|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения | | |  | Руководителю | |  |  |  |  |
| Краевая клиническая больница | | |  |  |  |  |  |  |  |
| ул. П. Железняка, 3, г. Красноярск, 660022 | | |  |  |  |  |  |  |  |
| Телефон: 8 (391) 220-16-13 | | |  |  |  |  |  |  |  |
| Факс: 8 (391) 220-16-23 | | |  |  |  |  |  |  |  |
| Е-mail: kkb@ medqorod. ru | | |  |  |  |  |  |  |  |
| Http://www.medgorod.ru | | |  |  |  |  |  |  |  |
| ОКПО 01913234 | | |  |  |  |  |  |  |  |
| ИНН/КПП 2465030876/246501001 | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 18.02.2022 г. 280-2022 | | |  |  |  |  |  |  |  |
| На №\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| О коммерческом предложении | | |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Уважаемые господа!** | | | | | | |  |  |  |
| Прошу Вас предоставить коммерческое предложение на право поставки следующего товара или эквивалента: | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Характеристики** | **Ед. изм.** | **Кол-во, шт** | **Цена, рублей** | **Страна происхождения** | **Остаточный срок годности** | **ОКПД2\КТРУ** | **Код вида МИ** |
| 1 | MENALIBD professionaI | Очищающая пена в аэрозольной упаковкке для быстрого и мягкого очищения кожи малоподвижных пациентов с недержанием мочи и кала, а также для очищения кожи лежачих пациентов. Применяется в комплексе мероприятий по профилактике пролежней и простого контактного дерматита, вызванного недержанием. Готовый к использованию продукт, применяется без воды и мыла, не требует последующего смывания. Содержит креатин, способствует поддержанию кожей собственных защитных механизмов. Нейтрализует запах, нейтральный для кожи уровень pH 5,5 – 6,5. Общий вид: белая, объемная пена. Состав: вода >50%, бутан 10-25%, С9-С13 изопарафин 1-5%, изобутан 1-5%, натрия лауроилсаркозинат 1-5%, ароматизатор 1-5%, изопропилмиристат 0,1-1%, фенилэтиловый спирт и этилгексилглицерин 0,1-1%, пентаэритритил моноолеат/пентаэритрил диолеат/пентаэритрил триолеат/пентаэритрил тетраолеат 0,1-1%, креатин 0,1-1%, ПЭГ-6 каприлик/каприк глицериды 0,1-1%, ПЭГ-34 касторовое масло 0,1-1%, молочная кислота 0,1-1%, пропан 0,1-1%, цетиловый спирт 0,25%, кокамид МЕА <0,1%. Красители, ингредиенты животного происхождения отсутствуют. Внутренняя упаковка: алюминиевая банка (аэрозольный баллон) с пластиковым распылителем и защитной крышкой. Объем:400мл. Срок годности: не менее 30 месяцев c даты изготовления. | шт. | 50 |  |  |  |  |  |
| 2 | MENALIBD professionaI | Моющий лосьон рекомендуется для ежедневного мытья лежачих больных в постели. Содержит нейтрализатор запаха. Предназначен для ухода за пациентом, как гель для душа и для ежедневного применения. Применяется в комплексе мероприятий по профилактике пролежней и простого контактного дерматита, вызванного недержанием.Нейтральный PH4,8 – 5,3. Дерматологически протестирован. Содержит пантенол и миндальное масло, предохраняющие кожу от высыхания и стимулирующие процесс ее регенерации. Не требует дополнительного смывания водой. Состав: вода >50%, лауретсульфат натрия 10-25%, кокамидопропилбетаин 5-10%, кокоглюкозид 1-5%, ПАВ-40 сорбитан перолеат 1-5%, ПАВ-7 глицерил на основе кокосового масла 0,1-1%, ПАВ-18 глицерил олеат/ на основе кокосового масла 0,1-1%, масло сладкого миндаля 0,1-1%, сорбат калия и бензоат натрия 0,1-1%, пантенол 0,1-1%, ароматизатор 0,1-1%, лимонная кислота 0,1-1%. Мягко и тщательно очищает сухую и чувствительную кожу, поддерживает регенерацию. Растворить 10 мл (3 дозы) моющего лосьона в 1,5 л тёплой воды, протереть кожу полученным раствором и промокнуть кожу насухо. Не требует дополнительного смывания. | шт. | 30 |  |  |  |  |  |
| 3 | MENALIBD professionaI | Защитный крем с оксидом цинка. 200 мл Состав пропитки: вода <75-≤100%, полиглицерил-4 капрат <0,1- ≤ 1%, сорбитан каприлат <0,1 - ≤1%, двунатриевая соль этилендиаминтетрауксусной кислоты (ЭДТК) <0,1- ≤ 1%, бензоат натрия <0,1- ≤ 1%, октилдодеканол <0,1- ≤ 1%, ароматизатор <0,1- ≤ 1%, натрия кокоамфоацетат <0,1- ≤ 1%, лимонная кислота ≤0,1%, экстракт цветков ромашки аптечной ≤0,1%. Благоприятный для кожи pH показатель 5,5. Закрывающаяся крышка с повторно заклеиваемой этикеткой: ПП с ПП/ПЭТ. Размер одной салфетки: 200х300±5 мм. Срок годности: 24 месяца c даты изготовления. В упаковке 50 штук. | шт. | 35 |  |  |  |  |  |
| 4 | MENALIBD professionaI | Защитный крем с оксидом цинка. 200 мл Состав пропитки: вода <75-≤100%, полиглицерил-4 капрат <0,1- ≤ 1%, сорбитан каприлат <0,1 - ≤1%, двунатриевая соль этилендиаминтетрауксусной кислоты (ЭДТК) <0,1- ≤ 1%, бензоат натрия <0,1- ≤ 1%, октилдодеканол <0,1- ≤ 1%, ароматизатор <0,1- ≤ 1%, натрия кокоамфоацетат <0,1- ≤ 1%, лимонная кислота ≤0,1%, экстракт цветков ромашки аптечной ≤0,1%. Благоприятный для кожи pH показатель 5,5. Закрывающаяся крышка с повторно заклеиваемой этикеткой: ПП с ПП/ПЭТ. Размер одной салфетки: 200х300±5 мм. Срок годности: 24 месяца c даты изготовления. В упаковке 50 штук. | шт. | 30 |  |  |  |  |  |
| 5 | MENALIBD professionaI | Тонизирующий гель, питает и увлажняет, оказывает освежающий, стимулирующий, восстанавливающий и тонизирующий эффект.Используется при массаже. При комплексном уходе способствует профилактике простого контактного дерматита, вызванного недержанием, и пролежней. Содержит камфору и ментол, пантенол и миндальное масло. Улучшает обменные процессы в коже и оказывает противовоспалительное действие. Рекомендован к применению в случае мышечного напряжения у людей при длительном постельном режиме, для втирания массажными движениями в области плеч, рук, ног, спины.Нейтральный для кожи pH показатель 4,8 – 5,3. Не применять для детей; не наносить на пораненную или воспаленную кожу; не наносить на кожу вокруг глаз и на слизистую оболочку. Беречь от детей и психически нездоровых людей. Использовать не более трех раз в день, в небольшом количестве. Состав: вода >50%, изопропиловый спирт 25-50%, ПАВ-7 глицерил на основе кокосового масла 1-5%, пропиленгликоль 1-5%, акрилаты / С10-30 алкил акрилат кроссполимер 0,1-1%, пантенол 0,1-1%, ментол 0,1-1%, камфора 0,1-1%, гидроксид натрия <0,1%, масло сладкого миндаля <0,1%. Общий вид: желтоватый, чистый гель. Объем: 200 мл.Срок годности: не менее 30 месяцев. | шт. | 50 |  |  |  |  |  |
| 6 | MENALIBD professionaI | ТЗащитная пена (протектор) для кожи с креатином. Рекомендуется применять на подверженных трению участках кожи. При комплексном уходе способствует профилактике простого контактного дерматита, вызванного недержанием, и пролежней. Содержит ненасыщенные жирные кислоты, аминокислоты, мочевину (карбамид), миндальное масло и пантенол. Назначение: для защиты кожи при недержании. Создаёт на поверхности кожи плёнку, защищающую кожу на протяжении 6 часов от агрессивного воздействия внешних факторов, мочи и кала. pH 8,0. Усиливает защитную и регенерирующую функции кожи, оказывает увлажняющий эффект. Общий вид: белая, объемная пена. Красители, ингредиенты животного происхождения отсутствуют. Состав: вода >50%, бутан 5-10%, мочевина 1-5%, стеариновая кислота 1-5%, октилпальмитат 1-5%, пропан 1-5%, изобутан 1-5%, пальмитиновая кислота 1-5%, миристиновая кислота 1-5%, лаурил сульфат натрия / миристил сульфат натрия / цетил сульфат натрия / стеарил сульфат натрия / лаурет 10 1-5%, лецитин 0,1-1%, минеральное масло 0,1-1%, спирт 0,1-1%, этаноламин 0,1-1%, пантенол 0,1-1%, масло сладкого миндаля 0,1-1%, жирная кислота льняного масла 0,1-1%, креатин 0,1-1%, аминометилпропанол 0,1-1%, пропиленгликоль 0,1-1%, сорбитантриолеат 0,1-1%, олеиновая кислота 0,1-1%, аминокарбоновая кислота <0,1%, глицерин <0,1%, метил кокамидмоноэтиламин <0,1%. Внутренняя упаковка: алюминиевый баллон с пластиковым распылителем и защитной крышкой. Срок годности: не менее 30 месяцев c даты изготовления. Объем: не менее 100 мл | шт. | 50 |  |  |  |  |  |
| 7 | MENALIBD professionaI | Лосьон для тела, предназначен для интенсивного ухода за сухой раздражённой кожей. При комплексном уходе способствует профилактике простого контактного дерматита, вызванного недержанием. Содержит креатин, ненасыщенные жирные кислоты, незаменимые аминокислоты и миндальное масло. Эмульсия типа «вода в масле». Состав: вода >50-≤75%,каприловый/ каприевый триглицерид >5-≤10%, изопропилмиристат >5-≤10%, масло сладкого миндаля >5-≤10%, глицерин >1-≤5%, цетилпальметат/ ППГ -10/1 диметикон >1-≤5%, лимонная кислота >0,1-≤1%, креатин >0,1-≤1%, гидрогенат касторового масла >0,1-≤1%, натрия хлорид >0,1-≤1%, гидроксид натрия >0,1-≤1%, сорбат калия и бензоат натрия >0,1-≤1%, жирная кислота льняного масла >0,1-≤1%, белый воск >0,1-≤1%, комплекс аминокислот >0,1-≤1%, ароматизатор >0,1-≤1%, токоферол ≤0,1%, экстракт листьев розмарина ≤0,1%. Красители, ингредиенты животного происхождения отсутствуют. Внутренняя упаковка: пластиковый флакон с дозатором и полиэтиленовой напорной трубкой.Срок годности: не менее 30 месяцев c даты изготовления. Объем: 500 мл | шт. | 50 |  |  |  |  |  |
| 8 | PAGAVIT - Палочки с ватной головкой | Палочки с ватной головкой пропитанные глицерином: 25х3 шт. Палочки с увеличенной ватной головкой, пропитаны глицерином и лимонной кислотой, натуральным экстрактом лимона и 0,1%-м натрий бензоатом. Для ухода за ротовой полостью тяжелобольных пациентов, для пациентов с брекетами и для увлажнения полости рта перед операциями. Облегчает ежедневный уход за полостью рта. Снимает сухость, улучшает слюноотделение, используется для профилактики заболеваний ротовой полости. Материал: ватная головка : 100% вискоза; палочка: полипропилен, цвет белый. Запах: характерный, цитрусовый. Размер: Длина палочки ≤100 мм, длина ватной головки - 26±2 мм, диаметр ватной головки мин. 10,5мм, диаметр палочки -4мм. Упаковано в индивидуальную упаковку по 3 шт, в коробке 75шт. Не стерильно. Срок хранения 2 года от даты производства, указанной на упаковке. | уп. | 100 |  |  |  |  |  |
| 9 | Подгузники | Подгузники для взрослых и подростков, страдающих недержанием, воздухопроницаемые. Предназначены для ухода за лежачими больными и людьми, страдающими средней и тяжелой степенью недержания мочи и кала. Подгузники изготовлены в соответствии с требованиями раздела 5 ГОСТ Р 55082-2012 «Изделия бумажные медицинского назначения. Подгузники для взрослых. Общие технические условия». Конструкция подгузников для взрослых включает в себя (начиная со слоя, контактирующего с кожей человека): - верхний покровный слой из белого гидрофильного нетканого полипропиленового материала; - распределительный слой из закрученной целлюлозы (первый слой трёхслойной впитывающей подушки); - абсорбирующий слой, состоящий из двух впитывающих слоев - из распушенной целлюлозы с полимерным суперабсорбентом и из распушенной целлюлозы, отбеленной без использования хлора (второй и третий слой трёхслойной впитывающей подушки); - защитный слой из нетканого плёночного слоистого материала; - нижний покровный слой из белого гидрофобного нетканого полипропиленового воздухопроницаемого ("дышащего") материала; - барьерные элементы: защитные бортики из белого гидрофобного нетканого полипропиленового материала, прошиты двумя строчками, края загнуты внутрь для более плотного прилегания к коже, полипропиленовый материал снаружи для дополнительной защиты от протекания, прошит тремя строчками. Резинки вокруг ног. Удерживают большое количество жидкости, выделившейся единовременно. - фиксирующие элементы: детали подгузника на его передней и задней частях для фиксации его в нужном положении и закрепления на талии человека: двойные застежки-липучки многоразового использования усовершенствованной системы «крючков и петель» крепятся в любое место подгузника в соответствии с необходимостью/размером, состоят из верхней полоски белого и голубого цвета на основе нетканого пористого материала и внутренней пленочной прозрачной полоски, не требуют дополнительной активации (растягивания); - индикатор наполнения по центру внешнего слоя подгузника полностью обесцвечивается при максимальном наполнении подгузника для его своевременной замены и сохранения сухости кожи. Слои подгузников скреплены с помощью термоклея, обеспечивающего прочность склейки слоев (швов) подгузника. Швы непрерывные. Внешний слой подгузника из нетканого материала, не пропускающего влагу в центральной части подгузника по всей длине. Внутренний слой подгузника содержит суперабсорбент, быстро поглощающий и распределяющий влагу во внутренние слои. Воздухопроницаемые боковые части в области бедер предотвращают "парниковый эффект", специальный воздухопроницаемый нетканый материал белого цвета, свободно пропускающий воздух и способствующий испарению излишней жидкости, препятствует увеличению температуры кожи, защищает от покраснений, опрелостей, раздражения кожи. Трёхслойная впитывающая подушка: 1 слой (нижний) - распушенная целлюлоза, отбеленная без использования хлора. 2 слой (средний) – распушенная целлюлоза, отбеленная без использования хлора, суперабсорбент (равномерно распределен, высокая концентрация, удерживает внутри жидкость и запах, защищает от протекания). 3 слой (верхний) – целлюлоза, закрученная целлюлоза, поддерживает благоприятный для кожи рН фактор кожи 5,5, предотвращает раздражение кожи. Доказанное антимикробное действие абсорбирующего слоя (верхнего слоя абсорбирующего слоя) подгузников с целью минимизации риска возникновения раздражения кожи в местах её соприкосновения с абсорбирующим медицинским изделием при условии его регулярного ношения Размеры подгузника. Общая длина: 610±20 мм. Макс. ширина в промежности: 220±10 мм. Общая ширина в талии 410 -20/+40мм. Длина абсорбирующего внутреннего слоя: 540±30мм. Ширина абсорбирующего внутреннего слоя в талии: 190±10мм. Ширина абсорбирующего внутреннего слоя в области застёжек: 190±10мм. Токсичность отсутствует. Не подлежит стерилизации и обработке. Изделие одноразового применения. Срок годности: не менее 5 лет от даты производства, указанной на упаковке. Впитываемость не менее 1260мл. (Стандарт ИСО ISO 11948-1:1996, Подгузники для взрослых. Испытания изделия целиком). Размер XS, обхват талии/бедер не менее 40- не более 60 см. Количество штук в упаковке: 30 штук. Полное влагопоглощение, г. 1218,8 (ГОСТ Р 55082-2012) Сорбционная способность после центрифугирования, г. 213,6 Обратная сорбция г. 0,88 | уп. | 100 |  |  |  |  |  |
| 10 | Подгузники | Подгузники для взрослых и подростков, страдающих недержанием, воздухопроницаемые. Предназначены для ухода за лежачими больными и людьми, страдающими средней и тяжелой степенью недержания мочи и кала. Подгузники изготовлены в соответствии с требованиями раздела 5 ГОСТ Р 55082-2012 «Изделия бумажные медицинского назначения. Подгузники для взрослых. Общие технические условия». Конструкция подгузников для взрослых включает в себя (начиная со слоя, контактирующего с кожей человека): - верхний покровный слой из белого гидрофильного нетканого полипропиленового материала; - распределительный слой из закрученной целлюлозы (первый слой трёхслойной впитывающей подушки); - абсорбирующий слой, состоящий из двух впитывающих слоев - из распушенной целлюлозы с полимерным суперабсорбентом и из распушенной целлюлозы, отбеленной без использования хлора (второй и третий слой трёхслойной впитывающей подушки); - защитный слой из нетканого плёночного слоистого материала; - нижний покровный слой из белого гидрофобного нетканого полипропиленового воздухопроницаемого ("дышащего") материала; - барьерные элементы: защитные бортики из белого гидрофобного нетканого полипропиленового материала, прошиты двумя строчками, края загнуты внутрь для более плотного прилегания к коже, полипропиленовый материал снаружи для дополнительной защиты от протекания, прошит тремя строчками. Резинки вокруг ног. Удерживают большое количество жидкости, выделившейся единовременно. - фиксирующие элементы: детали подгузника на его передней и задней частях для фиксации его в нужном положении и закрепления на талии человека: двойные застежки-липучки многоразового использования усовершенствованной системы «крючков и петель» крепятся в любое место подгузника в соответствии с необходимостью/размером, состоят из верхней полоски белого и голубого цвета на основе нетканого пористого материала и внутренней пленочной прозрачной полоски, не требуют дополнительной активации (растягивания); - индикатор наполнения по центру внешнего слоя подгузника полностью обесцвечивается при максимальном наполнении подгузника для его своевременной замены и сохранения сухости кожи. Слои подгузников скреплены с помощью термоклея, обеспечивающего прочность склейки слоев (швов) подгузника. Швы непрерывные. Внешний слой подгузника из нетканого материала, не пропускающего влагу в центральной части подгузника по всей длине. Внутренний слой подгузника содержит суперабсорбент, быстро поглощающий и распределяющий влагу во внутренние слои. Воздухопроницаемые боковые части в области бедер предотвращают "парниковый эффект", специальный воздухопроницаемый нетканый материал белого цвета, свободно пропускающий воздух и способствующий испарению излишней жидкости, препятствует увеличению температуры кожи, защищает от покраснений, опрелостей, раздражения кожи. Трёхслойная впитывающая подушка: 1 слой (нижний) - распушенная целлюлоза, отбеленная без использования хлора. 2 слой (средний) – распушенная целлюлоза, отбеленная без использования хлора, суперабсорбент (равномерно распределен, высокая концентрация, удерживает внутри жидкость и запах, защищает от протекания). 3 слой (верхний) – целлюлоза, закрученная целлюлоза, поддерживает благоприятный для кожи рН фактор кожи 5,5, предотвращает раздражение кожи. Доказанное антимикробное действие абсорбирующего слоя (верхнего слоя абсорбирующего слоя) подгузников с целью минимизации риска возникновения раздражения кожи в местах её соприкосновения с абсорбирующим медицинским изделием при условии его регулярного ношения. Размеры подгузника. Общая длина: 815±20 мм. Ширина в области промежности: 320±10 мм. Общая ширина в талии: 650 -20/+40мм. Длина впитывающей подушки: 660±30мм. Ширина впитывающей подушки в передней части: 200±10мм. Ширина впитывающей подушки в задней части: 245±10мм. Срок годности: не менее 5 лет от даты производства, указанной на упаковке. Впитываемость не менее 1870мл (Стандарт ИСО ISO 11948-1:1996, Подгузники для взрослых. Испытания изделия целиком). Размер М, обхват талии/бедер не менее 90- не более 120 см. Количество штук в упаковке: 30 штук. Полное влагопоглощение, г. 1737,2 (ГОСТ Р 55082-2012) Сорбционная способность после центрифугирования, г. 336 Обратная сорбция г. 0,54 Скорость впитывания см3/с 5,8 | уп. | 100 |  |  |  |  |  |
| 11 | Подгузники | Подгузники для взрослых и подростков, страдающих недержанием, воздухопроницаемые. Предназначены для ухода за лежачими больными и людьми, страдающими средней и тяжелой степенью недержания мочи и кала. Подгузники изготовлены в соответствии с требованиями раздела 5 ГОСТ Р 55082-2012 «Изделия бумажные медицинского назначения. Подгузники для взрослых. Общие технические условия». Конструкция подгузников для взрослых включает в себя (начиная со слоя, контактирующего с кожей человека): - верхний покровный слой из белого гидрофильного нетканого полипропиленового материала; - распределительный слой из закрученной целлюлозы (первый слой трёхслойной впитывающей подушки); - абсорбирующий слой, состоящий из двух впитывающих слоев - из распушенной целлюлозы с полимерным суперабсорбентом и из распушенной целлюлозы, отбеленной без использования хлора (второй и третий слой трёхслойной впитывающей подушки); - защитный слой из нетканого плёночного слоистого материала; - нижний покровный слой из белого гидрофобного нетканого полипропиленового воздухопроницаемого ("дышащего") материала; - барьерные элементы: защитные бортики из белого гидрофобного нетканого полипропиленового материала, прошиты двумя строчками, края загнуты внутрь для более плотного прилегания к коже, полипропиленовый материал снаружи для дополнительной защиты от протекания, прошит тремя строчками. Резинки вокруг ног. Удерживают большое количество жидкости, выделившейся единовременно. - фиксирующие элементы: детали подгузника на его передней и задней частях для фиксации его в нужном положении и закрепления на талии человека: двойные застежки-липучки многоразового использования усовершенствованной системы «крючков и петель» крепятся в любое место подгузника в соответствии с необходимостью/размером, состоят из верхней полоски белого и голубого цвета на основе нетканого пористого материала и внутренней пленочной прозрачной полоски, не требуют дополнительной активации (растягивания); - индикатор наполнения по центру внешнего слоя подгузника полностью обесцвечивается при максимальном наполнении подгузника для его своевременной замены и сохранения сухости кожи. Слои подгузников скреплены с помощью термоклея, обеспечивающего прочность склейки слоев (швов) подгузника. Швы непрерывные. Внешний слой подгузника из нетканого материала, не пропускающего влагу в центральной части подгузника по всей длине. Внутренний слой подгузника содержит суперабсорбент, быстро поглощающий и распределяющий влагу во внутренние слои. Воздухопроницаемые боковые части в области бедер предотвращают "парниковый эффект", специальный воздухопроницаемый нетканый материал белого цвета, свободно пропускающий воздух и способствующий испарению излишней жидкости, препятствует увеличению температуры кожи, защищает от покраснений, опрелостей, раздражения кожи. Трёхслойная впитывающая подушка: 1 слой (нижний) - распушенная целлюлоза, отбеленная без использования хлора. 2 слой (средний) – распушенная целлюлоза, отбеленная без использования хлора, суперабсорбент (равномерно распределен, высокая концентрация, удерживает внутри жидкость и запах, защищает от протекания). 3 слой (верхний) – целлюлоза, закрученная целлюлоза, поддерживает благоприятный для кожи рН фактор кожи 5,5, предотвращает раздражение кожи. Доказанное антимикробное действие абсорбирующего слоя (верхнего слоя абсорбирующего слоя) подгузников с целью минимизации риска возникновения раздражения кожи в местах её соприкосновения с абсорбирующим медицинским изделием при условии его регулярного ношения. Размеры подгузника. Общая длина: 980±20 мм. Общая ширина в области промежности: 320±10 мм. Общая ширина в талии:780 -20/+40. Общая ширина в промежности: 320+10мм. Длина впитывающей подушки: 780±40мм. Ширина впитывающей подушки в передней части: 200±10мм. Ширина впитывающей подушки в задней части: 265±10мм. Срок годности: не менее 5 лет от даты производства, указанной на упаковке. Впитываемость не менее 2180 мл (Стандарт ИСО ISO 11948-1:1996, Подгузники для взрослых. Испытания изделия целиком). Размер L, обхват талии/бедер не менее 120- не более 150 см. Количество штук в упаковке: 30 штук. Полное влагопоглощение, г. 2232,7 (ГОСТ Р 55082-2012) Сорбционная способность после центрифугирования, г. 408 Обратная сорбция г.1,3 Скорость впитывания см3/с 5,4 Подгузники класса 2 с абсорбционной способностью ABL не менее 600 г. (ГОСТ Р 55370-2012). Паропроницаемость 900+180 г/м2/24 ч. | уп. | 10 |  |  |  |  |  |
| 12 | Подгузники | Подгузники дыщащие для врослых ,размер XL экстра. 14шт. | уп. | 10 |  |  |  |  |  |
| 13 | Подгузники | Подгузники дыщащие для врослых ,размер XL экстра. 14шт. | уп. | 10 |  |  |  |  |  |
| 14 | Подгузники | Подгузники дышащие для взрослых.размер L экстра 30 шт. | уп. | 10 |  |  |  |  |  |
| 15 | Пеленки | Пеленка впитываюшие 30 шт. 60-60 80г/м2 | уп | 200 |  |  |  |  |  |
| 16 | Пеленки | Пелёнки впитывающие одноразовые из распушенной целлюлозы, предназначены для дополнительной защиты постельного белья и других поверхностей в гигиенических целях; используются в целях гигиены при уходе за больными, страдающими недержанием; для проведения диагностических и гигиенических процедур. Покровный (верхний) слой - полипропиленовый нетканый материал, запечатанный по краям, обеспечивает комфортное прилегание к телу. Сорбционный (внутренний) слой - термохимически обработанная распушенная целлюлоза, отбеленная без применения хлора, равномерно впитывает и распределяет жидкость. Структура поверхности - прессованные дорожки - способствуют равномерному распределению жидкости и обеспечивают стабильность впитывающего слоя. Защитный (наружный) слой - водонепроницаемая, нескользящая полиэтиленовая пленка, защищает от протекания при заполнении жидкостью внутреннего слоя, обеспечивая сухость белья и других поверхностей. Срок годности 5 лет от даты производства, указанной на упаковке. Вес изделия: 48,3 г ± 10%. Типоразмер 60х90 см. Размеры [мм]: общая длина: 895 ±20 мм, общая ширина 570 ±20 мм, длина внутреннего впитывающего слоя (впитывающей подушки) 810 ±20 мм, ширина внутреннего впитывающего слоя (впитывающей подушки) 520 ±20 мм. Впитываемость по ISO 11948-1:1996 не менее 850 мл, 30 штук в упаковке. Групповая упаковка - пакеты из полимерной пленки по ГОСТ 10354 или по ГОСТ 25951, обеспечивающие сохранность изделий при транспортировании и хранении. Швы в пакетах из полимерной пленки заварены. Изделия в групповой упаковке уложены в транспортную упаковку – в коробки из гофрированного картона по ГОСТ 13514. Пеленки в транспортной упаковке устойчивы к воздействию климатических факторов при транспортировании по условиям хранения группа 5 (ОЖ 4) по ГОСТ 15150. Транспортная маркировка соответствует требованиям ГОСТ 14192 с указанием манипуляционного знака "Беречь от влаги". Маркировка транспортной тары содержит номер регистрационного удостоверения, обозначение нормативного документа, в соответствии с требованием которого изготовлено изделие, графические символы для обозначения впитывающей способности пеленок, гарантийный срок годности, штриховой код изделия (при наличии), информацию о сертификации, указание по утилизации "Не бросать в канализацию". В условиях эксплуатации пеленки нетоксичны и не вызывают местнораздражающих и аллергических реакций при контакте с кожей. Пеленки соответствуют требованиям биологической совместимости по стандартам серии ГОСТ ISO 10993. Пелёнки впитывающие одноразовые "МолиНеа изготовлены в соответствии с " ТУ 5463-001-47580861-2013. уп | уп. | 100 |  |  |  |  |  |
| 17 | Впитывающие трусы | Впитывающие трусы 14 шт. | уп | 5 |  |  |  |  |  |
| 18 | Впитывающие трусы | Впитывающие трусы 14 шт. | уп | 5 |  |  |  |  |  |
| 19 | Впитывающие трусы | Впитывающие трусы 14 шт. | уп | 5 |  |  |  |  |  |
| 20 | Впитывающие трусы | Впитывающие трусы 14 шт. | уп | 5 |  |  |  |  |  |
| 21 | Руковица пенообразующие 90 гр. GANTNEN+PLUS | Руковица пенообразующие GANTNEN+PLUS 90 гр, 15\*22 см, Layertex, 1 упак-12 шт | шт. | 60 |  |  |  |  |  |
| 22 | Губка волокнистая. пенообразующая CLEANET | Губка волокнистая. пенообразующая CLEANET, 20\*20 см 1 упак-12 шт. | шт. | 80 |  |  |  |  |  |
| 23 | Губка HIGIEMED в инд. упаковки | Губка HIGIEMED в инд. упаковки 12\*7, 5\*2.5см, в уп 50 шт. | уп. | 100 |  |  |  |  |  |
| 24 | Средства для ухода за лежачими больными | Средство по уходу за лежачими больными: Пенка для мытья и ухода 500 мл. Или эквивалент. Средство для мягкого очищения поврежденной кожи, не требует смывания водой. Содержит жирный, питательный компонент из оливок, увлажняющий Д-пантенол, сахарный бетаин противовоспалительного действия. Содержит льняный биокомплекс с успокаивающими и смягчающими свойствами. Способствует заживлению опрелостей. Содержит SINODOR® - средство, поглощающее неприятный запах мочи. Предохраняет кожу от высыхания и стимулирует процесс ее регенерации. Нейтральный для кожи уровень pH. Флакон 500 мл. с дозатором. | шт. | 140 |  |  |  |  |  |
| 25 | Средства для ухода за лежачими больными | Средство по уходу за лежачими больными: Крем моющий 3 в 1. Флакон с дозатором 950мл. Или эквиавлент. Средство по уходу за лежачими больными. Профилактика пролежней. Заменяет мытье мылом и водой. После употребления моющего крема кожа становиться свежей и мягкой, не нарушается ее гидролипидный защитный слой . Кожа остается защищенной от влияния внешних факторов. Состав: Вода, цетеарила изононаноат, изоксидикаин, глицерин, соль лимонной кислоты, лён культурный, цетеариловый спирт, пропилпарабен, метилпарабен, отдушка, натрия полиакрилат, цитронелил метилхротонат, ксанатовая камедь, 2-бром-2нитропропан-1,3-диол, витамин Е(токоферол)/ Аскорбилпальмитат /аскорбиновая кислота/лимонная кислота. Содержит Sinodor® - средство, поглощающее неприятный запах мочи. Профилактика пролежней. Имеет дозатор. Флакон 950 мл. | шт. | 300 |  |  |  |  |  |
| 26 | Средства для ухода за лежачими больными | Средство по уходу за лежачими больными: Гель для тела активизирующий 250мл. Или эквивалент. "Средство по уходу за лежачими больными. Применяется для ухода и массажа чувствительной кожи, подвергающейся действию раздражающих факторов. Улучшает микроциркуляцию крови в коже благодаря содержанию бисаболола. Содержит питательный экстракт из семян льна, охлаждающую камфору, снимающее мышечное напряжение, а также увлажняющий глицерин. Профилактика пролежней. Туба 250 мл.   " | шт. | 300 |  |  |  |  |  |
| 27 | Средства для ухода за лежачими больными | Средство по уходу за лежачими больными: Крем для сухой ороговевшей кожи 100мл. Или эквивалент. Средство по уходу за лежачими больными. Для ежедневного ухода за сухой, огрубевшей и шелушащейся кожей локтей, колен, пят и ладоней. Регулирует процесс шелушения и ороговения кожи. Благодаря содержанию 10% мочевины, а также глицерина, эффективно смягчает и разглаживает кожу. Не содержит красителей и аллергенов. Содержит витамин Е, ускоряющий процесс заживления ран, пантенол, а также масло ши и успокаивающий экстракт из семян льна. Профилактика пролежней. Туба 100 мл. | шт. | 210 |  |  |  |  |  |
| 28 | Средства для ухода за лежачими больными | Средство по уходу за лежачими больными: Крем защитный для тела Окись цинка и Синодор 200мл. Или эквивалент. "Средство по уходу за лежачими больными. Защитный крем для кожи с оксидом цинка, предохраняет поврежденные участки кожи от воздействия вредных веществ. Благодаря высокому содержанию окиси цинка, крем предохраняет от появления воспалительных процессов, опрелостей и пролежней.Оставляет на коже видимую пленку, защитный слой. Содержит SINODOR® - средство, поглощающее неприятный запах мочи. Профилактика пролежней. Туба 200 мл. " | шт. | 208 |  |  |  |  |  |
| 29 | Средства для ухода за лежачими больными | Средство по уходу за лежачими больными: Эмульсия для тела для сухой кожи 500мл. Или эквивалент. Средство по уходу за лежачими больными. Применяется для ежедневного ухода за сухой, чувствительной кожей. Обладает легкой консистенцией, быстро впитывается. Благодаря содержанию 4% мочевины, эффективно смягчает кожу, восстанавливая ее упругость и эластичность. Содержит трехалоз, аргинин, биокомплекс льна, аллантоин, глицерин, эмолиенты. Заменяет мытье мылом и водой. Флакон с дозатором, 500 мл. | шт. | 28 |  |  |  |  |  |
| 30 | Средства для ухода за лежачими больными | Средство по уходу за лежачими больными: Салфетки влажные для ухода, обогащенные витамином Е по 80 шт. в пластике. Или эквивалент. Гигиенические салфетки для ухода за кожей, подверженной воздействию вредных факторов. Содержат витамин Е, аллантоин, бисаболол. Тщательно очищают кожу, увлажняют и повышают ее эластичность. Обладают противовоспалительным действием, снимают раздражения, ускоряют заживление ран. Упаковка с клипсой многократного замыкания. Размер салфеток 200мм \* 320 мм, в пластиковой упаковке 80 салфеток. | уп. | 200 |  |  |  |  |  |
| 31 | Средства для ухода за лежачими больными | Средство по уходу за лежачими больными: Салфетки влажные для ухода, обогащенные витамином Е по 80 шт. Или эквивалент. Гигиенические салфетки для ухода за кожей, подверженной воздействию вредных факторов. Содержат витамин Е, аллантоин, бисаболол. Тщательно очищают кожу, увлажняют и повышают ее эластичность. Обладают противовоспалительным действием, снимают раздражения, ускоряют заживление ран. Упаковка с клипсом многократного замыкания. Размер салфеток 200мм 320 мм, в упаковке 80 салфеток. | уп. | 170 |  |  |  |  |  |
| 32 | Подгузники | Подгузники дышащие для взрослых размер L по 30 шт. или эквивалент. Подгузники для людей, страдающих средней и тяжелой формой инконтиненции. Наружный слой из дышащего ламината, два впитывающих слоя ("8"-формы) из распушенной целлюлозы с суперабсорбентом, содержащее вещество Odour Stop, нейтрализующий запах. Подгузники имеют специальный распределяющий слой EDS, волокна которого приводят к быстрому распределению жидкости по большей поверхности. Слой размещен в центре, на верхнем слое впитывающего вкладыша, непосредственно под верхним неканым материалом. Подгузник благодаря своей форме идеально прилегает к телу, имеет дополнительный эластичный пояс на талии спереди и сзади. Подгузник имеет индикатор влагонасыщения, боковые бортики, препятствующие протеканию.Эластичные элементы не содержат латекса. Крепление - четыре застежки-липучки многократного использования. Боковые бедренные части из дышащего нетканого материала. РазмерL – объем талии 100-150 см, впитываемость 2200 мл, упаковка по 30 штук. | уп. | 117 |  |  |  |  |  |
| 33 | Подгузники | Подгузники дышащие для взрослых размер M. по 30 шт. или эквивалент. Подгузники для людей, страдающих средней и тяжелой формой инконтиненции. Наружный слой из дышащего ламината, два впитывающих слоя ("8"-формы) из распушенной целлюлозы с суперабсорбентом, содержащее вещество Odour Stop, нейтрализующий запах. Подгузники имеют специальный распределяющий слой EDS, волокна которого приводят к быстрому распределению жидкости по большей поверхности. Слой размещен в центре, на верхнем слое впитывающего вкладыша, непосредственно под верхним неканым материалом.Подгузник благодаря своей форме идеально прилегает к телу, имеет дополнительный эластичный пояс на талии спереди и сзади. Подгузник имеет индикатор влагонасыщения, боковые бортики, препятствующие протеканию.Эластичные элементы не содержат латекса.Крепление - четыре застежки-липучки многократного использования. Боковые бедренные части из дышащего нетканого материала. Размер M – объем талии 75-110 см, впитываемость 2000 мл, упаковка по 30 штук. | уп. | 120 |  |  |  |  |  |
| 34 | Подгузники | Подгузники для детей по 27 шт., вес 8-18кг. Или эквивалент. Внешний слой из нетканого материала МЕДЖИК ГРЕЕН: впитывающий слой с суперабсорбентом и отбеленной распушенной целлюлозы, второй слой в виде длинных волокон целлюлозы, улучшающий распределение влаги по всей поверхности изделия; наружный слой из дышащего ламината, не дающий возможности проникновения влаги наружу, но пропускающий воздух внутрь. Подгузник обеспечивает непротекание жидкости по бокам за счет нежных боковых оборочек из нетканой материи. Прилеание подгузника к телу обесечивается за счет 2-х стягивающихся в талии резинок, 2-х застежек-липучек многократного использования. Ширина впитывающего слоя в середине подгузника 10,5 см. | уп. | 16 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Срок поставки: не более 30 календарных дней с момента заключения государственного контракта. | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Цена должна быть указана с учетом доставки до КГБУЗ «Краевая клиническая больница» г.Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3. | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Информацию необходимо направить по факсу +7 (391) 220-16-23, электронной почте zakupki@medgorod.ru или по адресу г. Красноярск, ул. Партизана Железняка 3-б, отдел обеспечения государственных закупок, тел. 220-16-04 | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Предложения принимаются в срок до 22.02.2022 17:00:00 по местному времени. | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Руководитель контрактной службы\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Алешечкина Е.А./ | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Исполнитель: | | | | | | | | | |
| Нефедова Светлана Леонидовна, тел. | | | | | | | | | |