

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Թովմաս Խաչատրյան ԱԶ-ն ԱՄԱԿ-ԷԱՃԱՊԶԲ-25/16 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

| Չափաբաժնի համար | Առաջարկվող ապրանքի |                     |  |
|-----------------|--------------------|---------------------|--|
|                 | Ֆիրմային անվանումը | արտադրողի անվանումը | տեխնիկական բնութագիրը  |
| 3               | Polypropylene 5/0  | RTMED               | <p>Թել ստերիլ վիրաբուժական, չներծծվող, մոնոֆիլամենտ: Պատրաստված է պոլիպրոպիլենից: Բաղկացած է պոլիպրոպիլենի իզոտակտիկ բյուրեղային ստերեոիզոմերից՝ սինթետիկ գծային պոլիլոլեֆինից: Թելը պետք է ներկված լինի կոնտրաստ գույնով, որը հնարավորություն է տալիս ապահովել մաքսիմալ տեսանելիություն վերքի մեջ: Մետրիկ չափը 1,5 պայմանական չափը 5/0: Թելի երկարությունը 75սմ ± 5սմ: Ասեղը պետք է պատրաստված լինի կորոզիակայուն բարձր ամրության համաձուլվածքից, պատված լինի սիլիկոնի կրկնակի շերտով, որը նպաստում է ասեղի և հյուսվածքների միջև շփման նվազեցմանը՝ հեշտացնելով ասեղի անցումը հյուսվածքներով: Ասեղը պետք է պատրաստված լինի բարձրորակ բժշկական չժանգոտվող համաձուլվածքից, ավելի կայուն պետք է լինի անդառնալի դեֆորմացիայի նկատմամբ քան սովորական չժանգոտվող մետաղից ասեղը, որը հնարավորություն է տալիս չփոխել ասեղը վիրահատության ժամանակ՝ բարձրացնելով վերահսկողությունը ասեղի նկատմամբ և նվազեցնելով հյուսվածքների տրավմատիզացիան: Համաձուլվածքի որակը չպետք է գիջի</p> |

|  |  |  |
|--|--|--|
|  |  | <p>AISI դասակարգումով 302 սերիայի համաձուլվածքի որակին: Ասեղը պետք է ունենա այնպիսի կառուցվածք /երկայնական ակոսիկներ ասեղնաբռնիչով բռնելու մասում/, որի շնորհիվ վստահելի ֆիքսվում է ասեղնաբռնիչի մեջ: Ասեղը ծակող, կորությունը 1/2 ,17-22մմ երկարությամբ: Փաթեթավորումը պետք է ապահովի հասանելիություն ներքին ներդիրին մեկ շարժումով՝ թելի հետ աշխատելիս ինայելով ժամանակ բուժ անձնակազմի համար: Ստերիլ կարանյութով ներքին ներդիրը պետք է պարունակի մակնշում, որն արձարծում է կարանյութի անվանումը, բաղադրությունը, ապրանքային նշանը, արտադրողի ապրանքանշանը, արտադրողի անվանումը, մատրիցային կոդ, թելի պայմանական և մետրիկ չափը, գույնը, երկարությունը, թելերի քանակը, ասեղի երկարությունը, ասեղի տեսակը, կորությունը, ասեղների քանակը: Պիտանելիության ժամկետը, պարտիայի համարը, ասեղի տեսքը բնական չափերով, ստերիլության և ստերիլիզացման մեթոդի վերաբերյալ մակնշում: Ամեն տուփը պետք է պարունակի բժշկական կիրառման ուղեցույց: Հանձնելու պահին մնացորդային պիտանելիության ժամկետը՝ մինչև 1 տարի պիտանելիության ժամկետ ունեցող ապրանքների համար առնվազն՝ 75% , 1-2 տարի պիտանելիության ժամկետ ունեցող ապրանքների համար առնվազն՝ 2/3, 2 տարուց ավել պիտանելիության ժամկետ ունեցող ապրանքների համար առնվազն՝ 15 ամիս: Ապրանքը պարտադիր պետք է ունենա որակի սերտիֆիկատ:</p> |
|--|--|--|





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

Թոլվաժի Խաչատրյան ԱԶ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԸՄՄԿ-ԲԱՃԱՊԶԲ-25/16 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

| Номер лота | Предлагаемый товар     |                            |  |
|------------|------------------------|----------------------------|--|
|            | фирменное наименование | наименование производителя | технические характеристики   |
| 3          | Polypropylene 5/0      | RTMED                      | <p>Нить стерильная хирургическая, нерассасывающаяся, мононитевая. изготовлена из полипропилена. состоит из изотактического кристаллического стереоизомера полипропилена, синтетического линейного полиолефина. нить должна быть окрашена в контрастный цвет, обеспечивающий максимальную видимость в ране. метрический размер 1,5 условный размер 5/0. длина нити 75 см ± 5 см. игла должна быть изготовлена из высокопрочной коррозионностойкой ткани изготовлен из сплава, покрыт двойным слоем силикона, что способствует уменьшению трения между иглой и тканями, облегчая прохождение иглы через ткани: Игла должна быть изготовлена из высококачественного медицинского нержавеющей сплава, должна быть более устойчивой к необратимой деформации, чем игла из обычного нержавеющей металла, что позволяет не менять иглу во время операции, повышая контроль над иглой и уменьшая травматизацию тканей. качество сплава не должно уступать качеству сплава серии 302 по классификации AISI. Игла должна</p> |

|  |  |  |
|--|--|--|
|  |  | <p>иметь такую конструкцию (продольные канавки в части захвата иглой), благодаря которой она надежно фиксируется в игле., кривизна 1/2, длина 17-22 мм. Упаковка должна обеспечивать доступ к внутренней вставке одним движением, экономя время медицинского персонала при работе с нитью. внутренняя вставка из стерильного шва должна содержать маркировку, на которой указаны название шва, состав, товарный знак, торговая марка производителя, название производителя, код Матрицы, условный и метрический размер нити, цвет, длина, количество нитей, длина иглы, тип иглы, кривизна, количество игл. срок годности, номер партии, внешний вид иглы в натуральную величину, на момент сдачи остаточный срок годности: не менее 75% для товаров со сроком годности до 1 года , не менее 2/3 для товаров со сроком годности 1-2 года, не менее 15 месяцев для товаров со сроком годности более 2 лет.:</p> |
|--|--|--|