

УТВЕРЖДАЮ

Приказ ГАПОУ МО «КМК» № 144

от 29.06. 2022 года

Директор колледжа

(подпись)



Перечень оснащения мастерской «Лечебная деятельность *(фельдшер)»

№ п/п	Наименование оснащения	Количество ед.
1.	Автоматический сенсорный дозатор дезинфицирующих средств (бесконтактный, настенный для обработки рук антисептиком)	12
2.	Аптечка первой медицинской помощи универсальная (с набором перевязочных материалов, инструментов и приспособлений, предназначенных для оказания первой медицинской помощи)	6
3.	Аспиратор портативный с механическим приводом (по стандарту оснащения Скорой медицинской помощи)	6
4.	Весы напольные электронные (позволяют определять массу тела, долю мышечной и жировой ткани)	6
5.	Глюкометр бесконтактный (предназначен для количественного определения уровня глюкозы в крови)	6
6.	Диспенсер для бумажных полотенец (настенный, для одноразовых полотенец в Z сложение)	6
7.	Дыхательный мешок реанимационный типа Амбу, одноразовый, для взрослых, ПВХ	6
8.	Жгут венозный многоразовый	6
9.	Зажим хирургический прямой, длиной 150 мм	12
10.	Зажим хирургический, изогнутый, длиной 150 мм	12
11.	Иглодержатель общехирургический, для наложения швов на рану, длиной 145 мм	6
12.	Комплект иммобилизационных головодержателей типа воротников Шанца (по стандарту оснащения Скорой медицинской помощи)	6
13.	Комплект шин транспортных (лестничных иммобилизационных складных, пластик, многоразовые)	6
14.	Контейнер для сбора медицинских отходов (контейнер-ведро с крышкой и педалью для сбора медицинских отходов класса А (белый).	6
15.	Контейнер для сбора медицинских отходов (контейнер-ведро с крышкой и педалью для сбора медицинских отходов класса Б (желтый).	6
16.	Контейнер для сбора медицинских отходов (контейнер-ведро с крышкой и педалью для сбора медицинских отходов класса В (красный).	6
17.	Медицинская кушетка смотровая (каркас кушетки выполнен из стального профиля в виде металлической рамы на четырех	6

	опорах, покрытой полимерно-порошковой краской. Ложе и подголовник кушетки выполнены в виде настила, с наполнением из поролона толщиной 20 мм и винилискожи. Регулировка угла наклона подголовника: 0-45°- 5-ти ступенчатая, доводчик — держатель для одноразовых полотенец/простыней/. Размер: длина: 1950, глубина: 620, высота: 800)	
18.	Лента сантиметровая (гибкий пластик с нанесёнными миллиметровыми делениями и сантиметровой шкалой)	6
19.	Лоток почкообразный (200*120*30, нерж.)	6
20.	Манекен симулятор взрослого пациента для проведения манипуляций по осмотру и уходу с набором травм, ранений	6
21.	Манекен симулятор для проведения сердечно-легочной реанимации	6
22.	Медицинский шкаф (металлический, предназначен для размещения и хранения лекарственных препаратов (медикаментов), перевязочных материалов, шприцев, инструментов, лотков и других медицинских изделий)	6
23.	Мобильный инструментальный столик (2-х полочный из нерж.стали, с ручкой для перемещения, на колесах)	6
24.	Модуль для наружного акушерского осмотра (приема Леопольда), манекен представляет собой торс беременной женщины	6
25.	Молоток неврологический (предназначен для перкуссии (выстукивания), с помощью иглы и кисточки проверяют чувствительность кожи и рефлексы).	6
26.	Набор акушерский для оказания скорой медицинской помощи (по стандарту оснащения Скорой медицинской помощи)	6
27.	Небулайзер (компрессорный ингалятор, предназначен для вдыхания лекарственных средств при лечении респираторных заболеваний)	6
28.	Ножницы медицинские тупоконечные (прямые 100 мм)	6
29.	Носилки транспортные складные (мягкие, листовые, с фиксацией тела пациента и карманами для ног).	6
30.	Ноутбук, процессор не менее 2 ГГц с поддержкой виртуализации или аналог, не менее 2 физических ядер, не менее 4 ГБ ОЗУ, не менее 20 ГБ свободного дискового пространства версия ОС не менее windows 10 или функциональный аналог с возможностью подключения к домену и поддержкой установки MSI пакетов, ПО для виртуализации VMWare Workstation/VirtualBox или аналог с поддержкой драйверов для операционных систем семейства UNIX или аналог	6
31.	Обучающий шовный тренировочный набор для наложения швов на кожу с многоразовым имитатором кожи	6
32.	Пикфлоуметр (для определения пиковой скорости выдоха и оценки дыхания с отображением результатов на удобной для чтения разноцветной шкале)	6
33.	Пинцет анатомический прямой, длиной 140 мм	6
34.	Пинцет хирургический прямой, длиной 140 мм	6
35.	Портативный экспресс анализатор уровня глюкозы, гемоглобина и холестерина (для количественного	6

	определения, по стандарту оснащения ФАП).	
36.	Пульсоксиметр (в пластиковом корпусе, напалечный, предназначен для определения уровня сатурации крови и частоты пульса)	6
37.	Раковина медицинская с локтевым смесителем и тумбой для мытья рук на гигиеническом, хирургическом уровне	6
38.	Рециркулятор настенный, закрытого типа, сертифицированный, в соответствии с требованиями Роспотребнадзора, предназначен для обеззараживания воздуха в помещениях в присутствии людей для дезинфекции воздуха в присутствии людей, площадь от 30 до 80 кв м	6
39.	Ростомер взрослый (медицинский, вертикальный с передвижной планкой)	6
40.	Сетевой фильтр для подключения оргтехники (максимальная нагрузка 2200 Вт; напряжение сети 220 В; количество розеток 5; длина кабеля 5 м),	6
41.	Стетоскоп акушерский для выслушивания сердцебиения плода	6
42.	Стол палатный (размеры (ШхГхВ) 850х750х750. Столешница не тоньше 25 мм, ламинированная поверхность столешницы)	6
43.	Стол процедурный медицинский. Габариты: 640х420х860; (предназначен для размещения инструмента, лекарственных препаратов и приборов. Каркас цельносварной из профильной трубы 20х20 мм и листовой стали, сверху установлена столешница из нержавеющей стали с отбортовкой, под ней находятся: два ящика на роликовых направляющих, внизу стола расположены две стальные полки, имеется ручка для перемещения, столик установлен на четыре обрешиненных колеса)	6
44.	Стул палатный (на металлическом каркасе, со спинкой, без подлокотников, сиденье выполнено из кожзаменителя. Устойчив к регулярной обработке всеми видами дезинфицирующих и моющих растворов)	6
45.	Сумка-укладка фельдшера (предназначена для оказания неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе при поступлении профильного вызова (НФСМП-«МЕДИНТ-М» В УКЛАДКЕ УМСП-01-ПМ/2)) По стандарту оснащения (плацебо) Приказ Министерства здравоохранения РФ от 22 января 2016 г. № 33н “О внесении изменений в Порядок оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, утвержденный приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 июня 2013 г. № 388н” 16 марта 2016г.	6
46.	Тазомер для измерения размеров таза	6
47.	Тележка медицинская для контейнеров (для перемещения контейнеров, оснащена колесами, Длина: 630мм Ширина: 360м Высота: 1075мм)	6
48.	Термоконтанер медицинский для биопроб, пластиковая емкость 2 л для транспортировки биопроб на Covid -19	6
49.	Термометр медицинский бесконтактный (электронный, инфракрасный)	6

50.	Тонометр электронный автоматический (измеритель артериального давления, пульса, ЧСС с фиксацией манжеты на плечо).	6
51.	Тренажер-симулятор для отработки навыков внутривенных, внутрикожных, подкожных инъекций с набором съемных накладок имитирующих кожу. Модель представляет собой имитацию руки взрослого человека, имеет реалистичную текстуру кожи и обладает максимально точной анатомической структурой. Сменный имитатор кожи и сменный набор трубок легко заменяются. Модель обеспечивает: отработку навыков подкожной инъекции; отработку навыков внутривенных инъекций и взятия крови из вены; отработку навыков выполнения внутрикожной инъекции с появлением характерной папулы; отработку навыков постановки периферического венозного катетера (ПВК); возможность поворота руки на подставке; ощущение попадания иглы в вену; обратный ток крови при правильном введении иглы.	6
52.	Тренажер-симулятор для внутримышечных инъекций с набором съемных вставок	6
53.	Укладка противошоковая (по стандарту оснащения ФАП, по приказу МЗ № 1079Н)	6
54.	Укладка экстренной профилактики парентеральных инфекций для оказания первичной медико-санитарной помощи, скорой медицинской помощи (по приказу № 1Н, МЗ РФ от 9 января 2018 г)	6
55.	Фонарик медицинский диагностический (для определения зрачкового рефлекса)	6
56.	Фонендоскоп с двусторонней головкой с мембраной и воронкой	6
57.	Часы настенные (электронные с секундной стрелкой)	6
58.	Электрокардиограф (портативный, 1 канальный)	6