

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель министра
директор департамента здравоохранения
министерства здравоохранения
Тульской области



А.В. Караваев

" 04 " Сентября 2016 г.

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач
Городская больница № 3 г. Тулы"



А.Н. Скворцов

2016 г.

Перечень медицинских услуг
ГУЗ "Городская больница № 3 г. Тулы"

Наименование медицинской услуги
Прием (осмотр, консультация) врача – акушера-гинеколога
Прием (осмотр, консультация) врача – дерматовенеролога
Прием (осмотр, консультация) врача – невролога
Прием (осмотр, консультация) врача – отоларинголога
Прием (осмотр, консультация) врача – офтальмолога
Прием (осмотр, консультация) врача – педиатра
Прием (осмотр, консультация) врача – терапевта
Прием (осмотр, консультация) врача – хирурга
Прием (осмотр, консультация) врача – хирурга детского
Проведение электрокардиографических исследований
Аудиометрия
Вестибулометрия
Спирометрия
Визометрия
Рентгенография органов грудной клетки
Рентгенография плечевого сустава
Рентгенография ключицы
Рентгенография плечевой кости
Рентгенография локтевого сустава
Рентгенография кисти руки
Рентгенография лучезапястного сустава
Рентгенография головки и шейки бедренной кости
Рентгенография бедренной кости
Рентгенография всего таза
Рентгенография бедренного сустава
Рентгенография коленного сустава
Рентгенография голеностопного сустава
Рентгенография стопы
Рентгенография лопатки
Рентгенография шейного отдела позвоночника
Рентгенография поясничного отдела позвоночника
Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника
Рентгенография всего черепа в одной проекции
Рентгенография придаточных пазух носа
Рентгенография средней части брюшной полости
Рентгенография нижней части брюшной полости
Рентгенография сердца с контрастированием пищевода

Рентгенография желудка и двенадцатиперстной кишки
Рентгенография пищевода
Ирригография
Рентгенография зуба
Фистулография
Рентгенография почки
Обзорная урография (рентгенография мочевыделительной системы)
Рентгеноскопия пищевода
Рентгенография височной кости
Флюорография легких
Ультразвуковое исследование печени
Ультразвуковое исследование желчного пузыря
Ультразвуковое исследование поджелудочной железы
Ультразвуковое исследование селезенки
Ультразвуковое исследование почек
Ультразвуковое исследование почек и надпочечников
Ультразвуковое исследование мочевого пузыря
Ультразвуковое исследование малого таза
Ультразвуковое исследование слюнных желез
Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)
Ультразвуковое исследование молочных желез
Ультразвуковое исследование щитовидной железы и парашитовидных желез
Ультразвуковая допплерография артерий верхних конечностей
Ультразвуковая допплерография артерий нижних конечностей
Ультразвуковая допплерография вен нижних конечностей
Ультразвуковая допплерография вен верхних конечностей
Массаж при заболеваниях позвоночника (за сеанс)
Массаж грудной клетки медицинский (за сеанс)
Массаж рук медицинский (за сеанс)
Массаж лица медицинский (за сеанс)
Массаж шеи медицинский (за сеанс)
Массаж ног медицинский (за сеанс)
Общий массаж медицинский (за сеанс)
Электрофорез лекарственных препаратов при костной патологии (1 процедура)
Электрофорез лекарственных препаратов при патологии легких (1 процедура)
Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях желудка и двенадцатиперстной кишки (1 процедура)
Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях кишечника (1 процедура)
Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях женских половых органов (1 процедура)
Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга (1 процедура)
Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях периферической нервной системы (1 процедура)
Лечение методом гальванизации (1 процедура)
Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ) (1 процедура)
Дарсонвализация кожи (1 процедура)
Дарсонвализация при нарушениях микроциркуляции (1 процедура)
Дарсонвализация местная при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга (1 процедура)
Дарсонвализация местная при заболеваниях периферической нервной системы (1 процедура)

Воздействие высокочастотными электромагнитными полями (индуктотермия) (1 процедура)
Ультрафонограф лекарственный (1 процедура)
Воздействие коротким ультрафиолетовым излучением (КУФ) (1 процедура)
Воздействие коротким ультрафиолетовым светом при заболеваниях верхних дыхательных путей (1 процедура)
Электросон (1 процедура)
Воздействие магнитными полями (1 процедура)
Лечение методом магнитолазеротерапии (1 сеанс*10 мин.)
Ингаляция (1 процедура)
Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ) (1 процедура)
Воздействие электромагнитным излучением дециметрового диапазона (ДМВ) (1 процедура)
Внутривенное лазерное облучение крови (1 процедура)
Биопсия шейки матки
Введение внутриматочной спирали
Удаление внутриматочной спирали
Электроокоагуляция
Электродиатермоконизация шейки матки
Криодеструкция шейки матки
Кольпоскопия
Электроокоагуляция
Радиоволновая терапия шейки матки
Общий (клинический) анализ крови
Общий (клинический) анализ крови развернутый
Определение тромбинового времени в крови
Исследование уровня ретикулоцитов в крови
Определение международного нормализованного отношения (МНО) крови
Исследование уровня факторов свертывания в крови
Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме
Исследование уровня фибриногена в крови
Исследование ревматоидных факторов в крови
Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке крови
Определение резус-принадлежности
Определение основных групп крови (А, В, 0)
Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови
Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови
Определение альфа-амилазы в моче
Исследование уровня амилазы в крови
Исследование уровня альбумина в крови
Исследование уровня общего билирубина в крови
Исследование уровня мочевины в крови
Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови
Исследование уровня железа сыворотки крови
Исследование уровня креатинина в крови
Исследование уровня холестерина в крови
Исследование уровня триглицеридов в крови
Исследование уровня альфа-липопротеинов (высокой плотности) в крови
Исследование уровня липопротеинов низкой плотности
Исследование уровня липазы в сыворотке крови
Исследование уровня натрия в крови
Исследование уровня калия в крови
Исследование уровня хлоридов в крови

Исследование уровня креатинина в моче (проба Реберга)	
Исследование уровня мочевой кислоты в крови	
Исследование уровня общего кальция в крови	
Исследование уровня кальция в моче	
Исследование уровня глюкозы в крови	
Исследование уровня простатспецифического антигена в крови	
Исследование уровня общего тироксина (T4) сыворотки крови	
Исследование уровня общего трийодтиронина (T3) в крови	
Микроскопическое исследование влагалищных мазков	
Исследование кала на гельминты	
Исследование уровня антигена adenогенных раков Ca 125 в крови	
Исследование уровня глюкозы в крови	
Обнаружение кетоновых тел в моче	
Анализ мочи общий	
Прием (осмотр, консультация) врача – стоматолога, зубного врача	
Реставрация углового дефекта коронки зуба светополимерным материалом	
Восстановление зуба пломбировочными материалами	
Реставрация зуба композитами химического отверждения	
Реставрация зуба светоотверждаемыми композитами	
Восстановление коронки зуба при отсутствии твердых тканей	
Формирование одной кариозной полости	
Использование одного пина для восстановления коронки зуба	
Аппликация Глутфорд (1 зуб)	
Аппликация девитализирующих медикаментов	
Иссечение капюшона	
Выпиливание корней бормашиной	
Лечение альвеолитов	
Лечение стоматитов (одно посещение)	
Снятие коронки	
Удаление зуба	
Лечение пульпита	
Ультразвуковое удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений (1 зуб)	
Удаление налета курильщика ультразвуком (1 зуб)	
МЕДИЦИНСКИЕ ОСМОТРЫ И МЕДИЦИНСКИЕ ОСВИДЕТЕЛЬСТВОВАНИЯ	
Освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к управлению транспортным средством	
Освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к владению оружием	
Предварительный медицинский осмотр, проводимый при поступлении на работу в целях определения соответствия состояния здоровья работника поручаемой ему работе, а также при приеме на обучение в случае, предусмотренном частью 7 статьи 55 Федерального закона от 29 декабря 2012 года N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации"	
Предрейсовые медицинские осмотры, проводимые перед началом рейса в целях выявления признаков воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов, состояний и заболеваний, препятствующих выполнению трудовых обязанностей, в том числе алкогольного, наркотического или иного токсического опьянения и остаточных явлений такого опьянения	
Послерейсовые медицинские осмотры, проводимые по окончании рейса в целях выявления признаков воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов рабочей среды и трудового процесса на состояние здоровья работников, острого профессионального заболевания или отравления, признаков алкогольного, наркотического или иного токсического опьянения	