(название подразделения)

ЗАЯВКА

на приобретение расходных материалов для обеспечения образовательного процесса

в 20\_\_\_ году

Проректору по учебной работе

А.Г. Мирошниченко

Уважаемый Александр Геннадьевич!

Согласно утвержденным рабочим программам по дисциплинам, преподаваемым на кафедре \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ для проведения занятий со студентами прошу закупить следующее оборудование:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование товара | Код ОКПД2 / КТРУ | №п/п | Описание функциональных, технических, качественных, эксплуатационных показателей объекта закупки | Ед. изм | Кол-во |
| Наименованиепоказателя | Единица измере-ния показателя | Значение показателя | Обоснование включения показателя в описание объекта закупки |
| 1 | Средство дезинфицирующее | 20.20.14.000-00000005 | 1 | Форма выпуска |  | жидкость | Характеристики предусмотрены КТРУ | л | 2 |
| Дополнительные характеристики |
| 1 | Очищающее средство для аспирационной системы установок |  | наличие  | необходимый спектр применения |
| 2 | Состав |  | Не менее 40% моногидрата лимонной кислоты, регуляторы pH и пены, неионогенные ПАВ, ингибиторы коррозии, ароматизаторы и красители. |  |
| 3 | Фасовка | л | флакон с ручкой вместимостью не менее 2 л | Данное требование установлено потребностью заказчика для удобства использования |
| 2 | Салфетка марлевая тканая, нестерильная | 21.20.24.150-00000008 | 1 | Длина | см | Не менее 14 не более 15 |  | шт | 10 |
| 2 | Ширина | см | Не менее 16 не более 17 |  |
| 3 | Поверхностная плотность | г/м2 | не менее 39 | Материал меньшей плотности менее прочный и обладает меньшей впитываемостью, что увеличивает расход перевязочного материала. |
| 4 | Упаковка | штук | не менее 10 |  |
| 5 | Количество слоев | штук | не менее 2 |  |
| 3 | Шприц общего назначения | 32.50.13.110-00004575 | 1 | Градуированный объем шприца | Кубический сантиметр;^миллилитр | 2 |  | шт | 100 |
| 2 | Игла в комплекте |  | Две и более  |  |
| 3 | Коннектор |  | Луер Лок |  |
| Дополнительные характеристики |
| 1 | Тип шприца |  | 3-х компонентный | Для снижения возникновения постинъекционных осложнений (гематом, абсцессов), посредством уменьшения травматизации участка, куда вводится препарат. |
| 2 | Цилиндр прозрачен |  | соответствие | для контроля отсутствия воздушных пузырьков (исключения эмболии мелких сосудов) при введении лекарства и оценки надлежащего вида лекарственного средства |
| 3 | Шкала на цилиндре нанесена несмываемой краской |  | соответствие | для предотвращения истирания шкалы до момента использования |
| 4 | Тип упаковки: стерильная, апирогенная |  | соответствие | для защиты пациентов |
| 4 | Перчатки смотровые/процедурные нитриловые, неопудренные, нестерильные  | 22.19.60.119-00000008 | 1.1 | Одинарная толщина (в области ладони) | мм | Не менее 0,16 | для обеспечения механической прочности и устойчивости от воздействия химически агрессивных сред, в т.ч. для продолжительных клинико-диагностических манипуляций и лабораторных работ | Пара(2шт) | 100 |
| 1.2 | Одинарная толщина (в области пальцев) | мм | Не менее 0,18 | для обеспечения механической прочности и устойчивости от воздействия химически агрессивных сред, в т.ч. для продолжительных клинико-диагностических манипуляций и лабораторных работ |
| 1.3 | Одинарная толщина (в области манжеты) | мм | Не менее 0,14 | для обеспечения механической прочности и устойчивости от воздействия химически агрессивных сред, в т.ч. для продолжительных клинико-диагностических манипуляций и лабораторных работ |
| 1.4 | Усилие при разрыве (до ускоренного старения) | Н | не менее 7  | в соответствии с ГОСТ Р 52239-2004 |
| 1.5 | Удлинение при разрыве (до ускоренного старения) | % | не менее 500 | в соответствии с ГОСТ Р 52239-2004 |
| 1.6 | Длина перчатки | мм | не менее 300 | для фиксации на предплечье |
| 1.7 | Ширина перчатки | мм | 80±5 | в соответствии с ГОСТ Р 52239-2004 |
| 1.8 | Текстурный рисунок по всей поверхности перчаток  | - | Соответствие | для улучшенного захвата инструментов и оборудования |
| 1.9 | Внутреннее полимерное абсорбирующее покрытие на основе синтетического флока  | - | Соответствие | для абсорбции влаги и профилактики мацерации кожи при продолжительных манипуляциях |
| 1.10 | Класс потенциального риска применения | - | Не ниже II a | в соответствии с регистрационными удостоверениями РЗН |
| 1.11 | На упаковке указана маркировка материалов изготовления ( в том числе материалов изготовления внутреннего и внешнего покрытий) | - | Соответствие |  |
| 1.12 | Размер | - | S |  |