|  |
| --- |
| **1. Услуги по профилактическим осмотрам** |
| 1.1Периодический медосмотр врачом терапевтом с  выпиской заключительного акта медосмотра |
| 1.2 Медосмотр без обследования |
| 1.3 Флюорография в одной проекции (ФГ) |
| 1.4 Флюорография в двух проекциях |
| 1.5 Гельминты (кал на яйцеглист) |
| 1.6 Соскоб (острицы и прочие) протозоозы |
| **2. Прием врача специалиста** |
| 2.1 Прием врача-специалиста 2 категории |
| 2.2 Прием врача-специалиста 1 категории |
| 2.3 Прием врача-специалиста высшей категории |
| **3. Услуги рентген кабинета** |
| 3.1 R-графия грудной клетки в двух проекциях |
| 3.2 R-графия грудной клетки в одной проекции |
| 3.3 R-графия голеностопного сустава |
| 3.4 R-графия лучезапястного сустава |
| 3.5 R-графия пяточной кости |
| 3.6 R-графия стопы |
| 3.7 R-графия кисти |
| 3.8 R-графия костей голени |
| 3.9 R-графия коленного сустава |
| 3.10 R-графия бедра |
| 3.11 R-графия костей таза |
| 3.12 R-графия костей плеча |
| 3.13 R-графия костей предплечья |
| 3.14 R-графия локтевого сустава |
| 3.15 R-графия грудного отдела позвоночника |
| 3.16 R-графия шейного отдела позвоночника |
| 3.17 R-графия поясничного отдела позвоночника |
| 3.18 R-графия пояснично - кресцового отдела позвоночника |
| 3.19 R-графия ключицы |
| 3.20 R-графия ребер |
| 3.21 Ирригоскопия |
| 3.22 Урография ( 3 приема) |
| 3.23 R-графия черепа ( турецкое седло ) 1 проекции |
| 3.24 R-графия придаточных пазух носа |
| 3.25 Маммогшрафия |
| 3,26 Спирометрия |
| 3,27 Рентгеноскопия желудка |
| **4.Параклиника** |
| 4.1 Фиброгастродуоденоскопиия (ФГДС) |
| 4.2 Фиброколоноскопия |
| 4.3 Ректосигмоскопия |
| 4.4 Ультрозвуковая доплерография ( УЗДГ ) 1 ед. |
| 4.5 Дуплексное сканирование БЦА |
| 4,6 Дуплексное сканирование сосудов конечности-2ед |
| 4,7 Дуплексное сканирование сосудов брюшной полости-3ед |
| 4,8 Осмотр сосудов головы |
| 4,9 УЗДГ сосудов нижних конечностей |
| 4,10 УЗДГ сосудов верхних конечностей |
| 4,11 Комплексное обследование сосудов головы |
| 4.12 Электрокардиограмма (ЭКГ) |
| 4.13 Доплерэхокардиография с доплеровским исследованием кровотока |
| 4.14 Холтеровское мониторирование до 24 час |
|  |
|  |
| **5. Физиотерапевтическое отделение** |
| 5.1 Электрофорез |
| 5.2 Луч 54 (высокочастотная терапия суставов) |
| 5.3 Луч-30 (высокочастотная терапия полости носа,гортани,глаз) |
| 5,4 У-тон (микромассаж сосудов) |
| 5.5 УВЧ (ультрозвуковая терапия всех органов) |
| 5.6 Д\*Арсенваль (микромассаж сосудов) |
| 5.7 МАГ-30 (магнитотерапия органов и суставов) |
| 5,8 НЧМТ (низкочастоная магнитотерапия на глаза,уши нос) |
| 5,9 Полюс (магнитотерапия) |
| 5,10 Соллюкс (инфрокрасное облучение) |
| 5,11 Инфаруж (ифрокрасное излучение) |
| 5,12 Ультрозвуковая терапия |
| 5.13 ДДТ (электромассаж) |
| 5,14 СМТ ( эл.массаж) |
| 5.15 УФО- кварц (ультрофиолетовое облучение) |
| 5.16 Ингаляция |
| 5,17 Массаж одной единицы |
| 5.18 Циркулярный душ |
| 5,19 Подводный массаж |
| 5,20 КВЧ (высокочастотное лечение язвы желудка) |
| 5,21 Электросон (лечение нервных заболеваний) |
|  |
| **6. Отдел восстановительного лечения (ОВЛ)** |
| 6.1 Герудотерапия |
| 6,2 Иглорефлексотерапия |
| **7. Неврологическое отделение** |
| 7.1 Реовазография (РВГ) |
| 7.2 Реоэнцефалография (РЭГ) |
| 7.3 Электроэнцефалография (ЭЭГ) |
| **8. Лаборатория** |
| 8.1 Общий анализ мочи |
| 8.2 Анализ мочи по Нечепуренко |
| 8,3 Анализ мочи на сахар |
| 8.4 Развернутый анализ крови |
| 8.5 Кровь на АСТ, АЛТ |
| 8.6 Анализ крови на свертываемость |
| 8.7 Гематокрин |
| 8,8 Анализ крови на билирубин |
| 8.9 Анализ крови на протромбин |
| 8.10 Анализ крови на сахар |
| 8.11 Анализ крови на холестерин |
| 8.12 Фибриноген |
| 8.13 Сиаловая кислота |
| 8.15 Серомукоиды |
| 8.16 Анализ крови на креатинин |
| 8.17 Кальций крови крови |
| 8.18 Фосфор крови |
| 8.19 Тимоловая проба |
| 8.20 С-реактивный белок |
| 8.21 Белковые фракции |
| 8.22 Ревматоидный фактор |
| 8.23 Анализ крови на мочевину |
| 8.24 Натрий крови |
| 8.25 Калий крови |
| 8.26 Щелочная фосфотаза |
| 8.27 Кислая фосфатаза |
| 8.28 Кислая фосфатаза |
| 8.29 Анализ крови на сывороточное железо |
| 8,30 Триглициды |
| 8,31 Анализ крови на В-липопротеиды |
| 8,32 АСЛ-О (ревмапроба) |
| 8,33 Ат.хеликобактер пилории |
| 8,34 Ат.К токсокаран |
| 8,35 Ат.кэхинококу |
| 8,36 Липидограмма |
| 8.37 Мазки на цитологию АК |
| 8.38 Анализ мокроты на ВК |
| 8.39 Определение маркера “В”, |
| 8.40 Определение маркера “С” |
| 8.41 Определение антитела к двухточечной ДНК |
| 8.42 Определение антитела к лямблям |
| 8.43 Определение макроты на ВК |
| 8.44 Определение хломидии “М”, “G“ |
| 8.45 Определение австралийского антигена |
| 8,46 Определение цитомегавируса “М”, “G” |
| 8.47 Определение токсоплазмоза “М”, “G” |
| 8.48 Коагулограмма |
| 8.49 Копрограмма |
| 8.50 Онкомаркеры (СП-19,9; СА-15,3;СА-125;ПСА;РЭА |
| 8,51 Общие JgE |
| 8.52 Определение герпеса простого “М”, “G” |
| **9. Офтальмологическое отделение** |
| 9.1 Подбор очков |
| 9.2 Промывание слезных путей |
| **10.Отделение отоларингологии** |
| 10.1 Тонзилор – 2 |
| 10.2 Заушная блокада |
| 10.3 Удаление серных пробок |
| **11. Процедурный кабинет** |
| 11.1 Капельница |
| 11.2 Взятие крови из вены |
| **12. Дневной стационар** |
|  |
| 12.1 Введение физ.раствора насыщенного озоном |
| **13.Первичные медосмотры** |
| 13,1 медосмотр на ношение оружия |
| 13,2 медосмотр водителей |
| 13,3 медосмотр на учебу |
| 13,4 медосмотр на загранкомандировки и для работы на крайнем Севере |
| 13,5 медосмотр на санитарную книжку |
| 13,6 медосмотр на работу с вредными условиями |