

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Օֆեյա Ղարաքեչիշյան ԱԶ-ն ՈԻԱԿ-ԷԱՃԱՊԶԲ-24/93 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի		
	Ֆիրմային անվանումը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
2		Լյուքսուսլըս	<p>Թել ստերիլ վիրաբուժական, հյուսված, չներծծվող: Պատրաստված է պոլիէթերից: Թելը պետք է ներկված լինի կոնտրաստ գույնով, որը հնարավորություն է տալիս ապահովել մաքսիմալ տեսանելիություն վերքի մեջ: պայմանական չափը 2/0: 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 AISI դասակարգումով 302 սերիայի համաձուլվածքի որակին: Ասեղը պետք է</p>

		<p>ունենա այնպիսի կառուցվածք /երկայնական ակոսիկներ ասեղնաբռնիչով բռնելու մասում/, որի շնորհիվ վստահելի ֆիքսվում է ասեղնաբռնիչի մեջ: Ասեղները ծակող, կրկնակի, կորությունը <math>1/2</math> , <math>2*25</math> մմ±1մմ երկարությամբ, տրամագիծը՝ 0,68մմ: Փաթեթավորումը պետք է ապահովի հասանելիությունները ին ներդիրին մեկ շարժումով՝ թելի հետ աշխատելիս խնայելով 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:</p>
--	--	---





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

Офелия Каракешишян Хореновна ИП в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ПЦЧ-БЦЦЦПР-24/93 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар		
	фирменное наименование	наименование производителя	технические характеристики
2	Люкссучрс	Люкссучрс	<p>Нить стерильная хирургическая, тканая, нерассасывающаяся. Изготовлен из полиэстера. Нить должна быть окрашена в контрастный цвет, обеспечивающий максимальную видимость раны. обычный размер 2/0.</p> <p>Длина нити 75см±5см. Игла должна быть изготовлена из коррозионностойкого высокопрочного сплава, покрыта двойным слоем силикона, способствующего уменьшению трения между иглой и тканями, облегчающему прохождение иглы через ткани. Игла должна быть изготовлена из высококачественного медицинского нержавеющей сплава, более устойчивого к необратимой деформации, чем обычная игла из нержавеющей стали, что дает возможность не менять иглу во время операции, повышает контроль над иглой и снижает травматизацию тканей. Качество сплава не должно уступать качеству сплава серии AISI 302. Игла должна иметь такое строение (продольные канавки на части иглодержателя), чтобы она надежно фиксировалась в иглодержателе.</p> <p>Иглы колющие, двойные, кривизна 1/2, длина 2*25мм±1мм, диаметр:</p>

		<p>0,68мм. Упаковка должна обеспечивать доступ к внутреннему вкладышу одним движением, экономя время медицинского персонала при работе с нитью. Стерильная шовная вставка должна содержать этикетку с указанием названия нити, состава, товарного знака, товарного знака производителя, наименования производителя, матричного кода, размера обычной и метрической нити, цвета, длины, количества нитей, длины иглы, типа иглы, кривизны, количества нитей. иглы. Срок годности, номер партии, внешний вид иглы в натуральную величину, маркировка стерильности и метода стерилизации. Каждая коробка должна содержать инструкцию по медицинскому применению.</p>
--	--	---