Описание объекта закупки

Оказание услуг по медицинскому (стационарному) обслуживанию сотрудников регионального отделения (код КТРУ 86.21.10.000 – 00000003)

Количество прикрепляемых на обслуживание сотрудников Государственного учреждения – Нижегородского регионального отделения Фонда социального страхования Российской Федерации (далее – сотрудники регионального отделения) – 1114 человек (по штатному расписанию с учетом вакантных должностей).

Место оказания услуг: г. Нижний Новгород. В течение одного рабочего дня со дня заключения Контракта Исполнитель передает Заказчику информацию о местах оказания медицинских услуг.

**Требования к техническим, функциональным, качественным характеристикам оказываемых услуг:**

Медицинские (стационарные) услуги должны быть оказаны на основании действующей лицензии на медицинскую деятельность, на соответствующие виды работ (услуг), в том числе по экспертизе временной нетрудоспособности, надлежащего качества, в объеме, определенном описанием объекта закупки.

Оказание медицинских услуг предусматривает:

Оказание услуг по медицинскому (стационарному) обслуживанию сотрудников Фонда предусматривает:

- оказание медицинских (стационарных) услуг сотрудникам Фонда. Перечень услуг приведен в таблице №1;

- экспертизу временной нетрудоспособности, оформление в установленном порядке листков нетрудоспособности;

- выписку рецептов за полную стоимость на медикаменты, перевязочные средства, отпуск которых требует рецепта врача;

- на сотрудников Фонда медицинская организация ведет установленную медицинскую документацию, которая является собственностью медицинской организации.

- при прекращении оказания медицинских услуг медицинские документы хранятся в медицинской организации, в соответствии с действующим законодательством, на руки сотруднику Фонда выдается выписка из медицинских документов.

Медицинские услуги должны быть оказаны надлежащего качества, в объеме, определенном настоящим техническим заданием, в соответствии с законодательством Российской Федерации, на основании действующей лицензии на осуществление медицинской деятельности, в том числе работы (услуги) по экспертизе временной нетрудоспособности.

Медицинская документация на обратившихся сотрудников Фонда должна оформляться по установленным формам в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

Условия и сроки оказания услуг:

- соблюдение действующих стандартов, санитарных норм и правил по оказанию соответствующей медицинской помощи;

- медицинские документы оформляются при первичном обращении сотрудника Фонда в медицинскую организацию;

- плановая госпитализация осуществляться по направлению поликлиники исполнителя ежедневно, за исключением субботы, воскресенья и праздничных дней.

- в экстренных случаях срок с момента обращения сотрудника Фонда до получения услуги «Осмотр врача-специалиста» должен составлять не более 1 часа;

- оказание медицинских услуг сотрудникам Фонда производится при предъявлении удостоверяющего документа на основании списков сотрудников Фонда, переданных Заказчиком Исполнителю;

- виды и объемы медицинских услуг сотрудникам Фонда определяет лечащий врач по медицинским показаниям и в соответствии с законодательством Российской Федерации;

Медицинские услуги должны оказываться в сроки, определенные медицинскими показаниями в соответствии с действующими стандартами.

Таблица №1

|  |  |
| --- | --- |
| №п/п | Вид услуг |
|  | **Медицинские (стационарные) услуги** |
|  | **ХИРУРГИЧЕСКИЕ УСЛУГИ** |
| 1 | Лапароскопическая холецистэктомия |
| 2 | Венэктомия при варикозной болезни вен нижних конечностей |
| 3 | Холецистэктомия |
| 4 | Гемитиреоидитэктомия |
| 5 | Оперативное лечение диафрагмальной грыжи |
| 6 | Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи |
| 7 | Лечение послеоперационных и рецидивных грыж с протезированием больших и гигантских размеров |
| 8 | Лапароскопия диагностическая |
| 9 | Гемороидэктомия, иссечение анальной трещины |
| 10 | Лечение внутреннего геморроя 2-3 стадии (в т.ч. при выпадении внутренних узлов из анального канала)-наложение латескных колец на основание геморроидального узла (лигирование) |
| 11 | Удаление полипа прямой кишки |
| 12 | Резекция прямой кишки |
|  | **УРОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛУГИ** |
| 13 | Биопсия предстательной железы |
| 14 | Биопсия почки |
| 15 | Нефропексия |
| 16 | Биопсия мочевого пузыря |
| 17 | Радикальная простатэктомия |
| 18 | Удаление камней мочевого пузыря (цистолитотрипсия) |
| 19 | Дистанционная ударно-волновая литотрипсия. 1 категория сложности |
|  | **ГИНЕКОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛУГИ** |
| 20 | Гинекологический осмотр |
| 21 | Гистеросальпингография |
| 22 | Кольпоскопия |
| 23 | Биопсия шейки матки |
| 24 | Удаление внутриматочной спирали |
| 25 | Гистероскопия |
| 26 | Субтотальная гистероэктомия (ампутация матки) лапаротомическая |
| 27 | Операция при опущении стенок матки и влагалища. Пластика влагалища и промежности |
| 28 | Вентрофикация матки |
| 29 | Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с придатками лапаротомическая |
|  | **ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛУГИ** |
|  | **Операции в полости носа и придаточных пазухах носа** |
| 30 | Вскрытие фурункула носа |
| 31 | Вскрытие паратонзиллярного абсцесса |
| 32 | Удаление доброкачественных образований глотки |
| 33 | Дренирование фурункулу наружного уха |
|  | **ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛУГИ** |
| 34 | Тонометрия глаза |
| 35 | Оптическое исследование сетчатки с помощью компьютерного анализатора |
|  | **АНЕСТЕЗИОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛУГИ** |
| 36 | Тотальная внутривенная анестезия (кетамин до 60 мин.) |
| 37 | Тотальная внутривенная анестезия (пропофол до 60 мин.) |
| 38 | Спинальная анестезия |
| 39 | Эпидуральная анестезия |
| 40 | Спинально-эпидуральная анестезия |
| 41 | Консультация специалистов |
|  | **ФИЗИОТЕРАПЕВТИЧЕСКИЕ УСЛУГИ** |
| 42 | Электрофорез лекарственных препаратов при различных заболеваниях |
| 43 | Воздействие магнитными полями при различных заболеваниях |
| 44 | Массаж при заболеваниях позвоночника (пояснично-крестцовой области 1 ед.) |
| 45 | Массаж при заболеваниях позвоночника (шейно-грудного отдела позвоночника 2 ед.) |
| 46 | Массаж при заболеваниях позвоночника (области позвоночника 2,5 ед.) |
| 47 | Акупунктура токами крайне высокой частоты (КВЧ-пунктура |
| 48 | Ультрафонофорез лекарственный при разных патологиях |
|  | **ПРОЦЕДУРНЫЙ КАБИНЕТ** |
| 49 | Подкожное введение лекарственных препаратов |
| 50 | Внутримышечное введение лекарственных препаратов |
| 51 | Забор венозной крови для лабораторного исследования |
| 52 | Внутривенное введение лекарственных препаратов |
| 53 | Измерение артериального давления на периферических артериях |
|  | **УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИКА** |
| 54 | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) |
| 55 | Ультразвуковое исследование почек и надпочечников |
| 56 | Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением объема остаточной мочи |
| 57 | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное |
| 58 | Эхокардиография |
| 59 | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагиальное Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное |
| 60 | Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез |
| 61 | Ультразвуковое исследование молочных желез |
| 62 | Ультразвуковое исследование сустава |
| 63 | Ультразвуковая доплерография сосудов (артерий и вен) верхних конечностей Ультразуковая дплерография сосудов (артерий и вен) нижних конечностей |
| 64 | Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей |
| 65 | Ультразвуковая допплерография вен нижних конечностей Ультразвуковая допплерография вен верхних конечностей |
|  | **ФУНКЦИОНАЛЬНО-ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ** |
| 66 | Холтеровское мониторирование сердечного ритма (ХМ-ЭКГ) 24 часа |
| 67 | Суточное мониторирование артериального давления |
| 68 | Электроэнцефалография с нагрузочными пробами |
| 69 | Электрокардиография с физическими упражнениями |
| 70 | Велоэргометрия |
| 71 | Снятие и расшифровка ЭКГ |
| 72 | УЗДГ артерий нижних конечностей. |
|  | **ЛАБОРАТОРИЯ** |
| 73 | Анализ мочи общий |
| 74 | Исследование уровня глюкозы в моче |
| 75 | Определение белка в моче |
| 76 | Определение белка в моче, микроскопическое исследование осадка мочи (Моча по Нечипоренко) |
| 77 | Определение альфа-амилазы в моче |
| 78 | Общий (клинический) анализ крови развернутый |
| 79 | Исследование скорости оседания эритроцитов |
| 80 | Исследование уровня ретикулоцитов в крови |
| 81 | Исследование уровня тромбоцитов в крови |
| 82 | Определение основных групп крови (А, В, 0); Определение резус-принадлежности |
| 83 | Исследование феномена "клетки красной волчанки" |
| 84 | Исследование ревматоидных факторов в крови |
| 85 | Определение концентрации C-реактивного белка в сыворотке крови |
| 86 | Исследование времени кровотечения |
| 87 | Исследование свойств сгустка крови (время свертываемости) |
| 88 | Исследование уровня фибриногена в крови |
| 89 | Исследование уровня общего кальция в крови |
| 90 | Исследование уровня амилазы в крови |
| 91 | Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови |
| 92 | Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови |
| 93 | Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови |
| 94 | Исследование уровня железа сыворотки крови |
| 95 | Исследование уровня общего белка в крови |
| 96 | Исследование уровня альбумина в крови |
| 97 | Исследование уровня мочевины в крови |
| 98 | Исследование уровня мочевой кислоты в крови |
| 99 | Исследование уровня креатинина в крови |
| 100 | Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови Исследование уровня общего билирубина в крови |
| 101 | Исследование уровня калия в крови |
| 102 | Исследование уровня глюкозы в крови с помощью анализатора |
| 103 | Исследование тиреотропина сыворотки крови (ТТГ) |
| 104 | Исследование уровня свободного трийодтиронина (T3) в сыворотке крови |
| 105 | Исследование уровня свободного тироксина (T4) сыворотки крови |
| 106 | Исследование антител к ткани щитовидной железы в крови (АТ к ПО) |
| 107 | Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови |
| 108 | Кальций ионизированный |
| 109 | Исследования уровня холестерина крови |
|  | **Компьютерная-рентгеновская томография** |
| 110 | Компьютерная томография сустава |
| 111 | Компьютерная томография позвоночника (1 отдел) |
| 112 | Компьютерная томография органов грудной полости |
| 113 | КТ с внутривенным болюсным контрастированием |
|  | **МАГНИТНО-РЕЗОНАНСНАЯ ТОМОГРАФИЯ** |
| 114 | Магнитно-резонансная томография головного мозга |
| 115 | Магнитно-резонансная томография позвоночника (один отдел) |
| 116 | Магнитно-резонансная томография органов малого таза |
| 117 | Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав) |
| 118 | Магнитно-резонансная томография брюшной полости |
| 119 | Магнитно-резонансная томография забрюшинного пространства |
|  | **РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛУГИ** |
| 120 | Флюорография легких цифровая |
| 121 | Рентгенография околоносовых пазух |
| 122 | Цистография |
| 123 | Ирригоскопия, ирригография |
| 124 | Рентгенография шейного отдела позвоночника |
| 125 | Рентгенография грудного или пояснично-крестцового отдела позвоночника |
| 126 | Рентгенография крестца и копчика |
| 127 | Рентгенография локтевого сустава |
| 128 | Рентгенография коленного сустава |
| 129 | Рентгенография легких (2 проекции) |
| 130 | Рентгенография черепа в 2 проекциях |
|  | **СТАЦИОНАРНОЕ ЛЕЧЕНИЕ** |
|  | **УРОЛОГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ** |
| 131 | 1 койко-день, 2-х местная палата |
|  | **ГИНЕКОЛОГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ** |
| 132 | 1 койко-день, 2-х местная палата |
| 133 | 1 койко-день, палата на три и более человек |
|  | **ХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ** |
| 134 | 1 койко-день, двухместная палата |
| 135 | 1 койко-день, палата на три и более человек |
|  | **ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ** |
| 136 | 1 койко-день, двухместная палата |
| 137 | 1 койко-день, палата на три и более человек |
|  | **ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ** |
| 138 | 1 койко-день, палата на три и более человек |
|  | **РЕАНИМАЦИОННОЕ ОТДЕЛЕНИЕ** |
| 139 | Лечение, мониторинг |
|  | **НЕВРОЛОГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ** |
| 140 | 1 койко-день, 2-х местная палата |
| 141 | 1 койко-день, палата на три и более человек |
| 142 | 1 койко-день, стационар дневного пребывания |
|  | **ОТДЕЛЕНИЕ ТРАВМАТОЛОГИИ И ОРТОПЕДИИ** |
| 143 | 1 койко-день, 2-х местная палата |
|  | **КАРДИОЛОГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ** |
| 144 | 1 койко-день, 2-х местная палата |
| 145 | 1 койко-день, палата на три и более человек |
|  | **ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ** |
| 146 | 1 койко-день, 2-х местная палата |
| 147 | 1 койко-день, 2-х местная палата улучшенной комфортности |
|  | **НЕЙРОХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ** |
| 148 | 1 койко-день,2-х местная палата |
| 149 | 1 койко-день, палата на три и более человек |