

Утверждаю
Главный врач
ФГБУЗ КБ № 33 ФМБА России

Г. Н. Ролдугин
« 05 » июля 2023 год

Перечень видов медицинских услуг,
оказываемых на платной основе в ФГБУЗ КБ №33 ФМБА России
с 05.07.2023 года

№ п/п	Наименование услуг
1	При оказании первичной, в том числе доврачебной, врачебной, специализированной, медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях:
1.1	Акушерство и гинекология
1.2	Дерматовенерология
1.3	Кардиология
1.4	Неврология
1.5	Офтальмология
1.6	Оториноларингология
1.7	Психиатрия
1.8	Психиатрия-наркология
1.9	Наркология
1.10	Операционное дело
1.11	Стоматология ортопедическая, терапевтическая и хирургическая
1.12	Терапия
1.13	Сестринское дело
1.14	Сестринское дело в педиатрии
1.15	Педиатрия
1.16	Травматология и ортопедия
1.17	Хирургия
1.18	Урология
1.19	Профпатология
1.20	Эндокринология
1.21	Фтизиатрия
1.22	Инфекционные болезни
1.23	Медицинская статистика
1.24	Паллиативная медицинская помощь
1.25	Вакцинация (проведение профилактических прививок)
1.26	Медицинское освидетельствование водителей транспортных средств (кандидатов в водители транспортных средств)
1.27	Психиатрическое комиссионное освидетельствование при трудоустройстве и при прохождении периодических медицинских осмотров
1.28	Обязательное медицинское освидетельствование для получения лицензии на право приобретения оружия
1.29	Обязательное медицинское освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к исполнению обязанностей частного охранника
1.30	Медицинские осмотры (предварительные и периодические)
1.31	Медицинские осмотры (предрейсовые и послерейсовые)

1.32	Медицинское освидетельствование на состояние алкогольного опьянения (наркотического или иного токсического)
1.40	Лечебная физкультура
1.41	Рефлексотерапия
1.42	Медицинский массаж
1.43	Физиотерапия:
	Подводный душ-массаж лечебный
	Ингаляторное введение лекарственных препаратов
	Ванны воздушно-пузырьковые (жемчужные)
	Электростимуляция
	Воздействие токами надтональной частоты (ультратонотерапия)
	Дарсонвализация
	Интердин
	Воздействие магнитными полями
	Воздействие электрическим полем ультравысокой частоты (ЭП УВЧ)
	Ультразвук
	Ультрафонофорез лекарственный
	Воздействие парафином (озокеритом)
	Ультрафиолетовое облучение кожи
	Электрофорез синусоидальными модулированными токами (СМТ-форез)
	Электрофорез диадинамическими токами (ДДТ-форез)
	Лекарственный электрофорез
	Вакуумный массаж кожи (прессотерапия)
	Электромиостимуляция внутритканевая
	Накожная лазерная терапия
	Внутриполостная лазерная терапия
	Осмотр (консультация) заведующей отделения восстановительного лечения
	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта
1.44	Эндоскопия:
	Эзофагогастродуоденоскопия
	Эзофагогастродуоденоскопия с экспресс-тестом на Хеликобактер Пилори
	Ректоскопия
	Ректосигмоидоскопия
	Колоноскопия
	Трахеобронхоскопия
	Эндоскопическое удаление полипов (до 5 полипов)
	Эндоскопическое удаление полипов (более 5 полипов)
	Удаление инородных тел
	Внутривенный наркоз при эндоскопических исследованиях
1.45	Ультразвуковые исследования:
	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез
	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников
	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное
	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное
	Ультразвуковое исследование органов малого таза (комплексное)
	Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное
	Ультразвуковое исследование органов мочеполовой системы (почки, надпочечники и
	Ультразвуковое исследование плода I триместр (до 14 недель)
	Ультразвуковое исследование плода II триместр
	Ультразвуковое исследование плода III триместр
	Доплеровское исследование маточно-плацентарного и плодового кровотока

	Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка, почки)
	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка)
	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)
	Ультразвуковое исследование печени и желчного пузыря
	Дуплексное сканирование экстракраниальных отделов брахиоцефальных артерий
	Ультразвуковое исследование молочных желез
	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи
	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы
	Ультразвуковое исследование селезенки
	УЗИ лимфатических узлов (одна анатомическая область)
	Эхокардиография
	Ультразвуковое исследование тазобедренных суставов у детей
	Ультразвуковое исследование органов мошонки
	Нейросонография
	Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей
	Дуплексное сканирование вен верхних конечностей
	Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) верхних конечностей
	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей
	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей
	Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) нижних конечностей
1.46	Функциональные исследования:
	Электрокардиография
	Электрокардиография с физической нагрузкой
	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (спирометрия)
	Электроэнцефалография
	Холтеровское мониторирование сердечного ритма
	Холтеровское мониторирование сердечного ритма и суточное мониторирование
	Измерение скорости проведения электрического импульса по нерву (паллестезиометрия)
	Электронейромиография двух конечностей
1.47	Рентгенология:
	Рентгенография всего черепа в двух проекциях
	Рентгенография придаточных пазух носа
	Рентгенография нижней челюсти в двух проекциях
	Рентгенография зуба
	Рентгенография костей носа в двух проекциях
	Рентгенография шейных позвонков в двух проекциях
	Рентгенография костей в двух проекциях
	Рентгенография суставов в двух проекциях
	Рентгенография шейных позвонков через рот в одной проекции
	Рентгенография костей в одной проекции
	Рентгенография суставов в одной проекции
	Рентгенография шейного отдела позвоночника в двух проекциях
	Рентгенография шейного отдела позвоночника с функциональными пробами
	Рентгенография грудного отдела позвоночника в двух проекциях
	Рентгенография поясничного и крестцового отдела позвоночника в двух проекциях
	Рентгенография копчика в двух проекциях
	Рентгенография лопатки в двух проекциях
	Рентгенография крестцово-подвздошного сочленения в двух проекциях
	Рентгенография ключицы
	Рентгенография ребра(ер)

	Рентгеноскопия легких
	Рентгенография легких
	Рентгенография пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки
	Обзорная рентгенография органов брюшной полости
	Рентгенография почек и мочевыводящих путей
	Цистография
	Ирригоскопия
	Внутривенная урография
	Фистулография
	Маммография
	Флюорография легких цифровая
	Ортопантомография
	Компьютерная томография
	Магнитно-резонансная томография
	Выдача результатов КТ, МРТ, рентгенологических исследований на цифровом носителе
	Выдача результатов КТ, МРТ, рентгенологических исследований на пленке
1.48	Клиническая лабораторная диагностика :
	Биохимические исследования
	Гематологические исследования
	Цитологические исследования
	Исследования системы гемостаза
	Серологические исследования
	Химико-токсикологические исследования
	Мазки из рота-носоглотки от лиц, не имеющих признаков инфекционных заболеваний и не являющихся контактными с больными COVID-2019 и исследование РНК SARS-CoV-2/SARS-CoV, соскоб, ПЦР Real-time
	Определение антигена экспресс-тестированием с применением реактивов коллоидного золота
	Прочие исследования
1.49	Транспортировка больного с медицинским сопровождением:
	Медицинская транспортировка больного в г. Воронеж
	Медицинская транспортировка больного в зоне 30 км от Нововоронежа
	Медицинская транспортировка больного в г. Москва
	Медицинская транспортировка больного по г. Нововоронеж
1.50	Прочие услуги:
	Дежурство бригады скорой медицинской помощи
	Медицинские услуги, оказываемые работниками здравпунктов
	Дежурство на мероприятиях медицинского работника без сопровождения автомобиля
2	При оказании специализированной медицинской помощи в стационарных условиях:
2.1	Оперативное лечение
	Гистерорезектоскопия (эндоскопическая операция) под внутривенным наркозом
	Гистероскопия (лапараскопическая операция) под внутривенным наркозом
	Лапароскопическая операция на женских половых органах под внутривенным наркозом
	Искусственное прерывание беременности (аборт) под внутривенным наркозом
	Применение эндопротезной сетки 6*11 см при операции грыжесечения
	Применение эндопротезной сетки 30*30 см при операции грыжесечения
2.2	Стационарное лечение
	Ежедневный осмотр врачом-терапевтом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара
	Ежедневный осмотр врачом-кардиологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара

	Ежедневный осмотр врачом-неврологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара
	Ежедневный осмотр врачом-акушером-гинекологом беременной, с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара
	Ежедневный осмотр врачом-акушером-гинекологом, с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара
	Ежедневный осмотр врачом-хирургом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара
	Ежедневный осмотр врачом-инфекционистом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара
	Ежедневный осмотр врачом-травматологом-ортопедом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара
	Оказание медицинской помощи в условиях повышенной комфортности
	Ежедневный осмотр врачом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении дневного стационара
	Паллиативная койка
	Дезинтоксикация 1 день в условиях стационара
	Дезинтоксикация 2 дня в условиях стационара
	Дезинтоксикация 3 дня в условиях стационара
	Доплата за 1 день дезинтоксикации в условиях стационара
	Оказание медицинской помощи в условиях повышенной комфортности с дополнительным медицинским обеспечением
3	Услуги патолого-анатомического отделения:
	Предпохоронное сохранение тел умерших
	Подготовка тела к захоронению (в том числе косметика и одевание)
	Использование траурного зала

Заместитель главного врача по
поликлиническому разделу работы


Н.В. Комкова