Техническое задание

- наличие у участника закупки лицензии на медицинскую деятельность по оказанию санаторно-курортной помощи, в т.ч. по неврологии, 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 приказом Минздравсоцразвития РФ от 23.11.2004 № 274.

Класс болезней XIX: травмы, отравления и некоторые другие последствия внешних причин.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Частота предос­тавления | Среднееколи­чество |
| 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 |
| Измерения 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-невролога первичный | 1 | 1 |
| Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный | 1 | 1 |
| Регистрация электрокардиограммы | 1 | 1 |
| Расшифровка, описание и интерпрета­ция электрокардиографических данных | 1 | 1 |
| Общий (клинический) анализ крови | 1 | 2 |
| Анализ мочи общий | 1 | 2 |
| Электромиография | 0,5 | 1 |
| Электроэнцефалография | 0,3 | 1 |
| Воздействие лечебной грязью при болезнях центральной нервной системы | 0,5 | 8 |
| Грязевые ванны | 0,05 | 9 |
| Ванны лекарственные | 0,05 | 10 |
| Ванны вихревые | 0,05 | 10 |
| Ванны газовые | 0,1 | 10 |
| Ванны радоновые | 0,3 | 8 |
| Ванны минеральные | 0,2 | 10 |
| Ванны суховоздушные | 0,3 | 10 |
| Ванны местные (2 - 4-камерные) | 0,1 | 10 |
| Подводный душ-массаж | 0,1 | 8 |
| Воздействие интерференционными токами | 0,1 | 10 |
| Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ) | 0,4 | 10 |
| Миоэлектростимуляция | 0,2 | 10 |
| Воздействие диадинамическими токами | 0,05 | 9 |
| Электросон | 0,02 | 10 |
| Электрофорез лекарственных средств при болезнях центральной нервной системы и головного мозга | 0,2 | 10 |
| Воздействие электромагнитным излуче­нием дециметрового диапазона (ДМВ) | 0,01 | 10 |
| Воздействие электромагнитным излучением сантиметрового диапазона (СМВ-терапия) | 0,01 | 10 |
| Воздействие электрическим полем УВЧ (э. п. УВЧ) | 0,1 | 9 |
| Воздействие ультразвуковое при болезнях центральной нервной системы и головного мозга | 0,3 | 9 |
| Воздействие коротким ультрафиолето­вым излучением (КУФ) | 0,02 | 5 |
| Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга | 0,2 | 10 |
| Воздействие магнитными полями | 0,4 | 10 |
| Дарсонвализация местная при болезнях центральной нервной системы и головного мозга | 0,2 | 10 |
| Рефлексотерапия при заболеваниях центральной нервной системы | 0,05 | 8 |
| Мануальная терапия при заболеваниях центральной нервной системы | 0,05 | 5 |
| Оксигеновоздействие | 0,01 | 10 |
| Воздействие парафином (озокеритом) при болезнях центральной нервной системы | 0,2 | 8 |
| Лечебная физкультура при заболеваниях центральной нервной системы | 0,8 | 10 |
| Массаж при заболеваниях центральной нервной системы | 1 | 10 |
| Механотерапия | 0,3 | 10 |
| Психотерапия | 0,2 | 10 |
| Терренкур | 0,3 | 18 |
| Назначения диетической терапии при заболеваниях центральной нервной системы | 1 | 1 |

\* лечение из расчета 21 день

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

- продолжительность санаторно-курортного лечения (заезда) – 24 дня;

- заезд не ранее 01.06.2018, выезд не позднее 01.10.2018,

предусмотреть возможности переноса даты заезда по неиспользованным путевкам не позднее 01.12.2018; увеличение или уменьшение предусмотренного объема услуг не более чем на 10% в периоды, необходимые для оздоровления граждан, но не позднее 01.12.2018;

- размещение граждан и сопровождающих их лиц должно осуществляться в благоустроенных номерах с размещением не более 2 человек в одном номере в условиях, удовлетворяющих действующим санитарным нормам и правилам, включая возможность соблюдения личной гигиены (душевая кабина/ванна, санузел) в номере проживания;

- размещение граждан – получателей набора социальных услуг должно осуществляться в здании, предусматривающем расположение в одном блоке жилого и лечебного корпусов, либо если жилой блок и лечебный корпус расположены отдельно - наличие теплого перехода между ними;

- территория, жилые комнаты, лечебные кабинеты, столовые, холлы, лестничные пролеты, бассейны, залы лечебной физкультуры, клубные и библиотечные помещения, лифты, и др. объекты должны быть приспособлены под условия, обеспечивающие доступ во все функциональные подразделения (безбарьерная среда): наличие расширенных дверных проемов и пандусов, а также лифта с расширенными дверными проемами, при этажности жилого, лечебного, диагностического корпусов в 2 этажа и более.;

- наличие в номере телевизора, холодильника;

- наличие приспособлений для облегчения обслуживания тяжелых больных (надкроватные рамы, коляски, манежи, подъемники);

- обеспечение водолечебницы учреждения поручнями и подъемниками;

- наличие безбордюрного сопряжения тротуаров и площадок с дорожным полотном;

- температура воздуха в номерах проживания не ниже 18,5°C (ГОСТ Р54599-2011);

- смена белья должна проводиться по мере загрязнения, регулярно, но не реже 1 раза в 7 дней; загрязненное белье подлежит немедленной замене (СанПиН 2.1.3.2630-10); смена полотенец 1 раз в 3 дня (ГОСТ Р54599-2011);

- ежедневная уборка номеров (ГОСТ Р54599-2011);

- организация, осуществляющая медицинскую деятельность, должна быть оборудована водопроводом, канализацией, централизованным горячим водоснабжением (СанПиН 2.1.3.2630-10);

- организация досуга;

- оказание 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;

- диетическое и лечебное питание проводится 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 05.08.2003 № 330;

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