**II.** **Техническое задание**

Оказание услуг по санаторно-курортному лечению граждан, имеющих право на получение государственной социальной помощи, на территории Красноярского края (Профиль лечения – болезни эндокринной системы)

**Место оказания услуг:** Российская Федерация: Красноярский край.

**Объем оказываемых услуг:** 900 койко-дней (50 путевок). Продолжительность курса санаторно-курортного лечения: 18 дней.

**График оказания услуг:** 2021 год (даты заезда с 17.12.2021 по 22.12.2021 и даты выезда с 03.01.2022 по 09.01.2022).

Наличие у участника закупки лицензии на медицинскую деятельность по оказанию санаторно-курортной помощи, в т.ч. по **эндокринологии**, в соответствии с Федеральным законом от 04.05.2011 № 99-ФЗ и Положением о лицензировании медицинской деятельности, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 16.04.2012 № 291.

Выполнение работ и оказание услуг по специальностям санаторно-курортной медицинской помощи осуществляются в соответствии с пунктом 6 Требований к организации и выполнению работ (услуг) при оказании первичной медико-санитарной, специализированной (в том числе высокотехнологичной), скорой (в том числе скорой специализированной), паллиативной медицинской помощи, оказании медицинской помощи при санаторно-курортном лечении, при проведении медицинских экспертиз, медицинских осмотров, медицинских освидетельствований и санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий в рамках оказания медицинской помощи, при трансплантации (пересадке) органов и (или) тканей, обращении донорской крови и (или) ее компонентов в медицинских целях, утвержденных приказом министерства здравоохранения Российской Федерации от 11.03.2013 № 121 н.

Соответствие предоставляемых услуг стандартам санаторно-курортной помощи, утвержденным министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации, согласно профилю лечения:

ПЕРЕЧЕНЬ МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ\*,

рекомендованных при осуществлении санаторно-курортного лечения в соответствии с приказами Минздравсоцразвития РФ от 22.11.2004 №№ 223, 224, 220.

Класс болезней IV: болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Частота предос­тавления | | | Среднее коли­чество |
| Сбор анамнеза и жалоб общетерапевтический | 1 | | | 3 |
| Визуальный осмотр общетерапевтический | 1 | | | 3 |
| Пальпация общетерапевтическая | 1 | | | 3 |
| Аускультация общетерапевтическая | 1 | | | 3 |
| Перкуссия общетерапевтическая | 1 | | | 3 |
| Термометрия общая | 1 | | | 3 |
| Измерение роста | 1 | | | 1 |
| Измерение массы тела | 1 | | | 3 |
| Измерение частоты дыхания | 1 | | | 3 |
| Измерение частоты сердцебиения | 1 | | | 3 |
| Исследование пульса | 1 | | | 3 |
| Измерение артериального давления на периферических артериях | 1 | | | 3 |
| Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный | 1 | | | 1 |
| Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный | 1 | | | 1 |
| Регистрация электрокардиограммы | 1 | | | 1 |
| Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных | 1 | | | 1 |
| Ультразвуковое исследование щитовидной железы | 0,1 | | | 1 |
| Общий (клинический) анализ крови | 1 | | | 1 |
| Анализ мочи общий | 1/0,05 | | | 1 |
| Исследование уровня глюкозы в крови | 0,8(1) | | | 1(4) |
| Исследование уровня глюкозы в моче | (1) | | | (2) |
| Определение протромбинового времени в крови | 0,5/0,7 | | | 1 |
| Обнаружение кетоновых тел в моче | (0,7) | | | (3) |
| Исследование уровня холестерина в крови | 0,5 | | | 1 |
| Прием минеральной воды | 0,4/0,1 | | | 18 |
| Ванны газовые | 0,05/0,3 (0,2) | | | 10 |
| Ванны лекарственные | 0,05(0,1) | | | 10 |
| Ванны ароматические | 0,05/0,1 | | | 10 |
| Ванны вихревые | 0,1(0,05) | | | 10 |
| Ванны контрастные | 0,3 | | | 10 |
| Ванны радоновые | 0,2(0,1) | | | 10 |
| Ванны минеральные | 0,1(0,3) | | | 10 |
| Ванны суховоздушные | 0,1(0,4) | | | 10 |
| Ванны местные (2-4-камерные) | (0,05) | | | (10) |
| Душ лечебный | 0,4/0,5 (0,3) | | | 10 |
| Подводный душ-массаж | 0,2/0,1 | | | 10 |
| Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ) | 0,4(0,4) | | | 10 |
| Воздействие интерференционными токами | | 0,02 (0,05) | 12/10 | |
| Воздействие электромагнитным излучением сантиметрового диапазона (СМВ-терапия) | | 0,05 | 10 | |
| Воздействие электрическим полем УВЧ (э. п. УВЧ) | | 0,05 | 8 | |
| Воздействие высокочастотными электромагнитными полями (индуктотермия) | | 0,1 | 10 | |
| Миоэлектростимуляция | | 0,5 | 10 | |
| Электрофорез лекарственных средств при заболеваниях желез внутренней секреции | | 0,05/0,3 (0,1) | 10 | |
| Электросон | | 0,02/0,3 (0,05) | 10 | |
| Воздействие ультразвуковое при заболеваниях желез внутренней секреции | | 0,3 | 10 | |
| Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях желез внутренней секреции | | 0,05/0,1 (0,2) | 11/10 | |
| Воздействие коротким ультрафиолетовым излучением (КУФ) | | 0,02 | 4 | |
| Воздействие магнитными полями | | 0,05(0,2) | 8(10) | |
| Оксигеновоздействие | | 0,1/0,2 | 10 | |
| Рефлексотерапия при заболеваниях желез внутренней секреции | | 0,1/0,4 (0,05) | 10 | |
| Лечебная физкультура при заболеваниях желез внутренней секреции | | 0,5/0,6 | 12/10 | |
| Массаж при заболеваниях желез внутренней секреции | | 0,2 | 10 | |
| Механотерапия | | 0,3 | 10 | |
| Психотерапия | | 0,5(0,3) | 7 | |
| Терренкур | | 1 | 15 | |
| Назначение диетической терапии при заболеваниях желез внутренней секреции | | 1 | 1 | |

\* лечение из расчета 21 день

Перечень процедур определяется лечащим врачом в зависимости от состояния здоровья получателя путевки.

Медицинская документация на поступающих на санаторно-курортное лечение граждан и сопровождающих их лиц должна осуществляться по установленным формам Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Создание условий для удобного доступа и комфортного пребывания маломобильных групп населения.

При назначении медицинских процедур гражданам, передвигающимся на кресло-колясках, предусмотреть индивидуальный график посещения процедур с указанием времени начала процедур; указанные условия распространяются и на лиц, прибывших в качестве сопровождающих граждан, передвигающихся на кресло-колясках.

### Здания организации, осуществляющей медицинскую деятельность, должны быть оборудованы системами холодного и горячего водоснабжения, водоотведения (СП 2.1.3678-20).

### Оперативное оповещение граждан при возникновении чрезвычайных ситуаций на территории по принадлежности прохождения ими санаторно-курортного лечения.

### Температура воздуха в номерах проживания не ниже 20°C.

### При организации приема, размещения пациентов, уборке номеров, оказании медицинских услуг в условиях сохранения рисков распространения COVID-19 руководствоваться Методическими рекомендациями Роспотребнадзора от 23.06.2020 МР 3.1/2.1.0197-20 «Изменения № 1 в МР 3.1/2.1.0182-20 «Рекомендации по организации работы санаторно-курортных учреждений в условиях сохранения рисков распространения COVID-19».

### Смена постельного белья должна проводиться перед каждым вселением, но не реже 1 раза в неделю; а полотенец – перед каждым вселением, но не реже 2 раз в неделю (СП 2.1.3678-20), загрязненное белье подлежит немедленной замене.

### При организации досуга; оказании бесплатных транспортных услуг по доставке граждан и сопровождающих их лиц к месту санаторно-курортного лечения и обратно при расстоянии более 600 метров от ближайшего к санаторию пункта прибытия граждан, который определяется в установленном действующим законодательством порядке, в условиях сохранения рисков распространения COVID-19 руководствоваться Методическими рекомендациями Роспотребнадзора от 23.06.2020 МР 3.1/2.1.0197-20 «Изменения № 1 в МР 3.1/2.1.0182-20 «Рекомендации по организации работы санаторно-курортных учреждений в условиях сохранения рисков распространения COVID-19».

При организации диетического и лечебного питания в соответствии с медицинскими показаниями в условиях сохранения рисков распространения COVID-19 руководствоваться Методическими рекомендациями Роспотребнадзора от 30.05.2020 МР 3.1/2.3.6.0190-20 «Рекомендации по организации работы предприятий общественного питания в условиях сохранения рисков распространения COVID-19».