курса санаторно - курортного лечения (1 путевка) 21 койко/день

**4. Место, условия и сроки (периоды) оказания услуг.**

Место оказания услуг — Ивановская область.

Путевки предоставляются по адресу: г. Иваново, ул. Суворова, д. 39.

Сроки оказания услуг: в течение 2021 года (до 01.12.2021 года).