

ПРИЕМ ВРАЧЕЙ РАЗЛИЧНЫХ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ

Прием врача-терапевта лечебно-диагностический, первичный, амб.

Прием врача-терапевта лечебно-диагностический, повторный, амб.

Прием врача-терапевта профилактический

Прием врача-терапевта подросткового лечебно-диагностический, первичный, амб.

Прием врача-терапевта подросткового лечебно-диагностический, повторный, амб.

Прием врача-кардиолога лечебно-диагностический, первичный, амб.

Прием врача-кардиолога лечебно-диагностический, повторный, амб.

Прием врача-гастроэнтеролога лечебно-диагностический, первичный, амб.

Прием врача-гастроэнтеролога лечебно-диагностический, повторный, амб.

Прием врача-эндокринолога лечебно-диагностический, первичный, амб.

Прием врача-эндокринолога лечебно-диагностический, повторный, амб.

Прием врача-инфекциониста лечебно-диагностический, первичный, амб.

Прием врача-инфекциониста лечебно-диагностический, повторный, амб.

Прием врача-физиотерапевта лечебно-диагностический, первичный, амб.

Прием врача-физиотерапевта лечебно-диагностический, повторный, амб.

Прием врача по ЛФК и спорту лечебный, первичный, амб.

Прием врача по ЛФК и спорту лечебный,повторный, амб.

Прием врача-рефлексотерапевта лечебно-диагностический, первичный, амб.

Прием врача-рефлексотерапевта лечебно-диагностический, повторный, амб.

Прием врача мануальной терапии лечебно-диагностический, первичный, амб.

Прием врача мануальной терапии лечебно-диагностический, повторный, амб.

Прием врача-хирурга лечебно-диагностический, первичный, амб.

Прием врача-хирурга лечебно-диагностический, повторный, амб.

Прием врача-травматолога-ортопеда лечебно-диагностический, первичный, амб.

Прием врача-травматолога-ортопеда лечебно-диагностический, повторный, амб.

Прием врача-уролога лечебно-диагностический, первичный, амб.

Прием врача-уролога лечебно-диагностический, повторный, амб.

Прием врача-психиатра профилактический

Прием врача-психиатра-нарколога профилактический

Прием врача-стоматолога первичный, амб.

Прием врача-стоматолога повторный, амб.

Прием врача-стоматолога больных с заболеванием пародонта, первичный, амб.

Прием врача-стоматолога больных с заболеванием пародонта, повторный, амб.

Прием врача-стоматолога-хирурга первичный, амб.

Прием врача-стоматолога-хирурга повторный, амб.

Прием врача-стоматолога-имплантолога лечебно-диагностический, первичный, амб.

Прием врача-стоматолога-имплантолога лечебно-диагностический, повторный, амб.

Прием врача-офтальмолога лечебно-диагностический, первичный, амб.

Прием врача-офтальмолога лечебно-диагностический, повторный, амб.

Прием врача-отоларинголога лечебно-диагностический, первичный, амб.

Прием врача-отоларинголога лечебно-диагностический, повторный, амб.

Прием врача-невролога лечебно-диагностический, первичный, амб.

Прием врача-невролога лечебно-диагностический, повторный, амб.

Прием врача-дерматовенеролога лечебно-диагностический, первичный, амб.

Прием врача-дерматовенеролога лечебно-диагностический, повторный, амб.

Прием врача-аллерголога-иммунолога лечебно-диагностический, первичный, амб.

Прием врача-аллерголога-иммунолога лечебно-диагностический, повторный, амб.

Прием врача-психотерапевта лечебно-диагностический, первичный, амб.

Прием врача-психотерапевта лечебно-диагностический, повторный, амб.

Прием врача-пульмонолога лечебно-диагностический, первичный, амб.

Прием врача-пульмонолога лечебно-диагностический, первичный, амб.

Прием врача-акушер-гинеколога лечебно-диагностический, первичный, амб.

Прием врача-акушер-гинеколога лечебно-диагностический повторный, амб.

Прием врача-колопроктолога лечебно-диагностический, первичный, амбул.

Прием врача-колопроктолога лечебно-диагностический, повторный, амбул.

Прием врача-гериатра лечебно-диагностический, первичный, амб.

Прием врача-гериатра лечебно-диагностический, повторный, амб.

Прием врача-диетолога лечебно-диагностический, первичный

Прем врача-диетолога лечебно-диагностический, повторный

Прием врача-ревматолога лечебно-диагностический, первичный, амб.

Прием врача-ревматолога лечебно-диагностический, повторный, амб.

Прием врача-маммолога лечебно-диагностический, первичный, амб.

Прием врача-маммолога лечебно-диагностический, повторный, амб.

Прием врача-андролога лечебно-диагностический, первичный, амб.

Прием врача-андролога лечебно-диагностический, повторный, амб.

Прием врача-кардиолога-аритмолога лечебно-диагностический, первичный, амб.

Прием врача-кардиолога-аритмолога лечебно-диагностический, повторный, амб.

Прием врача-инфекциониста профилактический

Прием врача-хирурга профилактический

Прием врача-онколога лечебно-диагностический, первичный, амб.

Прием врача-онколога лечебно-диагностический, повторный, амб.

Прием врача-химиотерапевта лечебно-диагностический, первичный, амб.

Прием врача-химиотерапевта лечебно-диагностический, повторный, амб.

Прием врача-сосудистого хирурга лечебно-диагностический, перв., амб.

Прием врача-сосудистого хирурга лечебно-диагностический, повт., амб.

Прием врача-уролога профилактический

Прием врача-гематолога лечебно-диагностический, первичный, амб.

Прием врача-гематолога лечебно-диагностический, повторный, амб.

Прием врача-стоматолога профилактический

Прием врача-офтальмолога профилактический

Прием врача-отоларинголога профилактический

Прием врача-невролога профилактический

Прием врача-дерматовенеролога профилактический

Прием врача-акушер-гинеколога профилактический

Прием врача гинеколога-эндокринолога лечебно-диагностический, первичный, амб.

Прием врача гинеколога-эндокринолога лечебно-диагностический, повторный, амб.

Консультация врача-профпатолога

Консультация врача-анестезиолога

Консультация специалиста без ученой степени, первичная

Консультация специалиста без ученой степени, повторная

Консультация специалиста, к.м.н., первичная

Консультация специалиста, к.м.н., повторная

Консультация специалиста, д.м.н., первичная

Консультация специалиста, д.м.н., повторная

Прием пациента медсестрой (фельдшером, акушером) доврачебного смотрового кабинета

Консилиум специалистов (по профилю)

Описание снимков и исследований, выполненных в других мед. организациях

Проведение консультаций по ведению здорового образа жизни

МЕДИЦИНСКИЕ МАНИПУЛЯЦИИ

Взятие крови из вены, кровопускание

Аутогемотерапия

Постановка компрессов

Внутривенное вливание в условиях дневного стационара (не более 2 часов)

Забор материала на флору

Забор материала на цитологические исследования и КПИ

Забор материала на бактериологические исследования

Взятие материала (секрета) на ПЦР

Постановка банок, горчичников

Промывание желудка (зондовое)

Постановка очистительной клизмы

Постановка микроклизмы

Внутримышечная, подкожная инъекция

Внутривенное вливание (струйное)

Промывание полостных дренажей, свищей

Забор крови из вены при проф. осмотре

Забор материала на флору (проф. осмотр)

Забор материала на цитологические исследования и КПИ (проф. осмотр)

Лазерное внутривенное облучение крови (ВЛОК)

Лечение головных болей препаратами ботулиноксина(без учета стоимости препарата)

Терапия ботулотоксином (без учета стоимости препарата)

ХИРУРГИЯ

Первичная хирургическая обработка раны до 4-х см без ушивания

Первичная хирургическая обработка раны более 4-х см с ушиванием

Первичная хирургическая обработка раны до 4-х см с ушиванием

Первичная хирургич. обработка осложненной раны более 4-х см с ушиванием

Первичная хирургическая обработка локального ожога кожи и тканей I-II ст.

Первичная хирургическая обработка обширного ожога кожи и тканей I-II ст

Первичная хирургическая обработка ожогов III-IV ст.

Удаление инородного тела мягких тканей без рассечения

Снятие послеоперационных швов, лигатур

Наложение асептической повязки малой

Наложение асептической повязки большой

Наложение фиксирующей повязки

Наложение марлевой повязки Дезо

Перевязка послеоперационная чистая

Перевязка малых гнойных ран

Перевязка больших гнойных ран

Транспортная иммобилизация при травмах

Наложение шины "булавки"

Наложение малой циркулярной гипсовой повязки

Наложение малых гипсовых лонгет

Наложение большой циркулярной гипсовой повязки

Наложение больших гипсовых лонгет

Наложение гипсовой повязки Дезо

Снятие гипсовых лонгет

Снятие циркулярных гипсовых повязок

Вправление вывихов малых суставов

Наложение лекарственной повязки

Наложение асептической повязки (медсестрой)

Проводниковая анестезия

Инфильтрационная анестезия

Аппликационная анестезия

Блокада места перелома

Электрокоагуляция доброкачественного новообразования

Удаление инородного тела с рассечением мягких тканей

Вскрытие гематомы

Удаление доброкачеств. образований кожи, мягких тканей, слизистой <1,5см

Репозиция отломков костей при закрытом переломе

Малые гнойные операции

Большие гнойные операции (карбункул и др.)

Удаление доброкачеств. образований кожи, мягких тканей,слизистой от 1,5 до 5 см

Удаление доброкачеств. образований кожи, мягких тканей,слизистой более 5 см

Биопсия тканей

Пункционная биопсия, пункция

Аспирационная биопсия

Ректороманоскопия

Полипэктомия

Электрокоагуляция папилломы

Электрокоагуляция папиллом (до 5 шт.)

Электрокоагуляция папиллом (более 5 шт.)

Удаление каловых камней

Осмотр прямой кишки с помощью ректальных зеркал

Зондирование свищей

Динамометрия

Пункционная биопсия щитовидной железы

Трепанбиопсия костных (хрящевых) образований

Диагностическая пункция сустава и суставной сумки

Лечебная пункция сустава и суставной сумки

Лигирование геморроидальных узлов аппаратным методом (1 узел)

Лигирование геморроидальных узлов аппаратным методом (более 1 узла)

Операции на ногтях (удаление ногтевой пластины, вросшего ногтя)

Вправление вывиха крупного сустава

Вскрытие и дренирование флегмон; костного панариция

Вправление вывиха височно-нижнечелюстного сустава

АНЕСТЕЗИОЛОГИЯ

Инфильтрационная анестезия 1 кат. сложности с коррегирующей терапией

Инфильтрационная анестезия 2 кат. сложности с коррегирующей терапией

Проводниковая анестезия с коррегирующей терапией

Спинальная (перидуральная) анестезия до 1 ч.

Спинальная (перидуральная) анестезия до 2 ч.

Спинальная (перидуральная) анестезия более 2 ч.

Общая анестезия неингаляционным анестетиком без интубации трахеи, до 30 минут

Общая анестезия неингаляционным анестетиком без интубации трахеи, до 1 часа

Общая анестезия неингаляционным анестетиком без интубации трахеи, более 1 часа

Общая анестезия неингаляционным анестетиком без интубации трахеи менее 20 мин.

Общая анестезия ингаляционным анестетиком без интубации трахеи

Использование информац. апп. 1 категории сложности - ЭКГ, ФП

Послеанаркозное наблюдение до 1,5 часов

Послеанаркозное наблюдение до 3 часов

Межреберная(паравертебральная) блокада 1 категории сложности

Межреберная(паравертебральная) блокада 2 категории сложности

Послеанаркозное наблюдение от 3 до 6 часов

УРОЛОГИЯ

Массаж предстательной железы

Взятие сока простаты

Катетеризация мочевого пузыря у женщин (лечебно-диагностическая)

Катетеризация мочевого пузыря у мужчин (лечебно-диагностическая)

Цистоскопия

Бужирование уретры

Взятие мазков из уретры

Замена катетера Пеццера

Пункция гидроцеле

Лечение импотенции электростимуляцией

Электрокоагуляция кондилом половых органов

Уретроскопия

Замена цистоскопического, нефростомического дренажа

Удаление инородного тела из урологических органов

Тампонада уретры

Рассечение уздечки (френулотомия)

Биопсия мочевого пузыря

Удаление полипа уретры

Биопсия уретры

Диафаноскопия мошонки

Урофлоуметрия

Операция Циркумцизио

Операция Бергамана-Винкельмана

Блокада семенного канатика при воспалительных поражениях органов мошонки

Инстилляція лекарственных препаратов в мочевой пузырь

ГИНЕКОЛОГИЯ

Криодеструкция доброкачественных опухолей

Расширенная кольпоскопия

Введение внутриматочных противозачаточных средств (ВМС)

Извлечение внутриматочных противозачаточных средств (ВМС)

Фолликулометрия

Криодеструкция шейки матки

Бужирование цервикального канала

Аппликация лекарственных веществ, введение тампонов

Послеоперационная обработка шейки матки, влагалища

Лечебная ванночка

Проведение тестов функциональной диагностики (ТФД)

Введение, извлечение влагалищного поддерживающего кольца (пессария)

Удаление инородных тел из влагалища

Ректовагинальный осмотр

Извлечение ВМС крючком

Снятие швов после гинекологических операций

Лечение шейки матки аппаратным методом

Биопсия шейки матки аппаратным методом

Удаление кандилом, папиллом аппаратным методом

Биопсия шейки матки

Удаление остроконечных кандилом влагалища, шейки матки, вульвы (до 10 шт.)

Удаление остроконечных кандилом влагалища, шейки матки, вульвы (> 10 шт.)

Криохирургия шейки матки

Постановка внутриматочной спирали (ВМС)

Постановка внутриматочной спирали (ВМС) "Мирена" без стоимости спирали

Постановка внутриматочной спирали (ВМС) под контролем УЗИ

Подбор гормональных препаратов для контрацепции

Подбор гормонозаместительной терапии (ГЗТ)

Подкожное введение контрацептивных имплантантов без учета ст-ти импл.

Аспирационная биопсия эндометрия "пайпелем"

Забор материала (мазок) на урогенитальные инфекции (ИППП) ПЦР

Забор материала (мазок) на гонококки Нейссера (гонорею)

Радиокоагуляция эрозий шейки матки: кандиллом, кист, очагов эндоменриоза:

1 ст. сложности

2 ст. сложности

Постановка контрацептивного кольца

Снятие контрацептивного кольца

ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ (ЛОР)

Пункция верхнечелюстной пазухи с введением лекарственных веществ

Промывание верхнечелюстной пазухи носа через соустье лекарственными веществами

Передняя тампонада носа (в т.ч. при кровотечении)

Вскрытие гематомы (абсцесса, атеромы, кисты) ЛОР-органов

Инстилляція и аппликация лекарственных веществ

Вливание лекарственных веществ в гортань

Отсасывание слизи из носа по Пройду, Зандерману

Удаление инородного тела из носа

Удаление инородного тела из ротоглотки

Удаление инородного тела из гортани

Промывание миндалин лекарственными веществами

Массаж барабанных перепонки

Продувание ушей по Политцеру

Удаление инородного тела из уха

Вскрытие паратонзиллярного, парафарингеального, заглоточного абсцесса

Удаление серной пробки (одно ухо)

Катетеризация слуховой трубы (одна сторона)

Промывание аттика лекарственными веществами

Туалет уха при мезотимпаните

Исследование бинаурального слуха камертонами

Туалет уха после радикальной операции

Тональная пороговая аудиометрия с тестом Вебера

Постановка функциональных проб (Ринне, Федеричи)

Определение проходимости евстахиевой трубы

Вращательный тест Барани (вестибулометрия)

Промывание околоносовой пазухи "Кукушка"

Туалет носа, уха после операции

Туалет уха при воспалительных процессах

Промывание уха лекарственными веществами

Турунда с лекарственными веществами в ухо, нос

Удаление тампонов из носа

ОФТАЛЬМОЛОГИЯ

Определение поля зрения

Периметрия на цвета

Периметрия ахроматическая

Исследование бинокулярного зрения

Проверка равнодействия глазных мышц

Определение объема аккомодации

Экзофтальмометрия

Эластотонометрия

Электронная тонография

Исследование глазного дна с помощью щелевой лампы

Измерение угла косоглазия

Диафаноскопия глаза и его придатков

Гониоскопия

Введение лекарственных средств в халязион

Офтальмоскопия под мидриазом (глазное дно)

Офтальмохромоскопия

Биомикроскопия конъюнктивы и эписклеры переднего отрезка глаза и глубоких преломляющих сред

Флюоресцеиновая инстилляционная проба

Скарификация и туширование роговичных воспалительных очагов

Скиаскопия

Исследование на демодекс

Исследование на макулотесторе

Зондирование слезных каналов, активация слезных точек

Определение критической частоты слияния мельканий (КЧСМ)

Проведение цветной слезно-носовой пробы

Укороченная тонография по Нестерову

Определение силы стекол на диоптриметре

Подбор цилиндрических, сфероцилиндрических и других сложных стекол

Зондирование слезно-носового канала

Массаж век

Удаление инородного тела с поверхности глаза

Субконъюнктивальная инъекция (парабульбар)

Инъекция ретробульбарная

Промывание слезных путей

Инстилляція лекарственных веществ

Эпиляция ресниц

Струйное промывание конъюнктивальной полости при ожогах и инородных телах

Определение цветоощущения

Локализация разрыва сетчатки

Офтальмотонометрия

Нагрузочные и разгрузочные пробы при тонометрии

Определение конвергенции

Рефрактометрия

Компьютерная периметрия

Рефрактометрия компьютерная

Офтальмометрия

Офтальмотонометрия компьютерная

Обследование на проекторе испыт.объектов (ПИО)

Обследование косоглазия на синоптофоре

Проверка запаса аккомодации

Определение ретинальной остроты зрения

Снятие швов с кожи век и придатков

Подбор простых очков

Сканирование орбиты

Биометрия глаза

Корнеометрия

Офтальмосканирование

СТОМАТОЛОГИЯ ТЕРАПЕВТИЧЕСКАЯ

Формирование одной кариозной полости

Наложение лечебной повязки при глубоком кариесе, биол. методе лечения пульпита

Раскрытие полости зуба с мед. обработкой

Ампутация пульпы

Экстерпация, удаление распада из 1 канала

Импregnация или мед. обработка 1 канала

Пломбирование одного канала пастой Forfenan

Пломбирование одного канала пастой Н +

Пломбирование одного канала гуттаперчивым штифтом и материалом Эндометазон

Электроодонтодиагностика (1 зуб)

Пломбирование одного канала гуттаперчивым штифтом и материалом Forfenan

Пломбирование одного канала гуттаперчивым штифтом и материалом Н +

Наложение мышьяковистой пасты

Наложение временной пломбы Septo - pask

Наложение временной пломбы из Дентин – пасты

Наложение временной пломбы из Дентина водного

Распломбировка 1 корня (Zn-O осн.) 1 канала

Распломбировка 1 корня (рез.-форм.) 1 канала

Распломбировка 1 корня (цемент) 1 канала

Механическое и химическое расширение облитерированных каналов (1 канал)

Снятие временной пломбы

Извлечение анкерного (проволочного, стекловолоконного) штифта из корневого канала (многоканальное)

Извлечение анкерного (проволочного, стекловолоконного) штифта из корневого канала (одноканальное)

Восстановление коронки однокоренного зуба

Восстановление коронки многокорневого зуба (включ. штифт + световая пломба)

Снятие пломбы, трепанация коронки

Снятие зубных отложений в области 1 зуба

Медикаментозная обработка патологических десневых карманов

Кюретаж в области 1 патолог. кармана

Вскрытие пародонтального абсцесса

Шинирование по группам зубов (Передние шесть зубов)

Шинирование по группам зубов (четыре боковых зуба)

Наложение фиксирующей/лечебной повязки на 1/2 челюсти

Аппликация в обл.2-4 зубов лекарств

Лечение стоматитов взрослым, первич.пос.

Перевязка после удаления зуба(медикаментозная обработка лунки)

Вскрытие абсцесса мягких тканей в полости рта

Вскрытие абсцесса поднадкостницы (промыв, дренаж)

Послабляющий разрез

Местная флюоризация у взрослых (1-3 зуба)

Местная флюоризация у взрослых (более 3 зубов)

Механическая и медикаментозная остановка кровотечения

Полировка пломбы

Избирательная пришлифовка 2-4 зубов

Анестезия аппликационная в области 1-3 зубов

Чтение рентгенограмм

Наложение пломбы из цемента (отечеств.)

Наложение пломбы из цемента (импортн.)

Наложение пломбы из композита (отечеств.).

Наложение пломбы из композита (импортного)

Наложение пломбы светоотверждающего композита - одна поверхность

Наложение пломбы из светоотверждающего композита – две поверхности

Наложение пломбы из светоотверждающего композита – сложные полости в т.ч. медиально – окклюзионно – дистальные

Работа в корневых каналах с апеклокатором(один канал)

Перевязка гнойных ран, дренирование

Медикаментозная преманипуляционная подготовка больного

Наложение разделительной матрицы (металлической или целлюлоидной)

Анестезия внутриканальная

Диатермокоагуляция (ЭОметрия 1-2 зуба)

Временная пломбировка корневых каналов с кальций содержащим перепаратом (один канал)

Временная пломбировка корневых каналов с препаратом Метапекс(один канал)

Механическая и медикаментозная остановка капиллярного кровотечения после депульпирования зуба

Механическая или медикаментозная остановка капиллярного кровотечения после электрокоагуляции

Прокладка из иномерного цемента (Ionosit)

Пломбирование канала при частичной проходимости

Снятие пигментированного налета (1 зуб)

Наложение ретракционной нити

Покрытие фторсодержащим лаком

СТОМАТОЛОГИЯ ЛАЗЕРНАЯ ТЕРАПЕВТИЧЕСКАЯ

Бесконтактное лечение герпеса

Лечение гиперчувствительности лазером (1 зуб)

Обработка корневого канал лазером (1 канал)

Лечение афт слизистой оболочки полости рта (1 посещение)

Укрепление эмали лазером (1 зуб)

Лазерное отбеливание (1 зуб)

Лазерное укрепление эмали всех зубов

Лечение заболеваний слизистой оболочки полости рта (1 посещение)

СТОМАТОЛОГИЯ ХИРУРГИЧЕСКАЯ

Удаление подвижного зуба

Удаление постоянного зуба (простое)

Удаление постоянного зуба средней степени тяжести

Удаление постоянного зуба сложное (с разделением корней, с отслаиванием слизистой-надкостничного лоскута)

Удаление ретенрованного, дистопированного зуба

Удаление ретенрованного, дистопированного зуба с глубокой остеотомией

Удаление зуба при незавершенном удалении

Гемисекция (удаление одного из корней зуба)

Альвеолотомия (в области удалённого зуба)

Удаление стенки коронки зуба

Периостеотомия

Удаление радикулярной кисты через лунку корня

Удаление ретенционной кисты

Цистэктомия

Цистэктомия с резекцией корня

Цистэктомия с резекцией 2 и более корней

Удаление кисты верхнечелюстной пазухи (цистэктомия, цистотомия)

Хирургическое лечение перикоронарита

Гингивэктомия в области одного зуба

Гингивэктомия в области 2 зубов

Лечение альвеолита (1 посещение)

Гайморотомия

Гайморотомия с пластикой ороантрального соустья

Замещение костного дефекта или заполнение полости биоактивным материалом: Bio - OSS (cort., spong) 0,5 гр.

Замещение костного дефекта или заполнение полости биоактивным материалом: Bio - GIDE мембраны

Замещение костного дефекта или заполнение полости биоактивным материалом: коллапан (гранулы)

Замещение костного дефекта или заполнение полости биоактивным материалом: коллапан (пластины)

Замещение костного дефекта или заполнение полости биоактивным материалом: коллапан (гель)

Компактостеотомия в области одного зуба (в т.ч. по ортопедическим показаниям)

Компактостеотомия с отслаиванием слизисто-надкостничного лоскута в области 2-х зубов

Компактостеотомия с отслаиванием слизисто-надкостничного лоскута в области 3-х зубов и более

Наружный разрез (вскрытие абсцесса)

Пластика соустья с верхнечелюстной пазухой

Закрытие соустья с верхнечелюстной пазухой

Инстилляционная протока слюнной железы

Дренирование протока слюнных желез

Удаление слюнного камня из протока слюнной железы

Секвестрэктомия

Расщепление альвеолярного гребня для установки имплантата

Пластика альвеолярного гребня челюсти (подготовительная операция для установки имплантатов)

Пластика альвеолярного отростка челюсти (сендвич-пластика)

Взятие костного блока (аутооттрансплантация)

Открытый синуслифтинг (операция по поднятию дна верхнечелюстной пазухи) без стоимости материала

Закрытый ("мягкий") синуслифтинг (без стоимости материала)

Закрытый ("мягкий") синуслифтинг повышенной сложности (без стоимости материала)

Наложение швов

Перевязка после хирургических вмешательств

Повязка лечебная (альвожил, йодоформная турунда)

Наложение лечебно - изолирующей повязки

Двучелюстное шинирование с резиновой тягой при переломе челюстных костей

Снятие шины

Удаление подкожных (атерома, липома и др.) доброкачественных образований лица, шеи

Удаление внутрикожных (интрадермальный невус, папиллома и др.) доброкачественных образований лица и шеи

Удаление доброкачественных новообразований слизистой оболочки полости рта (фиброма, папиллома и др.)

Формирование прикрепленной десны в области 1 зуба

Остановка луночкового кровотечения

Предоперационная премедикация (дексаметазон, дицинон, линкомицин)

Использование пьезо-хирургической методики при операции

Вестибулопластика

Анестезия аппликационная

Анестезия инфильтрационная

Анестезия проводниковая

Анестезия интралигаментарная

Первичная хирургическая обработка ран лица (стомат)

Взятие костной стружки (аутокость)

Установка резорбируемой мембраны

СТОМАТОЛОГИЯ ЛАЗЕРНАЯ ХИРУРГИЧЕСКАЯ

Лазерная вестибулопластика (в области бти зубов)

Лазерная пластика уздечки языка

Лазерная пластика уздечки верхней или нижней губы

Лазерное иссечение тяжа

Закрытый лазерный кюретаж в области 1 зуба

Открытый лазерный кюретаж в области 1 зуба

Лоскутная операция лазером (1 единица)

Гингивотомия (1 зуб)

Гингивозэктомия (1 зуб)

Формирование десневого контура (1 зуб)

Вскрытие парадонтального абсцесса лазером

Установка формирователей десны с помощи лазера (2 хирургический этап)

Лазерное лечение перикоронита (иссечение капюшона)

Лазерное лечение переимплантита

Удаление доброкачественного новообразования в полости рта, лица и шеи с помощью лазера

Костей лицевого скелета до 1 см

Костей лицевого скелета до 2 см

Мягких тканей до 1 см

Мягких тканей до 2 см

ПАРАДОНТОЛОГИЯ

Консультация пародонтолога с определением плана и стоимости лечения

Обучение правилам и навыкам чистки зубов, индивидуальный подбор средств

Компьютерная диагностика состояния пародонта

Профессиональная гигиена в области одного зуба при патологии пародонта

Закрытый кюретаж пародонтальных карманов в области одного зуба

Открытый кюретаж пародонтальных карманов в области одного зуба

Открытый кюретаж в области одного сегмента (без учета стоимости костного материала)

Лоскутная операция в области одного зуба (без учета стоимости костного материала)

Лоскутная операция в области одного сегмента (без учета стоимости костного материала)

Пластика уздечки верхней и нижней губы

Иссечение тяжа

Вестибулопластика в области шести зубов

Вскрытия пародонтального абсцесса

Удаление пародонтальной кисты

Гингивотомия в области одного зуба

Гингивэктомия в области одного зуба

Медикаментозная обработка десневого кармана

Лечебная повязка в области одного зуба

Лечебная повязка (1/2 челюсти)

Инфильтрационное введение лекарственных препаратов

Избирательное шлифование в области одного зуба

Глубокое фторирование в области одного зуба

Временное шинирование 3х зубов материалом светового отверждения

Гингивопластика местными тканями в области одного зуба

Гингивопластика с аутотрансплантиацией в области одного зуба

Удлинение клинической коронки зуба (1 зуб)

Тканевая терапия (инъекция плазмой) 1 укол

Изготовление плазмы из биологического материала пациента с использованием центрифуги

Лечебная повязка диплен (в области 6 зубов)

Наложение швов

Снятие швов

Закрытие рецессии десны с пересадкой лоскута с твердого неба

Фотодинамическая терапия в области одного зуба

ИМПЛАНТОЛОГИЯ

I этап имплантации

Установка имплантата Dentium (Корея) Implantium с покровным винтом (1-ый хир. этап)

Установка имплантата Dentium (Корея) SuperLine с покрывным винтом (1-ый хир. этап)

Установка имплантата Dentium (Корея) Slim Onebody (мини имплантат)

Ре-имплантация (повторная установка) имплантата Dentium (Корея) Implantium

Ре-имплантация (повторная установка) имплантата Dentium (Корея) SuperLine

Ре-имплантация (повторная установка) имплантата Dentium (Корея) Slim Onebody

Удаление интегрированного имплантата (сложное)

Удаление интегрированного имплантата (простое)

II хирургический этап имплантации

Установка формирователя десны Dentium (Корея)

Установка формирователя десны Dentium (Корея) с одновременным восстановлением объема неподвижной слизистой оболочки с помощью свободного соединительнотканного трансплантата

Установка формирователя десны Dentium (Корея) с одновременным восстановлением объема неподвижной слизистой оболочки с помощью свободного комбинированного эпителиально-соединительнотканного трансплантата

СТОМАТОЛОГИЯ ОРТОПЕДИЧЕСКАЯ

Консультация врача стоматолога-ортопеда

Расширенная консультация стоматолога-ортопеда (осмотр, чтение и описание рентгенограмм и ортопантограммы, постановка диагноза, составление плана лечения, снятие диагностических слепков, отливка гипсовых диагностических моделей, гипсовка моделей в окклюдатор или артикулятор)

Консилиум

Коронки (вкладки)

Снятие коронок - металлические восстановительные (штампованные), пластмассовые (за 1 ед.)

Снятие коронок – фарфоровые , цельнокерамические, металлокерамические (за 1 ед.)

Цементировка коронок (вкладок) типа Адгезор

Цементировка коронок (вкладок) типа Фуджи

Цементировка коронок (вкладок) типа Реликс У-100

Цементировка коронок (вкладок) типа Кор Макс

Слепки

Альгинатный слепок

Двухслойный силиконовый слепок из материала класса С

Двухслойный силиконовый из материала класса А (с инжекторным пистолетом)

Ретракция десны

Избирательное пришлифовывание 1-го зуба

Изготовление силиконовых (восковых) шаблонов для регистрации прикуса (1 пара)

Распломбировка корневого канала под культевую вкладку с формированием амортизационной полости

Изготовление разборной модели

Микропротезирование

Культевая вкладка однокорневая

Культевая вкладка двухкорневая

Культевая вкладка трехкорневая разборная

Несъемные конструкции

Коронка пластмассовая (временная)

Коронка из композитного материала (временная), изготовленная прямым методом с использованием инъекторного пистолета

Коронка металлическая (зуб литой из стали) штампованная (восстановительная ,бюгельная)

Коронка металлическая (зуб литой из стали) , облицованная пластмассой

Коронка цельнолитая из КХС

Коронка (зуб) цельнолитая из КХС, покрытая микроперлами , облицованная пластмассой

Коронка металлокерамическая (зуб металлокерамический)

Коронка металлокерамическая с пришеечной массой

Имитация десны, пигментных пятен ,трещин ,шеек пародонтитных зубов, стираемости зубов

Изготовление огнеупорной модели

Изготовление одностороннего бюгельного протеза с замками МК (без учета стоимости замков)

Замена пластиковой матрицы в замковом бюгельном протезе

Цельнокерамические реставрации

Е-тах (коронки, виниры) :

техника индивидуального наслоения (фронтальная группа зубов) (за единицу)

техника раскрашивания (жевательная группа зубов) (за единицу)

Коронки (зубы) на основе оксида циркония CAD/CAM

Цельноциркониевые коронки по технологии PRETTAU:

в полной анатомии

под облицовку

Десна искусственная для цельнокерамических и цельноциркониевых реставраций (за единицу)

адгезивная фиксация цельнокерамических конструкций

Фиксация ортопедических конструкций на временный цемент (за единицу)

Адаптация ранее изготовленных ортопедических конструкций (одиночные и соединенные коронки, мостовидные протезы) к восстановленным опорным зубам(за единицу)

Индивидуализация базиса съемного протеза (художественное окрашивание), фронтальная группа зубов(передние 8 зубов)

Индивидуализация базиса съемного протеза (художественное окрашивание) (жевательная группа зубов)

Протезирование частичными съемными пластиночными протезами

Частичный съемный протез с кламмерной фиксацией из акриловой пластмассы с импортными зубами (все включено)

Частичный съемный пластиночный протез из термоинжекционной гибкой, безакриловой пластмассы «ВЕРТЕКС» с импортными зубами и косметическими кламмерами

изготовление частичного съемного протеза с импортными зубами (категория премиум) (без учета стоимости зубов)

Протезирование полными съемными пластиночными протезами

Полный съемный пластиночный протез на акриловом базисе с импортными зубами

Полный съемный пластиночный протез из термоинжекционной гибкой, безакриловой пластмассы «ВЕРТЕКС» с импортными зубами

Армирование базиса протеза

Литой металлический базис

Починки различных видов съемных протезов

изготовление полного съемного протеза с импортными зубами (категория премиум) (без учета стоимости зубов)

Бюгельное протезирование

Бюгельный протез с кламмерной фиксацией, акриловым базисом и импортными зубами

Бюгельный протез из термоинжекционной гибкой, безакриловой пластмассы «ВЕРТЕКС» с импортными зубами

Бюгельный протез с замковой фиксацией (балочная, рельсовая и т.п.) на фрезерованных коронках с акриловым базисом и импортными зубами

Замена базиса частичного съемного или бюгельного протезов

Замена базиса полного съемного пластиночного протеза

изготовление бюгельного протеза с кламмерной фиксацией и импортными зубами (категория премиум) (без учета стоимости зубов)

изготовление бюгельного протеза с замковой фиксацией и импортными зубами (категория премиум) (без учета стоимости зубов)

Протезирование на имплантатах

Жесткая индивидуальная ложка к съемному протезу, протезу с креплением на имплантатах

Изготовление модели и хирургического шаблона для имплантации

Временное протезирование на имплантате (пластмассовая коронка + абатмент)

Коронка металлокерамическая на имплантате

Коронка металлокерамическая на имплантате с трансокклюзионным винтом

Условно-съёмный протез с винтовой фиксацией на имплантатах

Съёмный протез на шаровидных абатментах

Съёмный протез с балочной фиксацией и 2-мя замками МК

Абатмент индивидуальный из ккс

Абатмент временный

Профессиональная чистка условно-съёмного протеза

изготовление трансфер чека

изготовление силиконового ключа

изготовление для проверки позиционирования абатмента

Восковое моделирование wax-up (за 1 зуб)

Восковое моделирование с гипсовокой в артикулятор-wax-up (за 1 зуб)

Цементировка коронки на импланте

Изготовление десневой маски до 6-ти зубов

Изготовление десневой маски более 6-ти зубов

Съемные протезы (от 6 зубов)

кламмер опорноудерживающий

кламмер пружинистый

кламмер Роуча

кламмер Джексона

кламмер двойной

кламмер литой одноплечевой удерживающий

пластинка цельнолитая небная или язычная в бюгельном протезе

кламмер двухплечевой опорноудерж. с окклюзионной накладной

кламмер опорноудерживающий перекидной

кламмер опорноудерж. сдвоенный двухплеч. с накладками

кламмер опорноудерж. крючкообразный

кламмер опорноудерж. седловидн. пружинящий

кламмер непрерывн. с зацепными крючками в шинирующ. бюг. протезе

кламмер непрерывн. в виде съемной литой колпачков.шины

ответвление дробителя нагрузки

одно звено многозв. кламмера

десновой и зубодеснов. кламмер по Кемени

накладка окклюзивная (лапка)

петя для крепления с пластмассой

седло (сетка) для крепл.с пластм. и кант-огранич. для пластм. в мет.седле

отрсток когтеобразный

ответвл. соединяющ. элемента

базис литой из хромокобальт. сплава вместо дуги

бюгель из хромокобальтового сплава

дуга верхняя (каркаса) из хромокоб сплава

дуга нижняя (каркаса) из хромокоб. сплава

спайка деталей в бюгельном протезе

зуб литой

зуб литой с пластм. фасеткой

коронка штампованная фасетка,литок

коронка штамп.стальн. под опорноуд. кламмер

коронка штамп.стальн. с пластм. облицовкой

коронка штамп. или зуб литой покрыт. микроп. и облиц.комп. материалами

коронка литая (или зуб литой) из хромокобальт. сплава

коронка литая (зуб литой) из хромокоб. сплава в мостовидн. протезе

коронка литая из хром.кобальт. сплава покрытая перлами, плазм. и облицов

лапка в мостовидном протезе

спайка деталей в мостовидном протезе

нанесение ретинационного слоя

Адаптация съёмного протеза к новым условиям (коррекция границ, активирование кламмеров, окклюзионная коррекция)

стоматология ортодонтическая

Наименование услуги

Консультация врача - ортодонта

Повторное посещение врача - ортодонта

Слепок альгинатный

Слепок силиконовый « С» класс

Модели диагностические : - гипс

Повторное посещение врача - ортодонта

Модели диагностические :- супергипс

Шаблон восковой для определения прикуса

Обследование и составление плана лечения с использованием расчета по диагностическим моделям , анализ ОПТГ , КТ ,ТКД головы

Припасовка и наложение съемного ортодонтического аппарата

Коррекция съемного ортодонтического аппарата

Активация съемного ортодонтического аппарата

Перебазировка съемного ортодонтического аппарата

Подбор и коррекция эластопозиционера LM – активатора , ортодонтического трейнера

Фиксация одного брекета на светоотверждаемый материал

Постановка одного ортодонтического кольца на стеклоиономерный цемент

Фиксация и установка назубной дуги

Фиксация назубной дуги к одному брекету : эластичной лигатурой

металлической лигатурой

Фиксация одного сепарационного кольца

Установка одного эластичного элемента на зуб : - эластичная цепочка

эластичный вращающийся клин

межчелюстная тяга

Установка открывающейся или закрывающейся пружины

Коррекция ортодонтической дуги

Шинирование группы зубов металлической лигатурой в пределах зубного ряда

Фиксация ортодонтической кнопки на светоотверждаемый материал

Изгибание специальной петли на ортодонтической дуге

Припасовка и установка лицевой дуги ,лицевой маски , головной шапочки с обучением пользования аппаратом

Припасовка и фиксация губного бампера

Припасовка и фиксация небного бюгеля , аппарата Quad - helix

Фиксация аппарата Forsus , Herbst , Jusper Jumper

Установка одного минивинта для ортодонтического лечения (стоимость одного минивинта оплачивается отдельно)

Плановое посещение и коррекция лингвальных брекетов

Фиксация проволочного ретейнера к одному зубу

Снятие одного брекета , кольца с одного зуба включая гигиеническую обработку зуба от материала

Снятие ортодонтической дуги

Изготовление ретенционной назубной прозрачной каппы

Изготовление пластинки с двумя кламмерами из импортной пластмассы

Изготовление сложного двучелюстного аппарата , регулятора функций

Починка базиса ортодонтического аппарата

Изготовление замещающего протеза с 1-им искусственным пластмассовым зубом

Изготовление дополнительных элементов в съемном аппарате

Наклонной плоскости

Вестибулярной дуги

Пелота для формирования преддверия полости рта

Упора для языка

Окклюзионной накладке для завышения прикуса

Круглого кламмера

Кламмера Адамса

Проволочного небного бюгеля

Припасовка винта

Установка искусственного зуба

Спайка металлических деталей

Изготовление 1 рукообразной и протрагирующей пружин

ДЕРМАТОЛОГИЯ

Криотерапия папиллом или контагиозного моллюска до 3 мм (1 ед.)

Криотерапия папиллом или контагиозного моллюска до 3 мм за 1 шт. (при наличии более 10 ед.)

Криотерапия папиллом или контагиозного моллюска до 3 мм за 1 шт. (при наличии более 20 ед.)

Криотерапия папиллом или контагиозного моллюска до 3 мм за 1 шт. (при наличии более 30 ед.)

Взятие анализа на патологический грибок

Удаление бородавок (за 1 ед. от 0.2 до 0.5 мм, «Солкодерм»)

Удаление бородавок (за 1 ед. более 0.5 мм, «Солкодерм»)

Стачивание ногтевых пластинок на пальцах стоп (1 ед.)

Удаление мозолей на стопах (1 категория сложности, поверхностные) (1 ед.)

Удаление мозолей на стопах (2 категория сложности) (1 ед.)

Эпиляция волос (1 область)

Удаление новообразований кожи электрохирургическим способом:

«Рубиновые звездочки» до 0.3 см, 1 ед.

«Рубиновые звездочки» от 0.3 до 0.5 см

Телеангиэктазии (за 1 см²)

Угри, милиумы (за 1 ед.)

Холестеатомы за 1 ед. до 3 мм

Холестеатомы за 1 ед. от 3 до 5 мм

Холестеатомы за 1 ед. от 5 мм до 1 см

Кератомы за 1 ед. до 0.5 см

Кератомы за 1 ед. от 0.5 до 1.0 см

Кератомы за 1 ед. более 1.0 см

Удаление остроконечных кондилом (за 1 ед. от 0.2 до 0.5 см)

Удаление остроконечных кондилом (за 1 ед. от 0.5 см)

КОСМЕТОЛОГИЯ

Лазерная шлифовка рубцов - Фраксель (за 1 кв. см)

Лазерная шлифовка рубцов - Фраксель (за 1 кв. см) на лице

Лазерная шлифовка рубцов - Фраксель (за 1 кв. см) на шее

Лазерная шлифовка рубцов - Фраксель (за 1 кв. см) на теле

Лазерная шлифовка рубцов - Фраксель (за 1 кв. см) на конечностях

Лазерная шлифовка рубцов - Фраксель - лицо полностью

Эпиляция

Эпиляция верхней губы

Эпиляция подмышек

Эпиляция лица

Эпиляция рук (до локтя)

Эпиляция рук (полностью)

Эпиляция ног (до колена)

Эпиляция ног (полностью)

Глубокое бикини

Аппаратная косметология

Кавитация (липосакция безоперац.) + лимфодренажный массаж

РГ-лифтинг (лицо, шея, декольте, вокруг глаз, тело) + массаж с гиалуроновой кислотой и коллагеном

Безинъекционная мезотерапия

АЛЛЕРГОЛОГИЯ-ИММУНОЛОГИЯ

Постановка скарификационных (кожных) проб с аллергенами (1 аллерген)

Проведение провокационных аллергических тестов (1 аллерген)

Методы специфической иммунизации с различными аллергенами

Постановка скарификационных (кожных) проб - основной набор бытовых аллергенов (домашняя пыль, клещи домашней пыли, перо подушки, библиотечная пыль)

Постановка скарификационных (кожных) проб - основной набор пыльцевых аллергенов (пыльца деревьев, злаковых, сорных трав, амброзия, подсолнечных)

Постановка скарификационных (кожных) проб - основной набор эпидермальных аллергенов (шерсть кошки, собаки, перхоть лошади, шерсть овцы)

Постановка скарификационных (кожных) проб - основной набор пищевых аллергенов (молоко, яйцо, рыба, гречка, овсянка, мясо курицы)

Инъекция аллергена без учета стоимости препарата с анализом результатов после ожидания

Инъекция иммуноглобулина без учета стоимости препарата

ПСИХОТЕРАПИЯ

Психологические тесты

Индивидуальный гипноз

Аутогенная тренировка (индивидуальная)

ЭНДОСКОПИЯ

Эзофагоскопия диагностическая (осмотр пищевода)

Эзофагоскопия лечебно-диагностическая (в т.ч.с биопсией)

Эзофагогастроскопия диагностическая (осмотр пищевода и желудка)

Эзофагогастроскопия лечебно-диагностическая

Эзофагогастродуоденоскопия (ЭГДС) диагностическая (осмотр пищевода, желудка и 12-перстной кишки)

Эзофагогастродуоденоскопия (ЭГДС) лечебно-диагностическая (в т.ч. с биопсией)

Эзофагогастродуоденоскопия (ЭГДС) с экспресс-диагностикой наличия *Helicobacter pylori*

Ректосигмоскопия диагностическая (осмотр прямой и сигмовидной кишки)

Ректосигмоскопия лечебно-диагностическая (в т.ч. с биопсией)

Ректосигмоколоноскопия диагностическая (осмотр всего толстого кишечника)

Ректосигмоколоноскопия лечебно-диагностическая (в т.ч. с биопсией)

Хромоскопия во время гастроскопии

Хромоскопия слизистой во время колоноскопии

Проведение pH-метрии во время гастроскопии

Проведение гастроскопии под наркозом

Проведение колоноскопии под наркозом

Тест на хеликобактер пилори во время гастроскопии

Эзофагогастроскопия лечебно-диагностическая с биопсией под в/в седацией

Ректосигмоколоноскопия диагностическая под в/в седацией

Ретросигмоколоноскопия лечебно-диагностическая (в т.ч. Биопсией) под в/в седацией

Диагностическая эндоскопия уха

Диагностическая эндоскопия полости носа

Диагностическая эндоскопия глотки

ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА

ЭКГ(в 12-ти отведениях) 6 канальным неавтоматическим эл/кардиографом

ЭКГ(в 12-ти отведениях) 1 канальным неавтоматическим эл/кардиографом

ЭКГ (в 12-ти отведениях) 2-3 канальным неавтоматическим эл/кардиографом

ЭКГ переносным аппаратом в ЛПУ вне кабинета ЭКГ

ЭКГ переносным аппаратом на дому

Дополнительное ЭКГ- исследование в 3-х отведениях

Регистрация ЭКГ в 1-м отведении для оценки ритма (дополнительно к основной ЭКГ)

ЭКГ по Небу

Медикаментозные пробы при ЭКГ (дополнительно к основной ЭКГ)

Функциональная проба при ЭКГ с бегом на месте (дополнительно к основной ЭКГ)

Физическая нагрузка в виде 20 приседаний (дополнительно к основной ЭКГ)

ЭКГ при профилактическом осмотре

Расшифровка ЭКГ (для врачей)

Холтеровское мониторирование при длительности до 16 часов

Холтеровское мониторирование при длительности до 24 часов

Холтеровское мониторирование при длительности свыше 24 часов

Съемка ЭКГ без врачебного анализа

РВГ нижних или верхних конечностей при записи неавтоматическим аппаратом

РВГ нижних или верхних конечностей при записи на автоматическом аппарате

Дополнительное исследование 4-х участков (дополнительно к осн. исследованию)

Проба с нитроглицерином (дополнительно к осн. РВГ- исследованию)

Проба с наложением жгутов на конечности (дополнительно к осн. исследованию)

РЭГ с использованием спец. анализаторов

Проба с поворотом головы при РЭГ(дополнительно к осн. исследованию)

Проба с нитроглицерином при РЭГ (дополнительно к осн. исследованию)

Проба с гипервентиляцией при РЭГ (дополнительно к осн. исследованию)

Спирография при записи на автоматических аппаратах (функция внешнего дыхания ФВД)

Проба с бронхолитиком (доп. к основным спирографическим исследованиям)

Электроэнцефалография (ЭЭГ)

Проба с фото-фоностимуляцией (дополнительно к основному ЭЭГ- исследованию)

Проба с гипервентиляцией (дополнительно к основному ЭЭГ- исследованию)

Проба активации (открытие и закрытие глаз)

Длительное мониторирование артер. давления (свободное передвижение человека)

Эхокардиография с доплеровским анализом

Проба с нитроглицерином при Эхо-КГ (дополнительно к осн. исследованию)

Пробы с динамической нагрузкой (тредмил-тест)

КЛИНИКО-ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Общеклинические исследования

Взятие крови из пальца для гематологических исследований

Подсчет ретикулоцитов с окрашиванием в пробирке

Определение скорости оседания эритроцитов (СОЭ)

Определение процентного содержания мононуклеаров в крови (венозная кровь)

Определение процентного содержания мононуклеаров в крови (капиллярная кровь)

Исследование крови на малярийные паразиты (с пр. толстой капли)

Обнаружение клеток красной волчанки (LE-клеток) по м.Новоселова

Подсчет лейкоцитарной формулы с оп.морф.форм.эл. крови

Время свертываемости, кровотечения

Комплексное гематологическое исследование на анализаторе

Определение глюкозы в моче

Обнаружение белка Бенс-Джонса в моче

Анализ мочи на анализаторе

Микроскопическое исследование осадка мочи при патологии

Анализ мочи по Нечипоренко (подсчет количества форменных элементов)

Анализ мочи по Зимницкому

Микроскоп. исследование 3-х препаратов кала (на пищ.остатки,слизь, лейкоциты,эрит.)

Анализ кала на скрытую кровь

Исследование физических свойств кала (цвет, форма, запах,РН, слизи, примеси)

Обнаружение уробилиновых тел (стеркобилина) в кале

Обнаружение билирубина в кале

Обнаружение простейших в кале

Обнаружение яиц гельминтов

Исследование соскоба на энтеробиоз

Определение физических свойств мокроты

Микроскопическое исследование мокроты в нативном препарате

Обнаружение микобактерии туберкулеза с окраской по Цилю-Нильсену

Исследование мазка отделений мочеполовых органов (с описанием) 1 локализации

Исследование отделений мочеполовых органов на гонококки по Нейсеру

Исследование отделений мочеполовых органов на хламидии (люмин.м)

Исследование сока простаты

Исследование эякулята

Биохимический анализ крови при проф. осмотре

Клинический анализ мочи при проф. осмотре

Клинический анализ крови при проф. осмотре

Ис.мазк от.моч.пол.орг(с опис)1лок.п/осм

Исследование матер,пол.гинекол.осм,на атипич.клетки (проф. осмотр)

Исследование на демодекс

Исследование на трихомонады в нативных препаратах

Биохимические исследования

Проведение срочного (cito) исследования

Определение глюкозы в крови глюкозооксид. методом

Определение холестерина в сыворотке крови

Определение альфа-липопротеидов в сыворотке крови (ХЛ-ЛПНП)

Определение триглицеридов в сыворотке крови

Опр.холестерина бетта-липопротеида в сыворотке крови (ХЛ-ЛПВП)

Определение общего белка в сыворотке крови

Определение цинка в сыворотке крови

Определение уровня фолатов (фолиевая кислота)

Определение мочевины в сыворотке крови

Анализ крови на витамин В6

Определение щелочной фосфатазы в сыворотке крови

Определение креатинина в сыворотке крови

Определение общего кальция в сыворотке крови

Анализ крови на витамин В12

Определение натрия в сыворотке крови

Анализ крови на витамин Д суммарный (25-ОН витамин Д2 и 25-ОН Д3, общий результат)

Определение калия в сыворотке крови

Глюкозотолерантный тест (0-120) без учета стоимости глюкозы

Определение сывороточного железа в крови

Определение фосфора в сыворотке крови

Определение креатинфосф-азы в с/к.

Определение активности альфа-амилазы в сыворотке крови

Определение калия, натрия, хлоридов в сыворотке крови

Определение г-глутамилтранспептидазы в сыворотке крови

Определение лактатдегидрогеназы в сыворотке крови

Определение альбумина в сыворотке крови

Определение общего билирубина в сыворотке крови

Определение фракций билирубина в сыворотке крови

Определение холинэстеразы в сыворотке крови

Определение липазы в сыворотке крови

Обработка венозной крови, включая регистрацию(получение плазмы и сывор. крови)

Определение активности α -амилазы в моче

Определение общ. железосвяз. способности сыворотки крови (ОЖСС)

Определение аспаратамино- трансферазы в сыворотке крови АСТ

Определение активности аланинамино-трансферазы в сыворотке крови АЛТ

Определение кислой фосфатазы

Проба Реберга

Определение мочевой кислоты в крови

Определение гликозил.гемоглобина в сыворотке крови автом. анализатором

Определение меди в сыворотке крови

Определение магния в сыворотке крови

Определение трансферрина

Определение ферритина

Определение альфа-амилазы в моче на автоматическом анализаторе

Определение фактора V в плазме крови

Определение фактора VIII в плазме крови

Определение фактора IX в плазме крови

Определение фактора X в плазме крови

Определение фактора XI в плазме крови

AZZP-антитела к циклическому цитруллинированному пептиду АССиР

Антинуклеарный фактор НЕР-2

Антитела к двухспиральной ДНК

Компоненты комплемента С3, С4

Антитела к фосфолипидам

Определение акт.анти-О-стрептол.сыв. (латекс)

Определение С-реак.б.сыв.кр.р-ей прецип.

Определение РФ в сыворотке крови

Исследование на хламидиоз

Определение цитомегаловируса (ПЦР)

Исследование мазка на хламидии (ПЦР)

Исследование мазка на микоплазмоз (ПЦР)

Исследование мазка на уреоплазмоз (ПЦР)

Обнаружение вируса антигена в л.биоматериале м.непрямой иммунологии

Определение активности холинэстеразы

Цитологические исследования

Исследование пункции из опухоли кожи (кр.кожи и м/жел)-2преп

Исследование пункции из опухоли кожи и молочной железы-1преп

Исследование пункции из опухоли кожи и молочной железы -2преп

Исследование пункции из опухоли кожи и молочной железы -3преп

Исследование матер,пол.гинекол.осм,на атипич.клет

Цитология мочи

Исследование пунктата щитовидной железы

Исследование пунктатов других органов и тканей

Гистологическое исследование биопсийного материала

Исследование соскоба с шейки матки и цервикального канала-1пр

Исследование соскоба с шейки матки и цервикального канала-2пр

Исследование соскоба с шейки матки и цервикального канала -3пр

Исследование аспириатов из полости матки - 1 препа

Исследование аспириатов из полости матки - 2 препа

Исследование аспириатов из полости матки - 3 препа

Исследование аспириатов из полости матки - 4 препа

Исследование соскобов и отделений эрозий,ран,свищей-1преп

Исследование соскобов и отделений эрозий,ран,свищей-2преп

Исследование соскобов и отделений эрозий,ран,свищей-3преп

Исследование мокроты - 1 препарат

Исследование мокроты - 2 препарата

Исследование мокроты - 3 препарата

Исследование эндоскопического материала - 1 препарат

Исследование эндоскопического материала - 2 препарата

Исследование эндоскопического материала - 3 препарата

Гистологическое исследование органов и тканей

Жидкостное цитологическое исследование шейки матки

Антимюллеровский гормон АМН

Микробиология и серология

АТ И АГ к ВИЧ 1/2 (скрининг, кач.) (проф. осмотры)

Гепатит В, HBs Ag(кач) (проф. осмотры)

Гепатит А, anti-HCV сумм. (кач) (проф. осмотры)

Корь IgM (п/кол) (проф. осмотры)

Сифилис RPR (проф. осмотры)

Кал на яйца гельминтов (проф. осмотры)

Исследование на стафилококки (зев, нос)

Кровь на стерильность

Идентификация культур капельной группы инфекций

Идентификация культур кишечной группы инфекций

РСК

РПГА

РПГА с 3-мя диагностикумами

РПГА с 1-им диагностикумом

Бактериологическое исследование на иерсиниозы

Реакция Райта и Хедельсона

Обнаружение антител к кори в РПГА (одиночная сыворотка)

Ротавирусы (ИФА) обнаружение антигена в фекалиях

Краснуха (ИФА) обнаружение ранних антител

Эпидпаротит (ИФА) обнаружение антител

Вирусный гепатит А (ИФА) обнаружение ранних антител

Гепатит В, HBs Ag (кач)

Гепатит С, anti-HCV (кач)

Сифилис сумм АТ (IgM и IgG)

Серологическое исследование на АГ и АТ к ВИЧ 1 / 2 (скрининг/качеств)

Цитомегаловирус (IqG)

Цитомегаловирус (IqM)

Герпес (IqG к антигену 1 и 2 типа)

Герпес (IqM к антигену 1 и 2 типа)

Герпес (IqG к антигену 2 типа)

Мононуклеоз IqM

Краснуха (IqG) экспресс

Краснуха (IqM) экспресс

Токсоплазмоз (IqG) экспресс

Токсоплазмоз (IqM) экспресс

Определение кальция ионизированного в сыворотке крови

Посев мазка из носа и зева с а/б и фагочувствительностью

Посев мазка из зева с а/б и фагочувствительностью

Посев мазка из носа с а/б и фагочувствительностью

Посев на дифтерию из носа и зева

Посев мазка из уха с а/б и фагочувствительностью

Посев мазка из зева на пиогенный стрептококк с а/б и фагочувствительностью

Посев на бета-гемолитический стрептококк группы В с а/б и фагочувствительностью

Посев из зева на золотистый стафилококк с а/б чувствительностью

Посев на золотистый стафилококк из носас а/б чувствительностью

Посев из уретры на чувствительность к а/б и фагоциточувствительность

Посев из уретры на чувствительность к а/б и фагоциточувствительность , расширенный

Посев из цервикального канала а/б и фагочувствительностью

Посев отделяемого влагалища с а/б чувств

Микробиоценоз влагалища с а/б чувств

Микробиоценоз влагалища с а/б чувств, расширенный

Комплексное исследование микрофлоры урогенетального тракта с а/б и фагочувствительностью

Посев на анаэробные микроорганизмы с а/б чувствит

Посев на уреоплазму уреаплазмикум и микоплазму хоминис с а/б чувствительностью

Посев на нейсерия гонорея с а/б чувствит

Посев мочи на уреоплазму уреаплазмикум и микоплазму хоминис с а/б чувствит

Посев мочи с а/б и фагочувствит расширенный

Посев спермы с а/б и фагочувствительностью расширенный спектр

Определение гормонов

Лютеинизирующий гормон (ЛГ)

Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ)

Пролактин

Тиреотропный гормон (ТТГ)

Эстрадиол

Прогестерон

17а-ОН-прогестерон

Глобулин, связывающий половые гормоны (ГСПГ)

Св. тестостерон (расчетный): тестостерон об.+ГСПГ+альбумин

Общий Т3

Свободный Т3

Общий Т4

Свободный Т4

Антитела к тирепероксидазе (ТПО)

Антитела к рецепторам ТТГ

Кальцитонин

Дигидроэпиандростерон сульфат (ДГАЭ- сульфат)

Кортизол

Инсулиноподобный фактор роста I

Инсулин

Соматотропный гормон

Андростендион

Паратгормон

С – пептид

Остеокальцин

Хореонический гонадотропин человека (ХГЧ, Human Chorionic)

ИФА иммуноферментное обследование биотинилированными аллергенами (1 аллерген)

Тиреоглобулин

Антитела к тиреоглобулину

Ингибин В

Тестостерон общий

Анализ крови на Ig E общий

Макропролактин и пролактин общий

Анализ крови на альдостерон

Анализ крови на ренин

Маркеры опухолевого роста

Раковоассоциированный антиген РА(СА) 125

Раковоассоциированный антиген РА(СА) 15-3

Раковоэмбриальный антиген РЭА (СЭА)

Раковоассоциированный антиген РА(СА) 19-9

Альфа-фетопротеин

Общий простатоспецифический антиген (ПСА общий)

Свободный простатоспецифический антиген (ПСА свободный)

Раковоассоциированный антиген РА (СА) 72-4

Анализ крови на HE 4 (Эпителиальный рак яичников)

Индекс ROMA в пременопаузе (СА 125, HE4)

Индекс ROMA в постменопаузе (CA 125, HE4)

Бактериальные исследования

Уровень иммуноглобулинов трех классов: IgM, IgG, IgA

Бак. исследование крови, ликвора, плевральной, синовиальной, и др. жидкостей на аэробные бактерии

Бак. исследование отделяемого из женских половых органов, секрета простаты, спермы и т.д.

Посев на *U.urealyticum* или *M.hominis* с определением титра и чувствительности к 9 антибиотикам

Кал на дисбактериоз

Кал на кишечную группу

Бак. исследования мокроты

Бак.исследование синовиальной, плевральной и др. жидкостей на анаэробные микроорг.

Коагулология

Активированное частичное парциальное тромбопластиновое время (АЧТВ)

Протромбиновое время

Фибринолитическая активность плазмы

Тромбиновое время (ТВ)

Коагулограмма сокращенная

Д-димер

Определение резус-фактора крови

ПЦР-диагностика

TORCH - инфекция

ПЦР Хламидия трахоматис (качеств), мазок

ПЦР Хламидия трахоматис (количествен), мазок

ПЦР Уреаплазма уреалитикум (качествен), мазок

ПЦР Уреаплазма уреалитикум (количественное), мазок

ПЦР Биовары U.Urealiticum (кач) мазок

ПЦР Биовары U.Urealiticum (колич), мазок

ПЦР Микоплазма гениталиум (кач) ,мазок

ПЦР Микоплазма гениталиум (колич) ,мазок

ПЦР микоплазма хоминис кач

ПЦР микоплазма хоминис колич, мазок

ПЦР Гарднерелла вагиналис кач, мазок

ПЦР Гарднерелла вагиналис колич, мазок

ПЦР Трихомонас кач, мазок

ПЦР Трихомонас колич, мазок

ПЦР Нейсерия гонореи, кач, мазок

ПЦР Нейсерия гонореи, колич, мазок

ПЦР Candida albicans, кач, мазок

ПЦР Candida albicans, колич, мазок

ПЦР Лактобактерии, количественное, мазок

ПЦР Мобилункус, качествен, мазок (60141 был)

ПЦР Мобилункус, колич, мазок

ПЦР Вирус простого герпеса 1,2, колич, мазок(

ПЦР Цитомегаловирус, колич, мазок(60133)

ПЦР ВПЧ тип 16, колич, мазок

ПЦР ВПЧ тип 18, колич, мазок

ПЦР ВПЧ тип 16,18, колич, мазок

ПЦР ВПЧ типы 6,11, колич, мазок

ПЦР ВПЧ типы 51,26, колич, мазок

ПЦР ВПЧ типы 16,18,31,33,35,39,45,51,52,56,58,59, колич, Real-time

Серологические исследования

ДНК вируса гепатита В (кач.)

ДНК вируса гепатита В (колич.)

РНК вируса гепатита С (кач.)

РНК вируса гепатита С (колич.)

Генотипирование гепатита С

Эхинококк IgG

Аскаридоз IgG

Токсокароз IgG

Анализ крови на Хеликобактер пилори Ig A (кол)

Анализ крови на Хеликобактер пилори Ig M (кол)

Анализ крови на Хеликобактер пилори Ig G (кол)

ГЕПАТИТ А, anti-HAV суммарные АТ

Вирус Эпштейна -Барр (ЭДТА) качеств. В сыворотке крови

Вирус Эпштейна -Барр (ЭДТА) количествен. В сыворотке крови

РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Флюорография легких профилактическая

Обзорная рентгенография органов грудной клетки

Флюорография легких

Обзорная рентгеноскопия органов брюшной полости

Обзорная рентгенография органов брюшной полости

Рентгеноскопия и рентгенография желудка с двойным контрастированием

Рентгеноскопия и рентгенография желудка традиционным методом

Рентгеноскопия и рентгенография пищевода (самостоятельная)

Ирригоскопия и ирригография с двойным контрастированием

Рентгенография пассажа бария по тонкому кишечнику

Рентгенография одного отдела позвоночника (шейного, грудного, пояснично-крестцового или копчикового)

Рентгенография одного отдела позвоночника (шейного, грудного или поясничного) с функциональными пробами

Рентгенография лопатки, грудины, ключицы

Рентгенография костей таза

Рентгенография одного крупного сустава

Рентгенография парных крупных суставов

Рентгенография мелких суставов

Рентгенография трубчатых костей

Обзорная рентгенография черепа

Рентгенография турецкого седла в 2-х проекциях

Рентгенография придаточных пазух носа, скул, нижней челюсти, носа, носоглотки, глазницы (за одну анатомическую область)

Рентгенография височно-нижнечелюстных суставов с открытым и закрытым ртом, височных костей, сосцевидных отростков

Рентгенография гортани и трахеи

Рентгенография зубов (не более 2-х смежных)

Ортопантомография (панорамная рентгенография зубов)

Обзорная рентгенография почек

Внутривенная (экскреторная) урография

Ретроградная цистография

Обзорная рентгенография одной молочной железы в двух проекциях (маммография)

Обзорная рентгенография обеих молочных желез в двух проекциях (маммография)

Прицельная рентгенография молочной железы

Рентгенография мягких тканей подмышечных областей

Дуктография (рентгенография протоков молочных желез)

Дуктография (рентгенография) с двойным контрастированием протоков молочных желез

Пневмокистография пальпируемых образований молочной железы

Прицельная пункционная биопсия пальпируемых образований молочной железы

Прицельная пункционная биопсия непальпируемых образований молочной железы

Денситометрия (1 зона)

Денситометрия стандартная (2 зоны)

Запись информации на CD/DVD дисках в формате DICOM (дополнительно, по запросу)

Распечатка снимков (КТ, МРТ) на пленке (1 лист)

Описание снимков (КТ, МРТ) в формате DICOM (двойной контроль, консилиум)

Распечатка снимка рентген

Описание Rg-исследования (пленка/CD) результат на следующий День

Срочное описание Rg исследования (cito-результат в течение часа)

МАГНИТНО-РЕЗОНАНСНАЯ ТОМОГРАФИЯ (МРТ 1,5 Тэсла)

МРТ коленного сустава (1 сустав)

МР-томография головного мозга и мосто-мозжечковых углов

МРТ головного мозга

МРТ головного мозга, артерий или венозных синусов головного мозга

Комплексное МР-исследование ЦНС (головной мозг, МР-ангиографии артерий и венозных синусов головного мозга, артерий шеи, весь позвоночник) ~1,5 часа

МРТ крупных суставов (МРТ 2-х плечевых суставов, МРТ 2-х тазобедренных суставов ,МРТ 2-х коленных суставов, МРТ 2-х голеностопных суставов) ~2,5 часа

МР-ангиография артерий и венозных синусов головного мозга (бесконтрастная)

МРТ локтевого сустава (1 сустав)

МРТ кисти (1 кисть)

МРТ лучезапястного сустава (1 сустав)

МРТ всего тела (онкологический поиск)

МРТ стопы (1 стопа)

МРТ головного мозга высокого разрешения-протоколы при эпилепсии, невриноме, демиелинизирующих заболеваниях и опухолевых образованиях (тонкими срезами)

МРТ одного отдела позвоночника высокого разрешения (тонкими срезами)

Комплексное КТ-МРТ-исследование (ЦНС+ органы грудной клетки+органы брюшной полости и малого таза)

мозга

мозга+артерий шеи

полости

холангиография)

надпочечников

таза

клетки

МРТ головного

МРТ всего позвоночника

МРТ почек и

МР-ангиографии артерий и венных синусов головного

МРТ брюшной

МРТ желчевыводящих путей (МР-

МРТ малого

МСКТ органов грудной

МРТ гипофиза

МРТ орбит

МР-ангиография артерий головного мозга (бесконтрастная)

МР-ангиография венозных синусов головного мозга (бесконтрастная)

МРТ головного мозга, артерий и венозных синусов головного мозга

МРТ одного отдела позвоночника (шейного, грудного, пояснично-крестцового или копчикового)

МРТ всех отделов позвоночника

МРТ мягких тканей шеи

МР-ангиография сосудов шеи (бесконтрастная)

МРТ сердца

МРТ одной молочной железы

МРТ молочных желез

МРТ брюшной полости (печень, поджелудочная железа, селезенка)

МРТ желчевыводящих путей (МР-холангиография)

МРТ почек и надпочечников

МРТ органов малого таза

МРТ мягких тканей одного сегмента конечности

МРТ мягких тканей ягодичной области

МРТ плечевого сустава (1 сустав)

МРТ крестцово-подвздошных сочленений

МРТ тазобедренных суставов

МРТ голеностопного сустава (1 сустав)

МРТ височно-нижнечелюстных суставов

Болюсное динамическое контрастное усиление с учетом стоимости препарата и его внутривенного введения

Контрастное усиление с учетом стоимости препарата и его внутривенного введения

Описание МРТ (консилиум)

КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ (КТ) - Многосрезовая 64-х спиральная компьютерная томография (МСКТ)

КТ головного мозга

КТ органов грудной клетки

КТ органов брюшной полости и забрюшинного пространства

КТ органов малого таза

КТ зубов (не более 3 зубов)

КТ мягких тканей шеи

КТ височной кости (1 височная кость)

МСКТ-ангиография брахиоцефальных артерий/артерий нижних конечностей с 3D реконструкцией

КТ шеи с болюсным усилением с учетом стоимости препарата и его внутривенного введения

КТ орбит

КТ придаточных пазух носа

КТ височных костей, среднего уха (2 височные кости)

КТ органов брюшной полости с контрастным усилением с учетом стоимости препарата и его внутривенного введения

КТ почек и надпочечников с контрастным усилением с учетом стоимости препарата и его внутривенного введения

КТ одного отдела позвоночника (шейного, грудного, пояснично-крестцового или копчика)

КТ костей и суставов (1 анатомическая область)

МСКТ-ангиография одной зоны с 3D-реконструкцией с учетом стоимости препарата и его внутривенного введения

МСКТ-коронарография с 3D-реконструкцией с учетом стоимости препарата и его внутривенного введения

Виртуальная колоноскопия

Болюсное динамическое контрастное усиление с учетом стоимости препарата, шприца, установкой катетера и его внутривенного введения

КТ органов брюшной полости

КТ почек и забрюшинного пространства

КТ нижней (верхней) челюсти

УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

УЗИ органов гепатобилиарной системы (печени, желчного пузыря и пр.)

УЗИ желчного пузыря с определением функции

УЗИ селезенки

УЗИ брюшной полости на свободную жидкость

УЗИ полых органов (желудка, кишечника)

УЗИ внутренних женских половых органов трансапдоминальное

Трансвагинальное УЗИ органов малого таза

УЗИ в I триместре беременности

УЗИ во II триместре беременности + Доплер

Кардиотокография (КТГ)

УЗИ почек, надпочечников и забрюшинного пространства

УЗИ мочевого пузыря

УЗИ предстательной железы (через брюшную стенку)

УЗИ органов мошонки

Трансректальное УЗИ предстательной железы (ТРУЗИ простаты)

Трансректальное УЗИ мочевого пузыря и простаты с опр. остаточной мочи (ТРУЗИ)

УЗИ щитовидной железы

УЗИ молочной железы

УЗИ лимфатических узлов 1-2 регионов

УЗИ мягких тканей

УЗИ слюнных желез (одноименных)

Диагностическая пункция поверхностных структур под контролем УЗ

УЗИ средостения

УЗИ плевральной полости

УЗ-доплерография в дуплексн. режиме парных сосудов артерий или вен (1 пара)

УЗИ брюшной аорты или нижней полой вены

Транскраниальная УЗ-доплерография

УЗ-доплерография магистральных сосудов внутренних органов

УЗИ одноименных суставов (1 сустав)

УЗИ одноименных суставов (2 сустава)

ФИЗИОТЕРАПЕВТИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ

Электрофорез лекарственных препаратов

Гальванизация, электрофорез полостные

Магнитотерапия (1 поле)

Магнитотерапия (2 поля)

Магнитотерапия общая

Лазеротерапия, магн/лаз/тер.(1-2 точки,поле)

Лазеротерапия, магн/лаз/тер.(3-4 точки,поле)

Лазеротерапия, магн/лаз/тер.(5-6 точек,поле)

Диадинамотерапия (1 поле)

Диадинамотерапия (2 поля)

Диадинамотерапия (3 поля и более)

Синусоидально модулированные токи (1 поле)

Синусоидально модулированные токи (2 поля)

Синусоидально модулированные токи (3 поля)

Электростимуляция (1 поле)

Электростимуляция (2 поля)

Электростимуляция (3 поля)

Импульсное электромагнитное поле

Микроволновая терапия (КВЧ) (1 точка)

Микроволновая терапия (КВЧ) (2 точки)

Микроволновая терапия (ДМВ, СМВ) (1 поле)

Микроволновая терапия (ДМВ, СМВ) (2 поля)

Микроволновая терапия (ДМВ, СМВ) (3 поля)

УЗ-терапия (1-2 поля)

УЗ-терапия (3-4 поля и более)

Фонофорез (1-2 поля)

Фонофорез (3-4 поля и более)

УВЧ-терапия (1 поле)

УВЧ-терапия (2 поля)

Дарсонвализация, токи надтоновой частоты (1 поле)

Дарсонвализация, токи надтоновой частоты (2 поля)

Дарсонвализация (внутриполостная)

УФО-терапия (1 поле)

УФО-терапия (2 поля)

УФО-терапия (3 поля)

УФО-терапия (4 поля и более)

УФО-терапия общая

ОКУФ-терапия (1 поле)

ОКУФ-терапия (2 поля)

ОКУФ-терапия (3 поля)

ОКУФ-терапия (4 поля)

ОКУФ-терапия (5 полей)

ОКУФ-терапия (6 полей)

Определение биодозы

Аэрозольтерапия, эл/аэрозольтерапия ,УЗ-ингаляции

Индивидуальная программа по 1 часу-5 занятий (30 дней)

Индивидуальная программа по 1 часу-10 занятий (45 дней)

ЛФК в зале, индивидуальная, терапевтическим больным

ЛФК в зале, групповая, терапевтическим больным

ЛФК в зале индивидуальная, послеоперационным больным

ЛФК в зале групповая, послеоперационным больным

ЛФК в зале индивидуальная, травм. больным с иммобилизацией

ЛФК в зале индивидуальная, травм. больным после иммобилизации

ЛФК в зале индивидуальная, неврологическим больным

ЛФК в зале групповая, неврологическим больным

ЛФК в зале групповая, беременным

ЛФК в зале индивидуальная, беременным

ЛФК индивид. при прочих заболеваниях

Обезболивающая адаптивная гимнастика 8 занятий по 30 минут (30 дней)

Суставная портерная гимнастика 8 занятий по 45 минут (45 дней)

Вытяжение шейного отдела (декомпрессия) 10 занятий (30 дней)

Занятие на тренажерах

Обезболивающая программа 10 занятий по 30 минут (45 дней)

Программа ЛФК-15 занятий (3 месяца)

Программа ЛФК-25 занятий (6 месяца)

Классический массаж волосистой части головы; лица

Классический массаж плеч.суст, локт.суст , лучезап.суст, кист.,п/пл.1ст

Классический массаж плеч.суст, локт.суст , лучезап.суст, кист.,п/пл.2ст

Классический массаж суставов: тазо/бедр, колен, г/стоп, стоп, голени 1

Классический массаж суставов: тазо/бедр, колен, г/стоп, стоп, голени 2

Классический массаж брюшной стенки; пояснично-крестцовой области;

Классический массаж воротниковой зоны, спины

Классический массаж верхней конечности; нижней конечности (1 ст.)

Классический массаж верхней конечности; нижней конечности (2 ст.)

Классический массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки

Классический массаж спины и поясницы

Классический массаж нижней конечности(1 стор.) и поясницы

Классический массаж нижней конечности (2 стор.) и поясницы

Классический массаж шейно-грудного отдела позвоночника

Классический массаж грудной клетки; позвоночника

Сегментарный массаж шейно-воротниковой области и головы

Сегментарный массаж шейно-воротниковой области и верхних конечностей

Сегментарный массаж шейно-грудного отдела позвоночника

Сегментарный массаж грудного отдела позвоночника

Сегментарный массаж пояснично-крестцового отдела позвоночника

Сегментарный массаж пояснично-крестцовой области и нижних конечностей

Классический массаж общий

Точечный массаж

Вакуум-массаж

Спелеопещера

Классическая корпоральная иглотерапия (КИТ)

Аурикулодиагностика (АД)

Аурикулотерапия (АТ)

Поверхностная иглотерапия (ПИТ)

Электроakupунктура

Дзю-терапия - прижигание "сигарами"

Лазероakupунктура (возбуждающий метод)

Лазероакупунктура (седативный метод)

Вакуум-массаж (мануальная терапия)

Точечный массаж (мануальная терапия)

Магнитоаппликация

Мануальная терапия 1 любого анатомического отдела со смежными суставами и постизометрической релаксации смежных мышц

Мануальная терапия поясничного отдела позвоночника

Мануальная терапия пояснично-крестцового перехода

Мануальная терапия пояснично-грудного перехода

Мануальная терапия грудного отдела позвоночника

Мануальная терапия шейно-грудного перехода позвоночника, 1 сеанс

Мануальная терапия шейного отдела позвоночника, 1 сеанс

Мануальная терапия плече-лопаточного сочленения

Мануальная терапия тазобедренного сустава и бедра, 1 сеанс

Мануальная терапия суставов стопы

Мануальная терапия пальцев кисти, стопы

Мануальная терапия кранио-цервикального перехода, 1 сеанс

Мануальная терапия крестцово-подвздошного сочленения, 1 сеанс

Мануальная терапия коленного сустава, 1 сеанс

Мануальная терапия голени, 1 сеанс

Мануальная терапия стопы

Гирудотерапия (одна пиявка)

Импульсная магнитотерапия (наружно)

Массаж 1 рефлекторной зоны на аппарате "КАНДАДЗЯ" - 5 минут

ПОМОЩЬ НА ДОМУ

Выезд медсестры на дом

Выезд врача на дом до 1.5 час

Выезд врача на дом до 2.0 час

Выезд врача на дом свыше 2.0 час

ДНЕВНОЙ СТАЦИОНАР

Койкодень лечения в дневном стационаре терапевтического профиля

Койкодень лечения в дневном стационаре хирургического профиля

ОФОРМЛЕНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Выписка из амбулаторной карты за последний год

Оформление медицинской документации для городских стационаров

Выписка из амбулаторной карты за весь период наблюдения

Оформление дубликата ранее выданного заключения

Оформление санаторно-курортной карты (с результатами обследования по запросу клиента)

Оформление медицинского заключения, справки (по результатам обследования, по запросу пациентов, врачей других лечебных учреждений)

ЭКСПЕРТИЗА НА ПРАВО ВОЖДЕНИЯ АВТОТРАНСПОРТА (водительская комиссия), ЭКСПЕРТИЗА НА ПРАВО ВЛАДЕНИЯ ОРУЖИЕМ (справка на оружие)

Профилактический приём (осмотр, консультация) врача-терапевта при проведении освидетельствования

Профилактический приём (осмотр, консультация) врача-невролога при проведении освидетельствования

Профилактический приём (осмотр, консультация) врача-офтальмолога при проведении освидетельствования

Профилактический приём (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога при проведении освидетельствования

Профилактический приём (осмотр, консультация) врача-хирурга при проведении освидетельствования

Профилактический приём (осмотр, консультация) врача-гинеколога при проведении освидетельствования

Оформление медицинского заключения о допуске к управлению транспортными средствами для категорий А, В, ВЕ, М, А1, В1

Оформление медицинского заключения о допуске к управлению транспортными средствами для категорий C, D, CE, DE, Tm, Tb, C1, D1, C1E, D1E

Оформление медицинского заключения для выдачи лицензии на право приобретения оружия (форма 046-1)

МИКРОСКОПИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ОТДЕЛЯЕМОГО УРОГЕНИТАЛЬНОГО ТРАКТА

Микроскопическое исследование отделяемого цервикального канала

Исследование цервикальной слизи

Исследование взаимодействия сперматозоидов с цервикальной слизью *in vivo* (Посткоитальный тест, проба Шуварского)

Исследование взаимодействия сперматозоидов с цервикальной слизью *in vitro* (Проба Курцрока-Миллера)

ИССЛЕДОВАНИЯ ЭЯКУЛЯТА

Морфологические исследования эякулята

Спермограмма (по ВОЗ-2010)

Иммунологические исследования эякулята

Антиспермальные антитела класса IgA количественно (MAR-тест IgA)

Антиспермальные антитела класса IgG количественно (MAR-тест IgG)

Определение количества пероксидаза-положительных клеток спермы

Оценка свободных радикалов, продуцированных в нативной сперме

Оценка свободных радикалов, продуцированных отмытыми сперматозоидами

Антиокислительная активность семенной плазмы

Обработка эякулята

Подготовка спермы к оплодотворению методом swim-up

Подготовка спермы к оплодотворению в градиенте плотностей

Подготовка спермы к оплодотворению при АСАТ

Подготовка спермы к оплодотворению при ретроградной эякуляции

Оценка концентрации и подвижности сперматозоидов после фракционирования эякулята (пробная отмывка)

Биохимические исследования эякулята

Биохимическое исследование эякулята (Акрозин)

Биохимическое исследование эякулята (Кислая альфа гликозидаза)

Биохимическое исследование эякулята (Лимонная кислота)

Биохимическое исследование эякулята (Цинк)

Биохимическое исследование эякулята (Фруктоза)

Генетические исследования эякулята

Исследование фрагментации ДНК сперматозоидов

Исследование нарушения конденсации хроматина сперматозоидов (гистоны/протамины)

Амбулаторная гинекология

Стимуляция суперовуляции и УЗИ мониторинг фолликулогенеза в программе ИИ (инсеминации)

Обработка эякулята swim-up и в/м введение