

Красное государственное бюджетное учреждение здравоохранения
 Краевая клиническая больница
 ул. П. Железника, 3, г. Красноярск, 660022
 Телефон: 8 (391) 220-16-13
 Факс: 8 (391) 220-16-23
 E-mail: kkb@medqorod.ru
[Http://www.kkb1.krasu.ru](http://www.kkb1.krasu.ru)

ОКПО 01913234

ИНН/КПП 2465030876/246501001

11.08., 2017 г. №_____
 На №_____ от _____

О коммерческом предложении

Уважаемый руководитель!

Администрация краевого государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Краевая клиническая больница» просит предоставить коммерческое предложение с указанием цены на следующий товар:

№ п/п	Наименование товара	Технические характеристики	Ед.из	Кол-во	Цена	Производитель
1	Перчатки	стерильные хирургические полизопреновые для продолжительных хирургических операций в том числе требующих повышенной тактильной чувствительности. Одинарная толщина (средний палец) не более 0,19 мм. Повышенной эластичности (растяжение перед разрывом не менее 800 %) для обеспечения комфортной работы при длительных оперативных вмешательствах. Контрастного (синего или зеленого) цвета для индикации проколов при использовании перчатки в качестве внутренней в системе двойных перчаток. Микротекстурированные для улучшенного захвата инструментов. Гипоаллергенные из-за отсутствия протеинов латекса. Неопудренные для уменьшения риска контактного дерматита. С внутренним синтетическим (полиуретан) покрытием для легкости надевания и смены перчаток во влажной и сухой среде.Манжета с адгезивной полосой для препятствия скатыванию.Размер 8,0	уп	240		
2	Перчатки	стерильные хирургические полизопреновые для продолжительных хирургических операций в том числе требующих повышенной тактильной чувствительности. Одинарная толщина (средний палец) не более 0,19 мм. Повышенной эластичности (растяжение перед разрывом не менее 800 %) для обеспечения комфортной работы при длительных оперативных вмешательствах. Контрастного (синего или зеленого) цвета для индикации проколов при использовании перчатки в качестве внутренней в системе двойных перчаток. Микротекстурированные для улучшенного захвата инструментов. Гипоаллергенные из-за отсутствия протеинов латекса. Неопудренные для уменьшения риска контактного дерматита. С внутренним синтетическим (полиуретан) покрытием для легкости надевания и смены перчаток во влажной и сухой среде.Манжета с адгезивной полосой для препятствия скатыванию.Размер 7,0	уп	240		
3	Перчатки	стерильные хирургические полизопреновые для продолжительных хирургических операций в том числе требующих повышенной тактильной чувствительности. Одинарная толщина (средний палец) не более 0,19 мм. Повышенной эластичности (растяжение перед разрывом не менее 800 %) для обеспечения комфортной работы при длительных оперативных вмешательствах. Контрастного (синего или зеленого) цвета для индикации проколов при использовании перчатки в качестве внутренней в системе двойных перчаток. Микротекстурированные для улучшенного захвата инструментов. Гипоаллергенные из-за отсутствия протеинов латекса. Неопудренные для уменьшения риска контактного дерматита. С внутренним синтетическим (полиуретан) покрытием для легкости надевания и смены перчаток во влажной и сухой среде.Манжета с адгезивной полосой для препятствия скатыванию.Размер 7,5	уп	240		
4	Перчатки	хирургические неопреновые стерильные для общехирургических операций, в том числе работы с электроинструментами. Гипоаллергенные из-за отсутствия протеинов натурального латекса. Неопудренные для снижения риска контактного дерматита. С внутренним синтетическим (полиуретан) покрытием для легкости надевания и смены перчаток во влажной и сухой среде. Одинарная толщина: палец - не более 0,19 мм., ладонь - не более 0,18 мм. Прочность на разрыв не менее 13 Н. Микротекстурированные для улучшенного захвата инструментов. Манжета без валика для защиты от пережимания предплечья, с адгезивной полосой для препятствия скатыванию. Контрастного (синего или зеленого) цвета для индикации проколов при использовании перчатки в качестве внутренней в системе двойных перчаток. Толщина в области манжеты не более 0,16 мм. Длина перчатки не менее 305 мм. Размер 8,0	уп	240		
5	Перчатки	Перчатки латексные стерильные для хирургических операций в условиях повышенного риска механических повреждений, в т.ч. для травматологии. Одинарная толщина: палец - не менее 0,3 мм, ладонь - не менее 0,3 мм для обеспечения повышенной прочности. Прочность на разрыв не менее 28 Н. Неопудренные для снижения риска контактного дерматита. Текстурированные для улучшенного захвата инструментов. Манжета с адгезивной полосой для препятствия скатыванию. Содержание протеинов не более 30 мкг/г. Длина перчатки не менее 295 мм.Размер 7,5	уп	480		
6	Перчатки	хирургические стерильные неопудренные, латексные с нитрилом, трехслойные (внешний слой - натуральный латекс, средний слой -сочетание синтетического нитрила и натурального латекса, внутренний слой из синтетического нитрила). Улучшенная (трехмерная, приближенная к "хвату" кисти) анатомическая форма. Внешняя поверхность перчатки с противоскользящим эффектом. Усиленная армированная манжета с валиком (сочетание прочности и эластичности). Длина не менее 300 мм., толщина пальца не менее 0,26 мм, толщина ладони не менее 0,22, толщина манжеты не менее 0,17 мм.Содержание белка < 50mg/dm ² . Размер 9,0.	уп	600		
7	Перчатки	Перчатки латексные стерильные для хирургических операций в условиях повышенного риска механических повреждений, в т.ч. для травматологии. Одинарная толщина: палец - не менее 0,3 мм, ладонь - не менее 0,3 мм для обеспечения повышенной прочности. Прочность на разрыв не менее 28 Н. Неопудренные для снижения риска контактного дерматита. Текстурированные для улучшенного захвата инструментов. Манжета с адгезивной полосой для препятствия скатыванию. Содержание протеинов не более 30 мкг/г. Длина перчатки не менее 295 мм.Размер 9,0	уп	600		
8	Перчатки	хирургические стерильны неопудренные, латексные с нитрилом, трехслойные (внешний слой - натуральный латекс, средний слой -сочетание синтетического нитрила и натурального латекса, внутренний слой из синтетического нитрила). Улучшенная (трехмерная, приближенная к "хвату" кисти) анатомическая форма. Внешняя поверхность перчатки с противоскользящим эффектом. Усиленная армированная манжета с валиком (сочетание прочности и эластичности). Длина не менее 300 мм., толщина пальца не менее 0,26 мм, толщина ладони не менее 0,22, толщина манжеты не менее 0,17 мм.Содержание белка < 50mg/dm ² . Размер 8,5.	уп	720		

38	Перчатки	смотровые нитриловые для применения в отделениях с повышенным риском инфицирования, Упакованы в гигиенический диспенсер с предусмотренной возможностью его фиксации к вертикальной поверхности. Упаковка должна обеспечивать подачу перчаток снизу по одной, манжетой вперед для исключения контакта рук персонала с другими перчатками, диспенсером и основной поверхностью извлекаемой перчатки. Неопудренные для снижения риска контактного дерматита. Гипоаллергенные, т.к. не содержат протеины латекса. Размер S.	уп	102000	
39	Перчатки	смотровые нитриловые для применения в отделениях с повышенным риском инфицирования, Упакованы в гигиенический диспенсер с предусмотренной возможностью его фиксации к вертикальной поверхности. Упаковка должна обеспечивать подачу перчаток снизу по одной, манжетой вперед для исключения контакта рук персонала с другими перчатками, диспенсером и основной поверхностью извлекаемой перчатки. Неопудренные для снижения риска контактного дерматита. Гипоаллергенные, т.к. не содержат протеины латекса. Размер L.	уп	144000	
40	Перчатки	смотровые нитриловые для применения в отделениях с повышенным риском инфицирования, Упакованы в гигиенический диспенсер с предусмотренной возможностью его фиксации к вертикальной поверхности. Упаковка должна обеспечивать подачу перчаток снизу по одной, манжетой вперед для исключения контакта рук персонала с другими перчатками, диспенсером и основной поверхностью извлекаемой перчатки. Неопудренные для снижения риска контактного дерматита. Гипоаллергенные, т.к. не содержат протеины латекса. Размер M.	уп	154000	

Цена должна быть указана с учетом доставки до КГБУЗ «Краевая клиническая больница» г. Красноярск.

Срок поставки: с момента заключения контракта по 31.12.2018г.

Информацию необходимо направить по факсу (391) 220-15-18, по электронной почте: sobolevskaya@medgorod.ru, apteka@medgorod.ru и по адресу г. Красноярск, ул. Партизана Железняка 3-б.

Руководитель контрактной службы

И.О. Куликова

Исполнитель: Яковлева Ю.Х. Зав. аптекой, тел. 220-15-18
Адрес электронного документа: Канцелярия\Исх.док\Аптека\